

# BIBLIOGRAFIE

# NATURPARK ÖTZTAL

2023

## Zum Geleit

Vorliegende Bibliografie basiert vorwiegend auf zwei umfassenden Dokumenten:

- P. Warbanoff (2006): Bibliografie Naturpark Ötztal: Literaturerhebung als Basis für die Umsetzung von Natura 2000 im Ruhegebiet Ötztaler Alpen, im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz und des Naturparks Ötztal: 86 S.
- K. Peer (2007): Bibliografie Landschaftsschutzgebiet Achstürze - Piburger See: Literaturerhebung im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz und der Schutzgebietsbetreuung Achstürze Piburger See: 35 S.

Der NATURPARK ÖTZTAL hat es sich zur Aufgabe gemacht die bestehende Literatur permanent zu erheben und möglichst umfassend allen Interessierten verfügbar zu machen. Weitere Zitate wurden deshalb in dieses Dokument im Laufe der Jahre 2007-2022 durch die PraktikantInnen Maria Hofer, Wolfgang Santer, Matthias Plörer, Andrea Dablander, Anita Hofer, Marlene Salchner, Jasmin Rouhani, Eugenia Feldner und Teresa Müllauer sowie Schutzgebietsbetreuer Mag. Kathrin Amprosi und Mag. Thomas Schmarda und durch den wissenschaftlichen Mitarbeiter Dr. Roland Mayer eingepflegt.



*Die Bibliothek des NATURPARK ÖTZTAL im Naturparkhaus in Längenfeld, wo die Literatur eingesehen werden kann.*

Die Bibliografie soll einen ersten Überblick zur außerordentlichen Vielfalt im Ötztal mit inhaltlichem Schwerpunkt Natur und Kultur übermitteln. Sie hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Da manche Publikationen themenübergreifend sind, wurden diese bei all jenen Themenkreisen integriert, wo es sinnvoll erschien.

Publikationen, die in diesem Dokument mit dem Standort **Archiv NP ÖTZTAL** bezeichnet sind, können auf Anfrage gerne vor Ort eingesehen werden. Es können Kopien von Literatur mit Ötztalbezug aus dem Archiv NP Ötztal erstellt werden.

Zusätzlich zu diesen Publikationen verfügt der NATURPARK ÖTZTAL in der Bibliothek des Naturparkhauses in Längenfeld über Bildbände, Bestimmungsbücher und naturkundliche Führer mit nicht unmittelbarem Bezug zum Ötztal, welche ebenfalls vor Ort in einem entspannten und inspirierenden Ambiente gelesen werden können.

NATURPARK ÖTZTAL



Mag. Thomas Schmarda

Schutzgebietsbetreuer, Geschäftsführer

## Inhalt

Zum Geleit .....	2
Ergebnisse .....	5
Botanik - Flora .....	5
Zoologie - Fauna .....	26
Ökologie und Limnologie .....	45
Geologie, Bodenkunde und Landschaft .....	58
Wetter, Klima, Hydrologie und Glaziologie .....	70
Muren, Wildbäche, Hochwasser und Lawinen .....	96
Raumordnung, Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Tourismus .....	98
Exkursionsberichte, Jahresberichte und Workshop-Berichte .....	111
Karten .....	115
Führer und Bildbände .....	119
Archäologie, Geschichte und Ötzi-Literatur .....	124
Kunst, Kultur, Architektur und Landschaft .....	136
Kontaktliste .....	144
Homepages, Links, etc. ....	146
Legende - Abkürzungen .....	149

## Botanik - Flora

- Abrate, S. (1998):** Vegetationskarte des Schrankogels, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Wien*. CVL Wien
- Acs, P., Wilhalm, T. & Oeggli, K. (2005):** Remains of grasses found with the Neolithic Iceman "Ötzi". *Vegetation History and Archaeobotany*, 14/3: 198-206. Archiv NP Ötztal / FBB
- Adio, A. M., Paul, C., König, W. A. & Muhle, H. (2003):** Volatile constituents in the liverwort *Tritomaria polita*. *Phytochemistry*, 64: 637-44. UBI
- Ambach, W., Bortenschlager, S. & Eisner, H. (1966):** Pollen-Analysis Investigation of a 20 m firn pit on the Kesselwandferner (Ötztal Alps). Physikalisches Institut der Universität Innsbruck. *Journal of Glaciology, Cambridge*, Vol. 6, No. 44: 223-231. Archiv NP Ötztal / UBI
- Ambach, W., Bortenschlager, S. & Eisner, H. (1969):** Untersuchungen von charakteristischen Pollenspektren im Akkumulationsgebiet eines Alpengletschers (Kesselwandferner, Ötztaler Alpen, Österreich). *Pollen et Spores*, 11/1: 65-72. Bibl. Obergurgl / TLMF
- Arnbjörn, R. & Gerstberger, P. (2006):** Vegetationskundliche Kartierung des Rofentals in den Ötztaler Alpen. *Erstellt für den Deutschen Alpenverein e.V., Universität Bayreuth*: 37 S. Archiv NP Ötztal
- Auer, J. (2009):** Vegetationskartierung Ruhegebiet und Natura 2000 Gebiet Ötztal - Kartierung von Lebensraumtypen. *Land Tirol, Abteilung Umweltschutz*: 76 S. Archiv NP Ötztal
- Aulitzky, H. (1958):** Hinweise für eine naturnahe Waldwirtschaft im Bereich der Waldgrenze. *Allgemeine Forstzeitung*, 69, 1/2: 6 S.
- Aulitzky, H. (1958):** Waldbaulich-ökologische Fragen an der Waldgrenze. *Centralblatt für das gesamte Forstwesen*, 75/1: 18-33. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 810-350
- Aulitzky, H. (1961):** Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirbenlärchenwald. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 153-208. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1961):** Die Bodentemperaturverhältnisse an einer zentralalpiner Hanglage beiderseits der Waldgrenze. 1. Die Bodentemperatur oberhalb der zentralalpiner Waldgrenze. *Arch. Meteorol. Geophys. Bioklimatol. Ser. B*, 10: 445-532.
- Aulitzky, H. (1961):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung. Band 1. Eine Gemeinschaftsarb. d. Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. Österr. Agrarverl. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 431 S. BOKU Wien
- Aulitzky, H. (1963):** Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirbenlärchenwald. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn* 53: 153-209. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1963):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung. Eine Gemeinschaftsarbeit der Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. Österreichischer Agrarverlag*, 59, Band 1, 2. Auflage: 431 S. BOKU Wien
- Aulitzky, H. (1963):** Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59, Teil 1, 2. Aufl.: 13-21. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H., Czell, A., Fromme, G., Neuwinger, I., Schiechtl, H. M. & Stern, R. (1963):** Beschreibung des Gurglertales. Bearbeitet von H. Aulitzky u. a. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 33-53. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Bergweiler, P. (1987):** Charakterisierung von Bau und Funktion der Photosynthesemembranen ausgewählter Pflanzen unter den Extrembedingungen des Hochgebirges. *Dissertation an der Universität Köln*: 94 S. Bibl. Obergurgl 2701 / UBI
- Bilovitz, P. O., Wallner, A., Tutzer, V., et al. (2014):** Terricolous Lichens in the Glacier Forefield of the Gaisbergferner (Eastern Alps, Tyrol, Austria). *Phyton*, 54: 235-243 Archiv NP Ötztal
- Bischof, P. (2010):** Biotopkartierung Gemeinde Ötz. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 252 S. Archiv NP Ötztal
- Bischof, P. (2010):** Biotopkartierung Gemeinde Umhausen. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 179 S. Archiv NP Ötztal
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1985):** Pollenflug in Tirol (Österreich): Innsbruck 1984, Imst 1979-1984, Wörgl 1980 - 1984. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 72: 65-99. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften

- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1986):** Pollenflug in Tirol (Österreich): Obergurgl 1981 - 1985, Galtür 1983 - 1984, Innsbruck, Imst und Wörgl 1985. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 73: 47-69.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1987):** Pollenflug 1986 in Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 74: 49-59.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1988):** Pollenflug 1987 in Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 75: 69-80.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1992):** Pollenflug in Tirol (Austria): Galtür, Innsbruck, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 79: 123-143.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1993):** Pollenflug in Tirol (Austria): Galtür, Innsbruck, Kühtai, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 80: 97-119.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1994):** Pollenflug 1993 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 81: 33-50.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1995):** Der Pollenflug der Vegetationsperiode 1995 in Obergurgl. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 61-65.  
[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1995):** Pollenflug 1994 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 82: 39-60.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1996):** Der Pollenflug der Vegetationsperiode 1996 in Obergurgl. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 48-52.  
[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1996):** Pollenflug 1995 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 83: 71-92.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1997):** Der Pollenflug der Vegetationsperiode 1997 in Obergurgl. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 103-108.  
[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1997):** Pollenflug 1996 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 84: 53-74.  
[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1998):** Der Pollenflug der Vegetationsperiode 1998 in Obergurgl. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 81-84.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1998):** Pollenflug 1997 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 85: 67-88.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (1999):** Pollenflug 1998 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 86: 39-60.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2000):** Pollenflug 1999 in Tirol (Österreich): Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 87: 93-112.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2001):** Pollenflug 2000 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, St. Sigmund, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 88: 29-55.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2002):** Pollenflug 2001 in Tirol (Österreich). Galtür, Innsbruck, Jungholz, Lienz, Obergurgl, Reutte, St. Jakob, St. Sigmund, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 89: 17-41.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2003):** Pollenflug 2002 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Obergurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 90: 17-39.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2003):** Änderung des Pollenflugs durch die Klimaerwärmung - vergleichende Untersuchung Innsbruck/Obergurgl über den Zeitraum 1980 - 2001. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 90: 41-60.  
[Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2004):** Pollenflug 2003 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Ober-  
gurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 91: 43-65.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2005):** Pollenflug 2004 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Ober-  
gurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 92: 7-29.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2006):** Pollenflug 2005 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Ober-  
gurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 93: 7-29.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2007):** Pollenflug 2006 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Ober-  
gurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 94: 7-29.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, I. & Bortenschlager, S. (2008):** Pollenflug 2007 in Tirol (Österreich) - Galtür, Innsbruck, Lienz, Ober-  
gurgl, Reutte, Wörgl und Zams. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 95: 7-26.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, S. (1965):** Funde afrikanischer Pollen in den Alpen. *Die Naturwissenschaften, Sonderdruck*, 24: 663-  
664. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Bortenschlager, S. (1967):** Pollenanalytische Ergebnisse einer Firnprofiluntersuchung am Kesselwandferner (3240 m,  
Ötztal, Tirol). *Grana Palynologica*, 7: 1 S. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-368](#)
- Bortenschlager, S. (1970):** Neue pollenanalytische Untersuchungen von Gletschern und gletschernahen Mooren in den  
Ostalpen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 6. [GBA](#)
- Bortenschlager, S. (1970):** Waldgrenz- und Klimaschwankungen im pollenanalytischen Bild des Gurgler Rotmooses. *Mit-  
teilungen der Ostalpin-dinarischen Gesellschaft für Vegetationskunde*, 11: 19-26.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 753 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI](#)
- Bortenschlager, S. (1993):** Das höchst gelegene Moor der Ostalpen „Moor am Rofenberg“ 2760 m. *Dissertationes Bota-  
nicae*, 196: 329-334. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Bortenschlager, S. (1995):** „Der Mann im Eis“ - der neolithische Gletscherfund (Botanischer Beitrag). *ICOM (The Inter-  
national Council of Museums) Weltkongress 1993 - Austria*: 69-73. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (1999):** Die Umwelt des Mannes aus dem Eis und sein Einfluß darauf. In: *Die Gletschermumie aus  
der Kupferzeit - Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums.  
Folio, Bozen*: 81-95. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2000):** The Iceman's environment. In: *Bortenschlager, S. & Oeggl, K. (eds.): The Iceman and his  
natural environment. Palaeobotanical Results. The Man in the Ice. Springer, Wien*, 4: 11-24. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2000):** Vegetationsgeschichte im Raum Obergurgl. In: *Erschbamer B. & S. Grabner (Hrsg.): Die  
subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeits-  
gemeinschaft*: 27-31. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2001):** Human influence on high altitude vegetation at the time of the Iceman. In: *Goodman D.K.  
and Clarke R.T. (eds.). Proceedings of the IX International Palynological Congress Houston, Texas, USA, 1996. American  
Association of Stratigraphic Palynologists Foundation, Texas*: 517-525. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2010):** Vegetationsgeschichte im Bereich des Rotmoostales. In: *Koch, E.-M. & Erschbamer, B.  
(Hrsg.): Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. Alpine Forschungsstelle Obergurgl, Vol. 1.:* 77-91.  
[Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Bortenschlager, S., Ambach, W. & Eisner, H. (1970):** Vergleich von Pollenspektren im Akkumulationsgebiet des Kes-  
selwandfernens (Ötztaler Alpen). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 125-130.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 810-1130 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, S., Bobek, M., Bortenschlager, I. & et. al. (1990):** Pollenflugsaison 1989 in Österreich. *Berichte des  
Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, Supplement 7*: 91 S.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, S., Bobek, M., Bortenschlager, I. & et. al. (1991):** Pollenflugsaison 1990 in Österreich. *Berichte des  
Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, Supplement 8*: 97 S.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, S. & Bortenschlager, I. (2005):** Altering airborne pollen concentrations due to the global warming. A  
comparative analysis of airborne pollen records from Innsbruck and Obergurgl (Austria) for the period 1980-2001. *Grana*,  
44/3: 172-180. [FBB](#)

- Bortenschlager, S. & Neuwinger, I. (1994):** Pollenanalytische Untersuchung eines mächtigen Bodenprofils in 3000 m, Festschrift Gerhard Lang. Hrsg.: Lotter A., Ammann B. *Dissertationes Botanicae*, 234: 207-213. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Bösch, D. (2010):** Effekte von Temperatur und Trockenstress auf das Keimverhalten von verschiedenen Strategietypen der Gattung *Poa* (*Poa alpina*, *Poa annua* und *Poa pratensis*). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 68 S. [FBB / UBI](#)
- Braun-Blanquet, J. (1961):** Die inneralpine Trockenvegetation. Von der Provence bis zur Steiermark. Mit 59 Tabellen. *Geobotanica selecta 1. Fischer-Verlag, Stuttgart*, VIII: 273 S. [Bibl. Obergurgl 115 / UBI](#)
- Brenner, R. (2011):** Plasmodiophorids of the Rotmoos glacier foreland, Tyrol. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Mikrobiologie*: 86 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Broadbent, A.A.D., Bahn, M., Pritchard, W.J., Newbold, L., Goodall, T., Guinta, A., Snell, H.S.K., Cordero, I., Michas, A., Grant, H.K., Soto, D.X., Kaufmann, R., Schloter, M., Griffiths, R.I. & Bardgett, R.D. (2021):** Shrub expansion modulates belowground impacts of changing snow conditions in alpine grasslands. *Ecology Letters*, 25: 52-64. [Archiv NP Ötztal](#)
- Brunner, B. (2012):** Bodenalgeln aus hochalpinen Lokalitäten der Liebener Rippe (Obergurgl, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 120 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Brzoska, W. (1969):** Stoffproduktion und Energiehaushalt der Vegetation auch hochalpinem Standort unter besonderer Berücksichtigung von *Ranunculus glacialis* L. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 78 S. + Anhang. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1550 / UBI](#)
- Brzoska, W. (1971):** Energiegehalte verschiedener Organe von nivalen Sproßpflanzen im Laufe einer Vegetationsperiode. *Photosynthetica*, 5(3): 183-189. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-988](#)
- Brzoska, W. (1973):** Dry matter production and energy utilization of high mountain plants in Austrian Alps. *Oecol. Plant*, 8/1: 63-70.
- Brzoska, W. (1973):** Ökosystemforschung, D. Stoffproduktion und Energiehaushalt von Nivalpflanzen. Hrsg.: H. Ellenberg. *Springer-Verlag Berlin*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Brzoska, W. (1979):** Zeitbedingte Variabilität organspezifischer Energiegehalte in *Alnus viridis* (Caix). *Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie*, 8. Jahresversammlung Münster 1978. Göttingen 1979. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 181](#)
- Brzoska, W. (1981):** Untersuchungen zur Wachstums- und Reproduktionsstrategie von *Geum reptans* L. *Arbeit aus dem Institut für Hochgebirgsforschung der Universität Innsbruck in Obergurgl*. Hrsg.: Ragnar Kinzelbach: 499-503. [Archiv NP Ötztal](#)
- Burchard, M. (1985):** Untersuchungen des hyporheischen Interstitials an Gletscherbächen. Biotop und Biozönose untersucht an Beispielen im Gurgler Raum (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Freiburg i.B.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2722](#)
- Caldwell, M. (1970):** The Wind Regime at the Surface of the Vegetation Layer Above Timberline in the Central Alps. *Centralblatt für das gesamte Forstwesen, Sonderdruck*, 87/2: 65-74. [Archiv NP Ötztal / FBZ / UBI](#)
- Cernusca, A. (1975):** MaB-6-Projekt „Pilotprojekt Alpine Ökosysteme“. Smn 184. *Aus den Sitzungsberichten der Österr. Akademie der Wissenschaften, Mathem.-naturw. Kl., Abt. I*, 184. Bd., 6. bis 7. Heft. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 385](#)
- Cichini, K., Schwienbacher, E., Marcante, S., Seeber, G. & Erschbamer, B. (2011):** Colonization of experimentally created gaps along an alpine successional gradient. *Plant Ecology*, 212: 1613-1627. [Archiv NP Ötztal](#)
- Crepaz, H., Niedrist, G., Wessely, J., Rossi, M. & Dullinger, S. (2021):** Resident vegetation modifies climate-driven elevational shift of a mountain se-dge. *Alpine Botany*, 131: 13-25. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dellinger, A. & Berger, A. (2009):** Vergesellschaftung, Habitatspezifität und pflanzensoziologische Bewertung der Vorkommen von *Trifolium saxatile* im Schalfthal, Ötztaler Alpen, Tirol. *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft Österreichs*, 146: 125-138. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dickson, J., Bortenschlager, S., Oegg, K., Porley, R. & McMullen, A. (1996):** Mosses and the Tyrolean Iceman's southern provenance. *Proceedings of the Royal Society London B*, 263: 567-571. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Doblender, A. (2010):** Bedrohte Tier- und Pflanzenarten im Bereich des Schutzgebietes Naturpark Ötztal. *Naturpark Ötztal*, 36. [Archiv NP Ötztal](#)
- Donaubauer, E. (1963):** Über die Schneeschüttkrankheit (*Phacidium infestans* Karst.) der Zirbe (*Pinus cembra* L.) und einige Begleitpilze. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 575-605. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 121 / UBI](#)
- Dorninger, A. (1993):** Pilzsoziologie von Grau- und Grünerlebensbeständen. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 229 S. [UBI](#)

- Duelli, M. (1977): Die Vegetation des Gaißbergtales. Ein Versuch, das Datenmaterial mit Hilfe der EDV-Anlage zu bearbeiten. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 116 S. [Bibl. Obergurgl 2033 / FBB / UBI](#)
- Dullinger, S. (1998): Vegetation des Schrankogels, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Wien*.
- Dullinger, S., Dirnböck, T. & Grabherr, G. (2004): Modelling climate change-driven treeline shifts: relative effects of temperature increase, dispersal and invasibility. *Journal of Ecology*, 92: 241-252. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebner, S. (1994): Diurnaltät des Phytoplanktons (Biovolumen, Chlorophyllgehalt, Wachstumsraten) im Rahmen der Modelluntersuchung mikrobieller Nahrungsnetze (1992/93). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 2: 87 S. [FBB / UBI](#)
- Ebus, A. (1986): Auswirkungen des Wintersports auf alpine Hänge - eine Schadenskartierung im Schigebiet Gurgler Tal/Ötztal, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Bonn*. [Bibl. Obergurgl 2778](#)
- Eckstein, D. (1978): Three conifer tree-ring chronologies from the alpine Site in Austria. *International Tree-Ring Data Bank Newsletter*, Vol. 3, No. 1. [Bibl. Obergurgl 2199](#)
- Ehrendorfer, F. & Vitek, E. (1984): Evolution alpiner Populationen von *Euphrasia* (Scrophulariaceae): Entdeckung kleinblütiger diploider Sippen. *Plant Systematik and Evolution*, 144: 25-44. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 134](#)
- Erschbamer, B. (1997): Ökologische Studien im Gletschervorfeld des Rotmoosferners. *Jahresbericht 1997 der Alpenen Forschungsstelle Obergurgl*: 84-87. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBB](#)
- Erschbamer, B. (2000): Die alpine Stufe in den Zentralalpen. Exkursion Obergurgl: Hohe Mut, SW-Hänge unterhalb des Kirchkogels, Gletschervorfeld des Rotmoos- und Schönwiesmoor. In: Erschbamer B. & S. Grabner (Hrsg.): *Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft*: 114-146. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B. (2001): Ötztal Alps, Obergurgl. *Technische Universität München*: 144-181. [FBB](#)
- Erschbamer, B. (2001): Responses of some Austrian glacier foreland plants to experimentally changed microclimate conditions. In: Walter, G.-R.; Burga, C. & Edwards, P.J.: *Fingerprints of Climate Change*. - Kluwer Acad. Pub., New York, London: 263-279. [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Erschbamer, B. (2003): Verbreitung der FFH-Art *Carex bicolor* im Biosphärenreservat Gurgler Kamm. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck*.
- Erschbamer, B. (2005): Gletschervorfeld - ein neuer Lebensraum entsteht. In: Slupetzky, H. (redakt. Bearb.): *Bedrohte Alpen-gletscher. Fachbeiträge des Österr. Alpenvereins - Alpine Raumordnung*, 27: 56. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B. (2007): Winners and Losers of Climate Change in a Central Alpine Glacier Foreland. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 39/2: 237-244. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B. (2008): Glacier foreland workshop at the University Centre Obergurgl 28.-29. April 2008. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Bitterlich, W. & Raffl, C. (1999): Die Vegetation als Indikator für die Bodenbildung im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Obergurgl, Ötztal, Nordtirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 86: 107-122. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBB / GBA](#)
- Erschbamer, B. & Caccianiga, M.S. (2017): Glacier forelands: Lessons of plant population and community development. *Progress in Botany*, 78: 259-284. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B. & Grabner, S. (2000): Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. *Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft, vom 7.-10. Juli 2000 in Innsbruck*. Eigenverlag: 159 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Erschbamer, B., Kneringer, E. & Niederfriniger Schlag, R. (2001): Seed rain, soil seed bank, seedling recruitment, and survival of seedlings on a glacier foreland in the Central Alps. *Flora*, 196: 304-312. [Ötztal Archiv](#)
- Erschbamer, B., Marcante, S. & Winkler, E. (2008): Besiedlung und Populationsdynamik in einem zentralalpiner Gletschervorfeld. *Sauteria*, 16: 196-197. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Moser, C. & Vorhauer, K. (2004): Effects of grazing exclusion in alpine grasslands in the Central Alps. *Grassland Science in Europe*, 9: 284-286. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B. & Mayer, R. (2013): Beweidete Nacktriedrasen im alpin-nivalen Ökoton des inneren Ötztals: *Bericht zur Vorlage an das Forschungszentrum Berglandwirtschaft*. 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Mayer, R., Mallaun, M. & Unterluggauer, P. (2015): Alpine Pflanzengesellschaften unter dem Einfluss von Sukzession und Klimawandel. *Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft*, 27: 187-200. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Niederfriniger Schlag, R. & Kneringer, E. (1997): Seed dispersal, seed bank and establishment of seedlings on glacial retreats. *Supplément à la Revue Valdôtaine d'Histoire Naturelle*, 51: 225-232. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Erschbamer, B., Niederfriniger Schlag, R. & Winkler, E. (2008): Colonization processes on a central Alpine glacier foreland. *Journal of Vegetation Science*, 19: 855-862. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B. & Retter, V. (2004): How long can glacier foreland species live? *Flora*, 199: 500-504. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B., Virtanen, R. & Nagy, L. (2003): The impacts of vertebrate grazers on vegetation in European high mountains. In: *Ecological studies 167*. Hrsg. Nagy, L.; Grabherr, G.; Körner CH., Thompson D.B.A.: *Alpine Biodiversity in Europe*. Springer Verlag, Heidelberg: 377-396. [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Erschbamer, B., Vorhauser, K., Kaufmann, R. & Mayer, R. (2009): Auswirkungen der Beweidung in zentralalpinen Hochlagen. *Der Alm- und Bergbauer*, 10/09: 13-15. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Winkler, E. & Wagner, J. (1994): Vegetative und generative Entwicklung von drei *Carex curvula*-Sippen in den Zentralalpen. *Flora*, 189: 277-286. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Ettl, H. (1967): Über drei neue Heterokonten aus den Moorgewässern Tirols. *Österreichische Botanische Zeitschrift*, Bd. 114, Heft 3: 246-254. [Bibl. Obergurgl 810-387](#)
- Ettl, H. (1968): Ein Beitrag zur Kenntnis der Algenflora Tirols. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 177-354. [Bibl. Obergurgl 685 / Bibl. Obergurgl 810-653 / UBI](#)
- Ettl, H. (1968): *Tretratoma schussnigii* nov.sp., eine neue Volvocale mit getrennter Geißelinsertion. *Arch. Protistenk.*, Bd. 110: 398-402. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-388](#)
- Ettl, H. (1970): Ein Beitrag zur Kenntnis der Algenflora Tirols II. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 89-124. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-773](#)
- Falbesoner, J. (2018): Seasonal dynamics of earliest successional fungi in the glacier forefield: isolation and identification from in-growth mesh bags. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Mikrobiologie*: 106 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Farbmacher, S. (2012): Einfluss von Trockenstress auf oberirdische Wachstumsprozesse von Koniferen. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 60 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Festi, D., Putzer, A. & Oeggel, K. (2014): Mid and late Holocene land-use changes in the Ötztal Alps, territory of the Neolithic Iceman "Ötzi". *Quaternary International*, 353: 17-33. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Finch, R. K. (2008): Diasporenregen im Gletschervorfeld des Rotmoosferners, Obergurgl, Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*, 82. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Findenegg, I. (1968): Das Phytoplankton des Piburger Sees im Jahre 1966. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 163-176. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Landesmuseum Ferdinandeum](#)
- Fleisch, M. (2009): Mykorrhizastatus von Pionierpflanzen und viviparen Pflanzen aus Primärsukzessionsstandorten des Rotmoosferner Gletschervorfeldes. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 46 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Fliiri, F. (1973): Beziehungen zwischen Mensch und Wald im Gebirgsland Tirol. *Allgemeine Forstzeitung*, 84. Jahrgang/Folge 11.
- Flatscher, R., Garcio Escobar, P., Hülber, K. & et al. (2015): Underestimated diversity in one of the world's best studied mountain ranges: The polyploid complex of *Senecio carniolicus* (Asteraceae) contains four species in the European Alps. *Phytotaxa*, 213/1: 1-21. [Archiv NP Ötztal](#)
- Frantal, D., Agatha, S., Belsser, D., Boenigk, J., Darienco, T., Dirren-Pitsch, G., Filker, S., Gruber, M., Kammerlander, B., Nachbaur, L., Scheffel, U., Stoeck, T., Qlan, K., Weißenbacher, B., Pröschold, T. & Sonntag, B. (2022): Molecular Data Reveal a Cryptic Diversity in the Genus *Urotricha* (Alveolata, Ciliophora, Prostomatida), a Key Player in Freshwater Lakes, With Remarks on Morphology, Food Preferences, and Distribution. *Frontiers in Microbiology*, 12: 1-24. [Archiv NP Ötztal](#)
- Freitag, H. (1993): Bericht über das floristisch-geobotanische Geländepraktikum in den Ötztaler Alpen der Arbeitsgruppe Morphologie und Systematik der Pflanzen, vom 18. bis 31. Juli 1993. *Universität Kassel*: 212 S. [Bibl. Obergurgl 2897](#)
- Fremdenverkehrsverband Obergurgl: Naturdenkmal Obergurgler Zirbenwald - Ein Wanderführer. [Archiv NP Ötztal](#)
- Friedel, H. (1938): Die Pflanzenbesiedlung im Vorfeld des Hintereisferners. *Zeitschrift für Gletscherkunde*, Hrsg.: R. Klebelsberg, Innsbruck. Gebrüder Borntraeger-Verlag, Berlin, Bd. XXVI, Heft 3/4: 215-239. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-400](#)
- Friedel, H. (1963): Schneedeckendauer und Vegetationsverteilung in Gelände. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn, Teil 1*, 59: 317-371. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)

- Friedel, H. (1967):** Verlauf der alpinen Waldgrenze im Rahmen anliegender Gebirgsgelände. In: *Ökologie an der alpinen Waldgrenze. Symposium Innsbruck 1966. Mitteilungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien*, Hrsg.: FBVA Wien, Heft 75: 81-172. Bibl. Obergurgl 2573
- Fromme, G. (1963):** Beschreibung des Stationsgebietes in Obergurgl-Poschach. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 53-69. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Fuchs, H. (2004):** Kennzeichen der Hochgebirgsflora Höhenstufen (Alpenhauptkamm): 11 S. Archiv NP Ötztal
- Fürnkranz, D. (1963):** Beiträge zur Kenntnis der Sippenstruktur von *Chrysosplenium alternifolium* im österreichischen Alpenraum. I.: *Chrysosplenium alternifolium* aus dem oberen Ötztal (Tirol). *Österreichische Botanische Zeitschrift*, Bd. 110, Heft 2/3: 281-284. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-408
- Gabl, E. (1979):** Die Mikrophytenflora des Piburger Baches. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 60 S. FBB
- Gams, H. (1931 und 1934):** Dritter Bericht über die Fortschritte in der Erforschung der Flora und Vegetation in Tirol. Archiv NP Ötztal
- Gams, H. (1939):** Die Pflanzenwelt der Venter Täler. In: *Das Venter Tal. Hrsg. vom Deutschen Alpenverein, Zweig Mark Brandenburg. München: F. Bruckmann*: 57-63.
- Gams, H. (1956):** Exkursionsführer für die XI Internationalen Pflanzengeographischen Exkursion durch die Ostalpen. *Pflanzensoziologie, Sonderheft Salzburg-Tirol*.
- Gams, H. (1957):** Fortschritte der Vegetationskartierung in den Ostalpen. In: *Jahrbuch zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere. Carl Gerber-Verlag, München, 22. Jahrgang*: 121-129. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Gams, H. (1965):** Biologische Forschung und Lehre im Ötztal. *Österreichische Hochschulzeitung*, 17/Nr. 16.
- Gams, H. (1967):** Neues von der Engelswand im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter*, Jahrgang 42, Heft 7/9: 65-67. Ötztal Archiv
- Gams, H. (1970):** Die Erforschung der Floren- und Vegetationsgeschichte der Ötztaler Alpen. *Mittl. Ostalp.-din. Ges. f. Vegetkde.*, Band 11: 55-62. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 753 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI
- Gams, W. (1959):** Die Bodenpilze im zentralalpiner Rohhumus. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. Ötztal Archiv
- Gärtner, G. (1997):** In memoriam Dr. Hanus Ettl Erforscher der Algenflora Tirols (1931-1997). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 84: 407-410. Archiv NP Ötztal
- Gärtner, G. (2000):** Die Einführung in die Exkursionsgebiete. In: *Erschbamer B. & Grabner S. (Hrsg.): Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft*: 58-67. Archiv NP Ötztal / FBB
- Gärtner, G. (2010):** Zur Kryptogamenflora im Rotmoostal. In: *Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. Alpine Forschungsstelle Obergurgl*, Vol. 1: 145-154. Archiv NP Ötztal
- Gärtner, G. (2013):** Vorarbeiten zu einer Kryptogamenflora von Obergurgl (Ötztal, Tirol): Katalog bisher nachgewiesener Algen, Moose und Flechten. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 98: 47-114. Archiv NP Ötztal
- Gärtner, G., Dablander, A. & Kofler, W. (2011):** Zur Taxonomie von *Solorina bispora* NYL. ssp. *bispora* (Ascolichenes) nach Sporenmerkmalen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*: 27-33. Archiv NP Ötztal
- Gärtner, G. & Hofbauer, W. (2012):** Zur Diversität der Flechten und Moose der subalpinen Stufe im Raum Obergurgl. In: *Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): An den Grenzen des Waldes und der menschlichen Siedlung. Innsbruck university press. Alpine Forschungsstelle Obergurgl*, Vol. 2: 163-179. Archiv NP Ötztal
- Gesierich, D. (2008):** Benthic algae in springs and streams of the Alps and Alpine Forelands. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 133 S. FBB / UBI
- Gesierich, D. & Rott, E. (2004):** Benthic algae and mosses from aquatic habitats in the catchment of a glacial stream (Rotmoos, Ötztal, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 91: 7-42. Archiv NP Ötztal / FBB
- Giertz, V. (1975):** Bestimmung des Baujahres an Holzgebäuden im Ötztal. In: *Giertz, V. & I. Griebner: Dendrochronologie. Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1606
- Giertz, V. & Griebner, I. (1975):** Dendrochronologie. *Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 94-100. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1606
- Giertz-Siebenlist, V. (1977):** Der gegenwärtige Stand einer Jahrringchronologie aus dem oberen Ötztal. In: *Dendrochronologie und postglaziale Klimaschwankungen in Europa. Hrsg.: Burkhard Frenzel. Erdwissenschaftliche Forschung. Franz Steiner Verlag, Wiesbaden*, Bd. XIII. Bibl. Obergurgl 1995

- Gottfried, M., Hantel, M., Maurer, C., Toechterle, R., Pauli, H. & Grabherr, G. (2011): Coincidence of the alpine-nival ecotone with the summer snowline. *Environmental Research Letters*, 6: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gottfried, M., Pauli, H. & Grabherr, G. (1994): Die Alpen im „Treibhaus“: Nachweise für das erwärmungsbedingte Höhersteigen der alpinen und nivalen Vegetation. In: *Jahrbuch zum Schutze der Bergwelt. Selbstverlag, München*, 59. Jahrgang: 13-29. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gottfried, M., Pauli, H. & Grabherr, G. (1998): Prediction of vegetation patterns at the limits of plant life: a new view of Alpine-nival ecotone. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 30/3: 207-221. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Gottfried, M., Pauli, H., Reiter, K. & Grabherr, G. (1999): A fine-scaled predictive model for changes in species distribution patterns of high mountain plants induced by climate warming. *Diversity and Distributions*, 5: 241-251. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Grabherr, G. (1978): Schädigungen der natürlichen Vegetation über der Waldgrenze durch die Anlage von Schipisten und deren Fähigkeit zur Regeneration. *Tagungsberichte der Bayerischen Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (Laufen, Salzach/Bayern)*, 2/78: 45-52. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabherr, G. (1981): The impact of trampling by tourists on a high altitudinal grassland in the Tyrolean Alps, Austria. *Vegetatio*, 48: 209-217. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Grabherr, G. (1983): Produktionsbiologie und touristische Belastbarkeit hochalpiner Pflanzengesellschaften. *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck, Getr. Zählung*. [UBI](#)
- Grabherr, G. (1987): Produktion und Produktionsstrategien im Krummseggenrasen (*Caricetum curvulae*) der Silikatalpen und ihre Bedeutung für die Bestandesstruktur. In: *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Bd. 10: 233-243. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Grabherr, G. (1987): Tourismusinduzierte Störungen, Belastbarkeit und Regenerationsfähigkeit der Vegetation in der Alpinen Stufe. In: *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Bd. 10: 243-257. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Grabherr, G. (1989): On community structure in high alpine grasslands. *Vegetatio*, 83: 223-227. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Grabherr, G. (2009): Biodiversity in the high ranges of the Alps: Ethnobotanical and climate change perspectives. *Global Environmental Change*, 19: 167-172. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabherr, G., Brzoska, W., Hofer, H. & Reisigl, H. (1980): Energiebindung und Wirkungsgrad der Nettoprimärproduktivität in einem Krummseggenrasen der Ötztaler Alpen, Tirol. *Oecologia Plantarum*, 15: 307-316. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabherr, G., Mähr, G. & Reisigl, H. (1978): Nettoprimärproduktion und Reproduktion in einem Krummseggenrasen (*Caricetum curvulae*) der Ötztaler Alpen, Tirol. *Oecologia Plantarum*, 13/3: 227-251. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Grabherr, G., Pauli, H. & Gottfried, M. (2010): GLORIA - The Global Observation Research Initiative in Alpine Environments: Status - Ergebnisse - Ausblick. *Berichte der Reihold-Tüxen-Gesellschaft*, 22: 66-80. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabherr, G., Pauli, H. & Gottfried, M. (2014): A worldwide observation of effects of climate change on mountain ecosystems. *Sonderbände Institut für Interdisziplinäre Gebirgsforschung (Institute of Mountain Research)*, 2: 49-57. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabherr, G. & Reisigl, H. (1975/76): Vegetationsaufnahmen im Raum Obergurgl. In: *Schatz, H. (1976): Physiographie von Obergurgl. Zusammengestellt von Heinrich Schatz. Unveröff. Manuskript. Alpine Forschungsstelle Obergurgl*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grabner, S. (2001): The vegetation of the Inn and Ötz valleys. *Vegetation and Ecosystem Functions 44<sup>th</sup> IAVS Symposium*: 117-143.
- Graßmair, R. (2011): Pflanzliche Besiedlung am Blockgletscher Äußeres Hochebenkar (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 97 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Graßmair, R. & Erschbamer, B. (2015): Die Besiedelung des Blockgletschers Äußeres Hochebenkar im Vergleich zur angrenzenden Vegetation. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 159-180. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Grießer, I. (1975): Ergebnisse der Dendrochronologie im Ötztal. In: *Giertz, V. & I. Grießer: Dendrochronologie. Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 98-100. [Bibl. Obergurgl 1606](#)
- Grims, F. (1999): N Die Laubmoose Österreichs - Catalogus Florae Austriae, II. Teil, Bryophyten (Moose), Heft 1, Musci (Laubmoose). *Biosystematics and Ecology*, 15: 1-418. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Gruber, A., Pirkebner, D., Florian, C. & Oberhuber, W. (2012): No evidence for depletion of carbohydrate pools in Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) under drought stress. *Plant Biology*: 8 p. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Haberfellner, B. (2013): Das Vorkommen von *Trifolium saxatile* im Schalfthal - Bestandesaufnahme, Vergesellschaftung und Charakterisierung der Umweltparameter. *Bachelorarbeit an der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Hammesfahr, U. (2001):** Einfluss der Vegetation auf die mikrobielle Besiedlung des Gletschervorfeldes Rotmoosferner. *Diplomarbeit an der Universität Hohenheim*. Bibl. Obergurgl
- Hampel, R. (1961):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Band I. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. *Österr. Agrarverl. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*: 434 S.
- Hampel, R. (1963):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Band II. Eine Gemeinschaftsarb. d. Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. *Österr. Agrarverl. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 443-886. BOKU Wien
- Hartmann, J. (2018):** The *Euphrasia minima* group revisited: is *Euphrasia inopinata* indeed endemic to the uppermost Ötztal (Tyrol, Austria)? *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Botanik*: 29. S. Archiv NP Ötztal / FBB / UBI
- Hartmann, J., Silbernagl, L., Schneeweiß, G. M., Barfuss, M.H.J., Weiss-Schneeweiß, H. & Schönswetter, P. (2021):** *Euphrasia ultima*, a new locally endemic diploid species from the Ortler/Ortles range (Italy), is a close relative of widespread allotetraploid *E. minima*. *Plant Biosystems*: 15 S. Archiv NP Ötztal
- Haselwandter, K. (1972):** Indol- (Wuchs-)Stoffbeziehungen zwischen Rhizosphärenorganismen und einem Mykorrhizapilz (*Suillus plorans* (Roll.) Sing. von *Pinus cembra* L. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. UBI
- Haselwandter, K. (1973):** Indolwuchsstoffbeziehungen zwischen Mikroorganismen aus der Rhizosphäre und einem Mykorrhizapilz von *Pinus cembra* L. *Arch. Microbiol.*, 94: 259-268.
- Haselwandter, K. & Read, D. J. (1980):** Fungal Associations of Roots of Dominant and Sub-Dominant Plants in High-Alpine Vegetation Systems with Special Reference to Mycorrhiza. *Oecologia*, 45: 57-62. Archiv NP Ötztal
- Hillgardt, M. (1993):** Durchsetzungs- und Reproduktionsstrategien bei *Trifolium pallescens* SCHREB. und *Trifolium thalii* VILL. II. Untersuchungen zur Populationsbiologie. *Flora*, 188: 175-195. FBB
- Hammesfahr, U. (2001):** Einfluss der Vegetation auf die mikrobielle Besiedlung des Gletschervorfeldes Rotmoosferner. *Diplomarbeit an der Universität Hohenheim*: 154 S. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl
- Hofbauer, W. (2007):** Liste der identifizierten Gefäßpflanzen in den begangenen Untersuchungsräumen am 09.07.07. *Geo-Tag der Artenvielfalt 2007 im Naturpark Ötztal*. Archiv NP Ötztal
- Hofbauer, W. (2007):** Geo-Tag der Artenvielfalt 2007 Naturpark Ötztal; Moose (Bryophyta). Archiv NP Ötztal
- Hofbauer, W. & Dickson, J.H. (2020):** Mosses and Liverworts of Tyrol: Especially those connected to the Iceman. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl 5 - innsbruck university press*: 238. Archiv NP Ötztal
- Hofer, A. (2010):** Terrainabhängige Verteilung ausgewählter alpiner/subnivaler Pflanzenarten und Biodiversitätsmuster in der alpinen/subnivalen Stufe des Schrankogel/Tirol/Österreich. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 201 S. Archiv NP Ötztal / CVL Wien / FBB Wien
- Hofer, A. & Mayer, R. (2011):** *Botrychium simplex* im inneren Ötztal (Niedertal und Rofental bei Vent). 11 S. Archiv NP Ötztal
- Hofer, A. & Mayer, R. (2011):** Seltene Pflanzenarten-Exkursion am 25. August 2011. 17 S. Archiv NP Ötztal
- Hofer, H. (1974):** Zur Phänologie von Leitpflanzen des Krummseggenrasens und der Schneebodenvegetation. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*. UBI
- Hofer, H. (1981):** Der Einfluß des Massenschilaufes auf alpine Sauerbodenrasen am Beispiel der Gurgler Heide (Ötztal/Tirol) und Beobachtungen zur Phänologie des Curvuletums. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 68: 31-56. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Hofer, H. & Reisinger, H. (1975):** MaB 6-Projekt Obergurgl: Zur Phänologie von Leitpflanzen des Krummseggenrasens und der Schneebodenvegetation. *Sitzungsberichte d. Österr. Akad. d. Wissenschaften, math.-naturwiss. Kl., Abtl. I*, Bd. 184, 6.-7- Heft: 172-178. Archiv NP Ötztal
- Hofmann, A. (1983):** Die vesikular-arbuskulare Mykorrhiza in einer alpinen Grasheide und ihre Beziehung zum Phosphorhaushalt der Wirtspflanzen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 101 S. UBI
- Hofmann, P., Türk, R. & Gärtner, G. (1988):** Beitrag zur Flechtenflora Tirols: Obergurgl (Ötztales Alpen, Nordtirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 75: 7-19. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 637 / FBB / Ötztal-Archiv
- Holzner, W. e. a. (1986):** Österreichischer Trockenrasenkatalog. *Grüne Reihe d. Bundesministeriums für Gesundheit und Umweltschutz*, Bd. 6: 388 ff. Archiv NP Ötztal / UBI
- Horak, E. (1960):** Die Pilzvegetation im Gletschervorfeld (2290-2350 m) des Rotmoosferners in den Ötztales Alpen. *Nova Hedwigia*, II, 4: 487-510. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-445

- Horn, K. (2015): Erhebung der FFH-Anhang-II-Art *Botrychium simplex* an den bekannten Fundorten in den Ötztaler Alpen (Tirol) im Jahr 2015: Abschlussbericht zum Werkvertrag. *Naturpark Ötztal*: 23 S. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Horn, K. & Korneck, D. (2003): Die Einfache Mondraute (*Botrychium simplex* E. Hitchcock) in Tirol. *Wulfenia - Mitteilungen des Kärntner Botanikzentrums Klagenfurt*, 10: 145-169. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Hülber, K., Ertl, S., Gottfried, M., Reiter, K. & Grabherr, G. (2005): Gourmets or gourmands? - Diet selection by large ungulates in high-alpine plant communities and possible impacts on plant propagation. *Basic and Applied Ecology*, 6: 1-10. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- IFF (2005): Footprints: Integrated Research in the Ötztal Valley. Assessing the past, present and future. *Project proposal. Institute of Social Ecology, Faculty of Interdisciplinary Studies, University of Klagenfurt (IFF)*: 19 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Insam, H. (1984): Die Reaktion der Bodenmikroflora auf verschiedene Düngungs- und Begrünungsmaßnahmen auf Planieflächen im Hochgebirge. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 128 S. [Bibl. Oberurgl 2484 / UBI](#)
- Insam, H. & Haselwandter, K. (1989): Metabolic quotient of the soil microflora in relation to plant succession. *Oecologia*, 79: 174-178. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Jochimsen, M. (1961): Die Vegetationsentwicklung in den Vorfeldern des Rotmoos- und Gaisbergferners im Ötztal. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 160 S. [UBI](#)
- Jochimsen, M. (1962): Das Gletschervorfeld - keine Wüste. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere*, Jahrbuch 1962, 87. Band, Sonderdruck. [Bibl. Oberurgl 810-456](#)
- Jochimsen, M. (1963): Vegetationsentwicklung im hochalpinen Neuland. Beobachtungen an Dauerflächen im Gletschervorfeld (1958-1962). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 53: 109-123. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-455](#)
- Jochimsen, M. (1970): Die Vegetationsentwicklung auf Moränenböden in Abhängigkeit in einigen Umweltfaktoren. *Alpin-Biologische Studien. Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*, 46. [Archiv NP Ötztal / BFB / Bibl. Oberurgl 810-754 / UBI](#)
- Jochimsen, M. (1972): Pollenniederschlag und rezente Vegetation in Gletschervorfeldern der Alpen. *Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft*, Band 85, Heft 1-4: 13-27. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-1083](#)
- Jochimsen, M. (1973): Does the size of lichen thalli really constitute a valid measure for dating glacial deposits? *Arctic and Alpine Research*, 5/4: 417-424. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl Zeitschriften](#)
- Kalb, K. (1970): Flechtengesellschaften der vorderen Ötztaler Alpen. *Dissertationes Botanicae*, 9: 118 S. [Bibl. Oberurgl 1470](#)
- Kaufmann, R. (2005): Langzeit-Ökosystem Monitoring im Alpenen Raum. Endbericht 2000-2005. Institut für Zoologie und Limnologie der Uni. Innsbruck. *Studie im Auftrag Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R., Mayer, R., Erschbamer, B. & Schallhart, K. (2021): Effects of Climate Change vs. Grazing Exclusion on Species Diversity Over 18 Years Along an Elevation Gradient in the European Alps. *Frontiers in Ecology and Evolution*, 9: 1-14. [Archiv NP Ötztal](#)
- Klebsberg, R. (1913): Das Vordringen der Hochgebirgsvegetation in den Tiroler Alpen. *Österreichische Botanische Zeitschrift*, Jahrgang 177-186: 241-254.
- Klebsberg, R. (1962): Von den Höhengrenzen der Nadelbäume in den Ostalpen, mit besonderer Berücksichtigung Südtirols. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere*, Jahrbuch 1961, 26. Band: 103-109. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 1446](#)
- Klier, H. & Klier, W. (2007): Bergwanderungen im Ötztal, 4. Auflage. *Rother Wanderführer*: 123 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Klosterhuber, R. (1994): Flora und Vegetation von Schutzwäldern der Tiroler Innentalen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 151 S. [FBB](#)
- Knecht, G. W. (1979): Dynamische Simulation der Planktonalgen des Piburger Sees. Zusammenfassung der Ergebnisse einer in den Jahren 1975 bis 1978 durchgeführten Studie. *Jahresberichte Abteilung Limnologie Innsbruck*, 5: 66-68. [Bibl. Oberurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Kneringer, E. (1998): Diasporenregen und Diasporenbank im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [FBB / UBI](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2010): Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Oberurgl. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 304 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kollmann, B. (1993): Streßphysiologische Untersuchungen an ausgewählten krautigen Pflanzen unter den Extrembedingungen des Hochgebirges. Entwicklung und Zusammensetzung des antioxidativen Schutzsystems. *Diplomarbeit an der Universität Mainz*: 151 S. [Bibl. Oberurgl 2886](#)

- Kronfuß, H. & Stern, R. (1978):** Strahlung und Vegetation. Angewandte Pflanzensoziologie. *Veröffentlichungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien*, Heft 23. Bibl. Obergurgl 2608
- Kuen, V. (2001):** Alters- und Populationsstruktur von *Trifolium pallescens* im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 99 S. FBB / UBI
- Kuen, V. & Erschbamer, B. (2002):** Comparative study between morphology and age of *Trifolium pallescens* in a glacier forland of the Central Alps. *Flora*, 197/5: 379-384. Archiv NP Ötztal / FBB / Ötztal Archiv
- Lack, H. W. (2001):** *Tolypodadium Inflatum* - der weltberühmte Pilz aus dem Ötztal. *Stapfia*, 75: 251-258. Archiv NP Ötztal
- Lamprecht, A. (2012):** „Ethnobotanische Aspekte der Hochgebirgsflora der Ostalpen“ - Dokumentation der für Menschen nutzbaren Gefäßpflanzen in den GLORIA-Untersuchungsgebieten Hochschwab, Schrankogel und Latemar. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 143 S. Archiv NP Ötztal
- Lamprecht, A., Semenchuk, P.R. (2018):** „Climate change leads to accelerated transformation of high-elevation vegetation in the central Alps. *New Phytologist*, 220: 447-459 Archiv NP Ötztal
- Landmann, A. (2006):** Alpiner Erlebnisweg Obergurgler Zirbenwald: Von „Zirmgratschen“ und „fliegenden Almrosen“. *Verein Naturpark Ötztal, Obergurgl*: 12 S. Archiv NP Ötztal
- Landmann, A. (2012):** Wildnisareal Ötztaler Alpen - Naturräumliche und naturkundliche Bedeutung und Besonderheiten - Eine Übersicht und Grobanalyse. *Institut für Naturkunde und Ökologie, Innsbruck*: 81 S. Archiv NP Ötztal
- Lange, S. (2003):** Leben in Vielfalt, UNESCO - Biosphärenreservate als Modellregionen für ein Miteinander von Mensch und Natur (Ausschnitte aus Biosphärenpark Gurgler Kamm): 128 S. Archiv NP Ötztal
- Larcher, W. (1963):** Zur spätwinterlichen Erschwerung der Wasserbilanz von Holzpflanzen an der Waldgrenze. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 53: 13 S. Archiv NP Ötztal / FBB
- Larcher, W. (1967):** Die Berge - einzigartiges Versuchsfeld der Natur. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere*, Jahrbuch 1967, 32. Band, Sonderdruck. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-497
- Larcher, W. (1977):** Produktivität und Überlebensstrategien von Pflanzen und Pflanzenbeständen im Hochgebirge. Smn 186-22. *Aus den Sitzungsberichten der Österr. Akademie der Wissenschaften. Mathem.-naturw. Kl., Abt. I*, 186. Bd., 6. bis 10. Heft. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2382
- Lechner, K. & Ortner, A. (1999):** Der Sadebaum (*Juniperus sabina* LINNAEUS) als Futterpflanze von *Peribatodes rhomboidarius* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Geometridae). *N.F.*, 20/1: 107-110. Archiv NP Ötztal
- Leichter, K. (1995):** Analyse der Höhengrenzen und Flächen der Vegetation im Einzugsgebiet der Ötztaler Ache mit Hilfe von Satellitendaten und eines geographischen Informationssystems. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Leichter, K. (1996):** Analyse der Höhengrenzen und Flächen der Vegetation im Einzugsgebiet der Ötztaler Ache mit Hilfe von Satellitendaten und geographischen Informationssystemen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 97 S. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2928 / UBI
- Lenzenweger, R., Gärtner, G. & Pfattner, S. (1997):** Zur bemerkenswerten Wiederentdeckung von *Staurastrum gurgeliense* Schmidle und *Staurastrum sparseaculeatum* Schmidle in Obergurgl (Ötztal, Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 84: 75-80. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBB
- Leo, M., Oberhuber, W., Schuster, R., et al. (2013):** Evaluating the effect of plant water availability on inner alpine coniferous trees based on sap flow measurements. *European Journal for Forest Research*: 8 p. Archiv NP Ötztal / FBB
- Lippert, W. (1972):** Veränderungen der Pflanzenwelt durch Bergsteigen und Fremdenverkehr im Hochgebirge. *Berichte der Bayrisch-Botanischen Gesellschaft*, 43: 5-15.
- Loacker, K. (2007):** Die Ausbreitung von *Juglans regia* L. im Ostalpenraum im Zuge der Klimaerwärmung. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 116 S. UBI
- Lüdi, W. (1959):** Ergebnisse der Internationalen Pflanzengeographischen Exkursion durch die Ostalpen 1956. Red. von Werner Lüdi. *Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich*, Huber, Bern, 35: 143 S. Bibl. Obergurgl 676 / UBI
- Lütz, C. (1987):** Cytology of High Alpine Plants. II.: Microbody activity in leaves of *Ranunculus glacialis* L. *Cytologia*, 52: 679-686. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 621
- Lütz, C. (1988):** Photosynthetische Pigmente aus Nadelbäumen unterschiedlicher Höhenstufen des Ötztales. *Symposium Verteilung und Wirkung von Photooxidantien im Alpenraum*. 11.-15. April 1988, Garmisch-Partenkirchen. *GSF-Bericht 17/88*: 415-425. Bibl. Obergurgl 807
- Lütz, C. (1995):** Ökophysiologie und Cytologie von Hochgebirgspflanzen. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 41-43. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften

- Lütz, C. (1996): Avoidance of Photoinhibition and Examples of Photodestruction in High Alpine *Eriophorum*. *Journal of Plant Physiology*, 148: 120-128. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 823](#)
- Lütz, C. & Güzl, P.-G. (1985): Comparative Analysis of Epicuticular Waxes from Some High Alpine Plant Species. *Zeitschrift für Naturforschung*, 40c: 599-605. [Bibl. Obergurgl 503](#)
- Lütz, C. & Moser, W. (1977): Beiträge zur Cytologie hochalpiner Pflanzen. I.: Untersuchungen zur Ultrastruktur von *Ranunculus glacialis* L. (Gletscherhahnenfuß). *Flora*, 166: 21-34. [Bibl. Obergurgl 1909](#)
- Mähr, E. (1979): Die Wurzelproduktion in einem Caricetum curvulae. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 123 S. [UBI](#)
- Mair, P. (1997): Die Föhrenwälder der Bergsturzgebiete Tschirgant und Köfels (Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 138 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / GBA / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Malanson, G. & Fagre, D. (2013): Spatial contexts for temporal variability in alpine vegetation under ongoing climate change. *Plant Ecology*, 214: 1309-1319. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Mallaun, M. (2001): Verlauf der Primärsukzession in einem zentralalpiner Gletschervorfeld (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Marcante, S., Schwiembacher, E. & Erschbamer, B. (2009): Genesis of a soil seedbank on a primary succession in the Central Alps (Ötztal, Austria). *Flora*, 204: 434-444. [Archiv NP Ötztal](#)
- Marcante, S., Sierra-Almeida, A., Spindelböck, J. P., Erschbamer, B. & Neuner, G. (2012): Frost as a limiting factor for recruitment and establishment of early development stages in an alpine glacier foreland? *Journal of Vegetation Science*, 23: 858-868. [Archiv NP Ötztal](#)
- Marcante, S., Erschbamer, B., Buchner, O. & Neuner, G. (2014): Heat tolerance of early developmental stages of glacier foreland species in the growth chamber and in the field. *Plant Ecology*, 215: 747-758. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Margreiter, V. (2013): Auswirkungen von Meereshöhe und Sukzessionsstadium auf Reproduktion, Wachstum und Phänologie von *Poa alpina* (L.). *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 122 S. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Margreiter, V., Walde, J. & Erschbamer, B. (2021): Competition-free gaps are essential for the germination and recruitment of alpine species along an elevation gradient in the European Alps. *Alpine Botany*, 135-150: [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, H. (1963): Bergsturzbesiedelung in den Alpen. *Sonderdruck aus Mitt. Aus der Staatsforstverwaltung Bayerns, München*, Heft 34: 191-203. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, H. (1977): Waldbauliche Untersuchungen in Lärchen-Zirbenwäldern der Ötztaler Alpen. *Centralblatt für das Gesamte Forstwesen, Österr. Agrarverlag, Wien*, 94. Jahrgang, Heft 1: 1-32. [Bibl. Obergurgl 1989](#)
- Mayer, R. (2010): Effects of anthropogenic impacts on subalpine and alpine ecosystems in the inner Oetz Valley (Central Alps, North Tyrol/ Austria). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 104 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Mayer, R. (2011): Standorte von *Euphrasia inopinata* in Obergurgl. 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2012): Habitat requirements of *Carex bicolor* All. in the inner Oetz valley (Central Alps/North Tyrol). Project proposal. *Institute of Botany, Faculty of Biology, University of Innsbruck*: 12 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2012): Hintergrundinformationen zu den Natura 2000-Arten bzw. den gefährdeten Arten im Naturpark Ötztal. 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2015): Fachliche Stellungnahme zur Vegetation des Längen- und Sulztales sowie Vergleich und Analyse mit der UVE SKW Kühtal (Fachbeitrag: Pflanzen und deren Lebensräume). *Landesumweltanwalt für Tirol*: 95 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2009): Die Vegetation von Schipisten im Vergleich zur angrenzenden Vegetation im inneren Ötztal (Zentralalpen, Nordtirol). *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft Österreichs*, 146: 139-157. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2011): Can successional species groups be discriminated based on their life history traits? A study from a glacier foreland in the Central Alps. *Plant Ecology & Diversity*, 4/4: 341-351. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2012): Lärchen-Zirbenwälder und Zwergstrauchheiden. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *An den Grenzen des Waldes und der menschlichen Siedlung*. Innsbruck University Press, Innsbruck, Alpine Forschungsstelle Obergurgl 2: 99-124 + Tabellen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2013): Hintergrundinformationen zu den Natura 2000-Arten bzw. den gefährdeten Arten im Naturpark Ötztal. 19. S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2014): Ongoing changes at the long-term monitoring sites of Gurgler Kamm Biosphere Reserve, Tyrol, Austria. *Eco.mont*, 6/1: 5-14. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2017): Long-term effects of grazing on subalpine and alpine grasslands in the Central Alps, Austria. *Basic And Applied Ecology*: 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Mayer, R. & Erschbamer, B. (2017): Long-term effects of grazing on subalpine and alpine grasslands in the Central Alps, Austria. *Basic And Applied Ecology*: 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R., Kaufmann, R., Vorhauser, K. & Erschbamer, B. (2009): Effects of grazing exclusion on species composition in high-altitude grasslands of the Central Alps. *Basic and Applied Ecology*, 10: 447-455. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R., Kaufmann, R., Vorhauser, K., Moser, C. & Erschbamer, B. (2008): Effekte des Beweidungsausschlusses auf subalpine und alpine Grasland-Ökosysteme in den Zentralalpen (Ötztal, Tirol). *Sauteria*, 16: 232-236. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R., Nagl, F., Unterluggauer, P. & Erschbamer, B. (2010): Wirtschaftsgrünland zweier benachbarter Seitentäler im inneren Ötztal (Zentralalpen, Tirol/Österreich). *Tuexenia*, 30: 129-148. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R., Nagl, F. & Erschbamer, B. (2012): Subalpine Wiesen und Weiden - die Kulturlandschaften der subalpinen Stufe. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *An den Grenzen des Waldes und der menschlichen Siedlung*. Innsbruck University Press, Innsbruck, Alpineforschungsstelle Obergurgl 2: 11-38 + Tabellen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Meyer, E. & Meyer, S. (2008): Glacier foreland workshop, Abstracts. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, Supplementum 18: 49 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, C. (2005): Phänologische Untersuchungen in Weideausschlussflächen (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 118 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Moser, W. (1967): Einblicke in das Leben der Nivalpflanzen. *Jahrbuch des Vereins zum Schutz der Alpenpflanzen und -tiere*, Carl Gerber-Verlag München, 32: 101-111. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Moser, W. (1970): Microclimate and Photosynthesis in the Nivalzone of the Alps. *Intern. Biol. Programme Tundra Biome. Working Meeting on Analysis of Ecosystem*. Kevo, Finnland. [Bibl. Obergurgl 810-793](#)
- Moser, W. (1970): Ökophysiologische Untersuchungen an Nivalpflanzen. *Mitteilungen der Ostalpin-dinarischen Gesellschaft für Vegetationskunde*, Band 11: 121-134. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-792 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Moser, W. (1973): Licht, Temperatur und Photosynthese an der Station „Hoher Nebelkogel“ (3184 m). *Sonderdruck aus Ökosystemforschung*. Hrsg.: H. Ellenberg. Springer-Verlag. [Bibl. Obergurgl 388](#)
- Moser, W., Brzoska, W., Zachhuber, K. & Larcher, W. (1977): Ergebnisse des IBP-Projektes „Hoher Nebelkogel 3184 m“. *Aus den Sitzungsberichten der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klade, Abt. I*, 186 Band., Heft 6-10: 386-419. [Bibl. Obergurgl 2275](#)
- Mühlmann, O. & Peintner, U. (2008): Ectomycorrhiza of *Kobresia myosuroides* at a primary successional glacier forefront. *Mycorrhiza*, 18/4: 355-362. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mühlmann, O. & Peintner, U. (2008): Mycobionts of *Salix herbacea* on a glacier forefront in the Austrian Alps. *Mycorrhiza*, 18/6-7: 355-362. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nagl, F. (2009): Vegetationskundliche Untersuchungen von Wiesen und Weiden im Raum Obergurgl. *Diplomarbeit Universität Innsbruck*: 135 S. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Nagl, F. & Erschbamer, B. (2010): Pflanzliche Sukzession im Gletschervorfeld. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl*. Alpine Forschungsstelle Obergurgl, Vol. 1: 121-144. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nagy, L., Grabherr, G., Körner, C. & Thompson, D. (2003): Alpine biodiversity in Europe. *Springer, Berlin*, Band 167: 477 S. [FBB](#)
- Neumayer, M. (1986): Untersuchung struktureller Merkmale von Pflanzenblättern aus unterschiedlicher Höhenlage in den Zentralalpen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 160 S. [Bibl. Obergurgl 2741](#)
- Neuwinger, I. (1963): Beziehungen zwischen Relief, Pflanzendecke und Boden an der Obergrenze des Zirben- und Lärchenwald. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 53: 143-156. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Neuwinger, I. (1967): Zum Nährstoffhaushalt in Vegetationseinheiten der subalpinen Entwaldungszone. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 66: 129-158. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. (1986): Höhengrenzen im Nord-Süd-Profil über die Stubai- und Ötztaler Alpen. Waldgrenze - Blockgletscher - Permafrostuntergrenze - Schneegrenze. *Geographische Hausarbeit*: 89 S. [Bibl. Obergurgl 2770 / UBI](#)
- Nicolussi, K. (1990): Die Beziehung zwischen dem Jahrringwachstum von Zirben an der Waldgrenze und dem Massenhaushalt des Hintereisferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck*, XXXIII: 124 S. [Bibl. Obergurgl 2823 / UBI](#)
- Nicolussi, K. (1992): Endbericht zum Projekt „CO<sub>2</sub>-Wirkung auf Pflanzen“: 28 S. [Bibl. Obergurgl 763](#)
- Nicolussi, K. (1994): Zwischenbericht über die dendrochronologischen Untersuchungen an den Pillen im Innerötztal (Teilprojekt der „Modellstudie Ötztal“). *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 26-28. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)

- Nicolussi, K. (1995):** Eine mehrhundertjährige dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 37-40. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Nicolussi, K. (1995):** Jahrringe und Massenbilanz. Dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners bis zum Jahr 1400 mittels *Pinus cembra*-Reihen aus den Ötztaler Alpen, Tirol. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 30: 11-52. [FBH](#)
- Nicolussi, K. (1996):** Dendrochronologische Massenbilanz-Modellierung am Beispiel des Hintereisferners, Ötztaler Alpen. Abstracts zu „Alpine Gebirge im Quartär“, *Deuqua-Tagung '96*, 17.-19.7 1996, Gmunden. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Nicolussi, K. (1996):** Eine mehrhundertjährige dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 37-40. [FBH](#)
- Nicolussi, K. (2000):** Dendrochronologische Untersuchungen im mittleren Ostalpenraum. *Habilitationschrift Nicolussi*: 15 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Bortenschlager, S. (1995):** CO<sub>2</sub>-Anstieg und Jahrringbreitentrends bei *Pinus cembra* in den westlichen Zentralalpen Tirols (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 82: 61-77. [Archiv NP Ötztal / FBH](#)
- Nicolussi, K., Bortenschlager, S. & Körner, C. (1995):** Increase in tree-ring width in subalpine *Pinus cembra* from the central Alps that may be CO<sub>2</sub>-related. *Trees - Structure and Function*, 9: 181-189. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Lumasegger, G. (1977):** Tree-ring growth of *Pinus cembra* at the timberline in the central Eastern Alps: preliminary results. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 48-53. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Niederegger, T. (2013):** Keimungsverhalten von alpinen Grasartigen in Abhängigkeit von den Umweltfaktoren Temperatur und Trockenheit - Keimungsversuche im Labor und ihre Umsetzung im Biologieunterricht. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 100 S. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Niederfriniger Schlag, R. (2000):** Germination and establishment of seedlings on a glacier foreland in the Central Alps, Austria. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 32: 270-277. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Niederfriniger Schlag, R. (2001):** Primärsukzession im Gletschervorfeld. Keimung, Etablierung, Wachstum und Interaktionen im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 111 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2989 / UBI](#)
- Niederfriniger Schlag, R. & Erschbamer, B. (1995):** Samenbank Untersuchungen in zwei unterschiedlichen Rasengesellschaften in den Zentralalpen. *Kieler Notizen*, 23: 52-55. [FBB](#)
- Niederfriniger Schlag, R. & Erschbamer, B. (1996):** Demographische Studien an alpinen Blütenpflanzen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 83: 111-120. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Nießner, S. (2011):** Wachstumsdynamik bei *Silene acaulis* ssp. *exscapa* und *Saxifraga bryoides* im alpin-nivalen Ökoton am Schrankogel in den Stubai Alpen. *Masterarbeit an der Universität Wien*: 84 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nothegger, B. (1997):** Palynologische Untersuchungen zur Ermittlung von Waldgrenz- und Klimaschwankungen in den Ostalpen anhand der Profile Schönwies und Rotmoos: 54 S. [GBA / UBI](#)
- Oberhuber, W. & Gruber (2010):** Climatic influences on intra-annual stem radial increment of *Pinus sylvestris* (L.) exposed to drought. *Trees - Structure and Function*: 12 p. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oberhuber, W., Gruber, A., Kofler, W. & Swidrak, I. (2014):** Radial stem growth in response to microclimate and soil moisture in a drought-prone mixed coniferous forest at an inner Alpine site. *European Journal for Forest Research*: 13 p. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oberhuber, W., Hofbauer, W. & Kofler, W. (2001):** Absterben und Wuchsanomalien der Kiefer (*Pinus sylvestris* L.) auf Trockenstandorten des Tschirgant-Bergsturzes (Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 88: 87-97. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberhuber, W. & Kofler, W. (2000):** Topographic influences on radial growth of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) at small spatial scales. *Plant Ecology*, 146/2: 229-238. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberhuber, W., Kofler, W., Schuster, R. & Wieser, G. (2014):** Environmental effects on stem water deficit in co-occurring conifers exposed to soil dryness. *International Journal of Biometeorology*: 10 p. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oberhuber, W. & Mayr, S. (1998):** Dendroklimatologische Untersuchungen von Kiefernbeständen (*Pinus sylvestris* L.) auf Schuttmaterial des Tschirgant-Bergsturzes (Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 85: 35-45. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Oberhuber, W., Stumböck, M. & Kofler, W. (1998):** Climate-tree-growth relationships of Scots pine stands (*Pinus sylvestris* L.) exposed to soil dryness. *Trees - Structure and Function*, 13/1: 19-27. [Archiv NP Ötztal](#)

- Oberhuber, W. & Schuster, R. (2014): Führen Dürreperioden als Folge des Klimawandels zur Änderung der Waldvegetation in inneralpinen Trockentälern? Eine Fallstudie am Tschirgant-Bergsturz im Oberinntal, Tirol. *Deuqua Innsbruck*: 90-91. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberhuber, W., Swidrak, I., Pirkebner, D. & Gruber, A. (2011): Temporal dynamics of non-structural carbohydrates and xylem growth in *Pinus sylvestris* exposed to drought. *Canadian Journal of Forest Research*, 41/8: 1590-1597. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oeggli, K. (1997): Die Waldgrenze in den Zentralalpen während des Mesolithikums. *Alpine Vorzeit in Tirol - Begleitheft zur Ausstellung*: 29-44. [FBB](#)
- Oeggli, K. (1997): Plant debris record and recent vegetation along an altitudinal transect in a timberline ecotone. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 71-83. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Oeggli, K. (1997): Alpine Vorzeit in Tirol. Begleitheft zur Ausstellung. Arbeiten und erste Ergebnisse, vorgestellt vom Forschungsinstitut für Alpine Vorzeit, vom Institut für Botanik und vom Forschungsinstitut für Hochgebirgsforschung der Universität Innsbruck. Gesamtleitung der Ausstellung: Klaus Oeggli. *Universität Innsbruck*: 65 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Oeggli, K. (2001): Pollen analyses of the Iceman's colon content. *Proceedings of the IX International Palynological Congress, Houston, Texas, U.S.A.*: 511-516. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggli, K. (2009): Origin and seasonality of subfossil caprine dung from the discovery site of the Iceman (Eastern Alps). *Vegetation History and Archaeobotany*, 18: 37-46. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggli, K. & Schock, W. (2000): Dendrological analyses of artefacts and other remains. The Iceman and his Natural Environment - Palaeobotanical results. *The Man in the Ice. Springer, Wien*, 4: 29-61. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggli-Wahlmüller, N. (2016): Pollenflugbericht von Obergurgl für das Jahr 2016. *Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 9 S. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oswald, H. (1963): Verteilung und Zuwachs der Zirbe (*Pinus cembra* L.) der subalpinen Stufe an einem zentralalpinen Standort. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 437-501. [Bibl. Obergurgl 121 / UBI](#)
- Pagitz, K. (2007): Geo-Tag der Artenvielfalt 2007 in Tirol - Ötztal. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 87/2007: 73-170. [Archiv NP Ötztal](#)
- Palmer, W. H. & Miller, A. K. (1961): Botanical Evidence for the Recession of a Gacier. *Oikos*, 12/1: 75-86. [Bibl. Obergurgl 1404](#)
- Pan, D., Schönswetter, P., Moser, T., Vitek, E. & Schneeweiß, G.M. (2019): Ancestral remnants or peripheral segregates? Phylogenetic relationships of two narrowly endemic *Euphrasia* species (Orobanchaceae) from the eastern European Alps. *AoB Plants*, 11/2: 11 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. (1997): Alpine Vorzeit in Tirol. *Begleitheft zur Ausstellung*: 31-62. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. & Bortenschlager, S. (1978): Spät- und nacheiszeitliche Gletscher und Vegetationsentwicklung im inneren Ötztal. *Contribution on the "Paleolimnology of Lake Biwa and the Japanese Pleistocene"*, *Otsu*: 254. [GBA](#)
- Pauli, H., Gottfried, M. & Grabherr, G. (1999): Vascular plant-distribution patterns at the low-temperature limits of plant life - the alpine-nival ecotone of Mount Schrankogel (Tyrol, Austria). *Phytocoenologia*, 29/3: 297-352. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Pauli, H., Gottfried, M., Reiter, K., Klettner, C. & Grabherr, G. (2007): Signals of range expansions and contractions of vascular plants in the high Alps: observations (1994-2004) at the GLORIA master site Schrankogel, Tyrol, Austria. *Global Change Biology*, 13: 147-156. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pauli, H., Gottfried, M., Klettner, C. & Grabherr, G. (2014): Mount Schrankogel (3 497 m, Stubai Alpen, Tyrol) - the GLORIA pioneer master site. *Sonderbände Institut für Interdisziplinäre Gebirgsforschung (Institute of Mountain Research)*: 59-67. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pechlaner, R. (1971): Factors that control the production rate and biomass of phytoplankton in high-mountain lakes. *Mitteilungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 19: 125-145. [Bibl. Obergurgl 810-911](#)
- Peintner, U. & Kuhnert, R. (2010): Pilze und mikrobielle Gemeinschaften im Gletschervorfeld. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B.: *Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. Alpine Forschungsstelle*, Vol. 1: 213-228. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pfadenhauer, J., Erschbamer, B., Albrecht, H. & al., e. (2001): Landscape and vegetation of the eastern Alps between Munich and Verona. *Technische Universität München*: 241 S. [FBB](#)
- Pfeifer, H. (1974): Das Phytobenzhos des vorderen Finstertaler Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 119 S. [Bibl. Obergurgl 1481](#)
- Pfeiffer, K. & Oeggli, K. (2000): Analysis of the bast used by the Iceman as binding material. The Iceman and his Natural Environment - Palaeobotanical results. *The Man in the Ice. Springer, Wien*, 4: 69-76. [FBB](#)

- Pfister, P. (1994):** Phytoplankton im Schwarzsee ob Sölden. *Zwischenbericht für das AL:PE Projekt.*
- Pichler, T. (2002):** Jahrringuntersuchungen an Objekten der historischen Siedlungslandschaft in den Ötztaler Alpen. Dendrochronologische Datierungen an 35 Gebäuden im Ötztaler Gebirgsraum von Längenfeld/Ötztal über St. Leonhard/Passeier bis Unser Frau/Schnalstal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 132 S.*  
Archiv NP Ötztal / FBH / UBI
- Pisek, A. (1963):** An den Grenzen des Pflanzenlebens im Hochgebirge. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere, Jahrbuch 1963, 28. Band: 112-129.*  
Bibl. Obergurgl 810-522
- Pitschmann, H.** Kurze Einführung in die Flora und Vegetation des Ötztales: 5 S. *Ötztal Archiv*
- Pitschmann, H. & Reisigl, H. (1954):** Beiträge zur nivalen Flechtenflora der Ötztaler Alpen. *Revue Bryologique et Lichénologique, 24.*
- Pitschmann, H. & Reisigl, H. (1954):** Zur nivalen Moosflora der Ötztaler Alpen. *Revue Bryologique et Lichénologique, 23 1/2.*
- Pitschmann, H. & Reisigl, H. (1955):** Beiträge zur nivalen Flechtenflora der Oetztaler und Ortlergruppe. *Extrait de la Revue Bryologique et Lichenologique, 24: 13-143.*  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-523 / Ötztal-Archiv
- Pitschmann, H., Reisigl, H. & Stern, R. (1980):** Karte der aktuellen Vegetation Tirol 1:100.000, 7. Teil, Blatt 10 - Ötztaler Alpen - Meran. *Doc. Carte Veget. Alpes, 23: 47-68.*  
Archiv NP Ötztal
- Prader, K. (1992):** Die Entwicklung des Phytoplanktons im Hochsommer im Piburger See (Artenspektrum, Biovolumen, Chlorophyllgehalt). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 182 S.*  
UBI
- Prader, K. (1993):** Die Entwicklung des Phytoplanktons im Sommer im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, 80: 39-51.*  
Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Raffl, C. (1999):** Vegetationsgradienten und Sukzessionsmuster in einem zentralalpiner Gletschervorfeld. *Ötztaler Alpen, Tirol. Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 91 S.*  
FBB / UBI
- Prohaska, R. (2011):** Schädigungsmaß an ausgewählten Polsterpflanzenpopulationen auf klimatisch kontrastierenden Standorten am Schrankogel in Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Wien: 91 S.*  
Archiv NP Ötztal
- Raffl, C. & Erschbamer, B. (2004):** A comparative vegetation analysis of two transects crossing a characteristic glacier valley in the Central Alps. *Phytocoenologia, 34/2: 225-240.*  
Archiv NP Ötztal / FBB
- Raffl, C., Mallaun, M., Mayer, R. & Erschbamer, B. (2006):** Vegetation succession pattern and diversity changes in a Glacier Valley, Central Alps, Austria. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research, 38/3: 421-428.*  
Archiv NP Ötztal / FBB
- Raffl, C., Marcante, S. & Erschbamer, B. (2007):** The role of spontaneous selfing in the pioneer species *Saxifraga aizoides*. *Flora, 202: 128-132.*  
Archiv NP Ötztal / FBB
- Raffl, C., Schönswetter, P. & Erschbamer, B. (2006):** 'Sax-sess' - Genetics of primary succession in a pioneer species on two parallel glacier forelands. *Molecular Ecology, 15/9: 2433-2440.*  
Archiv NP Ötztal / FBB
- Ramskogler, K. (2017):** *Silene acaulis* s. lat. als Schutzstelle für Pflanzen in alpinen Lagen? *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik: 111 S.*  
Archiv NP Ötztal / FBB / UBI
- Reidl, D. (2015):** Ackerbau im Paznaun und in der Silvretta-Region (Österreich/Schweiz): *Segetalflora, Kulturtechnik, Geschichte - Dokumentation einer im Verschwinden begriffenen Landwirtschaftstradition. Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Botanik: 144 S.*  
Archiv NP Ötztal / FBB / UBI
- Reisigl, H. (1954):** Bodenalgeln aus der Nivalstufe der Ötztaler Alpen. *Dissertation an der Universität Innsbruck: 137 S.*  
FBB
- Reisigl, H. (1963):** Über die Verteilung der Bodenalgeln in der Gipfelstufe der Ötztaler Alpen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, 53: 163-172.*  
Archiv NP Ötztal
- Reisigl, H. (1964):** Zur Systematik und Ökologie alpiner Bodenalgeln. *Österreichische Botanische Zeitschrift, 110: 402-499.*
- Reisigl, H. (1987):** Die Untersuchung der Alpinen Grasheide im Rahmen der Klimaxvegetation des Gurglertales (Ötztaler Alpen). *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck, Band 10.*  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Reisigl, H. & Pitschmann, H. (1958):** Obere Grenzen von Flora und Vegetation in der Nivalstufe der zentralen Ötztaler Alpen (Tirol). *Veget. Acta Geobotanica, Vol. VIII, fasc. 2: 93-129.*  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-543
- Ridl, W. (1979):** Untersuchungen über die quantitative Verteilung der anaeroben, nicht-symbiontischen, stickstofffixierenden Bakterien in ungestörten und begangenen alpinen Grasheideböden. *Dissertation an der Universität Innsbruck.*
- Rott, E. (1975):** Phytoplankton (Artenspektrum, Biomasse, Pigmente, Produktionsrate) und kurzwellige Strahlung im Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck: 113 S.*  
FBB
- Rott, E. (1976):** Ökologische Beobachtungen an der Blaualge *Oscillatoria limosa* AG. im Piburger See (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, 63: 57-67.*

## Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften

- Rott, E. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Phytoplankton und kurzwellige Strahlung. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 107-110. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Phytoplankton und kurzwellige Strahlung. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 53-58. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1978): Chlorophyll-a-Konzentration und Zellvolumen als Parameter der Phytoplanktonmasse. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 65: 11-21. Archiv NP Ötztal / FBB / TLMF Z1215
- Rott, E. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1977/78. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 59-66. Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1980): Ökosystemstudie Piburger See. Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1978/79 sowie Übersicht über die Strahlungstransmission 1975-1979 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 61-69. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1981): Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1979/80 sowie Übersicht über die Werte 1977-1980 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 148-156. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1981): Some results from phytoplankton counting intercalibration. *Schweizerische Zeitschrift für Hydrologie-Swiss Journal of Hydrology*, 43: 34-62.
- Rott, E. (1982): Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1980/81 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 58-65. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1982): Zur Vegetation im Uferbereich des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 66-69. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1983): Are changes in phytoplankton assemblages of Piburger See consequences of hypolimnetic water removal? *Archiv für Hydrobiologie Supplement*, 67: 29-80. FBB
- Rott, E. (1984): Phytoplankton as biological parameter for the trophic characterization of lakes. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 22: 1078-1085.
- Rott, E. (1985): Untersuchungen zur jahreszeitlichen Periodizität des Phytoplanktons in einem Mittelgebirgssee. *Habitatsschrift an der Universität Innsbruck*. UBI
- Rott, E. (1991): Langzeitentwicklung des Phytoplanktons im Piburger See seit 1969. *DGL Jahrestagung, Mondsee (Österreich)*, 30.9.-6.10.1991: 31 S.
- Rott, E. (2000): Diatoms from the colon of the Iceman. In: Bortenschlager, S. & K. Oeggl (eds.): *The Iceman and his Natural Environment. Paleobotanical results. The man in the ice. Springer Wien, New York*, 4: 117-125. FBB
- Rott, E. (2006): Sind die Veränderungen im Phytoplanktonbild des Piburger Sees Auswirkungen der Tiefenwasserableitung? *Algological Studies*, 34: 29-80. FBB
- Rott, H. (1979): Vergleichende Untersuchungen der Energiebilanz im Hochgebirge. *Arch. Met. Geoph. Biokl., Ser. A*, 28: 211-232.
- Rott, H. (1987): Die Energiebilanzmessungen an der Station Hohe Mut und Obergurgl-Wiese. In: *MAB-Projekt Obergurgl. Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 147-161. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rudolf, D. (1991): Vergleichende Studien zur Vegetationsentwicklung im Vorfeld des Rotmoosferners - Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Gießen*. Archiv NP Ötztal / FBB
- Rybnicek, K. & Rybnickova, E. (1977): Mooruntersuchungen im oberen Gurgltal, Ötztaler Alpen. *Folia Geobotanica et Phytotaxonomica*, 12: 245-292. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl
- Sailer, J. (2015): Elektrische Widerstandstomographie: Analyse der Auswirkungen von Austrocknung, Temperatur, Rinde und Nagelinstallation sowie Freilanduntersuchungen an Zirben der alpinen Waldgrenze. *Masterarbeit Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 98 S. Archiv NP Ötztal / FBB
- Salzmann, M. (1982): Waldbauliche Untersuchung natürlicher Wiederbewaldungsstadien im Lärchen-Zirbenwaldgebiet in den nördlichen Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der BOKU Wien*: 141 S. BOKU Wien
- Sarnthein, R. v. (1936): Moor- und Seeablagerungen aus den Tiroler Alpen in ihrer walddesellschaftlichen Bedeutung. *Beiheft zum Botanischen Centralblatt*, LV/3: 544-631.
- Sauberer, N. (1994): Untersuchungen zur Struktur und Dynamik eines Krummeggenrasens (*Caricetum curvulae*) in den Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Wien*. Archiv NP Ötztal
- Schedl, W. (1967): Blütenbiologische Beobachtungen an *Jasminum nudiflorum* LINDL in Nordtirol (Nektarraub). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 55: 139-144. FBB
- Schiechtel, H. M. (1963): Die Vegetationskartierung im Rahmen der Wiederbewaldungsprobleme in der subalpinen Stufe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 21-33. Bibl. Obergurgl 120 / UBI

- Schiechtl, H. M. (1970):** Die Ermittlung der potentiellen Zirbenwaldfläche im Ötztal. *Ostalpin-Dinarische Gesellschaft für Vegetationskunde*, 11: 197-204. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 753 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI](#)
- Schiechtl, H. M. (1980):** Karte der aktuellen Vegetation Tirols (= Carte de la végétation du Tyrol), bearb. von H. M. Schiechtl: 10 Ötztaler Alpen, Meran. *Freytag-Berndt und Artaria*. Wien: 10. [BOKU Wien](#)
- Schiechtl, H. M. & Stern, R. (1977):** Die Zirbe (*Pinus cembra* L.) in den Ostalpen. *Österreichischer Agrarverlag. Angewandte Pflanzensoziologie 1: Ötztaler Alpen und westliche Stubai Alpen*. Wien: 83 S. [BOKU Wien / UBI](#)
- Schipflinger, M. E. (2019):** Die Zweifarben-Segge (*Carex bicolor*) im Rotmoos- und Gaisbergtal bei Obergurgl im inneren Ötztal - Aktueller Zustand 2019 im Vergleich zu 2003: Naturschutzfachliche Bewertung und Empfehlungen. *Naturpark Ötztal*, 260 S. [Archiv NP Ötztal / Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Schmiedle, W. (1895-1896):** Beiträge zur alpinen Algenflora. *Österreichische Botanische Zeitschrift*, 1895: 249-253, 305-311, 346-350, 387-391, 454-459; 1896: 20-25, 59-65: 91-94. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schneidergruber, M. (2010):** Biotopkartierung Gemeinde Heiming. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 210 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schneidergruber, M. (2010):** Biotopkartierung Gemeinde Sautens. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 67 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schuster, R. (2005):** Dendroökologische Analyse wachstumslimitierender Klimafaktoren an einem inneralpinen Trockenstandort. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 99 S. [FBB](#)
- Schuster, R. & Oberhuber, W. (2013):** Age-dependent climate-growth relationships and regeneration of *Picea abies* in a drought-prone mixed coniferous forest in the Alps. *Canadian Journal of Forest Research*, 43: 609-608 [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Schuster, R. & Oberhuber, W. (2013):** Drought sensitivity of three co-occurring conifers within a dry inner Alpine environment. *Trees - Structure and Function*, 27: 61-69 [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Schwiebacher, E. (2003):** Kartierung des Vorkommens des prioritären Lebensraumes 7240 Alpine Pionierformen des *Caricion bicoloris-atrofuscae* aus Anhang I der Habitat Richtlinie im Biosphärenreservat Gurgler Hauptkamm. *Kartierung im Auftrag des Landes Tirol, Umweltabteilung*. [Archiv NP Ötztal / Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Schwiebacher, E. (2004):** Populationsbiologische Studien an frühen Sukzessionsarten im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 113 S. [Archiv NP Ötztal / UBI / FBB](#)
- Schwiebacher, E. & Erschbamer, B. (2002):** Longevity of seeds in a glacier foreland of the Central Alps - a burial experiment. *Bull. Geobot. Inst. ETH Zürich*, 68: 63-71. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv / FBB](#)
- Schwiebacher, E., Marcante, S. & Erschbamer, B. (2010):** Alpine species seed longevity in the soil in relation to seed size and shape: A 5-year burial experiment in the Central Alps. *Flora*, 205: 19-25. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Schwiebacher, E., Navarro-Cano, J. A., Neuner, G. & Erschbamer, B. (2011):** Seed dormancy in alpine species. *Flora*, 206: 845-856. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Semeniuk, M. (2004):** Kennzeichen der Hochgebirgsflora Höhenstufen (Alpenhauptkamm). *Fachsemesterarbeit (Projektstudie Klimaökologie im Ötztal - Passeiertal - Etschatal) an der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz*: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Shima, J. & Singer, F. (2006):** Waldentwicklungsplan. *BMLFUW - Lebensministerium*. [BFI](#)
- Siebenbrunner, M. (2005):** Einfluß von Klimafaktoren auf die Verjüngung von *Pinus sylvestris* (L.) auf einem alpinen Trockenstandort. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 71 S. [FBB / UBI](#)
- Siegl, M. (1996):** Landschaftsschutzgebiet Piburger See - Achstürze. *Ökozentrum Neustift im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 104 S. [Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Spitaler, T. (1998):** Einfluß der Herbivorie auf die Sukzession in einem Gletschervorfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 104 S. [UBI](#)
- Staffler, H., Nicolussi, K. & Patzelt, G. (2011):** Postglaziale Waldgrenzentwicklung in den Westtiroler Zentralalpen. *Gredleriana*, 11: 93-114. [Archiv NP Ötztal](#)
- Starnberger, R. (2006):** Der Biosphärenpark Gurgler Kamm. Vegetation, Böden und Standortsbedingungen. Ein GIS-basierter Ansatz zur Modellierung der Verbreitung alpiner Vegetation. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 133 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Steiner, G. M. (1992):** Österreichischer Mooschutzkatalog. Unter Mitarb. von Peter Englmaier u.a. Abteilung für Vegetationskunde und Pflanzensoziologie am Institut für Pflanzenphysiologie der Universität Wien. *Grüne Reihe des Bundesministeriums für Gesundheit und Umweltschutz*, 1: 653 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Sterk, A. A. & den Nijs, J. C. M. (1976):** Demographische Untersuchungen von *Pinus cembra* L. im Naturdenkmal „Obergurgler Zirbenwald“. *Exkursions-Bericht*. [Bibl. Obergurgl 810-932](#)

- Stern, R. (1956): Untersuchungen über die Eignung der Zirbe für Hochlagenaufforstungen. *Dissertation an der BOKU Wien*: 95 S. BOKU Wien
- Stiasny, B. (1977): Flechtenkartierung im Raum Ötz - Telfs. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 60 S.
- Stix, S. (2016): Mooranalysen im inneren Ötztal. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 80 S. Archiv NP Ötztal / FBB / UBI
- Stix, S. & Erschbamer, B. (2018): Zunahme der Artenvielfalt in zentralalpinen Mooren. *Tuexenia*, 38: 251-267. Archiv NP Ötztal / FBB
- Strobl, S. (2008): Dynamik der Kambiumaktivität und Holzbildung von "*Pinus sylvestris*" an einem inneralpinen Trockenstandort. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 83 S. FBB
- Swidrak, I., Gruber, A. & Oberhuber, W. (2014): Xylem and phloem phenology in co-occurring conifers exposed to drought. *Trees - Structure and Function*: 11 p. Archiv NP Ötztal / FBB
- Swidrak, I., Gruber, A., Kofler, W. & Oberhuber, W. (2011): Effects of environmental conditions on onset of xylem growth in *Pinus sylvestris* under drought. *Tree Physiology*, 31: 483-493 Archiv NP Ötztal / FBB
- Swidrak, I., Schuster, R. & Oberhuber, W. (2013): Comparing growth phenology of co-occurring deciduous and evergreen conifers exposed to drought. *Flora*, 208: 609-617 Archiv NP Ötztal / FBB
- Tappeiner, U. & Cernusca, A. (1993): Alpine meadows and pastures after abandonment. Results of the Austrian MaB-programme and the EC-STEP project INTEGRALP. *Pirineos*, 141-142: 97-118. FBB
- Thron, C. (1997): Auswirkungen globaler Umweltveränderungen auf Photosynthese und Ultrastruktur von alpinen Hochgebirgspflanzen. *Dissertation an der Universität München. Cuvillier Verlag, Göttingen*. Bibl. Obergurgl 2936
- Tiroler Landesmuseum (2006): Biodatenbank. *Tiroler Landesmuseum, Naturwissenschaftliche Abteilung*. TLMF
- Tobolewski, Z. (1976): Flechten aus den Ötztaler Alpen (Österreich). *Fragmenta Floristica et Geobotanica*, 22/4: 559-574.
- Töchterle, R. & Gottfried, M. (2011): Status, Erhaltungszustand und Gefährdungspotenzial des FFH-Lebensraumtyps 8110 - "Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (*Androsacetalia alpinae* und *Galeopsitalia landanii*)" in Nordtiroler Schutzgebieten. *Universität Wien*, 90 S. Archiv NP Ötztal
- Tolotti, M., Rott, E., Thies, H. & Psenner, R. (2005): Functional species groups of summer phytoplankton in relation to lake restoration: a long-term study of Piburger See, Austria. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 29: 891-894. FBB
- Tolotti, M. & Thies, H. (2002): Phytoplankton community and limnochemistry of Piburger See (Tyrol, Austria) 28 years after lake restoration. *Journal of Limnology*, 61/1: 77-88. Archiv NP Ötztal
- Tolotti, M., Thies, H., Nickus, U. & Psenner (2012): Temperature modulated effects of nutrients on phytoplankton changes in a mountain lake. *Hydrobiologia*, 15. Archiv NP Ötztal
- Tranquillini, W. (1956): Vom Existenzkampf des Baumes im Hochgebirge. *Jahrbuch des Vereins zum Schutz der Alpenpflanzen und -tiere. Carl Gerber-Verlag, München*, 21: 105-115. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Tranquillini, W. (1958): Die Frosthärte der Zirbe unter besonderer Berücksichtigung autochthoner und aus Forstgärten stammender Jungpflanzen. *Forstliches Zentralblatt*, 77/3-4: 65-128. Bibl. Obergurgl 810-608
- Tranquillini, W. (1963): Der Jahresgang der CO<sub>2</sub>-Assimilation junger Zirben. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 501-535. Bibl. Obergurgl 121 / UBI
- Tranquillini, W. (1963): Die CO<sub>2</sub>-Jahresbilanz und die Stoffproduktion der Zirbe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 535-547. Bibl. Obergurgl 121 / UBI
- Tranquillini, W. (1963): Über die Frostresistenz der Zirbe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 547-563. Bibl. Obergurgl 121 / UBI
- Tranquillini, W. (2000): Alpine Waldgrenze. In: Erschbamer B. & S. Grabner (Hrsg.): *Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft*: 42-45. Archiv NP Ötztal / FBB
- Tranquillini, W. & Holzer, K. (1958): Über das Gefrieren und Auftauen von Coniferennadeln. *Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft*, Bd. LXXI, Heft 3: 143-156. Bibl. Obergurgl 810-605
- Tranquillini, W. & Holzer, K. (1963): Über den Gefrierbereich der Nadeln der Zirbe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 2. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 563-575. Bibl. Obergurgl 121 / UBI

- Tranquillini, W. & Turner, H. (1963):** Untersuchungen über Pflanzentemperaturen in der subalpinen Stufe mit besonderer Berücksichtigung der Nadeltemperaturen der Zirbe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 127-153. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Tschaikner, A. (2008):** The soil algal flora around Obergurgl - Soil algae and soil algal crusts in the alpine regions of Tyrol (Ötztal, Austria). *Südwestdeutscher Verlag für Hochschulschriften*: 46 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tschisner, C. (1998):** Palynologische Untersuchungen zur holozänen Waldgrenz- und Klimaentwicklung im Ötztal anhand der Profile "Rofenmoos" und "Moor am Rofenberg". *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 109 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2950 / GBA / UBI](#)
- Türk, R. (2010):** Die Flechten im Gletschervorfeld des Rotmoosferners. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *Gla- ziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. Alpine Forschungsstelle Obergurgl*, Vol. 1: 156-163. [Archiv NP Ötztal](#)
- Turner, H. (1958):** Über das Licht- und Strahlungsklima einer Hanglage der Ötztaler Alpen bei Obergurgl und seine Auswirkung auf das Mikroklima und auf die Vegetation. *Arch. f. Meteorol., Geoph. u. Biokl., B*, 8/3-4: 273-325.
- Turner, H. (1963):** Die Niederschlags- und Schneeverhältnisse. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 265-317. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Turner, H. & Tranquillini, W. (1963):** Die Strahlungsverhältnisse und ihr Einfluss auf die Photosynthese der Pflanzen. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 69-105. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Unterluggauer, P. (2003):** Die Vegetation in Vent und Rofen (Ötztal, Tirol). Dipl.-Arbeit an der Uni Innsbruck. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 166 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Unterluggauer, P., Mallaun, M., Margreiter, V. & Erschbamer, B. (2013):** Die FFH-Art *Trifolium saxatile* in den Naturparken Texelgruppe (Südtirol) und Ötztal (Nordtirol) - Endbericht 2013. *Institut für Botanik, Universität Innsbruck*: 67 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Vareschi, V. (1942):** Die pollenanalytische Untersuchung der Gletscherbewegung. Mit besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse am Großen Aletschgletscher (Wallis, Schweiz) und Ergänzungen vom Gepatschferner (Ötztalergruppe, Tirol). *Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich, Huber, Bern*, 19: 144 S. [Bibl. Obergurgl 671 / BOKU Wien / UBI](#)
- Vitek, E. (2000):** *Euphrasia inopinata* (Scrophulariaceae) in Salzburg. *Wulfenia - Mitteilungen des Kärntner Botanik- zentrums Klagenfurt*, 7: 83-86. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Vitek, E., Greilhuber, J. & Ehrendorfer, F. (1984):** Evolution alpiner Populationen von *Euphrasia* /Scrophulariaceae): Chromosomenzählungen an diploiden und polyploiden Sippen aus den Ostalpen. *Plant Systematik and Evolution*, 144: 45-54. [Archiv NP Ötztal](#)
- Vorren, K. D., Morkved, B. & Bortenschlager, S. (1993):** Human impact on the Holocene forestline in the Central Alps. *Vegetation History and Archaeobotany*, 2: 145-156. [FBB](#)
- Wahlmüller, B. (1997):** The timberline in the recent pollen rain and the approach to fossil pollen data from peat bogs from the area of Vent, Ötztal. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 54-70. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Waldner, T. & Erschbamer, B. (2015):** Temperature and drought drive differences in germination responses between congeneric species along altitudinal gradients. *Plant Ecology*, 216: 1297-1309. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wallentin, G. (2008):** Understanding alpine tree line dynamics: An individual-based model. *Ecological Modelling*, 218: 235-246. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wallentin, G. (2011):** Modelling alpine tree line dynamics. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [FBB / UBI](#)
- Wallner, A. (2014):** Flechtenkundliche Untersuchungen in Gletschervorfeldern der Ostalpen. *Diplomarbeit an der Universität Graz, Naturwissenschaftliche Fakultät, Institut für Pflanzenwissenschaften*: 85 Bl. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wangerin, W. (1925):** Floristische Beobachtungen bei St. Anton am Arlberg und bei Vent im Ötztal. *Österreichische Botanische Zeitschrift*, 74: 126-130.
- Wessely, J., Gattringer, A., Guillaume, F., Hülber, K., Klonner, G., Moser, D. & Dullinger, S. (2022):** Climate warming may increase the frequency of cold-adapted haplotypes in alpine plants. *Nature climate change*, 12: 77-82. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wiedemann, T. (1991):** Die Entwicklung von Boden und Vegetation im Vorfeld des Gaißbergferners, Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Gießen*. [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Wieser, G., Leo, M. & Oberhuber, W. (2014):** Transpiration and canopy conductance in an inner alpine Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) forest. *Flora*, 209: 491-498. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Wieser, R. (1977):** Untersuchung über die quantitative Verteilung der aeroben, nicht-symbiontischen stickstoffbindenden Bakterien in ungestörten und begangenen alpinen Grasheideböden. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 116 S. [Bibl. Obergurgl 2034](#)
- Winkler, E., Marcante, S. & Erschbamer, B. (2010):** Demographic Consequences of the Two Reproductive Modes in *Poa alpina* L. along a Primary Succession Gradient in the Central Alps. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 42/2: 227-235. [Archiv NP Ötztal](#)
- Winkler, E., Marcante, S. & Erschbamer, B. (2015):** Demography of the alpine pioneer species *Saxifraga aizoides* in different successional stages at the glacier fore-land of the Rotmoosferner (Obergurgl, Ötztal, Austria). *Tuexenia*, 35: 267-283. [Archiv NP Ötztal](#)
- Winkler, E. & Moser, W. (1967):** Die Vegetationszeit in zentralalpinen Lagen Tirols in Abhängigkeit von Temperatur- und Niederschlagsverhältnissen. *Veröff. Mus. Ferdinandeum Innsbruck*.
- Winkler, M., Lamprecht, A., Steinbauer, K., Hülber, K. & et al. (2016):** The rich sides of mountain summits - a pan-European view on aspect preferences of alpine plants. *Journal of Biogeography*, 43/11: 2261-2273. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wirkner, W. (1987):** Die räumliche Verteilung des Phytoplanktons im Piburger See mit besonderer Berücksichtigung des Blaualge *Oscillatoria limosa*. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 313 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Wolf, G. (1986):** Die räumliche Verteilung des partikulären Phosphors und sein Verhältnis zur Biomasse der Blaualge *Oscillatoria limosa* im Pelagial des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 127 S. [UBI](#)
- Wolf, G. (1991):** Beiträge zur Zyklomorphose der Blaualge *Oscillatoria limosa* im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 157 S. [FBB / UBI](#)
- Zachhuber, K. (1975):** Blütenentwicklung, Vegetationsablauf, Speicherverhalten und Kaloriengehalt von *Primula*- und *Saxifraga*-Arten aus verschiedenen Höhenstufen. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 98 S. [Bibl. Obergurgl 1556, 2355 / UBI](#)
- Zeisler, B. (2012):** Fichtenverjüngung an einem inneralpinen Trockenstandort. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 72 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Zizka, G. e. a. (2004):** Ökologie und Evolution der Pflanzen, Große Botanische Exkursion im SS 2004: Ötztaler Alpen, Tirol, Österreich. *Universität Frankfurt am Main*: 59 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zizka, G. e. a. (2005):** Ökologie und Evolution der Pflanzen, Große Botanische Exkursion im SS 2005: Ötztaler Alpen, Tirol, Österreich. *Universität Frankfurt am Main*: 27 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zizka, G. e. a. (2010):** Ökologie und Evolution der Pflanzen, Große Botanische Exkursion im SS 2010: Ötztaler Alpen, Tirol, Österreich. *Universität Frankfurt am Main*: 55 S. [Archiv NP Ötztal](#)

## Zoologie - Fauna

- Abderhalden, A., Dietrich, A., Ladurner, E., Lazzeri, F., Resch, S., Resch, S. & Testa, R. (2021):** Der Baumschläfer *Dryomys nitedula* im Rätischen Dreieck - Schulterchluss zur Erforschung und zum Schutz einer seltenen Kleinsäuger-Art: ENDBERICHT. *Interreg VA Italien-Österreich 2014-2020*: 49 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Aescht, E. (2005):** Ciliaten (Protozoa: Ciliophora) im Eisstaub (Kryokonit) zweier Gletscher der Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 92: 89-93. [Archiv NP Ötztal](#)
- Aichhorn, A. (1968):** Lautäußerungen des Schneefinken (*Montifringilla nivalis* L.) und Begattungsverhalten der Alpenbraunelle (*Prunella collaris* Scop.). *Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft in Innsbruck*, 77, Sonderdruck 1968: 691-701. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-723 / TLMF](#)
- An der Lan, H. (1958):** Die ersten terricolen Turbellarien aus dem Ewigschneegebiet. *Sonderdruck aus: De Natura Tirolensi. Schlern-Schriften*, 188: 161-166. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-340](#)
- An der Lan, H. (1961):** Zur Winterökologie des Gletscherfloh. *Zit. in: N. N. (o.Jg.): Publikationsliste der Alpenen Forschungsstelle Obergurgl.*
- An der Lan, H. (1962):** Neues zur Tierwelt des Ewigschneegebietes. *Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft in Wien*, Sonderdruck 1962: 673-678. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 810-536](#)
- An der Lan, H. (1963):** Tiere im Ewigschneegebiet. *Sonderdruck aus „Die Umschau in Wissenschaft und Technik“, Heft 2*: 49-52. [Bibl. Obergurgl 107](#)
- Anonymus:** Die Wunderwelt der Bienen. 40 Jahre HS Längenfeld. *Hauptschule Längenfeld.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Arche Austria & LACON (2013):** Seltene Nutztierassen im Naturpark Ötztal. *Naturpark Ötztal*: 20 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Auer, H. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Populationsschätzung der Rotfedern und Salmoniden-Sportfischerei. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 149-153. [Institut für Ökologie, Abt. Limnologie](#)
- Auer, H. (1977):** Populationsdynamik von Rotfeder und Aitel (und die Auswirkungen von Salmonidenbesatz auf die Sportfischerei) im Piburger See (Ötztal/Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 120 S. [Institut für Zoologie](#)
- Auer, H. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Populationsschätzung an Rotfeder und Aitel, Salmonidenbesatz. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 102-103. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Auer, P. (1994):** Pflanzenwespen (Hymenoptera, Symphyta) an *Pinus sylvestris* L. im Bergsturzgebiet des Forchet (Oberinntal, Tirol): Artengarnitur, Phänologie und Biologie. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 89 S. [TLMF / UBI](#)
- Bächle, N. (1976):** Heuschrecken als Indikatoren für Degradierungen im Hochgebirge (Obergurgl, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*, Institut für Zoologie: 74 S. [Bibl. Obergurgl 1821](#)
- Barus, V., Pfaller, K. & Tenora, F. (1972):** Erster Fund des Nematoden *Pterygodermatites kolimensis* (Gubanov et Federov, 1967) in Nagetieren der Familie Microtidae in den Ötztaler Alpen, Österreich. *Vestník Československe Spolecnosti Zooloické, Svazek XXXVI, Císlo 1*: 1-5. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 1528](#)
- Bayrischer Rundfunk (2004):** „Tal der schwarzen Schafe - Schaftrieb im Ötztal“. DVD. [Archiv NP Ötztal](#)
- Böhm, C. (1986):** Revierverhalten und Revierkriterien beim Wasserpieper (*Anthus spinoletta*). *Ökol. Vögel*, 8: 145-156. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Böhm, C. (1988):** Der Wasserpieper *Anthus spinoletta*: Verhalten, Brutökologie und Postembryonalentwicklung (Vergleich mit dem Baumpieper *Anthus trivialis*). *Dissertation an der Universität Wien*: 134 S. [Bibl. Obergurgl 2796](#)
- Bongartz, L. (1996):** Zusammensetzung und Verteilung von Wirbellosen im Hypolithal entlang des Gletschervorfeldes im Rotmoostal (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2947 / UBI](#)
- Braun, G. (1976):** Jahresgang der Aktivitätsdichte der Opilioniden im Raum Obergurgl (Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck*: 46 S. [FBZ](#)
- Brenner, S. (2003):** Tageszeitliche Flugaktivität von Buckelfliegen (Insecta: Diptera: Phoridae) in der alpinen Stufe der Ötztaler Alpen (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 90: 207-218. [Archiv NP Ötztal](#)
- Brenner, S. (2005):** Emergenz von Buckelfliegen (Diptera: Phoridae) in der alpinen Stufe der Ötztaler Alpen (Nordtirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*: 233 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bretschko, G. (1968):** Zur Hydrobiologie zentralalpiner Gletscherabflüsse. *Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft in Innsbruck*, Sonderdruck 1968: 741-750. [Bibl. Obergurgl 1571 / UBI](#)
- Brunner, S. (2011):** Erfassung der räuberischen Arthropoden auf jungen Gletschermoränen. *Diplomarbeit an der Universität, Institut für Ökologie, Abteilung terrestrische Ökologie und Taxonomie*: 91 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)

- Buhmann, D. (1981): Die Rotatorienfauna der Sphagnen und ufernaher Sedimente des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 93 S.
- Buhmann, D., Gabriel, A. & Pinter, W. (1981): Die benthalen Rotatorien im Uferbereich des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 41-58. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Burger, R. (1999): Die Chironomidenemergenz zweier Hochgebirgsbäche im Raum Obergurgl (Rotmoosache, Königsbach; Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 101 S. Bibl. Obergurgl / UBI
- Burmam, K. Alpine Lepitoptera I. *Diverse Beiträge zur alpinen Schmetterlingsfauna.* Bibl. Obergurgl 721 / TLMF
- Burmam, K. Alpine Lepitoptera II. *Diverse Beiträge zur alpinen Schmetterlingsfauna.* Bibl. Obergurgl 722 / TLMF
- Burmam, K. (1949): Interessante Beobachtungen bei nächtlichen Lepidopterenanflügen im Nebel in den Ötztaler Alpen. *Sonderdruck aus Entomol. Zeitschrift*, 59. Jahrgang, Nr. 17/18: 1-5.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 722 / TLMF / UBI
- Burmam, K. (1950): *Biston isabellae* Harr. in Nordtirol. *Vereinszeitschrift Innsbrucker Entomologen-Verein*, Nr. 1: 1-4. Bibl. Obergurgl 727 / TLMF
- Burmam, K. (1951): Etwas über *Lita cacuminum* Frey (Lepitoptera, Gelechiidae). *Vereinszeitschrift Innsbrucker Entomologen-Verein*, Nr. 1. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 728 / TLMF / UBI
- Burmam, K. (1952): Die Lebensweise und Veränderlichkeit von *Orodemnius cervini* Fall. Beobachtungen vom Nordtiroler Fundplatz. (Lepitoptera, Arctiidae). *Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft e.V.*, XLII, Sonderdruck: 162-188. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 732 / TLMF
- Burmam, K. (1952): Ein kleiner Beitrag zur Lebenskunde von *Titanio pyrenaeealis* Dup. aus Nordtirol. *Vereinszeitschrift Innsbrucker Entomologen-Verein*, Nr. 1. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 729 / TLMF / UBI
- Burmam, K. (1960): Nordtiroler Wanderfalterbeobachtungen 1956. *Entomologische Nachrichtenblatt*, Jahrgang 7, Nr. 4. Bibl. Obergurgl 739 / TLMF
- Burmam, K. (1960): Nordtiroler Wanderfalterbeobachtungen 1956: Fortsetzung und Schluss. *Entomologische Nachrichtenblatt*, 7. Jahrgang, Nr. 5. Bibl. Obergurgl 740 / TLMF
- Burmam, K. (1961): Aus dem Schmetterlingsleben in den höchsten Vegetationsstufen unserer Alpen. *Jahrbuch des Österreichischen Alpenvereins*, Band 61: 154-167. TLMF
- Burmam, K. (1965): Beobachtungen über Massenflüge des grauen Lärchenwicklers (*Zeiraphera diniana* Gn.). *Anz. für Schädlingskunde*, XXXVIII. Jahrgang, Heft 1: 1-4. TLMF
- Burmam, K. (1973): Wandernde Kleinschmetterlinge (Microlepidoptera). *Atalanta. Zeitschrift der dt. Forschungszentrale für Schmetterlingswanderungen, hrsg. von der Ges. zur Förderung der Erforschung von Insektenwanderungen in Deutschland e.V., München*, Band 4, Heft 6: 353-360. Bibl. Obergurgl 1387/ TLMF
- Burmam, K. (1973): Faunistik und Biologie der Kessleria-Arten (Lepidoptera: Yponomeutidae) Tirols. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 60: 151-158. Archiv NP Ötztal / UBI
- Burmam, K. (1974): *Anarta cordigera* thnbg. nov. ssp. *alpestris*. (Lep., Noctuidae). *Sonderdruck aus dem Nachrichtenblatt der Bayr. Entomologen*, 23. Jahrgang, Nr. 2: 20-23. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1385 / TLMF
- Burmam, K. (1975): Zum Problem endemischer Schmetterlinge der Alpen: *Orodemnius cervini* (Fallou, 1864), *teriolensis* n.ssp (Insecta: Lepitoptera, Arctiidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 62: 121-130. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 742 / TLMF
- Burmam, K. (1976): Beiträge zur Kenntnis der Lepitopterenfauna Tirols (IV). Weitere Neufunde von Macrolepitopteren für die Fauna Nordtirols. *Sonderdruck aus dem Nachrichtenblatt der Bayr. Entomologen*, 25. Jahrgang, Nr. 2: 17-22. Bibl. Obergurgl 2098 / TLMF
- Burmam, K. (1976): Crambinae (Insecta: Lepitoptera, Pyralidae) der montanen bis nivalen Stufe Tirols. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 63: 245-268.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1932 / TLMF / UBI
- Burmam, K. (1977): Beiträge zur Kenntnis der Lepitopterenfauna Tirols. V. Zwei für Österreich neue Noctuiden (Insecta: Lepitoptera, Noctuidae) aus Nordtirol. *Zeitschrift Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen*, 29, 3/4: 117-120 Archiv NP Ötztal
- Burmam, K. (1977): Gelechiiden aus Gebirgslagen Nordtirols (Österreich). (Insecta: Lepitoptera, Gelechiidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 64: 133-146. Bibl. Obergurgl 2097 / TLMF
- Burmam, K. (1979): Beiträge zur Microlepitopterenfauna Tirols: I. Laspeyresiini (Lepitoptera, Tortricidae). *Sonderdruck aus dem Nachrichtenblatt der Bayr. Entomologen*, 28. Jahrgang, Nr. 1: 1-10. Bibl. Obergurgl 2393
- Burmam, K. (1979): Tiergeographisch interessante Funde von Schmetterlingen aus Tirol (Insecta: Lepitoptera): Teil I. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 66: 85-94.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2379 / TLMF

- Burmans, K. (1980):** Tiergeographisch interessante Funde von Schmetterlingen aus Tirol. Teil II. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 67: 145-156. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Burmans, K. (1983):** Beiträge zur Microlepitopterenfauna Tirols: V. Tineidae (Lepitoptera). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 70: 199-213. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 748 / TLMF](#)
- Burmans, K. (1985):** Beiträge zur Microlepitopterenfauna Tirols: VIII. Plutellinae (Insecta: Lepitoptera, Yponomeutidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 70: 223-230. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 758 / TLMF](#)
- Burmans, K. (1986):** Beiträge zur Microlepitopterenfauna Tirols: IX. Pterophoridae (Insecta: Lepitoptera). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 73: 133-146. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 631 / TLMF](#)
- Burmans, K. (1987):** Beiträge zur Microlepidopteren-Fauna Tirols: X. Incurvariinae. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 74: 197-205. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Burmans, K. (1988):** Beiträge zur Microlepitopterenfauna Tirols: XI. A: Choreutidae. B: Glyphipterigidae (Insecta: Lepitoptera). *Stapfia*, 16: 49-64. [Bibl. Obergurgl 629 / TLMF](#)
- Burmans, K. & Tarmann, G. (1983):** Ergebnisse des 3. Innsbrucker Lepidopterologengesprächs vom 10./11. Oktober 1981 zum Thema "Taxonomische Probleme bei Geometriden des Alpenraumes" (Lepitoptera, Geometridae). *Entomofauna - Zeitschrift für Entomologie*, Band 4, Heft 26: 405-480 [Archiv NP Ötztal](#)
- Cabela, A. (2007):** Salamandra atra LAURENTI, 1768 in the Ötztaler Alpen Massif (Austria, Italy). *Herpetozoa*, 20 (1/2): 88-91. [Archiv NP Ötztal](#)
- Cameron, N. G., Birks, H. J. B., Jones, V. J., Berges, F., Catalan, J., Flower, R. J., Garcia, J., Kawecka, B., Koinig, K. A., Marchetto, A., Sánchez-Castillo, P., Schmidt, R., Šiško, M., Solovieva, N., Štefková, E. & Toro, M. (1999):** Surface-sediment and epilithic diatom pH calibration sets for remote European mountain lakes (AL:PE Project) and their comparison with the Surface Waters Acidification Programme (SWAP) calibration set. *Journal of Paleolimnology*, 22/3: 291-317. [FBZ](#)
- Cerny, K. (2016):** Erhebung des Zustandes der Population des Matterhornbären (*Holarctia cervini*) im Ruhe- und Natura 2000-Gebiet Ötztaler Alpen in den Jahren 2015/2016 - ENDBERICHT. *Naturpark Ötztal*: 31 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Cerny, K. (2016):** Erhebung des Zustandes von tagaktiven Schmetterlingen in Niederthai in den Jahren 2015-2016 - ENDBERICHT. *Naturpark Ötztal*: 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dabert, M., Dastych, H. & Dabert, J. (2015):** Molecular data support the dispersal ability of the glacier tardigrade *Hypsibius klebelsbergi* Mihelcic, 1959 across the environmental barrier (Tardigrada). *Entomol. Mitt. Zool. Mus. Hamburg*, 17 (194): 233-240. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dabert, M., Dastych, H., Hohberg, K. & Dabert, J. (2014):** Phylogenetic position of the enigmatic clawless eutardigrade genus *Apodibius* Dastych, 1983 (Tardigrada), based on 18S and 28S rRNA sequence data from its type species *A. confusus*. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 70: 70-75. [UBI](#)
- Dahl, C. & Nielsen, L. T. (1994):** Hochalpine Stechmücken aus Österreich (Diptera: Culicidae). *Entomol. Gener.*, 18/3-4: 197-200. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 817](#)
- Dastych, H. (2005):** *Macrobiotus ramoli* sp. nov., a new tardigrade species from the nival zone of the Ötztal Alps, Austria (Tardigrada). *Mitt. hamb. zool. Mus. Inst.*, Band 102: 21-35. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Dastych, H. (2009):** *Thalerius conradi* gen. nov., sp. nov., a new tardigrade from the periglacial area of the Ötztal Alps, Austria (Tardigrada). *Contrib. Nat. Hist.*, 12: 391-402. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dastych, H. (2011):** *Ramazzottius agannae* sp. nov., a new tardigrade species from the nival zone of the Austrian Central Alps (Tardigrada). *Entomol. Mitt. Zool. Mus. Hamburg*, 15 (184): 237-253. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dastych, H. (2015):** Checklisten der Fauna Österreichs, No. 8: Tardigrada. *Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Biosystematics and Ecology Series No. 31*: 31 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dastych, H., Kraus, H. & Thaler, K. (2003):** Redescription and notes on the biology of glacier tardigrade *Hypsibius klebelsbergi* MIHELICIC 1959 (Tardigrada), based on material from Ötztal Alps, Austria. *Mitt. Hamb. Zool. Mus. Inst.*, 100: 73-100. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dastych, H. & Thaler, K. (2002):** The tardigrade *Hebesuncus conjungens* (Thulin, 1911) in the Alps, with notes on morphology and distribution (Tardigrada). *Entomol. Mitt. zool. Mus. Hamburg*, 14: 83-94. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- De Zordo, I. (1977):** Über Coleoptera des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol) (Aktivitätsdynamik, Lebenszyklen, Schlüpfproduktion, Zönotik). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [UBI](#)
- De Zordo, I. (1979):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). III: Lebenszyklen und Zönotik von Coleopteren. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*, Nr. 118, Alpin-Biologische Studien XI: 1-132. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

- De Zordo, I. (1979):** Phänologie von Carabiden im Hochgebirge Tirols (Obergurgl, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 66: 73-83. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- De Zordo, I. (1979):** Lebenszyklen und Zönotik von Coleopteren. Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges 3. Alpin-biologische Studien 11. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*, 118: 132 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- DellaTorre, K. W. (1980):** Das Ötztal: Naturführer Tirol-Vorarlberg-Liechtenstein. *Eggerverlag, Imst/Paderborn*, Landesmuseum Ferdinandeum, naturwissenschaftliche Abteilung.
- Diem, H. (1964):** Beiträge zur Fischerei Nordtirols. B. Die Fischerei in den natürlichen Gewässern in der Vergangenheit. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 43: 7-132.
- Doblender, A. (2010):** Bedrohte Tier- und Pflanzenarten im Bereich des Schutzgebietes Naturpark Ötztal. *Naturpark Ötztal*: 36 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dobler, G. (1983):** Abundanzdynamik und Entwicklungszyklen von Zikaden im zentralalpiner Hochgebirge (Obergurgl, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 186 S. [UBI](#)
- Dobler, G. (1985):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). VIII: Abundanz, Dynamik und Entwicklungszyklen von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha) im zentralalpiner Hochgebirge. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*, Nr. 148. Alpin-Biologische Studien XVIII: 1-113. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Dobler, G. (1985):** Abundanzdynamik und Entwicklungszyklen von Zikaden (Homoptera, Auchenorrhyncha) im zentralalpiner Hochgebirge. Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges 8. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*, Nr. 148. Alpin-Biologische Studien XVIII: 113 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Ebnicher, S. (2014):** Der Mauerläufer (*Tichodroma muraria* L.): Untersuchungen zu brutzeitlichem Verhalten und zur Störungsempfindlichkeit im Oberinntal/Tirol. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie bzw. Ökologie*: 154 S. [Archiv NP Ötztal / FBZ / UBI](#)
- Eisenbeis, G. & Meyer, E. (1986):** Some ultrastructural features of glacier Collembola, *Isotoma* „Sp. G“ and *Isotomurus palliceps* (Uzel, 1891) from the Tyrolean Alps. *2nd International Seminar on Apterygota, Siena 1986*: 257-272. [Bibl. Obergurgl 571](#)
- Ernst, V. (2018):** 18 Zielvogelarten Naturpark Ötztal. *Naturpark Ötztal*, 37 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Falkner, H. N. (1948 / 1954):** Der große Schafauftrieb über den Gurgler Ferner (1948), Schafe in Not (1954). [Archiv NP Ötztal](#)
- Fiegl, M. (2002):** Comparison of widely used methods and fixatives to analyse planktonic ciliates (Protozoa: Ciliophora) of Piburger See (Austria). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 41 S. [UBI](#)
- Fischer, B. M., Meyer, E. & Maraun, M. (2014):** Positive correlation of trophic level and proportion of sexual taxa of oribatid mites (Acari: Oribatida) in alpine soil systems. *Exp. Appl. Acarol.*, 63: 465-79. [UBI](#)
- Fischer, B. M. & Schatz, H. (2013):** Biodiversity of oribatid mites (Acari: Oribatida) along an altitudinal gradient in the Central Alps. *Zootaxa*, 3626: 429-54 [UBI](#)
- Fischer, M. (1969):** Opiinae aus dem Tiroler Hochgebirge (Hymenoptera, Braconidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 57: 39-58. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-726](#)
- Fischer, M. (1970):** Über die Alysini des Tiroler Hochgebirges (Hymenoptera, Braconidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 323-342. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-761](#)
- Fischer, M. (1972):** Einige Proben aus den Ötztaler Alpen als Beispiel der Formenmannigfaltigkeit bei der Gattung *Aspilota* F. (Hymenoptera: Braconidae, Alysini). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 60: 95-129. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Fischer, M. (1973):** Einige Proben aus den Ötztaler Alpen als Beispiel für die Formenvielfalt bei der Gattung *Aspilota* Foerster (Hymenoptera: Braconidae, Alysini). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 60: 95-129. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1233](#)
- Fischer, M. (1974):** Opiinae aus dem Ötztal (Österreich). *Beitr. Ent.*, Band 24, Heft 1/4: 73-86. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1485 / UBI](#)
- Fischer, M. (1977):** Untersuchungen über die Opiinae des Ötztals (Tirol). *Tagungsberericht des 5. Int. Symp. Entomofaunistik Mitteleuropas*.
- Föger, M. (2007):** Artenliste ausgewählter Vögel Naturpark Ötztal - Deutsch-Englisch: 1 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Föger, M. (2011):** Vögel im Naturpark Ötztal - Erstaunliche Vielfalt auf höchster Ebene. *Wanderführer-Fortbildung am 7. Mai 2011, Umhausen*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Föger, M. & Pegoraro, K. (1996):** Zur Libellenfauna des Piburger Sees. [Archiv NP Ötztal](#)

- Föger, M. & Pegoraro, K. (2002): Die Vogelwelt des Piburger Sees (Ötztal, Nordtirol) und seiner Umgebung. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum*, 82/1: 123-132. [Archiv NP Ötztal](#)
- Föger, M. & Pegoraro, K. (2002): Ötztaler Alpen - Ornithologische Bedeutung, 1-2. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fried, J. E. (1995): Ciliaten und Chemismus. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 6: 181 S. [UBI](#)
- Fuchs, M. A. (2002): Verteilung und Besiedlungsdichte der Bodenmesofauna im Rotmoostal (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 113 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. (1991): Das Zoobenthos der Hartsubstrat-Bereiche im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 110 S. [UBI](#)
- Füreder, L. (1995): Distribution Pattern of epilithic Macrozoobenthos in a small meromictic Lake (Piburger See, Tyrol, Austria). *Limnologica*, 25: 129-140. [Archiv NP Ötztal / FBB / Institut für Ökologie, Abt. Limnologie / UBI](#)
- Füreder, L. (1999): Struktur und Funktion von Benthoslebensgemeinschaften in Hochgebirgsbächen. Vergleich von Gletscher- und Quellbächen.
- Füreder, L. (2005): Gletscherbäche - faszinierendes Leben in extremen Lebensräumen. In: *Slupetzky, H. (redakt. Bearb.): Bedrohte Alpengletscher. Fachbeiträge des Österr. Alpenvereins - Alpine Raumordnung*, 27: 56. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Füreder, L. & al., e. (1998): High Alpine streams as model for ecological gradients. *Universität Innsbruck. IAHS Publ.:* 387-394. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. & al., e. (2000): Seasonal abundance and community structure of Chironomidae in two contrasting high alpine streams. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*: 6 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L., Schütz, C., Burger, R. & Wallinger, M. (1997): Limnologische Untersuchungen im Rotmoos- und Königsbach. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 88-98. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Füreder, L., Schütz, C., Wallinger, M. & Burger, R. (2001): Physio-chemistry and aquatic insects of a glacier-fed and a spring-fed alpine stream. *Freshwater Biology*, 46: 1673-1690. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Gabriel, A. (1981): Die Rotatorienfauna der Seggen-, Fieberklee-, und Schilfbestände des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 148 S.
- Gasser, M. (1976): Ökologie von Barsch, Rotaugen und Salmoniden im Piburger See (mit Berücksichtigung der Sportfischerei). *Dissertation an der Universität Innsbruck*, 152 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 1776 / UBI](#)
- Gattermayr, W. (1978): Die Hydrographie des Piburger Sees. *Abteilung Limnologie, Zoologisches Institut der Universität Innsbruck*, Jahrbuch.
- Girtler, F. (1987): Die Oligochaeten des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck*, Institut für Zoologie, Abteilung für Limnologie: 101 S. [Bibl. Obergurgl 2852 / UBI](#)
- Glaser, F. (1999): Verbreitung, Habitatbindung und Gefährdung der Untergattung *Coptoformica* (Hymenoptera: Formicidae) in Österreich. *Myrmecologische Nachrichten, Bürs*, 3: 55-62. [Archiv NP Ötztal](#)
- Glaser, F. (1999): Erstfund von *Formica suecica* ADLERZ, 1902 (Hymenoptera, Formicidae) in Mitteleuropa. [Archiv NP Ötztal](#)
- Glaser, F. (2001): Die Ameisenfauna Nordtirols - eine vorläufige Checkliste. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 88: 237-280. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Glaser, F. (2009): Ameisen (Hymenoptera, Formicidae) im Brennpunkt des Naturschutzes Eine Analyse für die Ostalpen und Österreich. *Denisia*, 25: 79-92. [Archiv NP Ötztal](#)
- Glaser, F. (2017): Die Schwedische Kerbameise im inneren Ötztal. Endbericht des Teilprojektes „Untersuchungen zu ausgewählten, geschützten und gefährdeten Tier- und Pflanzenarten im NATURPARK ÖTZTAL. Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz: 49 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Glaser, F. & Müller, H. (2003): Wiederfund von *Formica* (Coptoformica) *foreli* BONDROIT, 1918 und erster sicherer Nachweis von *Formica* (C.) *pressilabris* NYLANDER, 1846 in Österreich (Hymenoptera: Formicidae). *Myrmecologische Nachrichten, Wien*, 5: 1-5. [Archiv NP Ötztal](#)
- Glaser, F. & Seifert, B. (1999): Erstfund von *Formica suecica* ADLERZ, 1902 (Hymenoptera: Formicidae) in Mitteleuropa. *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, 72: 83-88. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gosterxeier, N. (2002): Verteilung und Besiedlungsdichte der Bodenmakrofauna im Rotmoostal (Ötztaler Alpen). *Entomologica Austriaca*, 6: 9-10. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gregor, F. & Povolny, D. (1964): Eine Ausbeute von synanthropen Fliegen aus Tirol. *Zool. Listy, Brno*, 13/3: 229-258. [Bibl. Obergurgl 810-417](#)

- Grisse mann, A. (1980):** Über die Arthropodenbesiedlung von Grünerlen (*Alnus viridis* chaix) in Alneten mit besonderer Berücksichtigung der phytophagen Arten. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 137 S. [Bibl. Obergurgl 2590 / UBI](#)
- Gschwandtner, W. (2002-2006):** Hausbruten von Felsenschwalben *Ptyonoprogne rupestris* in Nordtirol/Österreich. *Monticola* 9: 319-337. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2590 / UBI](#)
- Gruhl, K. (1965):** Zum Paarungsverhalten zweier alpiner Tanzfliegen. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, Band 45. [Bibl. Obergurgl 810-418](#)
- Gstader, W. (2003):** Die Brutvögel Tirols im Überblick. *Vogelkundliche Berichte der Tiroler Vogelwarte*: 25 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2008):** Wege der Schafe - Die Jahrtausendalte Hirtenkultur zwischen Südtirol und dem Ötztal. *Tyrolia, Innsbruck*: 148 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2010):** Das Schaf - Eine Kulturgeschichte. *Böhlau Verlag; Wien-Köln-Weimar*: 278 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Halbeisen, E. (1977):** Verhaltensuntersuchungen an Murmeltieren im Raum Obergurgl (Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*, 76 S. + 1 Karte.
- Hauser, B. (1970):** Zur Verbreitung des Riesencollembolen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 297-304. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hehenwarter, R. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 133-137. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Hehenwarter, R. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 78-89. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Hehenwarter, R. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung von *Bosmina longirostris* und *Ceriodaphnia* im Piburger See im Jahr 1978. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 68-82. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Hehenwarter, R. (1980):** Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 260 S. [UBI](#)
- Hehenwarter, R. & Schaber, P. (1980):** Räumliche und zeitliche Ortung von Crustaceenplankton im Rahmen des MaB-5-Projekts „Zooplankton“ im Piburger See und Hechtsee. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 69-99. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Heiss, E. (1969):** Zur Heteropterenfauna Nordtirols. 1: Wasserwanzen (Corixidae-Hydrometridae). *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien*, 54. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Heiss, E. (1971):** Nachtrag zur Käferfauna Nordtirols. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien IV*, 67. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Heiss, E. (1972):** Zur Heteropterenfauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) II. Aradoidea & Saldoidea *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 59: 73-92. [Archiv NP Ötztal / FBZ / TLMF](#)
- Heiss, E. (1973):** Zur Heteropterenfauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) III: Lygaeoidea. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 53: 125-158. [Archiv NP Ötztal FBZ / TLMF](#)
- Heiss, E. (1976):** Zur Heteropteren-Fauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) IV. Reduvidae und Coreoidea. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 63: 185-200. [Archiv NP Ötztal / FBZ / TLMF](#)
- Heiss, E. (1977):** Zur Heteropteren-Fauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) V: Ceratocombidae, Nabidae, Anthocoridae, Cimicidae, Microphysidae. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 57: 35-51. [Archiv NP Ötztal / FBZ / TLMF](#)
- Heiss, E. (1977):** Zur Heteropteren-Fauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) VI: Pentatomoidea. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 57: 53-77. [Archiv NP Ötztal / FBZ / TLMF](#)
- Heiss, E. (1978):** Zur Heteropterenfauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) VII: Tingidae. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 65: 73-84. [Archiv NP Ötztal / FBZ / TLMF](#)
- Hellmayr, C. C. E. (1914):** Zur Ornithologie des oberen Ötztals in Tirol. *Ornithologisches Jahrbuch*, 25: 147-155. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofer, R. (1972):** Einfluß von Temperatur, Photoperiode und Jahreszeiten auf Verdauung und Atmung zweier Froscharten: *Rana ridibunda* und *Rana temporaria*. *Zool. Jb. Physiolog.*, Band 76: 507-530.
- Hoschitz, M. (2004):** Nematodengemeinschaften alpiner Böden. Sind Nematoden im alpinen Raum geeignete Bioindikatoren fuer den globalen Klimawandel? *Dissertation an der Universität Wien, Institut für Ökologie und Naturschutz*: 98 S. [Uni Wien](#)
- Hoschitz, M. & Kaufmann, R. (2004):** Nematode community composition of five alpine habitats. *Nematology*, 6: 737-747. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)

- Huemer, P. (1982):** Biologisch-ökologische Untersuchungen an Lepidopteren im Raum Obergurgl (Ötztaler Alpen, Nordtirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*. **Bibl. Obergurgl 2631 / TLMF**
- Huemer, P. (2020):** Umhausen Farst - ein Hotspot für Schmetterlinge. *Ferdinandeum*, 52: 1 p. **Archiv NP Ötztal**
- Idl, K. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Protozoa. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 111-118. **Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie**
- Innerhofer, S. (2002):** Mehrjährige Dynamik der epigäischen Fauna im Gletschervorfeld des Rotmoostales (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. **Archiv NP Ötztal**
- Irk, V. (1939):** Die terricolen Acari der Ötztaler und Stubai Hochalpen. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 19: 146-192. **Bibl. Obergurgl 810-451 / FBZ**
- Jahn, E. (1960):** Ergebnisse von Bodentieruntersuchungen an der Wald- und Baumgrenze bei Obergurgl. *Centralblatt für das gesamte Forstwesen*, 77. **FBZ**
- Jahn, E. (1963):** Bodentieruntersuchungen an der Wald- und Baumgrenze bei Obergurgl. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 425-430. **Bibl. Obergurgl 120 / UBI**
- Janetschek, H. (1939):** Die tierische Wiederbesiedlung im Vorfeld des Hintereisferners. *Eigenverlag, Innsbruck*: 51 S. **FBN**
- Janetschek, H. (1949):** Tierische Successionen auf hochalpinem Neuland. Nach Untersuchungen am Hintereis-, Niederjoch- und Gepatschferner in den Ötztaler Alpen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 49/49: 1-215. **Archiv NP Ötztal**
- Janetschek, H. (1956):** Das Problem der inneralpinen Eiszeitüberdauerung durch Tiere (Ein Beitrag zur Geschichte der Nivalfauna). *Österreichische Zoologische Zeitschrift*, Band 4, Heft 3/5. **Archiv NP Ötztal**
- Janetschek, H. (1974):** Aktuelle Probleme der Hochgebirgs-Entomologie. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien VI*, 92. **Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Janetschek, H. (1979):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). I. Einführung. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien X*, 117: 1-14. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Janetschek, H. (1995):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges I - VIII. *Janetschek (Hrsg.), Eigenverlag, Innsbruck, Getr. Zählung*. **FBN**
- Janetschek, H., De Zordo, I., Meyer, E., Troger, H. & Schatz, H. (1977):** Altitude and time-related changes in Arthropod Faunation (Central High Alps: Obergurgl-area, Tyrol). *Int. Congr. Entomol., Washington, Aug. 19.-27., Proceedings 15*: 185-207.
- Janetschek, H. & Löffler, H. (1975):** Zur Veränderung der Fauna in den österreichischen Alpen. In: *Die Zukunft der Alpen: Bevölkerung, Wirtschaft, Umwelt. Alpeninstitut-Schriftenreihe, Kommissionsverlag, München*, Heft 4: 154-161. **Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Janetschek, H. & Meyer, E. (1979):** Über den Einfluss des Tourismus auf die Arthropodenfauna im Raum Obergurgl (Tirol). VII. *Internationales Symposium über Entomofaunistik in Mitteleuropa, Leningrad 19.-24. Sept., 1977. Verhandlungen*: 77-82. **Bibl. Obergurgl 798**
- Janetschek, H., Meyer, E., Schatz, H. & Schatz-De Zordo, I. (1987):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen im Raum Gurgl unter Berücksichtigung anthropogener Einflüsse. Band 10: 281-316. **Archiv NP Ötztal**
- Janetschek, H. & Schatz, H. (1979):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol) I. Einführung. II. Phänologie und Zönotik von Oribatiden (Acari). *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien X*, 117: 121 S. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Jop, C. (1981):** Report on the distribution of benthic fauna deep in the substratum of a glacial brook Gurgler Ache (Ötztal, Tyrol). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 276-288. **Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Juen, A. (1998):** Artenzusammensetzung und Verteilung von Käfern im Gletschervorfeld des Rotmoostales (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 157 S. **Bibl. Obergurgl 2957 / UBI**
- Kaaserer, B. (1974):** Rickettsien bei Wild- und Haustieren in Tirol. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 116 S.
- Kapl, T. (1999):** Verteilung und Phänologie von Fluginsekten im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 109 S. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2968 / UBI**
- Kaufmann, R. (1996):** Zoologisch-ökologische Untersuchungen im Vorfeld des Rotmoosferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 40-44. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Kaufmann, R. (2001):** Invertebrate succession on an Alpine glacier foreland. *Ecology*, 82: 2261-2278. **Archiv NP Ötztal / FBZ**

- Kaufmann, R. (2002):** Glacier foreland colonisation distinguishing between short-term and long-term effects of climate change. *Oecologia*, 130: 470-475. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R. (2005):** Langzeit-Ökosystem Monitoring im Alpenen Raum. Endbericht 2000-2005. Institut für Zoologie und Limnologie der Uni. Innsbruck. *Studie im Auftrag Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R. (2006):** Lebendiges Hochgebirge. *Fortbildung mit Dr. Rüdiger Kaufmann*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R., Fuchs, M. A. & Gosterxeier, N. (2002):** The soil fauna of an Alpine glacier foreland: Colonization and succession. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 34: 242-250. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBZ](#)
- Kaufmann, R. & Raffl, C. (2002):** Diversity in primary succession: The chronosequence of a glacier foreland. In: *Körner, C. & Spehn, E. (eds.): Global Mountain Biodiversity: A Global Assessment*. Parthenon, London: 177-190. [FBB / FBZ](#)
- Kawecka, B., Kownacki, A. & Kownacka, M. (1978):** Food relation between algae and bottom fauna communities in glacial streams. *Verh. Internat. Verin. Limnol., Stuttgart*, 20: 1527-1530.
- Kiehl, E., Dastych, H., D'Haese, J. & Greven, H. (2007):** A cDNA library of the eutardigrade *Hypsibius klebelsbergi* Mihelčič, 1959 and analysis of the actin gene. *Proceedings of the Tenth International Symposium on Tardigrada*, *J. Limnol.*, 66(Suppl. 1): 152-157. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kiehl, E., Dastych, H., D'Haese, J. & Greven, H. (2007):** The 18S rDNA sequences support polyphyly of the Hypsibiidae (Eutardigrada). *Proceedings of the Tenth International Symposium on Tardigrada*: 21-25. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kinzner, M.-C., Tratter, M. & Wagner, H. C. (2013):** Apropos *Formica* (*Coptoformica*) *suecica* Adlerz, 1902: Aggressive behaviour as a cue for colony structure and additional comments on the biology (Hymenoptera, Formicidae). *Gredleri-ana*: 111-122. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kirchmayer, U. (1977):** Flächennutzung im Raum Obergurgl (Ötztal, Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 110 S. + Karten.
- Kitt, M. (1912):** Über die Lepidopterenfauna des Ötztals. *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien*, 62: 320-416. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kitt, M. (1932):** Über die Lepidopterenfauna des Ötztals. *Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien*: 82-111. [Archiv NP Ötztal](#)
- Knapp, W. (1973):** Die jahreszeitliche Steuerung der Atmung in Abhängigkeit von Akklimationstemperatur und Experimentaltemperatur bei *Triturus alpestris* Laur. und *Salamandra atra* Laur. (Amphibia). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [UBI](#)
- Knoflach, B. & Bertrandi, F. (1993):** Spinnen (Araneida) aus Klopffängen an *Juniperus* und *Pinus* in Nordtirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 80: 295-302. [Archiv NP Ötztal](#)
- Knoflach, B. & Thaler, K. (1994):** Epigäische Spinnen im Föhrenwald der Ötztal-Mündung (Nordtirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 81: 123-136. [Archiv NP Ötztal](#)
- Koch, C. (1876):** Über einige Mollusken und Arachniden der Ötztal-Hochalpen. *Zeitschrift des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins*, VII: 217-220. [TLMF](#)
- Koch, E.-M. (2006):** Fraßdruck herbivorer Arthropoden in der Primärsukzession eines Gletschervorfeldes, Rotmoostal (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 77 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Koch, E.-M. & Kaufmann, R. (2010):** Die tierische Besiedlung von Gletschermoränen. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl*. Alpine Forschungsstelle Obergurgl, *Innsbruck University Press, Innsbruck*, Vol. 1: 165-183. [Archiv NP Ötztal](#)
- Köck, G., Hofer, R. & Wögrath, S. (1995):** Accumulation of trace metals (Cd, Pb, Cu, Zn) in Arctic char (*Salvelinus alpinus*) from oligotrophic Alpine lakes: relation to alkalinity. *Canadian Journal of Fish Aquatic Science*, 52: 2367-2376. [FBZ](#)
- Kolder, W. (1970):** Die Fischfauna des Piburger Sees. *Acta Hydrobiologia*, 12/4: 329-355. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kolder, W. (1971):** Die Plötze (*Rutilus L.*) des Piburger Sees. *Acta Hydrobiologia*, 13/4: 491-506.
- König, T., Kaufmann, R. & Scheu, S. (2011):** The formation of terrestrial food webs in glacier foreland: Evidence for the pivotal role of decomposer prey and intraguild predation. *Pedobiologia - International Journal of Soil Biology*, 54: 147-152. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kownacka, M. (1975):** Diamesinae (Chironomidae, Diptera) der Ötztaler Alpen. *Entomologische Zeitschrift*.
- Kownacka, M. (1976):** Diamesinae (Chironomidae, Diptera) der Ötztaler Alpen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*.
- Kownacka, M. (1977):** Beeinflussung der Zoozönosen der Gurgler Ache durch Abwasser von Obergurgl. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*.

- Kownacka, M. (1977):** Statistische Analyse der Zoozönosen der Gurgler Ache. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*.
- Kownacka, M. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Quantitative Studien über das Macrozoobenthos des Piburger See Baches. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 154-168. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Kownacka, M. & Kownacki, A. (1975):** Gletscherbach-Zuckmücken der Ötztaler Alpen in Tirol. *Entomologica Germanica*, 2/1: 35-43. [Bibl. Obergurgl 1698](#)
- Kownacka, M. & Margreiter, G. (1978):** Die Zoobenthos-Gesellschaften des Piburger Baches (Ötztal, Tirol). *Internationale Revue der Gesamten Hydrobiologie*, 63/2: 213-232. [Bibl. Obergurgl 2277](#)
- Kownacka, M. & Margreiter, G. (1978):** Überlegungen über die Ausgangsverteilung quantitativ entnommener Zoobenthos-Stichproben aus Fließgewässern. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 190-196.
- Kranz, J. (2001):** GBN-A: Tirol-Oberes Ötztal; Zufallsbeobachtungen einer Bergtour im Bereich Venter Tal, Similaun, Sölden. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kranzl, E. (1925):** Schmetterlinge aus dem Ötztal. *Zeitschrift des Österreichischen Entomologen-Vereines*, 10: 58-60. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kraus, H. (1977):** *Hybsibius (Hybsibius) klebelsbergi* Mihelcic 1959 (Tardigrada). Aus dem Kryokonit des Rotmoosferners (Ötztaler Alpen). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 189 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Krause-Dellin, D. (1988):** Die Arten der Fam. Chydoridae (Cladocera, Crustacea) als Versauerungsindikatoren in Weichwasserseen. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie, Abteilung für Limnologie*, 25: 221 S. [Bibl. Obergurgl 2851 / UBI](#)
- Kroymann, B. (1968):** Beobachtungen zur Höhenverbreitung einiger Vogelarten im oberen Ötztal. *Egretta*, 1-2: 20-27. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kübelböck, G. & Meyer, E. (1981):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). VI: Abundanz und Biomasse der Oligocheten (Lumbricidae, Enchytraeidae). *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien XV*, 130: 1-55. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBZ / UBI](#)
- Kühtreiber, J. (1934):** Die Plekopterenfauna Nordtirols. *Innsbruck*, VII: 219 S. + 7 Bl. [Bibl. Obergurgl 198 / FBN / UBI](#)
- Kurnik, I. & Thaler, K. (1985):** Weitere Diplopoden-Fallenfänge in Nordtirol (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 72: 145-154. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Laminger, H. (1971):** Ein Beitrag zur Kenntnis der Thekamöbenfauna Österreichs (Protozoa, Rhizopoda testacea). *Zool. Anz., Leipzig*, 187/5-6: 372-382. [Bibl. Obergurgl 810-930](#)
- Laminger, H. (1971):** Terrestrische Testaceen (Protozoa, Rhizopoda) in der Umgebung von Obergurgl (Österreich, Tirol). *Pedobiologica*, 12: 16-22. [Bibl. Obergurgl 810-977](#)
- Laminger, H. (1971):** Über das Vorkommen von Schalenamöben (Protozoa, Rhizopoda testacea) in alpinen Polster- und Rosettenpflanzen. *Zool. Anz., Leipzig*, 186/5-6: 332-335. [Bibl. Obergurgl 810-891](#)
- Laminger, H. (1971):** Über das Vorkommen von Schalenamöben (Protozoa, Rhizopoda testacea) in Hochgebirgsböden. *Zool. Anz., Leipzig*, 186: 329-332. [Bibl. Obergurgl 810-892](#)
- Laminger, H. (1971):** Über das Vorkommen von Schalenamöben (Protozoa, Rhizopoda testacea) in alpinen Flechten. *Zool. Anz., Leipzig*, 186: 335-337.
- Laminger, H. (1972):** Ein Beitrag zur Kenntnis der Hochgebirgs-Testaceen Österreichs. *Arch. Protistenk.*, 114: 101-151. [Bibl. Obergurgl 810-987](#)
- Laminger, H. (1978):** The Effects of Soil Moisture Fluctuations on the Testacean Species *Trinema enchelys* (Ehrenberg) Leidy in a High Mountain Brown-earth-podsol and its Feeding Behaviour. *Arch. Protistenk.*, 120: 446-454. [Bibl. Obergurgl 2296](#)
- Landmann, A. (2001):** Die Heuschrecken der Nordtiroler Trockenrasen & Verbreitung und Gefährdung der Heuschrecken Nordtirols. *Natur in Tirol. Naturkundliche Beiträge der Abteilung Umweltschutz, Bd. 9. Amt der Tiroler Landesregierung, Innsbruck*: 380 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A. (2006):** Alpiner Erlebnisweg Obergurgler Zirbenwald: Von „Zirmgratschen“ und „fliegenden Almrosen“. *Verein Naturpark Ötztal, Obergurgl*: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A. (2012):** Wildnisareal Ötztaler Alpen - Naturräumliche und naturkundliche Bedeutung und Besonderheiten - Eine Übersicht und Grobanalyse. *Institut für Naturkunde und Ökologie, Innsbruck*: 81 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A., Lehmann, G., Mungenast, F. & Sonntag, H. (2005):** Die Libellen Tirols. *Berenkamp-Verlag*: 324 S. [Archiv NP Ötztal / FBN / Tiroler Landesregierung, Abt. Umweltschutz / UBI](#)
- Landmann, A. & Lentner, R. (2001):** Die Brutvögel Tirols. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck, Supplement 14*: 186 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Landmann, A. & Zuna-Kratky, T. R. (2016): Die Heuschrecken Tirols. *Berenkamp Buch- und Kunstverlag Wattens-Wien*: 328 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lechner, K. (2007): Erstnachweise von Schmetterlingen für Tirol sowie erwähnenswerte Beobachtungen von Kleinschmetterlingen aus Nordtirol (Insecta, Lepidoptera) [kleiner Absatz über Umhausen]. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lechner, K. & Ortner, A. (1999): Der Sadebaum (*Juniperus sabina* LINNAEUS) als Futterpflanze von *Peribatodes rhomboidarius* ([Denis & Schiffermüller], 1775) (Lepidoptera: Geometridae). *N.F.*, 20/1: 107-110. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lentner, R. (2004): Vogelschutzgebiete in Österreich. Konzept zur Beseitigung von Datendefiziten bei Waldvogelarten im Alpenanteil Österreichs. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lentner, R. (2017): Raufußhühner-Monitoring Tirol: Monitoringperiode 2011-2014 - Zusammenfassender Bericht. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 40 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lentner, R. & Lehne, F. (2014): Tiroler Brutvogelatlas Brutperiode 2014: Pilotphase - Bezirk Reutte und Teile der Bezirke Landeck, Imst, Innsbruck-Land und Lienz. *Land Tirol, Abteilung Umweltschutz*: 88 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lentner, R. & Lehne, F. (2016): Avifaunistische Grundlagenkartierung der Bezirke Imst, Landeck, Innsbruck-Stadt und Teilen von Innsbruck Land. *Land Tirol, Abteilung Umweltschutz*: 99 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lentner, R., Lehne, F., Danzl, A. & Eberhard, B. (2022): Atlas der Brutvögel Tirols - Verbreitung, Häufigkeit, Lebensräume. *Berenkamp*: 642 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lesing, S. (1975): Beiträge zur Zikadenfauna (Hom.Auch.) alpiner Biotope im Raum Obergurgl (Tirol, Ötztal). *Hausarbeit aus dem Bereich Biologie/Zoologie der Philipps-Universität Marburg/Lahn*: 139 S. [Bibl. Obergurgl 1538](#)
- Lesing, S. (1977): Über Zikaden des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). *Veröffentlichungen der universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien IX*, 107. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Lindner, E. & Mannheims, B. (1956): Zur Verbreitung der Dipteren (Zweiflügler) in den Hochregionen der Alpen. *Jahrbuch zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere, Carl Gerber-Verlag, München*: 121-129. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Löhrl, H. (1963): Die Höhenverbreitung einiger Vögel in den Alpen. *Journal für Ornithologie* 104, Heft 1: 62-68. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1214](#)
- Löhrl, H. (1967): Bewegungsweisen des Mauerläufers *Tichodroma muraria* im Hinblick auf die Anpassung an seinen Biotop. *Journal für Ornithologie*, 108, Heft 2.
- Löhrl, H. (1975): Brutverhalten und Jungenentwicklung beim Mauerläufer (*Tichodroma muraria*). *Journal für Ornithologie*, 116/3.
- Luchner, E. (1977): Über die Flugaktivität von Insekten im Raum Obergurgl (Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 87 S.
- Lüftenegger, G., Foissner, W. & Adam, H. (1986): Der Einfluß organischer und mineralischer Dünger auf die Bodenfauna einer planierten, begrüneten Schipiste oberhalb der Waldgrenze. *Zeitschrift für Vegetationstechnik*, 9: 149-153. [Bibl. Obergurgl 613](#)
- Luhan, W. (1980): Zur Verteilung der Gyas-Arten im Ötztal (Nordtirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 67: 89-94. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Mahnert, V. (1969): Funde von *Myotis exygnathus* (Monticelli 1885) in Nordtirol (Österr.) und in der Schweiz. *Revue Suisse de Zoologie*, Tome 76, fasc. 4.
- Mahnert, V. (1969): Über die Flöhe Tirols (Ins., Siphonaptera). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 57: 159-178. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-725](#)
- Mahnert, V. (1970): Das Vorkommen von *Crociodura suaveolens* mimula (Miller 1901) (Mamm., Insectivora) in Nordtirol gesichert. *Zeitschrift für Säugetierkunde*, 35: 104-106.
- Mahnert, V. (1970): Trypanosomen aus alpinen Kleinsäufern Tirols (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 131-142. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-772](#)
- Mahnert, V. (1970): Über Ento- und Ektoparasiten von Kleinsäufern der mittleren Ostalpen (Nordtirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 139 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 810-751](#)
- Mahnert, V. (1971): Parasitologische Untersuchungen an alpinen Kleinsäufern: Anoplura (Insecta). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Band 44, Heft 3/4: 333-341. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-946](#)
- Mahnert, V. (1971): Parasitologische Untersuchungen an alpinen Kleinsäufern: Ixodoidea (Acari). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Band 44, Heft 3/4: 323-332. [Bibl. Obergurgl 810-947](#)
- Mahnert, V. (1971): Parasitologische Untersuchungen an alpinen Kleinsäufern: Parasitische Milben (Acari). *Revue Suisse de Zoologie*, Tome 78, fasc. 4, Nr. 53: 909-935. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-949](#)
- Mahnert, V. (1972): Grahamella und Sporozoa als Blutparasiten alpiner Kleinsäuger. *Acta Tropica*, Separatum Vol. 29/1. [Bibl. Obergurgl 810-948](#)

- Mahnert, V. (1972):** Zum Auftreten von Kleinsäuger-Flöhen auf ihren Wirten in Abhängigkeit von Jahreszeit und Höhenstufen. *Oecologia*, 8: 400-418. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-950
- Mahunka, S. (1970):** Beiträge zur Kenntnis der Milbenfauna der Ötztaler Alpen. 1. Tarsoneminen-Arten aus der Umgebung von Obergurgl. *Opusc. Zool. Budapest*, X, 2: 271-289. Bibl. Obergurgl 810-756
- Mark, W. (1988):** Nahrungsanalysen an Jungfischen (*Rutilus rutilus*, *Scardinius erythrophthalmus*, *Leuciscus cephalus*, *Perca fluviatilis*) am Piburger See. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 126 S. UBI
- Medinger, R. J. C. (2003):** Horizontal distribution of ciliates in Piburger See (Tyrol, Austria). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 56 S. UBI
- Meile, P. & Janetschek, H. (1982):** Winterspotratanlagen in Alpinen Lebensräumen des Birkhuhns (*Tetrao tetrix*). *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien*, Band 17: 104 S. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Meile, P. & Janetschek, H. (1987):** Winterspotratanlagen in Alpinen Lebensräumen von Birkhuhn (*Tetrao tetrix*) und Auerhuhn (*Tetrao urogallus*). In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 343-350. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Meyer, E. (1977):** Über Makroarthropoden im Raum Obergurgl. 1. Barberfallen-Ergebnisse, 2. Diplopoden (Bionomie Ökologie). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 123 S.
- Meyer, E. (1980):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). IV: Aktivitätsdichte, Abundanz und Biomasse der Makrofauna. *Veröffentlichungen der universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien VIII*, 125: 1-54. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Meyer, E. & Kaufmann, R. (1999):** Millipedes as colonizers in a glacier foreland (Austrian Central Alps) (Diplopoda). *Fragmenta Faunistica (Warsaw)*, 42: 40. FBZ
- Mohr, R. (1963):** Ornithologische Beobachtungen im Ötztal, Tirol. *Egretta*, 1963/1: 32-38. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-488
- Mohrig, W., Schuster, R. & Thaler, K. (1978):** Flügelreduzierte Trauermücken (Fam. Sciaridae, Diptera) der Bodenstreu aus Österreich. *Carinthia II*, 168/88. Jahrgang: 393-402. Bibl. Obergurgl 2279
- Moritz, C. (1986):** Verteilung und Schlüpfzeiten von Cladoceren-Dauerstadien im Sediment des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. UBI
- Moritz, C. (1988):** Die Verteilung der Ehippien von *Bosmina longirostris* und *Ceriodaphnia pulchella* im Sediment des Piburger Sees (Ötztal). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 75: 91-107. Archiv NP Ötztal / TLMF Z1215
- Moser, J. (2006):** Langzeit-Studie Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck*, Institut für Zoologie: 180 S. Archiv NP Ötztal / UBI
- Möst, H. (1977):** Die imaginalen Hymenoptera aus den Barberfallen im Raum Obergurgl (Ötztal, Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 56 S.
- Mostler, G. (1997):** Horizontal- und Vertikalverteilung der Oligochaeten im Weichsediment des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 70 S. UBI
- Müller, E. (2007):** "DER FLATTERMANN". *Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Fledermausschutz Baden- Württemberg e. V.*, 19/2. Archiv NP Ötztal
- Murphy, J. & Murphy, F. (1984):** An English collection of Tyrolean spiders (Arachnida: Araneae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 71: 83-96. Archiv NP Ötztal / FBZ
- Neidl, F. (1989):** Die räumliche und zeitliche Verteilung des Ciliaten *Spirostomum Teres* im Benthos und Pelagial des Piburger Sees (Tirol, Österr.) während und nach der Sommerschichtung. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 88 S. UBI
- Niebuhr, K. (1997):** Der Bartgeier in den Alpen. Foundation for the Conservation of the Bearded Vulture. Archiv NP Ötztal
- Niederwolfsgruber, F. (1964):** Vom Steinadler (*Aquila chrysaetos*) in Tirol. *Zeitschrift für Jagdwissenschaft*, Band 10: 54-61. Bibl. Obergurgl 810-506
- Ortner, A. & Lechner, K. (2005):** Faunistische Notizen zur Schmetterlingsfauna Nordtirols. *Austria occ. (Insecta, Lepidoptera: Rhopalocera, Lasiocampidae, Sphigidae, Drepanidae, Notodontidae, Arctiidae)*, 32: 23. Archiv NP Ötztal
- Ostaoglu, P. (1982):** Vertical Migration of Crustacean Plankton in Piburger See (Tyrol, Austria). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 70-82. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Palmgren, P. (1973):** Beiträge zur Kenntnis der Spinnenfauna der Ostalpen. *Commentationes Biologicae*, 71. Bibl. Obergurgl 810-1261

- Papp, L. (1975):** Ecological data on flies breeding in dung heaps. *Acta Zool. Academiae Scientiarum Hungaricae*, 21: 425-433. Bibl. Oberurgl 1680
- Papp, L. (1976):** Ecological and zoogeographical data on flies developing in excrement droppings. *Acta Zool. Academiae Scientiarum Hungaricae*, 22: 119-138. Bibl. Oberurgl 1805
- Pechlaner, R. (1966):** Salmonideneinsätze in Hochgebirgsseen und -tümpel der Ostalpen. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 16: 1182-1191.
- Pechlaner, R. (1981):** Dwarf populations of Arctic Charr in High Mountain Lakes of the Alps Resulting from Under Exploitation. In: Johnson L. and Burns. B.L. (eds), *Biology of the Arctic Charr. Proceedings of the International Symposium on Arctic Charr. University Manitoba Press, Winnipeg, Manitoba*: 319-327. FBZ
- Pechlaner, R. (1981):** Historical evidence for the introduction of Arctic Charr into high mountain lakes of the Alps by man. In: Johnson L. and Burns. B.L. (eds), *Biology of the Arctic Charr. Proceedings of the International Symposium on Arctic Charr. University Manitoba Press, Winnipeg, Manitoba*: 549-557. FBZ
- Peer, K. (2001):** Untersuchung zur Habitatwahl des Alpenschneehuhns (*Lagopus mutus*). *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck*: 15 S. Archiv NP Ötztal / Tiroler Landesregierung, Abt. Umweltschutz
- Peer, K. (2007):** Die Avifauna des Natura 2000 Gebietes „Engelswand“ Gemeinde Umhausen. *Eine Studie im Auftrag der Schutzgebietsbetreuung Engelswand und Abteilung Umweltschutz*. Archiv NP Ötztal
- Pehofer, H. E. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Nematoden. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 142-144. Institut für Ökologie, Abt. Limnologie
- Pehofer, H. E. (1977):** Bestand und Produktion benthischer Nematoden im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 87 S.
- Pehofer, H. E. (1989):** Spatial-distribution of the meatode fauna and production of 3 nematodes (*Tobrilus-graecilis*, *Monhystera-stagnalis*, *Ethmolaimus-pratensis*) in the profundal of Piburger See (Austria, 913 m.a.s.l.). *Internationale Revue der Gesamten Hydrobiologie*, 74: 135-168.
- Pehofer, H. K., Schlott-Idl, K. & Schlott, G. (1979):** Die Tiefenverteilung von Nematoden und Makrobenthos (mit besonderer Berücksichtigung der Chironomiden) im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 83-89. Bibl. Oberurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Pelzer, B., Dastych, H. & Greven, H. (2007):** The osmoregulatory/excretory organs of the glacierdwelling eutardigrade *Hypsibius klebelsbergi* MIHELCIC, 1959 (Tardigrada). *Mitt. hamb. zool. Mus. Inst.*, 104: 61-72. Archiv NP Ötztal
- Pernthaler, J. (1984):** Tagesrhythmische Vertikalwanderung und Grazing-Raten planktischer Rotatorien in der Schonbucht des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 7: 138 S. UBI
- Pfaller, K. (1973):** Über Helminthen (Cestoidea, Nematoda) von Kleinsäugetern (Muridae, Microtidae) aus Tirol. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 82 S. Bibl. Oberurgl 1500 / UBI
- Pfaller, K. (1974):** Über Helminthen der Rötelmaus in verschiedenen Höhenlagen und verschiedenen Altersklassen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 61: 121-130. Archiv NP Ötztal
- Pfaller, K. & Tenora, F. (1972):** Über Cestoden - Larvenstadien aus Muriden und Microtiden (Rodentia) in Tirol (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 59: 25-28. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 1498
- Pflanzer, E. Der Matterhorn-Spinner (O. cervini Fall.) - einer der seltensten Schmetterlinge Europas. Unveröffentlichtes Manuskript**: 4 S. Archiv NP Ötztal
- Pinter, W. (1981):** Die Rotationsfauna auf Seerosenbeständen sowie auf Stein- und Holzsubstraten im Uferbereich des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 146 S.
- Pollheimer, J. (2008):** Ornithologische Beobachtungsmeldungen in Tirol 2007 und Nachträge aus den Jahren 2005-2006. Archiv NP Ötztal
- Pollheimer, M. & Pollheimer, J. (2002):** Die ornithologische Bedeutung ausgewählter Almflächen und ihrer Umgebung am Kaunergrat. Nachbruteitliche Habitatnutzung und Lebensraumpotentiale für ausgewählte Vogelarten. *Eine Fallstudie im Auftrag des Naturparks Kaunergrat (Pitztal-Kaunertal), Innsbruck, Jänner 2002*. Archiv NP Ötztal
- Pont, A. C. (1970):** A new species of *Fannia* Robineau-Desvoidy from the Alps (Ins., Diptera, Muscidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 343-356. Bibl. Oberurgl 810-934
- Pont, A. C. (1976):** A new species of *Phaonia* Robineau-Desvoidy from the Alps (Ins., Diptera, Muscidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 63: 287-289. Bibl. Oberurgl 1850
- Pont, A. C. (1995):** Muscidae from above the tree-line in the upper Ötz valley (Tyrol, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 82: 311-318. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 820 / Bibl. Oberurgl Zeitschriften

- Pont, A. C. & Ackland, D. M. (1995):** Faniidae, Muscidae and Anthomyiidae associated with Burrows of the Alpine Marmot (*Marmota marmota* Lin.) in the Upper Ötz Valley (Tyrol, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 82: 319-324. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 821](#)
- Post, P. (2012):** Structural and functional interactions in Alpine cryonite holes with special emphasis on Tardigrades. Universität Innsbruck, Institut für Zoologie: 65 p. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Prokopić, J. & Mahnert, V. (1970):** Über Helminthen der Kleinsäuger (Insectivora, Rodentia) Tirols (Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 143-154. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-771](#)
- Psenner, R. & Mark, W. (2007):** Der Piburger See - Untersuchung der Wasserqualität und des Fischbestandes zur Optimierung des Seen-Managements. *Untersuchung der Wasserqualität der kleinen Alpenseen, Interreg III Projekt*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Puntscher, S. (1980):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). V: Verteilung und Jahresrhythmik von Spinnen. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien XIV*, 129: 1-107. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Puntscher, S. (1980):** Verteilung und Jahresrhythmik von Spinnen. Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges. *Veröffentlichungen der universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien XIV*, 129: 106 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Raso, L. (2013):** Pioneer Predator Communities in Glacier Forelands. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 153 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Raso, L., Sint, D., Mayer, R., Plangg, S., Recheis, T., Brunner, S., Kaufmann, R. & Traugott, M. (2014):** Intraguild predation in pioneer predator communities of alpine glacier forelands. *Molecular Ecology*, 23: 11. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Raso, L., Sint, D., Rief, A., Kaufmann, R. & Traugott, M. (2014):** Molecular Identification of Adult and Juvenile Linyphiid and Theridiid Spiders in Alpine Glacier Foreland Communities. *Plos One*, 9/7: 8 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Recheis, T. (2010):** Trophic interactions of arachnids in the Rotmoos glacier foreland. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 50 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Reed, E. B. (1970):** Copepoden und Cladoceren aus der Umgebung von Obergurgl und Kühtai, Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 219-248. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-759 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Reed, E. B. (1971):** Copepods of the *Acanthocyclops Vernalis*-Group from Ötztal Alps, Tirol. *Crustaceana*, 21/2: 133-140. [Bibl. Obergurgl 810-965](#)
- Resch, S. & Resch, C. (2020):** Notiz zur Situation des Baumschläfers in Nordtirol, Südtirol, in der Schweiz und in der Terra Raetica. 8 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- REVITAL & CoopNATURA (2014):** Ornithologische Grundlagenkartierung Naturpark Ötztal inkl. Anteil Natura 2000-Gebiet Ötztaler Alpen (Pitztal, Kaunertal). *Amt der Tiroler Landesregierung*: 289 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- REVITAL & CoopNATURA (2015):** Ornithologische Grundlagenkartierung Naturpark Ötztal inkl. Anteil Natura 2000-Gebiet Ötztaler Alpen (Pitztal, Kaunertal) - Kurzfassung. *Amt der Tiroler Landesregierung*: 94 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rezbanyai-Reser, L. (2004):** Crocota-Studien 7. - Das Rätsel um das Vorkommen von *C. pseudotinctaria* Leraut, 1999, im Engadin (Südostschweiz) und im Ötztal (Österreich) (Lepidoptera: Geometridae). *Entomologische Berichte Luzern*, 51: 95-114. [Archiv NP Ötztal](#)
- Riezler, H. (1929):** Die Molluskenfauna Tirols. *Wagner, Innsbruck*: 215 S. [Bibl. Obergurgl 269 / FBN](#)
- Riezler, H. (1939):** Über Machiliden Nordtirols. *Veröffentlichungen des Museum Ferdinandeum Innsbruck*, 19: 193-267. [Bibl. Obergurgl 810-545](#)
- Romani, N. (1977):** Jagd in Obergurgl (Tirol). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 103 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rößner, E. (2017):** Blatthornkäfer aus dem Ötztal in Tirol, Österreich (Coleoptera: Scarabaeoidea). *Virgo - Mitteilungsblatt des Entomologischen Vereins Mecklenburg*, 19: 58-64. [Archiv NP Ötztal](#)
- Salcher, M. M., Hofer, J., Hornák, K., Jezbera, J., Sonntag, B., Vrba, J., Simek, K. & Posch, T. (2007):** Modulation of microbial predator-prey dynamics by phosphorus availability: Growth patterns and survival strategies of bacterial phylogenetic clades. *FEMS Microbiology Ecology*, 60: 40-50. [Archiv NP Ötztal](#)
- Salcher, M. M., Pernthaler, J., Zeder, M., Psenner, R. & Posch, T. (2008):** Spatio-temporal niche separation of planktonic Betaproteobacteria in an oligo-mesotrophic lake. *Environmental Microbiology*, 10/8: 2074-2086. [Archiv NP Ötztal](#)
- Saurer-Keßler, A. (1974):** Bartgeier Kilian im Ötztal. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schaber, P. (1974):** Das Zooplankton (Metazoa) des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 153 S. [UBI](#)

- Schaber, P. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Rotatorien und Crustaceen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 119-132. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Zooplankton-Produktion 1972-1976. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 74-77. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Ausschwemmungsverluste an Zooplankton durch die Tiefenwasserableitung (Olszewski-Rohr) in den Jahren 1975 und 1976. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 70-73. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1982):** Die Auswirkungen einer Lichtquelle auf die Gewinnung von Zooplankton mit Hilfe des Olszewski-Rohres in Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 83-101. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schaffner, E. (1989):** Die planktischen Rotatorien und Crustaceen im Piburger See (Ötztal; Tirol) 1986 sowie Herbst 1987 im Vergleich zu Befunden von früheren Jahren. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 162 S. [UBI](#)
- Schallhart, N. (2005):** Das Beutespektrum der räuberdominierten Kolonisatorenengemeinschaften im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 104 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schatz, H. (1977):** Ökologie der Oribatiden (Acari) im zentralalpiner Hochgebirge Tirols (Obergurgl, Innerötztal). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 1919](#)
- Schatz, H. (1978):** Oribatiden-Gemeinschaften (Acari: Oribatei) oberhalb der Waldgrenze im Raum Obergurgl (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 65: 55-72. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schatz, H. (1979):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Obergurgl, Tirol). II. Phänologie und Zönotik von Oribatiden (Acari). *Veröffentlichungen der universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien X*, 117: 15-121. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schatz, H. (1979):** Über Ernährungsbiologie von Oribatiden (Acari) im Hochgebirge (Obergurgl, Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 66: 7-20. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schatz, H. (1989):** Grundlagenerhebung wertvoller und schützenswerter Lebensräume in Tirol - nach Pol. Bezirken und Gemeinden geordnet („Biotopinventar“). *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 316 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schatz, H. (2021):** A new species of Brachychtoniidae (Acari: Oribatida) from the Eastern Central Alps (Austria, Tyrol), with the proposal of a new genus. *Acarologia*, 61/2: 365-379. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schatz, W. (1979):** Schlüpfabundanz von Insekten im Raum Obergurgl (Tirol) und deren Beeinflussung durch den Sommertourismus. *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 50 S. [FBZ](#)
- Schatz-De Zordo, I. (1980):** Auswirkungen der Betrampelung auf epigäische Coleoptera (Insecta) der alpinen Grasheide (Obergurgl, Tiroler Zentralalpen). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 67: 137-144. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schauer-Schimtschek, G. (1969):** Vertikalverbreitung, Biotopbindung und Überwinterung von Ameisen in den westlichen Zentralalpen Tirols (Ötztal). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 203 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schedl, W. (1968):** Der Tiroler Baumschläfer (*Dryomys nitedula intermedius*). Ein Beitrag zur Kenntnis seiner Verbreitung und Ökologie. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 389-406. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-553](#)
- Schedl, W. (1970):** Das Timmelsjoch (Ötztaler Alpen, Tirol) als Möglichkeit zur Überquerung der Alpen für Wanderfalter. *Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen*, 22/4: 147-149. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-944](#)
- Schedl, W. (1970):** Planipennia (Insecta, Neuroptera) der subalpinen und höheren Stufen der Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 305-312. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-769 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schedl, W. (1972):** Bockkäfer aus der subalpinen Stufe der Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 60: 93-103. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schedl, W. (1973):** Zur Biologie und Verbreitung von *Acantholyda pumilionis* (Giraud, 1861). *Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen*, 24/1-2: 73-78. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1264](#)
- Schedl, W. (1973):** Zur Verbreitung, Bionomie und Ökologie der Singzikaden (Homoptera: Auchenorrhyncha, Cicadidae) der Ostalpen und ihrer benachbarten Gebiete. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 60: 79-94. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1228](#)
- Schedl, W. (1974):** Erster Nachweis der Farnblattwespe, *Blasticotoma filiceti* KLUG 1834, in Österreich (Hymenoptera: Blasticotomidae). *Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen*, 25: 114-117. [Archiv NP Ötztal](#)

- Schedl, W. (1976): Untersuchungen an Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta) in der subalpinen bis alpinen Stufe der zentralen Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien VIII*, 103: 85 S. Archiv NP Ötztal / FBN
- Schedl, W. (1978): Die Xyelidae Europas. Mit besonderer Berücksichtigung der Fundnachweise aus den Ostalpen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 65: 97-115. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2250
- Schedl, W. (1982): Über aculeate Hautflügler der zentralen Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 69: 95-117. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Schedl, W. (1995): In memoriam Dr. h.c. Karl Burmann (1908-1995). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 82: 371-374. Archiv NP Ötztal
- Schedl, W. & Meyer, E. (2005): In memoriam Univ. Prof. Dr. phil. Konrad Thaler (1940-2005). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 92: 397-415. Archiv NP Ötztal
- Schlott, G. (1976): Die Chironomiden des Piburger Sees (Tirol, Österreich). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 86 S.
- Schlott, G. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Chironomiden. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 148. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Schlott, G. & Reiss, F. (1975): Das Vorkommen von *Tanytarsus aculeatus* BRUNDIN (Insecta: Diptera, Chironomidae) im Piburger See (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 62: 131-137. Archiv NP Ötztal / TLMF Z1215
- Schlott-Idl, K. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Protozoen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 68-69. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Schlott-Idl, K. (1978): Populationsdynamik pelagischer Protozoen des Piburger Sees (Tirol, Österreich). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 82 S. Institut für Zoologie
- Schmassmann, W. (1920): Die Bodenfauna hochalpiner Seen. *Arch. Hydrob.*, Supplement III/1: 1-106.
- Schnepf, J. (2010): Diversity of diurnal Lepidoptera across an elevational gradient above the timberline: a case study from the Austrian Alps. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 39 S. Archiv NP Ötztal
- Schulz, H.-J. (2010): Interessante Funde von Springschwänzen aus Mitteleuropa (Collembola, Isotomidae). *Entomologische Nachrichten und Berichte*, 54/3-4: 255-256. Archiv NP Ötztal
- Schütz, C., Wallinger, M., Burger, R. & Füreder, L. (2001): Effects of snowcover on the benthic fauna in a glacier-fed stream. *Freshwater Biology*, 46/12: 1691-1704. Archiv NP Ötztal
- Singer, A. (1977): Schafhaltung in Obergurgl. *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 96 S.
- Skartveit, J. & Thaler, K. (2001): Neue Fundortangaben von Haarmücken (Diptera, Bibionidae) aus Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 88: 281-286. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Sommaruga, R. (1993): Die Struktur und Dynamik des mikrobiellen Nahrungsnetzes in zwei Seen unterschiedlichen Trophiergrades: Piburger See (Oesterreich) und Lago Parque Rodo (Uruguay). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 115 S. UBI
- Somme, L. (1979): Overwintering ecology of alpine Collembola and oribatid mites from the Austrian Alps. *Ecological Entomology*, 4: 175-180. Bibl. Obergurgl 2371
- Somme, L. & Conradi-Larsen, E.-M. (1977): Cold-hardiness of collembolas and oribatid mites from windswept mountain ridges. *Oikos*, 29: 118-126. Archiv NP Ötztal
- Sperling, P. (1972): Zur Landschneckenfauna von Obergurgl (Ötztal, Nordtirol). *Mitteilungen der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft*, 2: 378-393. FBZ / TLMF
- Spitzenberger, F. (1983): Die Schläfer (Gliridae) Österreichs - *Mammalia austriaca* 6 (Mammalia, Rodentia). *Mitt. Abt. Zoologie Landesmuseum Joanneum*, 30: 19-64. Archiv NP Ötztal
- Spitzenberger, F. (2001): Die Säugetierfauna Österreichs. *Grüne des Lebensministeriums*, 13: 895 S. Archiv NP Ötztal
- Steinböck, O. (1931): Die Tierwelt des Ewigschneegebietes. *Sonderdruck aus der Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins*. Bibl. Obergurgl 810-581
- Steinböck, O. (1939): Die Nunatak-Fauna der Venter Berge. *Sonderdruck aus „Das Venter Tal“, Zeitschrift der Sektion Mark Brandenburg des Deutschen Alpenvereins, München*. Bibl. Obergurgl 810-583 / Ötztal-Archiv
- Steinböck, O. (1942): Das Verhalten von *Planaria alpina* Dana in der Natur und im Laboratoriumsversuch. *Estrato dalle Memorie dell' Istituto Italiano di Idrobiologia Dott. Marco de Marchi. Vol. I: Atti del Convegno di Idrobiologia e Limnologia di Milano*. Bibl. Obergurgl 810-585
- Steinböck, O. (1943): Eigenheiten arktisch-alpiner Tierverbreitung. *Veröffentlichungen des wissenschaftlichen Instituts Kopenhagen*, 1: 1-11.
- Steinböck, O. (1951): Fische der Hochgebirgsseen. *Alpenvereinsjahrbuch 1951*: 134-144.

- Steinböck, O. (1953):** Neuere Arbeiten über Hydrobiologie des Hochgebirges. *Schweizerische Zeitschrift für Hydrologie-Swiss Journal of Hydrology*, 15/1: 1-3.
- Steinböck, O. (1957):** Über die Fauna der Kryokonitlöcher alpiner Gletscher. *Der Schlern*, 31. Jahrgang, Heft 1-2: 65-70. Ötztal Archiv
- Steiner, V. S. B. (1987):** Reinhaltung der Tiroler Gewässer. Die Hochgebirgsseen Tirols aus fischereilicher Sicht. Teil 1. Bestandsaufnahme 1980-1985. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck.* FBZ
- Sterzl, A. (1930):** Entomologisches aus dem Ötztal. *Zeitschrift des Vereines der Naturbeobachter und Sammler*, 5-6: 26-27 S. Archiv NP Ötztal
- Stockner, J. (1980):** Flugaktivität und Flugrhythmik von Insekten oberhalb der Waldgrenze (Zentralalpen: Oberurgl, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 127 S. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 2552 / UBI
- Stockner, J. (1982):** Ökologische Untersuchungen an Wirbellosen des zentralalpiner Hochgebirges (Oberurgl, Tirol). VII: Flugaktivität und Flugrhythmik von Insekten oberhalb der Waldgrenze. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Alpin-Biologische Studien XVI*, 134: 1-104. Bibl. Oberurgl Zeitschriften / FBN / UBI
- Stoeckl, P. (2016):** Schmetterlinge im Tal der Extreme - Tagaktive Schmetterlinge im Naturpark Ötztal: 147 S. Archiv NP Ötztal
- Stolz, O. (1939):** Geschichtskunde der Gewässer Tirols. *Schlern-Schriften, Wagner, Innsbruck*, 32: 227 f. Bibl. Oberurgl Zeitschriften
- Strnadl, S. (2005):** Vom Fressen und Gefressenwerden - Forscher untersuchen ältestes Räuber-Beute-System der Welt: Bakterien gegen Einzeller. *DER STANDARD, Print Ausgabe*, 26./27./28. 3. 2005. Archiv NP Ötztal
- Schwarzenberger, A., Danzl, A. & Stecher, C. (2008):** Adventure Dome Ötztal - Vogelkundliche Erhebungen am Unterlauf der Ötztaler Ache und im Tschirgant-Bergsturzareal.
- Tarman-Prem, M. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Untersuchungen zur Drift des Piburger See Baches. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 169-175. Institut für Ökologie, Abt. Limnologie
- Tartarotti, B. (1994):** Tagesrhythmische Vertikalwanderung und Grazing-Raten planktischer Crustaceen in der Schonbucht des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See, Innsbruck*, 8: 153 S. UBI
- Tenora, F., Pfaller, K. & Murai, E. (1971):** Über Helminthen von *Microtus nivalis* (Martins, 1842) (Microtidae) aus Tirol. *Parasit. Hung.*, 4: 157-168. Bibl. Oberurgl 1376
- Thaler, B. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Crustaceen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 145-147. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Thaler, B. (1977):** Die benthischen Crustaceen des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 177 S.
- Thaler, K. (1966):** Fragmenta Faunistica Tirolensia (Diplopoda, Arachnida). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 54: 151-157. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-601
- Thaler, K. (1966):** Zur Arachnidenfauna der mittleren Ostalpen. *Senn k. biol., Frankfurt am Main*, 47/1: 77-80.
- Thaler, K. (1967):** Zum Vorkommen von Troglolyphanten-Arten in Tirol und Trentino. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 55: 155-173. Archiv NP Ötztal
- Thaler, K. (1968):** Zum Vorkommen von Porrhomma-Arten in Tirol und anderen Alpenländern. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 56: 361-388. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-651
- Thaler, K. (1969):** Über einige wenig bekannte Zwergspinnen aus Tirol (Arachn., Araneae, Erigonidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 57: 195-219. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-727
- Thaler, K. (1970):** Über einige wenig bekannte Zwergspinnen aus den Alpen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 58: 255-276. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-763
- Thaler, K. (1971):** Über die Zwergspinnen Nordtirols, Österreich. Vorläufige Mitteilungen. *Arachnologorum Congressus Internationalis V., Brno 1971*: 239-249. Bibl. Oberurgl 810-1112
- Thaler, K. (1972):** Über vier wenig bekannte Leptyphanten-Arten der Alpen. *Arch. Sc. Geneve*, 25/3: 289-308. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-1219
- Thaler, K. (1972):** Über einige wenig bekannte Zwergspinnen aus den Alpen, II\* (Arachnida: Aranei, Erigonidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 59: 29-50. Archiv NP Ötztal
- Thaler, K. (1973):** Über wenig bekannte Zwergspinnen aus den Alpen, III. (Arachnida: Aranei, Erigonidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck*, 60: 41-60. Archiv NP Ötztal / Bibl. Oberurgl 810-1234
- Thaler, K. (1975):** Eine verkannte Kreuzspinne in Mitteleuropa: *Araneus folium* Schrank (Kulczynski 1901) und *Araneus comutus* Clerck (Arachnida: Aranei, Araneidae). *Zool. Anz., Jena*, 193/3-4: 256-261.

- Thaler, K. (1976): Über wenig bekannte Zwergspinnen aus den Alpen IV (Arachn., Araneae; Erigonidae). *Arch. Sc. Geneve*, 29/3: 227-246.
- Thaler, K. (1977): Fragmenta Faunistica Tirolensia, III (Insecta: Saltatoria, Hymenoptera, Diptera; Arachnida: Opiliones). *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 57: 137-151  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1994
- Thaler, K. (1978): Über wenig bekannte Zwergspinnen aus den Alpen, V. (Arachnida: Aranei, Erigonidae). *Beitr. Ent., Berlin*, 28/1: 183-200.  
Bibl. Obergurgl 2249
- Thaler, K. (1979): Fragmenta Faunistica Tirolensia, IV. Arachnida: Acari, Tipulidae. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 59: 49-83.  
FBZ
- Thaler, K. (1981): Bemerkenswerte Spinnenfunde in Nordtirol (Österreich). *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 61: 105-150.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 154
- Thaler, K. (1981): Neue Arachniden-Funde in der nivalen Stufe der Zentralalpen Nordtirols (Österreich) (Aranei, Opiliones, Pseudoscorpiones). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 68: 99-105.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 116
- Thaler, K. (1982): Fragmenta Faunistica Tirolensia, V. (Arachnida: Aranei; Crustacea: Isopoda, Oniscoidea; Myriapoda: Diplopoda; Insecta: Saltatoria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 69: 53-78.  
Bibl. Obergurgl 201 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. (1982): Weitere wenig bekannte Leptyphanten-Arten der Alpen. *Revue Suisse de Zoologie*, Tome 89, Fasc. 2: 395-417.  
Bibl. Obergurgl 202
- Thaler, K. (1984): Fragmenta Faunistica Tirolensia - VI. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 71: 97-118.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. (1989): Streufunde nivaler Arthropoden in den mittleren Ostalpen. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 76: 99-106.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. (1992): Weitere Funde nivaler Spinnen (Aranei) in Nordtirol und Beifänge. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 79: 153-159.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. (1994): Partielle Inventur der Fauna von Nordtirol: Arachnida, Isopoda: Oniscoidea, Myriapoda, Apterygota (Fragmenta Faunistica Tirolensia – XII. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 81: 99-122.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. (1998): Die Spinnen von Nordtirol (Arachnida, Araneae): Faunistische Synopsis. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 78: 37-58.  
Archiv NP Ötztal
- Thaler, K. (1999): Fragmenta Faunistica Tirolensia - XII. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 86: 201-211.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. & Knoflach, B. (1997): Funde hochalpiner Spinnen in Tirol 1992-1996 und Beifänge. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 84: 159-170.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K., Knoflach, B. & Meyer, E. (1993): Fragmenta Faunistica Tirolensia - X. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 80: 311-325.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Thaler, K. & Meyer, E. (1974): Fragmenta Faunistica Tirolensia, II. (Diplopoda, Chilognatha: Julidae, Craspedosomatidae). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 61: 93-99.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1520
- Tiroler Landesmuseum (2006): Biodatenbank. *Tiroler Landesmuseum, Naturwissenschaftliche Abteilung*.  
TLMF
- Torda, S. (2014): Taxonomie mitteleuropäischer Eueremaues-Arten (Acari, Oribatida, Eremaeidae). *Masterarbeit an der Universität Graz, Naturwissenschaftliche Fakultät, Institut für Zoologie*: 105 S.  
Archiv NP Ötztal
- Tragwöger, A. (1977): Der Alpenwolläfter, *Eriogaster arbusculae* Fr. Ein Beitrag zur Kenntnis und Erforschung der alpinen Schmetterlingsfauna. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 64: 107-132.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2395
- Tragwöger, A. (1991): Die evolutive Bedeutung introgressiver Hybridisation zwischen zwei Arten der Gattung *Setina* SCHRANK, 1802. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 78: 177-201.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 805
- Tragwöger, A. (1994): Evolutionsbiologische Aspekte zum *Setina roscida*-alpestris-Komplex. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 81: 181-195.  
Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl
- Tratz, E. P. (1953): Geier und Geieradler im salzburgischen und im nachbarlichen Alpengebiet (Mit Angaben über den Gänsegeier im Ötztal). *Jahrbuch zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere, Carl Gerber-Verlag, München*, 18. Jahrgang: 24-53.  
Bibl. Obergurgl Zeitschriften

- Troger, H. (1978):** Schlüpfrythmik und Schlüpfabundanz von Insekten im zentralalpinen Hochgebirge (Obergurgl, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 126 S. [Bibl. Obergurgl 2135 / UBI](#)
- Troger, H. & Rohacec, J. (1980):** Über die Sphaeroceridae-Fauna (Diptera) im Raum Obergurgl (Zentralalpen, Tirol): Faunistik, Taxonomie, Ökologie. *Beitr. Ent., Berlin*, 30/1: 15-33. [Bibl. Obergurgl 74](#)
- Turner, B. (1994):** Untersuchungen zu plastidischen und aplastidischen Nano- und Mikroflagellaten (Anzahl, Größen, Biovolumina) und deren Fraßaktivität auf Bakterien und synthetischen Mikrokugeln. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 5: 113 S. [UBI](#)
- Uschnig, P. (1996):** Steuerung, Kopplung und Dynamik diurnaler Rhythmen in mikrobiellen Nahrungsnetzen. Messung der bakteriellen Sekundärproduktion. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 3: 106 S. [UBI](#)
- Ustaoglu, M. R. (1982):** Vertical Migration of Crustacean Plankton in Piburger See (Tyrol, Austria). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 70-82. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Vacha, I. (1996):** Vergleich der Verteilung von Chronomiden im Weichsediment des Piburger Sees (1973/74 - 1994/95). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 78 S. [UBI](#)
- Vallant, S. (2014):** Optimierung und Durchführung der genetischen Untersuchungen an Populationen von Auerhuhn (*Tetrao urogallus*) und Birkhuhn (*Tetrao tetrix*) in den Ötztaler Alpen, Tirol. *Masterarbeit an der Fakultät für Biologie der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck*: 49 S. [Archiv NP Ötztal / FBZ / UBI](#)
- Walder, C. & Vorauer, A.:** Die Fledermäuse Tirols. *Natur in Tirol*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Waldhuber, S. (2005):** Einblick in die Diversität mikrobieller Gemeinschaften dreier kalter und extremer Habitate: Gossenköllesee, Rotmoosache, Lake Paula. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 75 S. [UBI](#)
- Wallinger, M. (1999):** Die Emergenz von Ephemeropteren, Plekopteren und Trichopteren in zwei Hochgebirgsbächen (Rotmoosache, Königsbach) im Raum Obergurgl, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 100 S. [Bibl. Obergurgl 2967 / UBI](#)
- Weger, K. (1976):** Probleme der Rinderhaltung in einem durch Tourismus stark beeinflussten Bergdorf (Obergurgl). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 133 S.
- Weichselbaumer, I. (1987):** Die Plekopterenemergenz im Piburger Bach (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 111 S. [UBI](#)
- Weichselbaumer, P. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Untersuchungen zur Vertikalverteilung von *Baetis alpinus* Pictet (Baetidae, Ephemeroptera) in Sedimenten des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 89-96. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Weichselbaumer, P. (1981):** Emergenz von drei Baetis-Arten (Baetidae, Ephemeroptera) am Piburger Bach (Ötztal, Tirol). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 262-269. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Weichselbaumer, P. (1982):** Emergenz von drei Baetis-Arten (Baetidae, Ephemeroptera) am Piburger Bach (Ötztal, Tirol) in den Jahren 1980 und 1981. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 207-214. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Weichselbaumer, P. (1984):** Die Populationsdynamik von *Baetis alpinus* Pictet und anderer Baetidae Ephemeroptera in einem kleinen Mittelgebirgsbach Piburger Bach, Tirol. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 171 S. [UBI](#)
- Weichselbaumer, P. (1997):** Die Eintagsfliegen Nordtirols. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 84: 321-341. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Welter, C. F. (2001):** Nahrungsverfügbarkeit und die benthische Fauna in hochalpinen Bächen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 61 S. [UBI](#)
- Weyrich, H., Baumgartner, H., Lörcher, F. & Hegglin, D. (2021):** Der Bartgeier - Seine erfolgreiche Wiederansiedlung in den Alpen. 1. Auflage. *Haupt Verlag*: 250 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wichard, W. & Kownacka, M. (1978):** Feinstruktur der Analpapillen von Gletscherbach-Zuckmückenlarven (Diptera: Chironomidae). *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, 51: 275-278.
- Wieser, R. (1973):** Verteilung aerober stickstoff-fixierender Bakterien in alpinen Böden. *Dissertation an der Universität Innsbruck*.
- Winder, M. (1997):** Verbreitungsmuster der Crustaceen im Weichsediment des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 137 S. [UBI](#)
- Winder, M., Pehofer, H. E. & Füreder, L. (2000):** Distribution Patterns of Benthic Crustaceans in a Formerly Meromictic Lake With Changing Trophic Conditions (Lake Piburg, Tyrol, Austria). *Archiv für Hydrobiologie*, 147/4: 519-533. [FBZ](#)
- Wörndle, A. (1950):** Die Käfer von Nordtirol. Faunistisches Verzeichnis der aus dem Gebiete bisher bekannt gewordenen Koleopteren. *Schlern-Schriften, Innsbruck Wager*, 64: 388 S. [Bibl. Obergurgl 6 / FBN / FBR / UBI](#)



Zacharada, M. (1994): *Foveacheles unguiculata* n.sp., a New Rhagidiid Mite from the Central Alps (Tyrol, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 81: 85-91.

Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften

## Ökologie und Limnologie

- Aguilar, P. & Sommaruga, R. (2020):** The balance between deterministic and stochastic processes in structuring lake bacterioplankton community over time. *Molecular Ecology*, 29: 3117-3130. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1975):** Arealbeschreibung des Gurgler Tales, seiner Nebentäler und Umgebung. *Bericht zum MaB-Programm*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1993):** Die Umsetzung längst eingeleiteter naturschutzrechtlicher Maßnahmen scheitert in Oetz an der täglichen Praxis. Piburger See an der Grenze der Belastbarkeit. *Tiroler Tageszeitung*, 28: mit Abbildungen. [TLMF](#)
- Anonymus (2003):** Terrestrisch-Ökologisches Praktikum: Zeitraum: Sa, 26.07.2003 bis So, 03.08.2003. *Basis: Universitätssportheim Obergurgl*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2010):** Eingriffe in die Natur - Praxishandbuch für Naturschutzbeauftragte. Hrsg.: *Tiroler Umweltschutz*, 1. Auflage: 86 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2011):** Skriptum Schulführungen Piburger See. *Naturpark Ötztal*, 2 Exemplare. [Archiv NP Ötztal](#)
- Arraiano-Castilho, R., Bidartondo, M.I., Niskanen, T., Clarkson, J.J., Brunner, I., Zimmermann, S., Senn-Irlet, B., Frey, B., Peintner, U., Mrak, T. & Suz, L.M. (2021):** Habitat specialisation controls ectomycorrhizal fungi above the treeline in the European Alps. *New Phytologist*, 229: 2901-2916. [Archiv NP Ötztal](#)
- Aulitzky, H. (1961):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung. Band 1. Eine Gemeinschaftsarb. d. Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. Österr. Agrarverl. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 431 S. [BOKU Wien](#)
- Aulitzky, H. (1963):** Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirben-Lärchenwald. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn* 53: 153-209. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Aulitzky, H. (1963):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung. Eine Gemeinschaftsarbeit der Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. Österreichischer Agrarverlag*, 59, Band 1, 2. Auflage: 431 S. [BOKU Wien](#)
- Aulitzky, H. (1963):** Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59, Teil 1, 2. Aufl.: 13-21. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Aulitzky, H. (1963):** Grundlagen und Anwendung des vorläufigen Wind-Schnee-Ökogramms. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 60: 765-834.
- Aulitzky, H. (1967):** Lage und Ausmaß der „Warmen Hangzone“ in einem Quertal der Inneralpen. *Ann. Meteorol. N. F.*, 3: 169-175.
- Aulitzky, H., Czell, A., Fromme, G., Neuwinger, I., Schiechl, H. M. & Stern, R. (1963):** Beschreibung des Gurglertales. Bearbeitet von H. Aulitzky u. a. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 33-53. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Battin, T. J., Wille, A., Sattler, B. & Psenner, R. (2001):** Phylogenetic and functional heterogeneity of sediment biofilm along environmental gradients in a glacial stream. *Applied and Environmental Microbiology*, 67/2: 799-807. [Archiv NP Ötztal](#)
- Berger, H. (1960):** Beitrag zur Hochgebirgsforschung. Bericht über den Gletscherkurs 1959 in Obergurgl, Tirol. *Sonderdruck aus Mitteilungen der Österreichischen Geologischen Gesellschaft*, 102/1. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-364 / GBA](#)
- Böhm, C. (1986):** Revierverhalten und Revierkriterien beim Wasserpieper (*Anthus spinoletta*). *Ökol. Vögel*, 8: 145-156. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Borsdorf, A. & Bender, O. (2007):** Kulturlandschaftsverlust durch Verbuschung und Verwaldung im subalpinen und hochmontanen Höhenstockwerk: Die Folgen des klimatischen und sozioökonomischen Wandels. *Innsbrucker Geografische Gesellschaft, Sonderheft Hugo Penz*: 104-125. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bortenschlager, S. & Bortenschlager, I. (2005):** Altering airborne pollen concentrations due to the global warming. A comparative analysis of airborne pollen records from Innsbruck and Obergurgl (Austria) for the period 1980-2001. *Grana*, 44/3: 172-180. [FBB](#)
- Braun, N. (2005):** Klimaänderungen und Gletscherverhalten. *Zusammenfassung*: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bretschko, G. (1966):** Untersuchungen zur Phosphatführung zentralalpiner Gletscherflüsse. *Arch. Hydrob.*, 62/3: 327-334. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-374](#)

- Broadbent, A.A.D., Bahn, M., Pritchard, W.J., Newbold, L., Goodall, T., Guinta, A., Snell, H.S.K., Cordero, I., Michas, A., Grant, H.K., Soto, D.X., Kaufmann, R., Schloter, M., Griffiths, R.I. & Bardgett, R.D. (2021): Shrub expansion modulates belowground impacts of changing snow conditions in alpine grasslands. *Ecology Letters*, 25: 52-64. [Archiv NP Ötztal](#)
- Broadbent, A.A.D., Snell, H.S.K., Michas, A., Pritchard, W.J., Newbold, L., Cordero, I., Goodall, T., Schallhart, N., Kaufmann, R., Griffiths, R.I., Schloter, M., Bahn, M. & Bardgett, R.D. (2021): Climate change alters temporal dynamics of alpine soil microbial functioning and biogeochemical cycling via earlier snowmelt. *The ISME Journal*, 15: 2264-2275. [Archiv NP Ötztal](#)
- Brunner, S. (2011): Erfassung der räuberischen Arthropoden auf jungen Gletschermoränen. *Diplomarbeit an der Universität, Institut für Ökologie, Abteilung terrestrische Ökologie und Taxonomie*: 91 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Burchard, M. (1985): Untersuchungen des hyporheischen Interstitials an Gletscherbächen. Biotop und Biozönose untersucht an Beispielen im Gurgler Raum (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Freiburg i.B.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2722](#)
- Burger, R. (1999): Die Chironomidenemergenz zweier Hochgebirgsbäche im Raum Obergurgl (Rotmoosache, Königsbach; Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 101 S. [Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Cabela, E., Horak, O. & Leuker, W. (1975): Bestandsaufnahme der Ökosystemforschung in Österreich. Endbericht. Teil I: Zusammenfassende Darstellung. *Berichte der Österreichischen Studiengesellschaft für Atomenergie*, 2496, FT-6/75. [Bibl. Obergurgl 2708b](#)
- Cabela, E., Horak, O. & Leuker, W. (1975): Bestandsaufnahme der Ökosystemforschung in Österreich. Endbericht. Teil II A: Institutionen und Vorhaben. *Berichte der Österreichischen Studiengesellschaft für Atomenergie*, 2497, FT-7/75. [Bibl. Obergurgl 2708a](#)
- Cabela, E., Horak, O. & Leuker, W. (1975): Bestandsaufnahme der Ökosystemforschung in Österreich. Endbericht. Teil II B: Institutionen und Vorhaben. *Berichte der Österreichischen Studiengesellschaft für Atomenergie*, 2497, FT-7/75. [Bibl. Obergurgl 2708c](#)
- Cabela, E., Horak, O. & Leuker, W. (1975): Zwischenbericht - Bestandsaufnahme der Ökosystemforschung in Österreich. Zwischenbericht. Teil I: Zusammenfassende Darstellung. *Berichte der Österreichischen Studiengesellschaft für Atomenergie*, 2453, FT-4/75. [Bibl. Obergurgl 2708d](#)
- Caldwell, M. (1970): The Wind Regime at the Surface of the Vegetation Layer Above Timberline in the Central Alps. *Centralblatt für das gesamte Forstwesen, Sonderdruck*, 87/2: 65-74. [Archiv NP Ötztal / FBZ / UBI](#)
- Cameron, N. G., Birks, H. J. B., Jones, V. J., Berges, F., Catalan, J., Flower, R. J., Garcia, J., Kawecka, B., Koinig, K. A., Marchetto, A., Sánchez-Castillo, P., Schmidt, R., Šiško, M., Solovieva, N., Štefková, E. & Toro, M. (1999): Surface-sediment and epilithic diatom pH calibration sets for remote European mountain lakes (AL:PE Project) and their comparison with the Surface Waters Acidification Programme (SWAP) calibration set. *Journal of Paleolimnology*, 22/3: 291-317. [FBZ](#)
- Cernusca, A. (1975): MaB-6-Projekt „Pilotprojekt Alpine Ökosysteme“. Smn 184. *Aus den Sitzungsberichten der Österr. Akademie der Wissenschaften, Mathem.-naturw. Kl., Abt. I*, 184. Bd., 6. bis 7. Heft. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 385](#)
- Chen, J. (1991): Changes of Alpine Climate and Glacier Water Resources. *Geographisches Institut der ETH Zürich. Züricher Geographische Schriften*, 46. [Bibl. Obergurgl 2860](#)
- Dejaco, T. (2012): Integrative species delimitation in the alpine jumping-bristletail genus *Machilis*, Latreille 1832. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Ökologie*: 145 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Deiglmayr, K., Philippot, L., Tschirko, D. & Kandeler, E. (2006): Microbial succession of nitrate-reducing bacteria in the rhizosphere of *Poa alpina* across a glacier foreland in the Central Alps. *Environ Microbiol*, 8: 1600-12. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dörrstein, D. (1977): Sedimentation im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 118 S. [GBA / UBI](#)
- Dullinger, S., Dirnböck, T. & Grabherr, G. (2004): Modelling climate change-driven treeline shifts: relative effects of temperature increase, dispersal and invasibility. *Journal of Ecology*, 92: 241-252. [Archiv NP Ötztal](#)
- Elkins, W. (1979): Ökosystemstudie Piburger See: Vorarbeiten zur Untersuchung des Methazyklus im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 56-59. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Elkins, W. (1980): Methazyklus im Piburger See: Verbesserte Methanfallen und erste Ergebnisse der Untersuchungsperiode 1979. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 55-61. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Elkins, W. (1981): Methazyklus im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 58-68. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

- Erhart, D. (2013): Die Lebewelt der Ötztaler Ache. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 3: 157-163: 205-209. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Erschbamer, B. (1997): Ökologische Studien im Gletschervorfeld des Rotmoosferners. *Jahresbericht 1997 der Alpenen Forschungsstelle Obergurgl*: 84-87. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBB](#)
- Erschbamer, B. (2001): Responses of some Austrian glacier foreland plants to experimentally changed microclimate conditions. In: *Walter, G.-R.; Burga, C. & Edwards, P.J.: Fingerprints of Climate Change. - Kluwer Acad. Pub., New York, London: 263-279.* [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Erschbamer, B. (2001): Climate change experiments on a glacier foreland in the Central Alps. In: *Visconti, G., Beniston, M., Iannorelli, E. D. & Barba, D.: Global Change and Protected Areas, Kluwer Acad. Pub., Dordrecht: 37-44.* [FBB](#)
- Erschbamer, B. (2005): Gletschervorfeld - ein neuer Lebensraum entsteht. In: *Slupetzky, H. (redakt. Bearb.): Bedrohte Alpen-gletscher. Fachbeiträge des Österr. Alpenvereins - Alpine Raumordnung*, 27: 56. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B. (2007): Winners and Losers of Climate Change in a Central Alpine Glacier Foreland. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 39/2: 237-244. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Bitterlich, W. & Raffl, C. (1999): Die Vegetation als Indikator für die Bodenbildung im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Obergurgl, Ötztal, Nordtirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 86: 107-122. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBB / GBA](#)
- Erschbamer, B., Kneringer, E. & Niederfriniger Schlag, R. (2001): Seed rain, soil seed bank, seedling recruitment, and survival of seedlings on a glacier foreland in the Central Alps. *Flora*, 196: 304-312. [Ötztal Archiv / FBB](#)
- Erschbamer, B., Moser, C. & Vorhauer, K. (2004): Effects of grazing exclusion in alpine grasslands in the Central Alps. *Grassland Science in Europe*, 9: 284-286. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B., Niederfriniger Schlag, R. & Kneringer, E. (1997): Seed dispersal, seed bank and establishment of seedlings on glacial retreats. *Supplément à la Revue Valdotaîne d'Histoire Naturelle*, 51: 225-232. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B. & Retter, V. (2004): How long can glacier foreland species live? *Flora*, 199: 500-504. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Erschbamer, B., Virtanen, R. & Nagy, L. (2003): The impacts of vertebrate grazers on vegetation in European high mountains. In: *Ecological studies 167. Hrgs. Nagy, L.; Grabherr, G.; Körner CH., Thompson D.B.A.: Alpine Biodiversity in Europe. Springer Verlag, Heidelberg: 377-396.* [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Fessler, K. (1976): Die Wirkung der Horizontüberhöhung auf das Strahlungsklima des Piburger Sees (Ötztal). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck: 76 S.* [UBI](#)
- Feurle, J. A. (2000): Bodenmikrobiologische Analysen entlang eines Höhengradienten im Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 117 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Feurle, J. A., Rangger, A. & Insam, H. (2000): Bodenmikrobiologische Analysen entlang eines Höhengradienten im Ötztal. *Mitteilungen der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft*, 59: 67-70.
- Fiegl, M. (2002): Comparison of widely used methods and fixatives to analyse planktonic ciliates (Protozoa: Ciliophora) of Piburger See (Austria). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 41 S.* [UBI](#)
- Findenegg, I. (1968): Das Phytoplankton des Piburger Sees im Jahre 1966. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 163-176. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Fleisch, M. (2009): Mykorrhizastatus von Pionierpflanzen und viviparen Pflanzen aus Primärsukzessionsstandorten des Rotmoosferner Gletschervorfeldes. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 46 S.* [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Fliri, F. (1973): Beziehungen zwischen Mensch und Wald im Gebirgsland Tirol. *Allgemeine Forstzeitung*, 84. Jahrgang/Folge 11.
- Föger, M. & Pegoraro, K. (2002): Die Vogelwelt des Piburger Sees (Ötztal, Nordtirol) und seiner Umgebung. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 82: 123-132. [Archiv NP Ötztal / TLMF](#)
- Footprints (2012): Integrative Forschung im Ötztal - Endbericht MaB Biosphärenpark. *Österreichische Akademie der Wissenschaften Man and Biosphere Programme, Phase 3: 281 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Fried, J. E. (1995): Ciliaten und Chemismus. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 6: 181 S. [UBI](#)
- Friedel, H. (1938): Die Pflanzenbesiedlung im Vorfeld des Hintereisferners. *Zeitschrift für Gletscherkunde, Hrgs.: R. Klebelsberg, Innsbruck. Gebrüder Borntraeger-Verlag, Berlin, Bd. XXVI, Heft 3/4: 215-239.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-400](#)
- Friedel, H. (1963): Schneedeckendauer und Vegetationsverteilung in Gelände. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn, Teil 1*, 59: 317-371. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)

- Friedel, H. (1967):** Verlauf der alpinen Waldgrenze im Rahmen anliegender Gebirgsgelände. In: *Ökologie an der alpinen Waldgrenze. Symposium Innsbruck 1966. Mitteilungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien*, Hrsg.: FBVA Wien, Heft 75: 81-172. [Bibl. Obergurgl 2573](#)
- Fromme, G. (1963):** Beschreibung des Stationsgebietes in Obergurgl-Poschach. *Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 53-69. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Fuchs, M. A. (2002):** Verteilung und Besiedlungsdichte der Bodenmesofauna im Rotmoostal (Öztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 113 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. (1991):** Das Zoobenthos der Hartsubstrat-Bereiche im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 110 S. [UBI](#)
- Füreder, L. (2014):** Gletscherbäche - eine Wiege der Überlebenskünstler. *Denisia*, 33: 217-230 [Archiv NP Ötztal](#)
- Füreder, L. & et al. (1998):** High Alpine streams as model for ecological gradients. *Universität Innsbruck. IAHS Publ.:* 387-394. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. & et al. (2000):** Seasonal abundance and community structure of Chironomidae in two contrasting high alpine streams. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*: 6 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L., Schütz, C., Burger, R. & Wallinger, M. (1997):** Limnologische Untersuchungen im Rotmoos- und Königsbach. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 88-98. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Füreder, L., Schütz, C., Wallinger, M. & Burger, R. (2001):** Physio-chemistry and aquatic insects of a glacier-fed and a spring-fed alpine stream. *Freshwater Biology*, 46: 1673-1690. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Gams, H. (1962):** Das Gurgler Rotmoos und seine Stellung innerhalb der Gebirgsmoore. *Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich, Huber, Bern*, 37: 74-82.
- Gams, H. (1965):** Biologische Forschung und Lehre im Ötztal. *Österreichische Hochschulzeitung*, 17/Nr. 16.
- Gams, H. (1967):** Neues von der Engelswand im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter*, Jahrgang 42, Heft 7/9: 65-67. [Ötztal Archiv](#)
- Gasser, M. (1976):** Ökologie von Barsch, Rotaugen und Salmoniden im Piburger See (mit Berücksichtigung der Sportfischerei). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 152 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 1776 / UBI](#)
- Gattermayr, W. (1976):** Vergleichende Messungen und Berechnungen der Verdunstung, der Evapotranspiration und der Interzeption zur Abschätzung des Wasserhaushaltes der Karsthochfläche Dachstein-Oberfeld und Erstellung der Wasserbilanz für den inneralpinen Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 214 S. [Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Gattermayr, W. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Das hydrographische Regime des Piburger Sees im Jahr 1977. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 29-34. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gattermayr, W. (1981):** Das hydrographische Regime des Piburger Sees im Lichte 7-jähriger Meßergebnisse. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 25-31. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gattermayr, W. (1981):** Der Wasserhaushalt des Piburger Sees in den Jahren 1977 bis 1980. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 31-41. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gesierich, D. & Rott, E. (2004):** Benthic algae and mosses from aquatic habitats in the catchment of a glacial stream (Rotmoos, Ötztal, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 91: 7-42. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Gottfried, M., Pauli, H. & Grabherr, G. (1994):** Die Alpen im „Treibhaus“: Nachweise für das erwärmungsbedingte Höhersteigen der alpinen und nivalen Vegetation. In: *Jahrbuch zum Schutze der Bergwelt. Selbstverlag, München*, 59. Jahrgang: 13-29. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Grabherr, G. (1978):** Schädigungen der natürlichen Vegetation über der Waldgrenze durch die Anlage von Schipisten und deren Fähigkeit zur Regeneration. *Tagungsberichte der Bayrischen Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (Laufen, Salzach/Bayern)*, 2/78: 45-52.
- Grabherr, G. (1981):** The impact of trampling by tourists on a high altitudinal grassland in the Tyrolean Alps, Austria. *Vegetatio*, 48: 209-217. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Grabherr, G. (1983):** Produktionsbiologie und touristische Belastbarkeit hochalpiner Pflanzengesellschaften. *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck. Getr. Zählung*. [UBI](#)
- Grabherr, G. (1987):** Produktion und Produktionsstrategien im Krummseggenrasen (*Caricetum curvulae*) der Silikatalpen und ihre Bedeutung für die Bestandesstruktur. In: *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Bd. 10: 233-243. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

**Grabherr, G. (1987):** Tourismusinduzierte Störungen, Belastbarkeit und Regenerationsfähigkeit der Vegetation in der Alpen Stufe. In: *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Bd. 10: 243-257.

[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

**Grabherr, G. (1989):** On community structure in high alpine grasslands. *Vegetatio*, 83: 223-227.

[Archiv NP Ötztal / FBB](#)

**Grabherr, G., Brzoska, W., Hofer, H. & Reisl, H. (1980):** Energiebindung und Wirkungsgrad der Nettoprimärproduktivität in einem Krumseggenrasen der Ötztaler Alpen, Tirol. *Oecologia Plantarum*, 15: 307-316.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Grabherr, G., Gottfried, M. & Pauli, H. (2002):** Ökologische Effekte an den Grenzen des Lebens. *Spektrum der Wissenschaft, Dossier Klima*: 84-89.

[Ötztal Archiv](#)

**Grabherr, G., Mähr, G. & Reisl, H. (1978):** Nettoprimärproduktion und Reproduktion in einem Krumseggenrasen (*Caricetum curvulae*) der Ötztaler Alpen, Tirol. *Oecologia Plantarum*, 13/3: 227-251.

[Archiv NP Ötztal / FBB](#)

**Grabherr, G., Pauli, H. & Gottfried, M. (2010):** GLORIA - The Global Observation Research Initiative in Alpine Environments: Status - Ergebnisse - Ausblick. *Berichte der Reihold-Tüxen-Gesellschaft*, 22: 66-80.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Grabherr, G., Pauli, H. & Gottfried, M. (2014):** A worldwide observation of effects of climate change on mountain ecosystems. *Sonderbände Institut für Interdisziplinäre Gebirgsforschung (Institute of Mountain Research)*, 2: 49-57.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Gunsch, J. (1972):** Vergleichende ökologische Untersuchungen von Kleinstandorten im Bereich der subalpinen Zirbenwaldgrenze. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 114 S.

[FBB / UBI](#)

**Hacker, P. & Mostler, W. (2002):** Hydrogeologische Untersuchungen zur Trinkwasservorsorge im unteren Ötztal zwischen Brunau und Huben sowie des Bereiches Sölden: Phase 2 des Projektes "Geologisch-hydrogeologische Untersuchungen des Ötztals". Endbericht. *Seibersdorf Research GmbH, Wien*: 205 S.

[GBA](#)

**Hammesfahr, U. (2001):** Einfluss der Vegetation auf die mikrobielle Besiedlung des Gletschervorfeldes Rotmoosferner. *Diplomarbeit an der Universität Hohenheim*.

[Bibl. Obergurgl](#)

**Hampel, R. (1961):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Band I. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. *Österr. Agrarverl. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*: 434 S.

**Hampel, R. (1963):** Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Band II. *Eine Gemeinschaftsarb. d. Forschungsstelle für Lawinenvorbeugung Innsbruck*. Hrsg. von d. Forstl. Bundesversuchsanstalt Mariabrunn in Schönbrunn, Wien. *Österr. Agrarverl. Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 443-886.

[BOKU Wien](#)

**Hanusch, M., He, X., Ruiz-Hernández, V. & Junker, R.R. (2022):** Succession comprises a sequence of threshold-induced community assembly processes towards multidiversity. *Communications biology*: 9 p.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Harringer, M. & Alfreider, A. (2021):** Primer evaluation and development of a droplet digital PCR protocol targeting *amoA* genes for the quantification of Comammox in lakes. *Nature portfolio*: 10 p.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Hehenwarter, R. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung von *Bosmina longirostris* und *Ceriodaphnia* im Piburger See im Jahr 1978. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 68-82.

[Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

**Hehenwarter, R. (1980):** Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 260 S.

[UBI](#)

**Hehenwarter, R. & Bretschko, G. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Hrsg. von Robert Hehenwarter und Gernot Bretschko. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 20-182.

[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

**Hehenwarter, R. & Schaber, P. (1980):** Räumliche und zeitliche Ortung von Crustaceenplankton im Rahmen des MaB-5-Projekts „Zooplankton“ im Piburger See und Hechtsee. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 69-99.

[Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

**Hilti, I.A. (2019):** Die Zusammensetzung des Makrozoobenthos in zwei alpinen Fließgewässern (Rotmoosache und Königsbach) im Vergleich mit früheren Studien. *Universität Innsbruck, Institut für Zoologie*: 212 S.

[Archiv NP Ötztal](#)

**Hofer, A. (2010):** Terrainabhängige Verteilung ausgewählter alpiner/subnivaler Pflanzenarten und Biodiversitätsmuster in der alpinen/subnivalen Stufe des Schrankogel/Tirol/Österreich. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 201 S.

[Archiv NP Ötztal / CVL Wien / FBB Wien](#)

**Hofer, H. (1981):** Der Einfluß des Massenschliefes auf alpine Sauerbodenrasen am Beispiel der Gurgler Heide (Ötztal/Tirol) und Beobachtungen zur Phänologie des *Curvuletum*s. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 68: 31-56.

[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

**Hofmann, A. (1983):** Die vesikular-arbuskulare Mykorrhiza in einer alpinen Grasheide und ihre Beziehung zum Phosphorhaushalt der Wirtspflanzen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 101 S.

[UBI](#)

- Hofmann, J. & Pfitscher, A. (1981): Veränderungen der biologischen Aktivität alpiner Böden bei Verwendung als Skipisten oder Wandergelände. *Pädobiologia*, 23: 105-111.
- Huber, L., Posch, E., Bell, R., Höferl, K.M., Steiger, R., Stotten, R., Tasser, E. & Leitinger, G. (2021): Two perspectives - one goal: resilience research in protected mountain regions. *Eco.mont*, 13/2: 12-20. [Archiv NP Ötztal](#)
- Insam, H. (1984): Die Reaktion der Bodenmikroflora auf verschiedene Düngungs- und Begrünungsmaßnahmen auf Planieflächen im Hochgebirge. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 128 S. [Bibl. Obergurgl 2484 / UBI](#)
- [Institut für Bodenkunde - TU München Bericht über die „Landschaftsökologischen Geländepraktika im Ötztal“.](#)
- Ives, J. D. (1976): Obergurgl and the preservation of the mountains. *Arctic an Alpine Research*, Vol. 8, No. 2: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Jungmeier, M. & Zollner, D. (2004): Biosphere Reserves in Austria - Grundlagenerhebung und Stand der Forschung. Studie im Auftrag von: Österreichisches MAB-Nationalkomitee an der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. *Bearbeitung: E.C.O. Institut für Ökologie, Klagenfurt.*
- Kaser, G., Gogley, J. G., Dyrgerov, M. B., Meier, M. F. & Ohmura, A. (2006): Mass balance of glaciers and ice caps: Consensus estimates for 1961-2004. *Geophysical Research Letters*, 33: 5 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R. (1996): Zoologisch-ökologische Untersuchungen im Vorfeld des Rotmoosferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 40-44. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Kaufmann, R. (2001): Invertebrate succession on an Alpine glacier foreland. *Ecology*, 82: 2261-2278. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R. (2002): Glacier foreland colonisation distinguishing between short-term and long-term effects of climate change. *Oecologia*, 130: 470-475. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R. (2005): Langzeit-Ökosystem Monitoring im Alpenen Raum. Endbericht 2000-2005. Institut für Zoologie und Limnologie der Uni. Innsbruck. *Studie im Auftrag Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Abteilung Umweltschutz.* [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Kaufmann, R. (2006): Lebendiges Hochgebirge. *Fortbildung mit Dr.Rüdiger Kaufmann.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R., Mayer, R., Erschbamer, B. & Schallhart, K. (2021): Effects of Climate Change vs. Grazing Exclusion on Species Diversity Over 18 Years Along an Elevation Gradient in the European Alps. *Frontiers in Ecology and Evolution*, 9: 1-14. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R. & Raffl, C. (2002): Diversity in primary succession: The chronosequence of a glacier foreland. In: Körner, C. & Spehn, E. (eds.): *Global Mountain Biodiversity: A Global Assessment*. Parthenon, London: 177-190. [FBB / FBZ](#)
- Kawecka, B. (1974): Effect of organic pollution on the development of diatom communities in the alpine streams Finstertaler Bach and Gurgler Ache (Northern Tyrol, Austria). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 61: 71-82. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1472 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Knab, S. I. (2005): Succession of bacterial pheno- and genotypic characteristics in relation to phytoplankton spring bloom and protistan grazing in a mountain lake. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [UBI](#)
- Knecht, G. W. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Dynamische Simulation des Ökosystems PIB. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 176-181. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Knecht, G. W. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Dynamische Simulation des Phytoplanktons im Ökosystem des Piburger See Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 90-101. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Knecht, G. W. (1979): Dynamische Simulation der Planktonalgen des Piburger Sees. Zusammenfassung der Ergebnisse einer in den Jahren 1975 bis 1978 durchgeführten Studie. *Jahresberichte Abteilung Limnologie Innsbruck*, 5: 66-68. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Kneringer, E. (1998): Diasporenregen und Diasporenbank im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [FBB / UBI](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2010): Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 304 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kohler, J. (1999): Mikrobielle Aktivitäten eines Referenzbodens entlang eines Höhengradienten. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 117 S. [UBI](#)
- Kohse, D. (1972): Physiotope und Ökotope in drei Hochtälern des Ötztals. *Dissertation an der Universität Breslau*: 168 S. + 12 Karten. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1413 / Ötztal Archiv](#)
- Koinig, K. A. (1994): Die pH-Geschichte des Schwarzsees ob Sölden. Eine Rekonstruktion der letzten 200 Jahre mittels benthischer Diatomeen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 62 S. [FBZ / UBI](#)
- Koinig, K. A. (1998): Palaeolimnology of high mountain lakes - The impact of climate change and atmospheric deposition on past pH changes and sediment chemistry. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 67 S. [FBZ / UBI](#)

- Koinig, K. A., Busing, N., Wille, A., Sattler, B., Schmidt, R. & Psenner, R. (2001): Diatom communities in the ice cover of an alpine lake - Their influence on pH reconstruction from fossil diatom assemblages. *Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für Limnologie*, 27/3: 1203. [FBZ](#)
- Koinig, K. A., Psenner, R. & Schmidt, R. (1999): Effects of air temperature changes and acid deposition on the pH history of three high alpine lakes. In: *In Mayama S., Idei M. and Koizumi I. (eds.) (eds), Proceedings of the 14<sup>th</sup> International Diatom Symposium 1996. Tokyo, Japan. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 467-478.* [FBZ](#)
- Koinig, K. A., Schmidt, R. & Psenner, R. (1998): Driving forces for pH shifts in high alpine lakes - The impact of climate change versus acid deposition. *Würzburger Geographische Manuskripte*, 41: 109. [FBZ](#)
- Koinig, K. A., Schmidt, R., Sommaruga-Wögerath, S., Tessadri, R. & Psenner, R. (1998): Acidification processes in high alpine lakes - impacts of atmospheric depositions and global change. In: *Haigh M.J., Krecek J., Raijwar G.S. and Kilmartin M.P. (eds.), Integrated Ecological Management in Headwaters. Balkema Publishers, Rotterdam, The Netherlands: 45-54.* [FBZ](#)
- Koinig, K. A., Schmidt, R., Sommaruga-Wögerath, S., Tessadri, R. & Psenner, R. (1998): Climate change as the primary cause for pH shifts in a high alpine lake. *Water, Air, and Soil Pollution*, 104: 167-180. [FBZ](#)
- Kostenzer, J. (1993): IST-Zustandserhebung Piburger See mit besonderer Berücksichtigung der Badebelastung. *Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kraemer, B.M., Pilla, R.M., Woolway, R.I., Orlane, A., Ban, S., Colom-Montero, W., Dev-lin, S.P., Dokulil, M.T., Gaiser, E.E., Hambright, K.D., Hessen, D.O., Higgins, S.N., Jöhnk, K.D., Keller, W., Knoll, L.B., Leavitt, P.R., Lepori, F., Luger, M.S., Maberly, S.C., Müller, D.C., Paterson, A.M., Pierson, D.C., Richardson, D.C., Rogora, M., Rusak, J.A., Sadro, S., Salmaso, N., Schmid, M., Silow, E.A., Sommaruga, R., Stelzer, J.A., Straile, D., Thiery, W., Timofeyev, M.A., Verburg, P., Weyhenmeyer, G.A. & Adrian, R. (2021): Climate change drives widespread shifts in lake thermal habitat. *Nature climate change*, 11: 521-529. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kronfuß, H. (1967): Schneelage und Ausaperung an der Waldgrenze. In: *Ökologie an der alpinen Waldgrenze. Symposium Innsbruck 1966. Mitteilungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien. Hrsg.: FBVA Wien, Heft 75/1967: 207-241.* [Bibl. Obergurgl 2573](#)
- Kuen, V. (2001): Alters- und Populationsstruktur von *Trifolium pallescens* im Gletschervorfeld des Rotmoosferners (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 99 S.* [FBB / UBI](#)
- Kuen, V. & Erschbamer, B. (2002): Comparative study between morphology and age of *Trifolium pallescens* in a glacier forland of the Central Alps. *Flora*, 197/5: 379-384. [Archiv NP Ötztal / FBB / Ötztal Archiv](#)
- Kuttler, W. (1983): Raum-zeitliche Analyse atmosphärischer Spurenstoffeinträge in Mitteleuropa. *Bochumer geographische Arbeiten 47. Schöningh, Paderborn: 200 S.* [UBI](#)
- Lamprecht, A. (2006): Alpiner Erlebnisweg Obergurgler Zirbenwald: Von „Zirmgratschen“ und „fliegenden Almrosen“. *Verein Naturpark Ötztal, Obergurgl: 12 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A. (2012): „Ethnobotanische Aspekte der Hochgebirgsflora der Ostalpen“ - Dokumentation der für Menschen nutzbaren Gefäßpflanzen in den GLORIA-Untersuchungsgebieten Hochschwab, Schrankogel und Latemar. *Diplomarbeit, Universität Wien: 143 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A. (2021): Die Natur der Alpen: Von Gletscherflöhen, Gipfelspinnern und Extremisten am Berg - die Faszination alpiner Lebensräume. *Kosmos: 292 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A., Lehmann, G., Mungenast, F. & Sonntag, H. (2003): Die Libellen Tirols. *Berenkamp-Verlag: 324 S.* [Archiv NP Ötztal / FBN / TLMF / UBI](#)
- Larcher, W. (1967): Die Berge - einzigartiges Versuchsfeld der Natur. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere, Jahrbuch 1967, 32. Band, Sonderdruck.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-497](#)
- Malanson, G. & Fagre, D. (2013): Spatial contexts for temporal variability in alpine vegetation under ongoing climate change. *Plant Ecology*, 214: 1309-1319. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Mallaun, M. (2001): Verlauf der Primärsukzession in einem zentralalpiner Gletschervorfeld (Ötztaler Alpen, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 90 S.* [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Man And Biosphere: Der Mensch und die Biosphäre: 3 S.** [Archiv NP Ötztal](#)
- Man And Biosphere: Station „Hoher Nebelkogel 3184 m“: 6 S.** [Archiv NP Ötztal](#)
- Marcante, S., Erschbamer, B., Buchner, O. & Neuner, G. (2014): Heat tolerance of early developmental stages of glacier foreland species in the growth chamber and in the field. *Plant Ecology*, 215: 747-758. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Margreiter, V., Walde, J. & Erschbamer, B. (2021): Competition-free gaps are essential for the germination and recruitment of alpine species along an elevation gradient in the European Alps. *Alpine Botany*, 135-150: [Archiv NP Ötztal](#)
- Marinelarena, A. & Elkins, W. (1981): A preliminary study of the methane oxidation in Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck, 7: 68-79.* [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

- Mark, W. & Schallhart, N.:** Alpine research in the region of Obergurgl: 35 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, H. (1963):** Bergsturzbesiedelung in den Alpen. *Sonderdruck aus Mitt. Aus der Staatsforstverwaltung Bayerns, München*, Heft 34: 191-203. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2010):** Effects of anthropogenic impacts on subalpine and alpine ecosystems in the inner Oetz Valley (Central Alps, North Tyrol/ Austria). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 104 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Mirtl, M., Bahn, M, Battin, T. & et al. (2015):** T Research for the future: LTER-Austria White Paper. *Austrian Society for Long-Term Ecological Research*: 108 S. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Mosello, R. (1999):** The MOLAR Project: atmospheric deposition and lake water chemistry. The MOLAR Water Chemistry Group, Mosello R. and 21 authors incl. Koinig K.A. 1999. *Journal of Limnology*, 58: 88-106. [Archiv NP Ötztal / FBZ](#)
- Mosello, R., Lami, A., Marchetto, A., Rogora, M., Wathne, B., Lien, L., Catalan, J., Camarero, L., Ventura, M., Psenner, R., Koinig, K. A., Thies, H., Sommaruga-Wögerath, S., Nickus, U., Tait, D., Thaler, B., Barbieri, A. & Harri-man, R. (2002):** Trends in the Water Chemistry of High Altitude Lakes in Europe. *Water, Air, and Soil Pollution: Focus*, 2/2: 75-89. [FBZ](#)
- Moser, W. (1971):** Standortkundliche und ökologische Messungen in der Nivalstufe der Zentralalpen. *Annalen der Meteorologie, Neue Folge*, 5: 269-274. [Bibl. Obergurgl 810-890](#)
- Moser, W. (1975):** Einige Erfahrungen mit dem Tourismus in den Alpen - das Ökosystem Obergurgl. *Alpen-Institut. Schriftenreihe, Entwicklungsprobleme in Bergregionen. 1. Konferenz des Club de Munich*, Heft 3. [Bibl. Obergurgl 1676](#)
- Moser, W. (1976):** Belastbarkeit der Umwelt - das Ökosystem Obergurgl: 9 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1977):** Ökosystemforschung in Obergurgl. *Natur und Mensch im Alpenraum. Hrsg.: F. Wolking, Ludwig-Boltzmann-Institut, Graz*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 389](#)
- Moser, W. & Göbel, F. (1963):** Die Fermentwirkungen von Wald- und Aufforstungsböden und ihre Bedeutung für die forstliche Praxis. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 411-425. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Mostler, H. (2003):** Naturlehrpfad Forchet. Haiming, Sautens, Roppen. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 60 S. [Archiv NP Ötztal / GBA / UBI](#)
- Nagy, L., Grabherr, G., Körner, C. & Thompson, D. (2003):** Alpine biodiversity in Europe. *Springer, Berlin*, Band 167: 477 S. [FBB](#)
- Naturpark Ötztal (2011):** Biber. Leadsujets + Zusatzsujets. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal (2012):** Bergwaldprojekt Naturpark Ötztal. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal (2013):** Bergwaldprojekt Naturpark Ötztal. [Archiv NP Ötztal](#)
- Neuwinger, I. (1987):** Bodenökologische Untersuchungen im Gebiet Obergurgler Zirbenwald - Hohe Mut. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 173-191. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Neuwinger-Raschendorfer, I. (1963):** Bodenfeuchte. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 257-265. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Neuwinger-Raschendorfer, I. & Czell, A. (1963):** Böden in den Tiroler Zentralalpen. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 371-411. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Nicol, G. W., Tschерko, D., Embley, T. M. & Prosser, J. I. (2005):** Primary succession of soil Crenarchaeota across a receding glacier foreland. *Environmental Microbiology*, 7/3: 337-347. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. (1986):** Höhengrenzen im Nord-Süd-Profil über die Stubai und Ötztaler Alpen. Waldgrenze - Blockgletscher - Permafrostuntergrenze - Schneegrenze. *Geographische Hausarbeit*: 89 S. [Bibl. Obergurgl 2770 / UBI](#)
- Nicolussi, K., Kaufmann, M., Patzelt, G., Pflicht, J. & Thurner, A. (2005):** Holocene tree-line variability in the Kauner Valley, Central Eastern Alps, indicated by dendrochronological analysis of living trees and subfossil logs. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K., Lumasegger, G., Patzelt, G., Pindur, P. & Schießling, P. (2002):** Aufbau einer holozänen Hochlagen-Jahring-Chronologie für die zentralen Ostalpen. Möglichkeiten und erste Ergebnisse: 114-136. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Patzelt, G. (2000):** Untersuchungen zur Holozänen Gletscherentwicklung von Pasterze und Gepatschferner (Ostalpen): 77 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nießner, S. (2011):** Wachstumsdynamik bei *Silene acaulis* ssp. *exscapa* und *Saxifraga bryoides* im alpin-nivalen Ökoton am Schrankogel in den Stubai Alpen. *Masterarbeit an der Universität Wien*: 84 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Oberhuber, W. & Schuster, R. (2014): Führen Dürreperioden als Folge des Klimawandels zur Änderung der Waldvegetation in inneralpinen Trockentälern? Eine Fallstudie am Tschirgant-Bergsturz im Oberinntal, Tirol. *Deuqua Innsbruck*: 90-91. [Archiv NP Ötztal](#)
- ORF Tirol (2007): Piburger See. *Tirol Heute vom 08. 09. 2007*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ottner, C. (1994): Radiochemische Datierungen von Sedimenten des Zeller Sees und des Schwarzsees ob Sölden. *Wien*. [GBA](#)
- Pauly, B. (2018): Do glacial meltwaters affect nutrient dynamics and bacterial abundance? *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Ökologie*: 55 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Pechlaner, R. (1968): Beschleunigte Eutrophierung im Piburger See, Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 143-161. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-656 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI](#)
- Pechlaner, R. (1971): Factors that control the production rate and biomass of phytoplankton in high-mountain lakes. *Mitteilungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 19: 125-145. [Bibl. Obergurgl 810-911](#)
- Pechlaner, R. (1971): Die Restaurierung des Piburger Sees (Tirol). *Carinthia II*, Sonderheft 31, Festschrift Findenegg: 97-115. [Bibl. Obergurgl 810-908](#)
- Pechlaner, R. (1975): Ökosystemstudie Piburger See (Tirol). *Natur und Land*, 61. Jahrgang, Heft 4: 107-108. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1975): Ökosystemstudie Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 2: 11-142. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1976): Ökosystemstudie Piburger See. Bearb. von Roland Pechlaner u.a. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 2: 11-142. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1984): Piburger See, Wörther See und Millstätter See: Teil 1. Der Einfluß des diffusen Nährstoffeintrags auf die Eutrophierung von Seen. *Österreichische Akademie der Wissenschaften. Veröffentlichungen des Österreichischen MaB-Programms. Wagner, Innsbruck*, 8: 170 S. [BFB / UBI](#)
- Pechlaner, R., Pehofer, H. E., Psenner, R., Rott, E. & Schaber, P. (1989): Ziel und Ergebnis von 18 Jahren Ökosystemforschung am Piburger See (Tirol). *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*: 125 S.
- Pechlaner, R. & Psenner, R. (1979): Fallstudie Piburger See zur Frage der Bedeutung der Nährstoffausschwemmung aus land- und forstwirtschaftlich genutzten Einzugsbereichen für die Seen-Eutrophierung. *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*. [BOKU Wien](#)
- Pilla, R.M., Williamson, C.E., Adamovich, B.V., Adrian, R., Orlane, A., Chandra, S., Colom Montero, W., Devlin, S.P., Dix, M.A., Dokulil, M.T., Gaiser, E.E., Girdner, S.F., Hambright, K.D., Hamilton, D.P., Havens, K., Hessen, D. O., Higgins, S.N., Huttula, T.H., Huuskonen, H., Isles, P.D.F., Joehn, K.D., Jones, J.D., Keller, W., Knoll, L.B., Korhonen, J., Kramer, B.M., Leavitt, P.R., Lepori, F., Luger, M.S., Maberly, S.C., Melack, J.M., Melles, S.J., Müller-Navarra, D.C., Pierson, D.C., Pislegina, H.V., Pilsnier, P.-D., Richardson, D.C., Rimmer, A., Rogora, M., Rusak, J.A., Sadro, S., Salmaso, N., Saros, J.E., Saulnier Talbot, É., Schindler, D.E., Schmid, M., Shimaraeva, S.V., Silow, E.A., Sitoki, L.M., Sommaruga, R., Straile, D., Strock, K.E., Thiery, W., Timofeyev, M.A., Verbarg, P., Vinebrooke, R.D., Weyhenmeyer, G.A. & Zadereev, E. (2020): Deeper waters are changing less consistently than surface waters in a global analysis of 102 lakes. *Scientific Reports*, 10: 15 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pilla, R.M. (2021): Global data set of long-term summertime vertical temperature profiles in 153 lakes. *Nature*, 12 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Prader, M. (2006): Methodische Aspekte der in situ Hybridisation mit Catalyzed Reporter Deposition (CARD-FISH) zur Analyse der Bakterien des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 95 S. [UBI](#)
- Prutzer, E. (1963): Die Verdunstungsverhältnisse einiger subalpiner Standorte. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 231-257. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Datenzusammenstellung bezüglich Temperatur, Sichttiefe und Chemismus des Piburger Sees im Jahr 1978. Eisbedeckung und maximale Eisdicken der Jahre 1966 bis 1978. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 34-47. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Nährstoffeintrag in den Piburger See in Form von Epneuston. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 47-56. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Neuvermessung des Piburger Sees und Neuberechnung seiner morphometrischen Parameter. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 24-29. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

- Psenner, R. (1980): Kurzfassung einer Untersuchung (Pechlaner & Psenner 1979) über die Bedeutung der Nährstoffabschwemmung von land- und forstwirtschaftlich genutzten Einzugsbereichen für die Eutrophierung des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 49-55. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1980): Nährstoffeintrag in den Piburger See durch die Luft und durch Niederschläge. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 47-49. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1980): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahre 1979. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 33-47. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1981): Eisenverbindungen im anaeroben sediment des Piburger Sees mit besonderer Berücksichtigung des Eisensulfids. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 122-148. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1981): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahre 1980. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 41-58. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1982): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahr 1981. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 43-57. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1988): Alkalinity generation in a soft-water lake: watershed and in lake processes. *Limnol. Oceanogr.*, 31: 1463-1475. [Archiv NP Ötztal / FBZ / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1989): Chemistry of High Mountain Lakes in Siliceous Catchments of the Central Eastern Alps. *Aquatic Sciences*, 51: 108-128. [FBZ](#)
- Psenner, R. (1989): Kopplung und Entkopplung biogeochemischer Stoffkreisläufe im Ökosystem Piburger See. *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck*: 190 S. [UBI](#)
- Psenner, R. (2008): Limnologische Untersuchungen am Piburgersee im Jahr 2008. 46 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R., Arzet, K., Brugger, A., Franzoi, J., Heisenberger, F., Honsig-Erlenburg, W., Horner, F., Mueller, W., Nickus, U., Pfister, P., Schaber, P. & Zapf, F. (1988): Versauerung von Hochgebirgsseen in kristallinen Einzugsgebieten Tirols und Kärntens. Zustand, Ursachen, Auswirkungen, Entwicklungen. *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*. [FBZ](#)
- Psenner, R., Frazoi, J., Larson, G. & Morales-Gomez, S. (2013): Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 2013. *Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 41 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R., Franzoi, J., Larsen, G. & Gómez, S. M. (2014): Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 2014. *Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 52 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R. & Kaufmann, R. (2003): Biodiversitätserfassung aquatischer und terrestrischer Lebensräume. *Österreichische Akademie der Wissenschaften, Wien 2001-2003*.
- Psenner, R. & Lackner, R. (2006): Die Alpen im Jahr 2020. *Alpine spacek - man & environment: innsbruck university press*, Vol. 1: 121 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R., Thies, H., Franzoi, J., Larsen, G. & Gómez, S.M. (2009): Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 2009. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*: 48 S. [Archiv NP Ötztal / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Thies, H., Franzoi, J., et al. (2011): Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 2011. *Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 50 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pucsko, R. (1982): Methodenvergleich und erste Ergebnisse zur Untersuchung von Phosphorverbindungen im Sediment des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 102-132. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pucsko, R. (1985): Phosphorverbindungen im Sediment des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertationen aus der Abteilung für Limnologie des Instituts für FBZ der Universität Innsbruck*, 21: 262 S. [Bibl. Obergurgl 2853 / UBI](#)
- Raffl, C., Marcante, S. & Erschbamer, B. (2007): The role of sponaneous selfing in the pioneer species *Saxifraga aizoides*. *Flora*, 202: 128-132. [Archiv NP Ötztal](#)
- Raffl, C., Schönswetter, P. & Erschbamer, B. (2006): 'Sax-sess' - Genetics of primary succession in a pioneer species on two parallel glacier forelands. *Molecular Ecology*, 15/9: 2433-2440. [Archiv NP Ötztal](#)
- Raso, L. (2013): Pioneer Predator Communities in Glacier Forelands. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 153 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Raso, L., Sint, D., Rief, A., Kaufmann, R. & Traugott, M. (2014): Molecular Identification of Adult and Juvenile Linyphiid and Theridiid Spiders in Alpine Glacier Foreland Communities. *Plos One*, 9/7: 8 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Rau, R. G. (1978): Der differenzierte Abbau der Schneedecke im hochalpinen Bereich (Unteres Gurgler Tal, Ötztal/Tirol) als ökologischer Faktor. Untersuchungen auf Basis von Luftbildern und schneehydrologischen Beobachtungen im Winter 1976/77. *Diplomarbeit aus Fachbereich Geowissenschaften der Universität München*.
- Recheis, T. (2010): Trophic interactions of arachnids in the Rotmoos glacier foreland. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 50 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)

- Reisigl, H. (1964): Zur Systematik und Ökologie alpiner Bodenalgae. *Österreichische Botanische Zeitschrift*, 110: 402-499.
- Reisigl, H. & Pitschmann, H. (1958): Zur Abgrenzung der Nivalstufe. *Phyton*, 8: 219-224. [Archiv NP Ötztal](#)
- Riccabona, S. (1981): Gutachten über die Beeinträchtigung des Erholungswertes und des Landschaftsbildes durch die Errichtung einer Badeanstalt samt Zufahrt am Piburger See.
- Ridl, W. (1979): Untersuchungen über die quantitative Verteilung der anaeroben, nicht-symbiontischen, stickstofffixierenden Bakterien in ungestörten und begangenen alpinen Grasheideböden. *Dissertation an der Universität Innsbruck*.
- Rose, N. L., Shillard, E., Berg, T., Hanselmann, K., Harriman, R., Koinig, K. A., Nickus, U., Steiner Trad, B., Stuchlik, E. & Thies, H. (2001): Relationships between Acid Ions and Carbonaceous Fly-Ash Particles in Deposition at European Mountain Lakes. *Water, Air and Soil Pollution*, 130/1-4: 1703-1708. [FBZ](#)
- Rose, N. L., Shillard, E., Yang, H., Berg, T., Camarero, L., Harriman, R., Koinig, K. A., Lien, L., Nickus, U. & Stuchlik, E. (2002): Deposition and Storage of Spheroidal Carbonaceous Fly-Ash Particles in European Mountain Lake Sediments and Catchment Soils *Water, Air and Soil Pollution: Focus*, 2/2: 251-260. [FBZ](#)
- Rott, H. (1979): Vergleichende Untersuchungen der Energiebilanz im Hochgebirge. *Arch. Met. Geoph. Biokl., Ser. A*, 28: 211-232.
- Rott, H. (1987): Die Energiebilanzmessungen an der Station Hohe Mut und Obergurgl-Wiese. In: *MAB-Projekt Obergurgl. Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 147-161. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Rybnicek, K. & Rybnickova, E. (1977): Mooruntersuchungen im oberen Gurgltal, Ötztaler Alpen. *Folia Geobotanica et Phytotaxonomica*, 12: 245-292. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Sailer, M. (2006): Gletscherschutzprogramm. Raumordnungsprogramm über den Schutz der Gletscher: 61 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sattler, B. (1992): Messung bakterieller Sekundärproduktion und Grazing-Raten mittels radiochemischer Methoden im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 214 S. [UBI](#)
- Schaber, P. (1982): Die Auswirkungen einer Lichtquelle auf die Gewinnung von Zooplankton mit Hilfe des Olszewski-Rohres in Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 83-101. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schaller, A. (1993): Räumliche und zeitliche Entwicklung von Sauerstoff und redoxabhängigen Meßgrößen im Piburger See. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 151 S. [UBI](#)
- Schmidt, R., Facher, E., Koinig, K. A. & Tessadri, R. (1995): AL:PE 2 Final Project Report, Austrian Site (Schwarzsee ob Sölden), Sediments and biostratigraphy. [FBZ](#)
- Semeniuk, M. (2004): Kennzeichen der Hochgebirgsflora Höhenstufen (Alpenhauptkamm). *Fachsemesterarbeit (Projektstudie Klimaökologie im Ötztal - Passeiertal - Etschatal) an der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz*: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Siegl, M. (1996): Landschaftsschutzgebiet Piburger See - Achstürze. *Ökozentrum Neustift im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 104 S. [Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Siegrist, D. & Stremlow, M. (2009): Landschaft Erlebnis Reisen - Naturnaher Tourismus in Parks und UNESCO-Gebieten. *Rotpunktverlag*, 1. Auflage: 276 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sommaruga, R. (1993): The microbial food web structure and dynamic in two lakes of different trophic state: Piburger See (Austria) and Lago Parque Rodo (Uruguay). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 109 S. [UBI](#)
- Sommaruga, R. & Psenner, R. (1995): Trophic interactions within the microbial food web in Piburger See (Austria). *Arch. Hydrob.*, 132: 257-278. [FBZ](#)
- Sommaruga, R., Psenner, R., Schaffner, E., Koinig, K. A. & Sommaruga-Wögerath, S. (1999): Dissolved organic carbon concentration and phytoplankton biomass in high-mountain lakes of the Austrian Alps: Potential effect of climatic warming an UV underwater attenuation. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 31: 247-253. [FBZ](#)
- Sommaruga-Wögerath, S., Koinig, K. A., Bidner, T., Fried, J. E., Pfister, P., Schaffner, E., Sattler, B., Sommaruga, R., Tartarotti, B. & Psenner, R. (1998): Versauerungsentwicklung von 70 Hochgebirgsseen 1985-1995. (Acidification processes in 70 high alpine lakes 1985 - 1995). *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*. [FBZ](#)
- Sommaruga-Wögerath, S., Koinig, K. A., Schmidt, R., Sommaruga, R., Tessadri, R. & Psenner, R. (1997): Temperature effects on the acidity of remote alpine lakes. *Nature*, 387: 64-67. [FBZ](#)
- Steinberg, C., Beckstette, W., Psenner, R. & Schulz, N. (1986): Chemical sediment stratigraphy of four alpine lakes in Austria. *Hydrobiologia*, 143: 343-348. [FBZ](#)
- Steinböck, O. (1949): Der Schwarzsee ob Sölden im Ötztal. Eine hydrobiologische Studie. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, Band 26/29, Jahrgang 1946/1949. [Bibl. Obergurgl 810-594](#)
- Steiner, V. S. B. (1987): Reinhaltung der Tiroler Gewässer. Die Hochgebirgsseen Tirols aus fischereilicher Sicht. Teil 1. Bestandsaufnahme 1980-1985. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck*. [FBZ](#)

- Tasser, E. (2000): Landscape modelling in the Alpine region with regard to the landuse changes. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 121 S. [UBI](#)
- Telagathoti, A., Probst, M., Khomenko, I., Biasioli, F. & Peintner, U. (2021): High-Throughput Volatilome Fingerprint Using PTR-ToF-MS Shows Species-Specific Patterns in *Mortierella* and Closely Related Genera. *Journal of Funghi*, 7: 20 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Telagathoti, A., Probst, M. & Peintner, U. (2021): Habitat, Snow-Cover and Soil pH, Affect the Distribution and Diversity of *Mortierellaceae* Species and Their Associations to Bacteria. *Frontiers in Microbiology*, 12: 1-16. [Archiv NP Ötztal](#)
- Thies, H., Nickus, U., Tolotti, M., Tessadri, R. & Krainer, K. (2013): Evidence of rock glacier melt impacts on water chemistry and diatoms in high mountain streams. *Cold Regions Science and Technology*, 96: 77-85. [Archiv NP Ötztal](#)
- Thies, H., Tolotti, M., Nickus, U., Lami, A., Musazzi, S., Guilizzoni, P., Rose, N.L. & Yang, H. (2011): Interactions of temperature and nutrient changes: effects on phytoplankton in the Piburger See (Tyrol, Austria). *Freshwater Biology*: 1-20. [Archiv NP Ötztal](#)
- Töchterle, R. & Gottfried, M. (2011): Status, Erhaltungszustand und Gefährdungspotenzial des FFH-Lebensraumtyps 8110 - "Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (*Androsacetalia alpinae* und *Galeopsitalia landanii*)" in Nord-tiroler Schutzgebieten. *Universität Wien*, 90 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tolotti, M. & Thies, H. (2002): Phytoplankton community and limnochemistry of Piburger See (Tyrol, Austria) 28 years after lake restoration. *Journal of Limnology*, 61/1: 77-88. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tolotti, M., Thies, H., Nickus, U. & Psenner (2012): Temperature modulated effects of nutrients on phytoplankton changes in a mountain lake. *Hydrobiologia*, 15. [Archiv NP Ötztal](#)
- Traxler, A. (1998): Handbuch des vegetationsökologischen Monitorings; Methoden, Praxis, angewandte Projekte, Teil B: Österreichischer Dauerflächenregister. Band 89 B.: 158 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tschaikner, A. (2009): The soil algal flora around Obergurgl - Soil algae and soil algal crusts in the alpine regions of Tyrol (Ötztal, Austria). *Südwestdeutscher Verlag für Hochschulschriften*: 46 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tscherko, D., Hammesfahr, U., Marx, M.-C. & Kandeler, E. (2004): Shifts in rhizosphere microbial communities and enzyme activity of *Poa alpina* across an alpine chronosequence. *Soil Biology & Biochemistry*, 36: 1685-1698. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tscherko, D., Rustemeier, J., Richter, A., Wanek, W. & Kandeler, E. (2003): Functional diversity of the soil microflora in primary succession across two glacier forelands in the Central Alps. *European Journal of Soil Science*, 54/4: 685-696. [Archiv NP Ötztal](#)
- Turner, H. (1958): Über das Licht- und Strahlungsklima einer Hanglage der Ötztaler Alpen bei Obergurgl und seine Auswirkung auf das Mikroklima und auf die Vegetation. *Arch. f. Meteorol., Geoph. u. Biokl., B*, 8/3-4: 273-325.
- Turner, H. (1958): Maximaltemperaturen oberflächennaher Bodenschichten an der alpinen Waldgrenze. *Wetter und Leben*, 10/1-2.
- Turner, H. (1961): Jahresgang und biologische Wirkungen der Sonnen- und Himmelsstrahlung an der Waldgrenze der Ötztaler Alpen. *Wetter und Leben*, 13: 93-112.
- Turner, H. & Tranquillini, W. (1963): Die Strahlungsverhältnisse und ihr Einfluss auf die Photosynthese der Pflanzen. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 69-105. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Verband der Naturparke Österreichs (VNÖ) (2015): Naturparkschulen vermitteln Biodiversität - Biologische Vielfalt vor dem Klassenzimmer erleben und begreifen. *Lebensministerium*: 194 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Waldhuber, S. (2005): Einblick in die Diversität mikrobieller Gemeinschaften dreier kalter und extremer Habitate: Gossenköllesee, Rotmoosache, Lake Paula. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 75 S. [UBI](#)
- Weber, M. (2003): Informationen zum Gletscherschwund - Gletscherschwund und Klimawandel an der Zugspitze und am Vernagtferner (Ötztaler Alpen): 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weinseisen, E.-M.. (2018): Ökosystemleistungen von Piezen und Waalen. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie und Biodiversität*: 110 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Wieser, R. (1977): Untersuchung über die quantitative Verteilung der aeroben, nicht-symbiontischen stickstoffbindenden Bakterien in ungestörten und begangenen alpinen Grasheideböden. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 116 S. [Bibl. Obergurgl 2034](#)
- Wieser, W. (1973): Effects of temperature on ectothermic organisms. Ecological implications and mechanisms of compensation. Ed. by Wolfgang Wieser. *Springer, Berlin*: 298 S. [FBN](#)
- Wögerath, S. (1995): Hochgebirgsseen in Tirol: Hairlacher See, Gossenköllesee, Mutterberger See und Schwarzsee ob Sölden. In: Psenner R.: *Gewässerversauerung in Österreich. Entwicklung 1989-1992*. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien: 39-126. [FBZ](#)

**Wögrath, S. & Psenner, R. (1995):** Seasonal, Annual and Long-Term Variability in the Water Chemistry of a Remote High-Mountain Lake - Acid-Rain Versus Natural Changes. *Water, Air and Soil Pollution*: 85: 359-364. [FBZ](#)

**Wüthrich, F. (2001):** Lebenswelt Alpen, sehen kennen verstehen. Hrsg.: *Sauerländer, Naturfreunde, Schweizer Alpen-Club SAC*: 286 S. [Archiv NP Ötztal](#)

**Zimmermann, H. (1989):** Spätwinter- bis Frühsommersituation von Phyto- und Zooplankton im Piburger See (Tirol, Österreich). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 237 S. [UBI](#)

## Geologie, Bodenkunde und Landschaft

- Abele, G. (1974):** Bergstürze in den Alpen - Ihre Verbreitung, Morphologie und Folgeerscheinungen. *Wissenschaftl. Alpenvereinsheft*, 25: 230 ff. [Archiv NP Ötztal](#)
- Abele, G. (1991):** Durch Bergstürze mobilisierte Muren und durch Muren transportierte Bergsturzmassen. *Österreichische Geographische Gesellschaft, Zweigverein Innsbruck, Jahresbericht 1991*: 33-39. [GBA](#)
- Ahl, A. & Slapansky, P. (2003):** Die aeromagnetische Anomalie des mittleren Ötztal-Stubaikristallins und ihr Rahmen: 3D-Modellierung und geologische Interpretation. *Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt*: 161-170. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ampferer, O. (1904):** Die Bergstürze am Eingang des Ötztals und am Fernpaß. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 78-87. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ampferer, O. (1915):** Über die Entstehung der Hochgebirgsformen in den Ostalpen. *Sonderdruck aus der Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins*, Band 46. [Bibl. Obergurgl Sep. 485](#)
- Anonymus (2011):** Dann schoss ein Feuerball ins Tal - Lüftet antike Tonscheibe der Sumerer Geheimnisse um Sodom und Gomorra, den Köfler Bergsturz und Ötzi? *Raiffeisenbank Vorderes Ötztal*: 4 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus: Erdpyramiden. Geozentrum Tiroler Oberland: 2 S.** [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus: Faszination Geologie im Tiroler Oberland. Geozentrum Tiroler Oberland: 22 S.** [Archiv NP Ötztal](#)
- Ascher, H. (1952):** Neuer Sachbestand und neue Erkenntnisse über das Bergsturzgebiet von Köfels. Nach den Befunden im Taststollen, welcher ins Hairlachtal vorgetrieben wurde. *Geologie und Bauwesen, Wien*: 128-134. [GBA](#)
- Aulitzky, H. (1961):** Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirben-Lärchenwald. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 153-208. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Aulitzky, H. (1961):** Die Bodentemperaturverhältnisse an einer zentralalpiner Hanglage beiderseits der Waldgrenze. 1. Die Bodentemperatur oberhalb der zentralalpiner Waldgrenze. *Arch. Meteorol. Geophys. Bioklimatol. Ser. B*, 10: 445-532.
- Aulitzky, H. (1963):** Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirben-Lärchenwald. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn* 53: 153-209. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Aulitzky, H., Heuberger, H. & Patzelt, G. (1994):** Mountain Hazard Geomorphology of Tyrol and Vorarlberg, Austria. *Mountain Res. Develop.*, 14/4: 273-305. [GBA](#)
- Bartiral, R. & Wessel, S. (2001):** Möglicher Beitrag der Geobiologie zur Forschung über Kult und Kulturstationen in den Ötztaler Alpen. *München*: 1-12. [Ötztal Archiv](#)
- Bauer, B. (1995):** Köfels Landslide. In: *Erasmus Intensive Course on Geomorphology (EU-Program Nr. ICP-91/94-I-1226/07) Aug. 27 - Sept. 4 1995 Innsbruck and Obergurgl "High Alpine Environment"*: 32-36. [GBA](#)
- Baumann, M., Helbig, P. & Schmidt, K. (1967):** Die steilachsige Faltung im Bereich des Gurgler und Venter Tales (Ötztaler Alpen). *Jahrbuch Geologische Bundesversuchsanstalt, Wien*, 110: 1-72. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 810-720 / GBA](#)
- Benischke, R. & Harum, T. (1984):** Computergesteuerte Abflußmessungen in offenen Gerinnen nach der Tracerverdünnungsmethode (Integrationsverfahren). *Steirische Beiträge zur Hydrogeologie*, 36: 127-137. [GBA](#)
- Berger, H. (1960):** Beitrag zur Hochgebirgsforschung. Bericht über den Gletscherkurs 1959 in Obergurgl, Tirol. *Sonderdruck aus Mitteilungen der Österreichischen Geologischen Gesellschaft*, 102/1. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-364 / GBA](#)
- Bernhard, F., Klötzli, U. S., Thöni, M. & Hoinkes, G. (1996):** Age, origin and geodynamic significance of a polymetamorphic felsic intrusion in the Ötztal Crystalline Basement, Tirol, Austria. *Mineralogy and Petrology*, 58: 171-196. [Archiv NP Ötztal](#)
- Blassnig, K. (2004):** Vorschläge für inhaltliche Gestaltung und Verlauf geologisch-naturkundlicher Halbtagesexkursionen mit Schulklassen. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 52 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bond, A. & Hemsell, M. (2007):** A Sumerian Observation of the Köfels' Impact Event. *Alcuin*, 114. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bortenschlager, S. & Neuwinger, I. (1994):** Pollenanalytische Untersuchung eines mächtigen Bodenprofils in 3000 m, Festschrift Gerhard Lang. Hrsg.: Lotter A., Ammann B. *Dissertationes Botanicae*, 234: 207-213. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Brandner, R., Konzett, J., Mirwald, P., Ortner, H., Sanders, D., Spötl, C. & Tropper, P. (2001):** 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl, Abstracts. *Geologisch-Paläontologische Mitteilungen der Universität Innsbruck*, 25: 52-54. [GEOL / UBI](#)
- Brauner, M. (1996):** GIS unterstützte Reliefuntersuchung an ausgewählten Ablagerungskegeln des Ötztals. *Diplomarbeit an der BOKU Wien*: 172 S. [BOKU Wien](#)

- Brizzi, C. (1876):** Das Massiv der Ötztaler Gebirgsgruppe und seiner Radial-Thäler. **TLMF**
- Broadbent, A.A.D., Snell, H.S.K., Michas, A., Pritchard, W.J., Newbold, L., Cordero, I., Goodall, T., Schallhart, N., Kaufmann, R., Griffiths, R.I., Schloter, M., Bahn, M. & Bardgett, R.D. (2021):** Climate change alters temporal dynamics of alpine soil microbial functioning and biogeochemical cycling via earlier snowmelt. *The ISME Journal*, 15: 2264-2275. **Archiv NP Ötztal**
- Brodacz, A. (2019):** Speicherverhalten und Entwässerungsdynamik von Blockgletschern: vergleichende Untersuchungen zwischen intakten und reliktschen Blockgletschern. *Karl-Franzens-Universität Graz, Institut für Erdwissenschaften: 83 S.* **Archiv NP Ötztal**
- Brückl, E. (1967):** Seismische Eisdickenmessung auf dem Vernagtferner. *Anzeiger Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse, Wien*, 104. **GBA**
- Brückl, E. (1979):** Bericht über refraktionsseismische Untersuchungen in Obergurgl. *Bericht an das Institut für Geologie der Uni Innsbruck.* **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 88 / UBI**
- Brückl, E., Brückl, J., Castillo, E. & Heuberger, H. (1999):** Present structure and prefailure topography of the giant landslide of Köfels. *Geoforum Umhausen*, 1: 75-76. **Archiv NP Ötztal / GBA**
- Brunner, K. (1988):** Die Meßtischphotogrammetrie als Methode der topographischen Geländeaufnahme des ausgehenden 19. Jahrhunderts. Zum Gedächtnis an Sebastian Finsterwalder, dessen Geburtstag sich am 4. Oktober 1987 zum 125. Male jährte. *Wichmann, Karlsruhe*: 98-108. **UBI**
- Büchl, A. (k.A.):** Der Bergsturz zu Köfels im Ötztal, historisch, geologisch und zugleich die Beschreibung einer Exkursion. 25 S. **Archiv NP Ötztal**
- Burchard, A. (1927):** Formenkundliche Untersuchungen in den Nordwestlichen Ötztaler Alpen. *Forschungen zur Deutschen Landes- und Volkskunde, Engelhorn, Stuttgart*, Band 25, Heft 2. **Ötztal Archiv / UBI**
- Chesi, G. (2003):** Internationale Geodätische Woche 12, Obergurgl vom 16. bis 22. Februar 2003. *Wichmann, Heidelberg*: 265 S. **BFB / BOKU Wien / GEOL / WAG**
- Chesi, G. (2005):** Internationale Geodätische Woche 13, Obergurgl vom 20. bis 26. Februar 2005. *Wichmann, Heidelberg*: 244 S. **BFB / WAG**
- Chowanetz, E. (1994):** The age of the Ötztal-migmatites: Still a matter of debate. *Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft*, 139: 284-286. **GBA**
- Czurda, K. A. (1986):** Ingenieurgeologie und Massenbewegungen im Silltal und vorderen Ötztal (Exkursion am 4. und 5. April 1986). *Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen Geologischen Vereines, Stuttgart*, 68: 119-127. **GBA**
- Dachs, E., Frasl, G. & Hoinkes, G. (1991):** Mineralogisch-petrologische Exkursion ins Penninikum des Tauernfensters und in das Ötztalkristallin. *Berichte der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft, Stuttgart*, 1991/92: 79-110. **GBA**
- DellaTorre, K. W. (1980):** Das Ötztal: Naturführer Tirol-Vorarlberg-Liechtenstein. *Eggerverlag, Imst/Paderborn*, Landesmuseum Ferdinandeum, naturwissenschaftliche Abteilung.
- Dimitriadis, D. (1981):** Hangtektonik im Raume Obergurgl (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 99 S. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2568 / EFB / GBA / UBI**
- Dörrstein, D. (1977):** Sedimentation im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 118 S. **GBA / UBI**
- Dreher, P. (1994):** Tonmineralbildung in Braunerden aus Amphibolit und Biotitschiefer sowie Untersuchungen zur Biotitumwandlung im Modellversuch. *Dissertation an der Universität München-Weihnstefan*: 143 S. **Bibl. Obergurgl 2912**
- Drong, H. J. (1955):** Das Migmatitgebiet des „Winnebachgranit“ (Ötztal-Tirol) als Beispiel einer petrotektonischen Analyse. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 104 S. **EFB**
- Dufresne, A., Ostermann, M. & Preusser, F. (2018):** River-damming, late-Quaternary rockslides in the Ötz Valley region (Tyrol, Austria). *Geomorphology*, 310: 153-167. **Archiv NP Ötztal / UBI**
- Dufresne, A., Prager, C. & Bösmeier, A. (2014):** Geologische und morphologische Besonderheiten des Tschirgant Bergsturzes (Tirol). *Deuqua Innsbruck*: 28-30. **Archiv NP Ötztal**
- Dufresne, A., Prager, C. & Bösmeier, A. (2016):** Insights into rock avalanche emplacement processes from detailed morpho-lithological studies of the Tschirgant deposit (Tyrol, Austria). *Earth Surface Processes and Landforms*, 41: 587-602. **Archiv NP Ötztal**
- Ehlers, K. (1984):** Mineralogie und Petrographie der Marmore des Sulztalkammes (Ötztal) unter besonderer Berücksichtigung der Humitminerale. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 91 S. **UBI**
- Ehlers, K. & Hoinkes, G. (1987):** Titanian Chondrodite and Clinohumite in Marbles from the Ötztal Crystalline Basement. *Mineralogy and Petrology*, 36: 13-25. **Archiv NP Ötztal**
- Eismann, T. H., Heuberger, H. & Preuss, E. (1977):** Der Bimsstein von Köfels (Tirol), ein Bergsturz-Friktonit? *MPM Tschermaks Min. Petr. Mitt.*, 24: 97-119. **Archiv NP Ötztal**

- Ennemoser, O., Ambach, W., Brunner, P., Schneider, P. & Oberaigner, W. (1993): Unusually high indoor radon concentrations. *Atmospheric environment*, 27A/14: 2169-2172. **GBA**
- Erismann, T. H. (1977): Der Bimsstein von Köfels, Impaktit oder Friktionit? *Material und Technik. Hrsrg.: Schweizerischer Verband für Materialprüfung der Technik, Dübendorf*, Separatdruck aus Jahrgang 5, Nr. 4: 190-196. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 104**
- Erismann, T. H., Heuberger, H. & Preuss, E. (1977): Der Bimsstein von Köfels (Tirol), ein Bergsturz-Friktionit? *TPM Tschermaks Min. Petr. Mitt.*, 24: 97-119. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl / Ötztal-Archiv**
- Fehr, H. (1978): Großmaßstäbige geomorphologische Kartierung im Hochgebirge als Grundlage für ökologische Untersuchungen: Ziele, Methoden, Probleme. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 149 S. **Bibl. Obergurgl 2365 / UBI**
- Feurle, J. A. (2000): Bodenmikrobiologische Analysen entlang eines Höhengradienten im Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 117 S. **Archiv NP Ötztal / UBI**
- Feurle, J. A., Rangger, A. & Insam, H. (2000): Bodenmikrobiologische Analysen entlang eines Höhengradienten im Ötztal. *Mitteilungen der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft*, 59: 67-70.
- Fey, C. (2018): Remote Sensing Applications for Deformation Monitoring and Process Analyses of Landslides in Alpine Environment. *Institute of Geography, University of Innsbruck*: 71 S. **Archiv NP Ötztal / UBI**
- Figl, T. G. (2004): Die Quartärgeologie des hinteren Sulztales in den westlichen Stubai Alpen (Tirol) unter besonderer Berücksichtigung der Blockgletscher. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 137 S. **UBI**
- Figl, T., Nittel-Gärtner, P., Gröbner, K. & Ribis, M. (2020): Großrutschung im Bereich Leckgalier, Sölden, Geologie, Ursache und Auswirkung. 22. *Geoforum Umhausen Tirol*: 23-32. **Archiv NP Ötztal**
- Finsterwalder, R. (1972): Begleitwort zur Karte des Vernagtferners 1:10.000 vom Jahre 1969. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8. **GBA**
- Förster, H. (1967): Kristallisation und Tektonik des Schneeberger Gesteinzuges. *Sonderdruck aus der Geologischen Rundschau*, Band 56: 480-494. **Archiv NP Ötztal / UBI**
- Förster, H. & Leonhardt, J. (1972): Die Ötztaler Masse - ein präkambrisches Element in den Ostalpen? *Geologische Rundschau, Stuttgart*, 61/1: 69-87. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2265 / UBI**
- Förtsch, O. & Vidal, H. (1956): Die Ergebnisse der seismischen Messungen auf dem Hintereisferner in den Ötztaler Alpen. *Gerlands Beiträge zur Geophysik*, 1956: 45-70. **UBI**
- Frank, W., Hoinkes, G., Purtscheller, F. & Thöni, M. (1987): The Austroalpine Unit West of the Hohe Tauern: The Ötztal-Stubai Complex as an Example for the Eoalpine Metamorphic Evolution. In: *Geodynamics of the Eastern Alps, Flügel, H.W. & Faupl, P. (Eds.), Deuticke, Vienna*: 179-225. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 649 / UBI**
- Frenzel, B. (1976): International Geological Correlation Programme. *Führer zur Exkursionstagung des IGCP-Projektes 73/1/24 "Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere" vom 5.-13. September 1976 in den Südvogesen, im nördlichen Alpenvorland und in Tirol. Stuttgart-Hohenheim*: 141 S. **Bibl. Obergurgl 2550**
- Fritzmann, P. (2010): Surface classification of high mountain environments. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 103 S. **Archiv NP Ötztal / UBI**
- Fritzmann, P. & Anegg, J. (2020): TLS-basiertes Geomonitoring TLS Geomonitoring an der Großrutschung Leckgalier, Obergurgl. 22. *Geoforum Umhausen*: 33-39. **Archiv NP Ötztal**
- Fritzmann, P., Nittel-Gärtner, P. & Anegg, J. (2017): TLS-basiertes Geomonitoring am Schartlaskogel (Ötztal). 19. *Geoforum Umhausen*: 197-207. **Archiv NP Ötztal**
- Fuchs, H., Kröner, A. & Schmidt, K. (1969): Faltung und Kristallisation im Vernagt-Marzell-Gebiet der ötztaler Alpen. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 112: 31-80. **Archiv NP Ötztal**
- Fügenschuh, B. (1991): Geochemie und Deformationsuntersuchungen an Gneisen und Amphiboliten des zentralen Ötztals (Sulztalkamm). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 108 S. **UBI**
- Fugger, B. (2001): Wenn Berge kleiner werden: Steinbrüche. Dokumentation, Berichte, Chronik, Zeitzeugen. Geschichte und Geschichten der Steinbrüche von Längenfeld im Ötztal/Tirol. Mit ergänzenden Beiträgen über die Marmorbrüche in Laas/Südtirol und über die Granitbrüche in Hauzenberg/Bayern. Red. Britta Fugger. *Pro Vita Alpina, Längenfeld*, 60/61. *Schriftenreihe Ötztal-Archiv*, 8: 49 S. **UBI**
- Gams, W. (1959): Die Bodenpilze im zentralalpinen Rohhumus. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. **Ötztal Archiv**
- Gasser, G. (1913): Mineralien Tirols einschließlich Vorarlbergs und der Hohen Tauern. Nach der eigentümlichen Art ihres Vorkommens an den verschiedenen Fundorten und mit besonderer Berücksichtigung der neuen Vorkommen. *Wagner, Innsbruck*: 548 S. **Bibl. Obergurgl 654 / UBI**
- Gasser, K. (2000): Lithologie, Petrophysik und geologischer Rahmen der Tiefbohrung Sölden TE 1. *Leoben*. **GBA**

- Gehrmann, H. L. (1978):** Ötztaler- und Stubai Alpen, Silvretta, Ferwall, Samnaun: 52 Fundstellen. *Mineralienwanderer. GEO-Buch Verlag, München*, 10: 16 S. GBA
- Geipel, R. (1995):** Disthen aus dem Vernagtgebiet im Ötztal. *Lapis, München*, 20/4. GBA
- Geitner, C. (1999):** Sedimentologische und vegetationsgeschichtliche Untersuchungen an fluvialen Sedimenten in den Hochlagen des Horlachtales (Stubai Alpen, Tirol). Ein Beitrag zur zeitlichen Differenzierung der fluvialen Dynamik im Holozän. Mit 20 Tabellen. *Institut für Geografie der Universität München. Geobuch-Verlag. Münchener geographische Abhandlungen. Münchener Universitätsschriften, Fakultät für Geowissenschaften, Reihe B 31: 24 S.* Archiv NP Ötztal / UBI
- Geitner, C. & Becht, M. (2001):** Fluviale Sedimente der subalpin-alpinen Höhenstufe in den Zentralalpen als Archive für landschaftsgeschichtliche Untersuchungen. *Jahresbericht Geografische Gesellschaft Innsbruck*, 15: 140-147. GBA
- Gerhold, N. (1964):** Zur Glazialgeologie der westlichen Ötztaler Alpen. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 204 S. EFB / UBI
- Gerhold, N. (1969):** Zur Glazialgeologie der westlichen Ötztaler Alpen. *eröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum*, 49: 45-78 Archiv NP Ötztal
- Gerhold, N. (1971):** Glaziale und perigale Ablagerungen in den westlichen Ötztaler Alpen. *Tiroler Heimatblätter*, Jahrgang 46, Heft 4/6: 31-35. Ötztal Archiv
- Giacomuzzi, M. (1993):** Radonbestimmungen in Bodenluft im Raume Umhausen mit der Alphatrack- und Aktivkohlemethode. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 120 S. UBI
- Graf von Sarnthein, R. (1940):** Moor- und Seeablagerungen aus den Tiroler Alpen in ihrer waldgeschichtlichen Bedeutung. 2. Teil: Seen der Nordtiroler Kalkalpen. *Beiheft zum Botanischen Centralblatt*, 60: 437-492. TLMF FB20718
- Gratz, A. & Kurat, G. (1988):** Good News from Köfels (Austria): Abundant Lamellae in Quartz. *Berichte der Geologischen Bundesanstalt*, 15: 9. GBA
- Greiner, M. (2001):** Digitale Landschaftsvisualisierung am Beispiel eines Gesteinsabbaus im Ötztal. *Diplomarbeit an der BOKU Wien*, 122 S. UBI
- Grimm, E. (1981):** Der hypsometrische bodengeografische Formenwandel in der subalpinen und alpinen Stufe des Gurgleraltales bei Hochgurgl unter Berücksichtigung geomorphologischer und geoökologischer Aspekte. *Diplomarbeit an der Universität Bonn, Geografisches Institut.* Bibl. Obergurgl 2574
- Gruner, U. (2006):** Bergstürze und Klima in den Alpen: Gibt es Zusammenhänge? *Bulletin für angewandte Geologie*, 11/2: 11 S. Archiv NP Ötztal
- Guglberger, G. (2020):** B186 Ötztalstraße Ertüchtigung Leckgalerie/Klammgalerie. 22. *Geoforum Umhausen*: 40-50. Archiv NP Ötztal
- Gurschler, S.** DVD zum Mineralienmuseum Ferienclub Silbertal. Archiv NP Ötztal
- Habler, G. (2006):** Bericht 2006 über geologische Aufnahmen im Ötztal-Stubai-Komplex auf Blatt 173 Sölden. Archiv NP Ötztal
- Habler, G. (2011):** Bericht 2007 zur lithologischen und strukturgeologischen Charakterisierung des Ötztal-Stubai-Kristallins in den Bereichen Obergurgl/Gurgler Schartl auf Blatt 173 Sölden und Bankeralm/Timmelsjoch auf Blatt 174 Timmelsjoch. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 148: 148-157. Archiv NP Ötztal
- Hacker, P. & Mostler, G. (2000):** Radon im äußeren Ötztal: erdwissenschaftliche Aspekte. *Geoforum Umhausen*, 1: 3-7. GBA
- Hackl, O. (1937):** Untersuchung des Bimssteins von Köfels auf Nickel: zur Nickelbestimmung in Silikatgesteinen. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*, 1937: 269-270. Archiv NP Ötztal / GBA
- Haid, H. & Bodoni, G. (1997):** Mythos Berg, Stein erzählen. *Pro vita alpina*, Info Nr. 46: 14-15: 19-22. Archiv NP Ötztal
- Hammer, W. (1921):** Über die granitische Lagermasse des Acherkogel im vorderen Ötztal und ihre Tektonik. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*, 4/5: 62-74. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-429
- Hammer, W. (1924):** Über das Vorkommen jungvulkanischer Gesteine im Ötztal (Tirol) und ihr Alter. *Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse*, 132: 329-342 Archiv NP Ötztal
- Hammer, W. (1926):** Eklogit und Peridotit in den mittleren Ötztaler Alpen. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, Band 76, Heft 1/2: 28 S. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-426
- Hammer, W. (1926):** Literaturnotiz: Albrecht Penck, Der postglaziale Vulkan von Köfels im Ötztal. *Sitz.-Ber. d. preussischen Ak. d. Wiss. 1925. XII - Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 200-201. Archiv NP Ötztal
- Hammer, W. (1929):** Der granitische Kern der Stubai Gruppe und seine Beziehungen zum Bau der Ötztaler Alpen. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 79: 87-128. Archiv NP Ötztal
- Hammer, W. (1929):** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Ötztal (5146). *Hrsg.: Geologische Bundesanstalt, Wien*: 58 S. Bauing. Inst. Bibl. / UBI

- Hammer, W. (1929):** Ötztal. Topographische Spezialkarte Nr. 5146. Zone 17 Kol. 4. Für die geologische Spezialkarte aufgenommen im Maßstab 1:25.000 von Wilhelm Hammer und Theodor Ohnesorge. Mit Beitr. von Bruno Sander, Fritz Kerner-Marilaun u. Otto Ampferer. *Verlag der Geologischen Bundesanstalt, Wien. 1 Kt. Geologische Spezialkarte der Republik Österreich 5146.* **BFB**
- Hammer, W. (1930):** Zur Deutung des Bimssteinvorkommens bei Köfels im Ötztal. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt, 2:* 85-93. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-428 / GBA**
- Hammer, W. (1931):** Zur Umgrenzung der Ötztaler Alpen als Schubdecke. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt:* 175-188. **Archiv NP Ötztal**
- Hammer, W. (1933):** Über die Peridotite am Loibiskogel im Ötztal. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt, 3:* 59-63. **Bibl. Obergurgl 810-427**
- Hammer, W. (1937):** Über einen neuen Versuch zur Lösung des Köfelser Problems. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt, Wien:* 195-205. **GBA**
- Hammer, W. & Reithofer, O. (1936):** Vulkanismus und Glazialformation im Ötztal. In: *III. Internationale Quartär-Konferenz Wien, September 1936: Führer für die Quartär-Exkursionen in Österreich, Wien:* 89-101. **GBA**
- Hammer, W. & Vettors, H. (1932):** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Sölden und St. Leonhard. 1:75.000. *Geologische Bundesanstalt, Wien.* **GBA**
- Hanke, H. (1933):** Quartärgeologie des Inneren Ötztals. *Innsbruck.* **GBA**
- Hanke, H. (1935):** Quartärgeologische Untersuchungen im inneren Ötztal 2. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 88/3-4:* 207-215. **GBA**
- Hanke, H. (1935):** Quartärgeologische Untersuchungen im inneren Ötztal 1. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 85/1-2:* 191-223. **Archiv NP Ötztal / GBA**
- Hanke, H. (1966):** Gletscherkatastrophen. *Der Bergsteiger, 33. Jahrgang, Heft 6:* 433-556. **Bibl. Obergurgl 550**
- Hanke, M. (2004):** Vom Gaisbergferner, Obergurgl, Ötztal: Arsenkies-Zwillinge - wie Rutil (Bemerkensw. Eigenfund). *Lapis, München, 29/7:* 56-57. **GBA**
- Hausmann, H. (2005):** Geophysikalische Untersuchung des Reichenkar Blockgletschers. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Institut für Geodäsie und Geophysik:* 115 S. **Archiv NP Ötztal / TU Wien**
- Heißel, W. & Ladurner, J. (1959):** Funde von Gesteinsgläsern in Tirol. *De Natura Tiroliensi (Prenn-Festschrift). Universitätsverlag Wagner, Innsbruck.* **Bibl. Obergurgl 1448**
- Heinisch, M. (2015):** Petrologische Untersuchungen im Übergangsbereich zwischen Ötztal-Bundschuh Deckensystem und Koralpe-Wölz Hochdruckdeckensystem westlich des Tauernfensters (Tirol, Österreich). *Masterarbeit an der Universität Graz, Naturwissenschaftliche Fakultät, Institut für Erdwissenschaften:* 95 S. **Archiv NP Ötztal**
- Heißel, G. & Mostler, H. (2000):** Der Bergsturz von Köfels. *Geoforum Umhausen, 1:* 93 S. **Archiv NP Ötztal**
- Heißel, W. (1938):** Gesteinsaufschmelzungen bei Ötz im Ötztal (Tirol). *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 88/3-4.* **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-432 / Ötztal-Archiv**
- Heißel, W. (1965):** Das „Bimssteinvorkommen“ von Köfels im Ötztal. *N. J. Mineral. Monatshefte:* 285-287. **Ötztal Archiv**
- Heißel, W. & Ladurner, J. (1959):** Funde von Gesteinsgläsern in Tirol. *De Natura Tiroliensi (Prenn-Festschrift). Universitätsverlag Wagner, Innsbruck.* **Bibl. Obergurgl 1448**
- Heißel, G., Mostler, W., Nittel-Gärtner, P., Puschnik, P. & Braunhofer, D. (2014):** Der Tschirgant-Bergsturz in neuem Lichte. 16. *Geoforum Umhausen, 16:* 98-121 **Archiv NP Ötztal**
- Hermanns, R. L., Blikra, L. H., Naumann, M. & et al. (2006):** Examples of multiple rock-slope collapses from Köfels (Ötz valley, Austria) and western Norway. *Engineering Geology, 83/1-3:* 94-108. **Archiv NP Ötztal**
- Helfricht, K. (2014):** Analysis of the spatial and temporal variation of seasonal snow accumulation in Alpine catchments using airborne laser scanning: Basic research for the adaptation of spatially distributed hydrological models to mountain regions. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie, 144.* **Archiv NP Ötztal**
- Heuberger, H. (1994):** The Giant Landslide of Köfels, Ötztal, Tyrol. In: *Heuberger, H. & J. D. Ives (1994): Mountain Hazard Geomorphology. Mountain Research and Development, 14/4:* 290-294. **GBA / Ötztal Archiv**
- Heuberger, H. (1996):** Das Ereignis von Köfels im Ötztal (Tirol) und die Sintflut-Impakt-Hypothese. *Umwelt-Mensch-Gebirge. Jahrbuch der Geografischen Gesellschaft Bern. Festschrift. B. Messerli, 59:* 1994-1996. **Ötztal Archiv**
- Heuberger, H. (1996):** Die Ötztalmündung (Inntal, Tirol). *Festschrift für Hans Kinzl. Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Sonderdruck.* **Ötztal Archiv**

- Heuberger, H. (2000): Vom "postglazialen Vulkan" zum Bergsturz von Köfels. *Geoforum Umhausen*, 1: 77 S. Archiv NP Ötztal / GBA
- 
- Heuberger, H. & Brückl, E. (1993): Reflexionsseismische Messungen am Bergsturz von Köfels. *Arbeitstagung 1993 der Geol. B.-A., 4.-8. Oktober in Mieming, Tirol. Geologische Bundesanstalt, Wien*: 156-158. Archiv NP Ötztal
- Heuberger, H., Marsch, L., Preuss, E. & Schröck, A. (1984): Quaternary Landslides and Rock Fusion in Central Nepal and in the Tyrolean Alps. *Mountain Research and Development*, 4/4: 365-362. Archiv NP Ötztal
- Hoernes, S. (1967): Der Amphibolitzug des Sulztalkammes im mittleren Ötztal: 70 S. EFB
- Hoernes, S. & Hoffer, E. (1973): Der Amphibolitzug des mittleren Ötztals (Tirol). *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 53: 159-180. Bibl. Obergurgl 810-1259
- Hoernes, S., Miller, C. & Purtscheller, F. (1971): Neue Mineralfunde aus den westlichen Tiroler Zentralalpen. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 51: 79-86. Bibl. Obergurgl 810-1258 / GBA
- Hofmann, K. (2011): Abundanz und Aktivität aerober und anaerober Mikroorganismen in Böden des Gletschervorfelds entlang einer Chronosequenz. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 105 S. Archiv NP Ötztal / UBI
- Hoinkes, G. (1973): Die Anatexis des Winnebachgranites (Ötztaler Alpen, Österreich) am Beispiel eines Aufschlusses. *TMPM Tschermaks Min. Petr. Mitt., Springer Verlag*, 20: 225-239. Archiv NP Ötztal
- Hoinkes, G. (1978): Mineralchemie und Metamorphose toniger und mergeliger Zwischenlagen in Marmoren des südwestlichen Schneebergzuges (Ötztaler Alpen, Südtirol). *Neues Jahrbuch Mineral. Abhandlungen*, 131/3: 272-303. GBA
- Hoinkes, G. (1980): Mineralogie und Metamorphose im westlichen Schneebergerzug und angrenzenden Altkristallin (Ötztaler Alpen). *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck*: 88 S. UBI
- Hoinkes, G., Kostner, A. & Thöni, M. (1991): Petrologic Constraints for Eoalpine Eclogite Facies Metamorphism in the Austroalpine Ötztal Basement. *Mineralogy and Petrology*, 43: 237-254. Archiv NP Ötztal
- Hoinkes, G., Krainer, K. & Tropper, P. (2021): Ötztaler Alpen, Stubai Alpen und Texelgruppe. Sammlung geologischer Führer, Berlin. *Borntraeger*, 112: 296 S. Archiv NP Ötztal
- Hoinkes, G. & Purtscheller, F. (1976): Die Petrogenese der Karbonatgesteine im Schneebergerzug, Ötztaler Alpen, Tirol. *N. Jb. Miner. Mh.*, 10: 467-476. Archiv NP Ötztal
- Hoinkes, G., Purtscheller, F. & Schantl, J. (1972): Zur Petrographie und Genese des Winnebachgranites (Ötztaler Alpen, Tirol). *Tschermaks Mineralogische und Petrologische Mitteilungen*, 18/4: 292-311. Bibl. Obergurgl 810-1256
- Hoinkes, G., Purtscheller, F. & Schantl, J. (1972): Zur Petrographie und Genese des Winnebachgranites (Ötztaler Alpen, Tirol). *TMPM Tschermaks Min. Petr. Mitt., Springer Verlag*, 18: 292-311. Archiv NP Ötztal
- Hoinkes, G. & Thöni, M. (1993): Evolution of the Ötztal-Stubai, Scarl-Campo and the Ulten basement units. In: *Raumer F. & Neubauer F. (eds.): Pre-mesozoic geology in the Alps. Springer, Berlin*: 485-494. FBB
- Hörmann, H. & Falkner, W. (1996): Bergsturz-Gebiete im Bereich des Ötztals. *Mitschrift eines Vortrags von Univ. Prof. Dr. Gernot Patzelt beim Chronistentag am 19.10. 1996 in Roppen*. Archiv NP Ötztal
- Hradil, G. (1910): Petrographische Notizen über einige Gesteine aus den Ötztaler Alpen. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 233-236. Archiv NP Ötztal
- Hradil, G. (1911): Über Gneise der Ötztalermasse. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 61: 191-202. Archiv NP Ötztal
- 
- Husen, D. (1987): Die Ostalpen in den Eiszeiten. Aus der geologischen Geschichte Österreichs. *Populärwissenschaftliche Veröffentlichungen der Geologischen Bundesanstalt, Wien*: mit Karte. Archiv NP Ötztal
- Ivy-Ochs, S., Heuberger, H., Kubik, P. W., Kerschner, H., Bonani, G., Frank, M. & Schlüchter, C. (1998): The Age of the Köfels Event. Relative, <sup>14</sup>C and Cosmogenic Isotope Dating an early Holocene Landslide in the Central Alps. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, Band 34, Heft 1. GBA / Ötztal Archiv
- Jutz, K. (2013): Bergstürze in den Alpen: mit Beispielen aus dem Ötztal. *Grin-Verlag*, 24. UBI
- Kaindl, R., Hoinkes, G., Knoll, P. & Abart, R. (1999): Fluid inclusions related to Variscan and Alpine metamorphism in the Austroalpine Ötztal Basement, Eastern Alps. *Mineralogy and Petrology*, 65: 29-49. Archiv NP Ötztal
- Kapferer, N. (2006): Petrologische Untersuchungen an Amphiboliten und Eklogiten des nördlichen Ötztal-Stubai Kristallins. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 98 S. UBI
- Keller, G. (1996): Radon-Fallstudien in Umhausen, Tirol. Umweltradioaktivität. Hrsg.: *Agemar Siehl, Berlin*: 331-344. GBA
- 
- Kerschner, H. (1976): Untersuchungen zum Daun- und Egesenstadium in Nordtirol und Graubünden (methodische Überlegungen). *Geographischer Jahresbericht aus Österreich*, Band 26 (1975-1976): 26-49. Bibl. Obergurgl 95
- Klebsberg, R. (1932): Die Geologie von Tirol. *Verlag von Gebroeder Borntraeger, Berlin*: 872 S. Bibl. Obergurgl 84 / UBI

- Klebensberg, R. (1935):** Die seismischen Lineamente. In: *Geologie von Tirol. Gebrüder Borntraeger, Berlin, Landesmuseum Ferdinandeum, naturwissenschaftliche Abteilung.*
- Knatz, H. (1961):** Zur Genese saurer Einschaltungen im Verbands des Ötztaler Altkristallins. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 66 S.* [EFB / UBI](#)
- Knoflach, B. (2019):** Felssturzdetektion und Reichweitenanalysen in Hochgebirgsregionen / Ötztaler Alpen / Tirol / Österreich: ein multimethodischer Ansatz unter Verwendung von hochauflösenden Fernerkundungsdaten, Modellrechnungen und Geländeaufnahmen. Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie: 155 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2013):** Klima, Wetter, Gletscher im Wandel. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, 3: 214 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kohler, J. (1999):** Mikrobielle Aktivitäten eines Referenzbodens entlang eines Höhengradienten. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 117 S.* [UBI](#)
- Körfggen, A, Mergili, M. & Zangerl, C. (2014):** GIS-based topographic reconstruction and geotechnical modelling of the Köfels Rockslide (Austria). *Geophysical Research Abstracts, 16: 1 p.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kozlik, M. (2011):** Petrologische Untersuchungen zu den Metakarbonaten des zentralen Ötztal-Stabai-Kristallins (Pollestal). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 108 S.* [UBI](#)
- Krainer, K. (2007):** Geologie des Ötztals und der Ötztaler Alpen. *Bergwanderführer, Ausbildung Naturparkführer Ötztal 2007 - Modul IV, 41.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. (2009):** Permafrost in Austria - Part 1 (Endbericht). [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. (2010):** Geologie und Geomorphologie von Obergurgl und Umgebung. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *Glaziale und Periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. Innsbruck University Press, Innsbruck, 1: 31-52.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. (2014):** Geomorphology, permafrost and Holocene climate near Obergurgl, Ötztal Alps - Geomorphologie, Permafrost und holozänes Klima in der Umgebung von Obergurgl, Ötztaler Alpen. *Geozon, 128-143.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2000):** Aktive Blockgletscher als Transportsysteme für Schuttmassen im Hochgebirge: Der Reichenkar Blockgletscher in den westlichen Stubai Alpen. *Geoforum Umhausen, Band 1: 28-43.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2004):** Aufbau und Entstehung eines aktiven Blockgletschers am Sulzkar, westliche Stubai Alpen (Tirol). *Geo. Alp., 1: 37-55.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Spieler, A. (1999):** The sedimentary record of ice-dammed lakes in the Ötztal Alps (Austria). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck, Band 35, Heft 1: 65-86.* [Archiv NP Ötztal / GBA / GEOL](#)
- Kubik, P. W. & Ivy-Ochs, S. (2004):** A re-evaluation of the 0-10 ka  $^{10}\text{Be}$  and  $^{26}\text{Al}$  production rates deduced from an instantaneous event within the dendro-calibration curve, the landslide of Köfels, Ötz Valley, Austria. *Earth And Planetary Science Letters, 223-224: 618-622.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kubik, P. W., Ivy-Ochs, S., Masarik, J., Frank, M. & Schlüchter, C. (1998):**  $^{10}\text{Be}$  and  $^{26}\text{Al}$  production rates deduced from an instantaneous event within the dendro-calibration curve, the landslide of Köfels, Ötz Valley, Austria. *Earth And Planetary Science Letters, 161/1-4: 231-241.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuen, J. & Kuen, B. (1844):** Über die Ausbrüche der Ferner und Wildbäche im Oetzthale von 1600 bis 1715. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 152](#)
- Kurat, G. & Richter, W. (1972):** Impaktite von Köfels, Tirol. *Tschermaks Mineralogische und Petrologische Mitteilungen, 17: 23-45.* [Bibl. Obergurgl 810-1164](#)
- Ladurner, J. & Schulz, O. (1969):** Der ehemalige Bergbau von Haderlehen (Ötztal). *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck, 49: 101-108.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Lahodinsky, R., Lyons, J. B. & Officer, C. B. (1993):** Phänomen Köfels - eine nur mühsam akzeptierte Massenbewegung. *Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt, Wien: 159-162.* [GBA](#)
- Lanthaler, J. (2017):** Sedimentologische und petrologische Untersuchungen der Bergsturzmasse von Köfels: Erfassung von neuen Parametern zum Erweitern des Verständnisses von Sedimentations- und Umwandlungsprozessen im Zusammenhang mit Großmassenbewegungen. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck: 198 S.* [UBI](#)
- Leroux, H. & Doukhan, J.-C. (1993):** Dynamic deformation of quartz in the landslide of Köfels, Austria. *European Journal of Mineralogy, 5: 893-902.* [GBA](#)
- Lichtenecker, N. (1929):** Bergsturz und Bimssteingang von Köfels im Ötztal (Tirol). *Deuticke, Leipzig-Wien: 254 S.* [BFB / GBA / Ötztal Archiv](#)
- Lichtenecker, N. (1930):** Zur Deutung des Bimssteinvorkommens von Köfels im Ötztal. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt: 173-179.* [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Ludwig, W. (1999):** Wenn Berge stürzen (Tschirgant, Köfels, etc.). [Archiv NP Ötztal](#)

- Mauracher, J. (1980):** Alpidische und voralpidische Metamorphose und Strukturprägung am Westende des Schneebergerzuges (Ötztaler Alpen). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 155 S. [UBI](#)
- Miller, H. (1972):** Vernagtferner, Gletscherbett und geologische Übersicht. Hrsg.: *Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mogessie, A. (1984):** Polymetamorphism of the Oetztal-Stubai Basement Complex Based on Amphibolite Petrology. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 147 S. [UBI](#)
- Mogessie, A. (1986):** Petrology and geochemistry of the Ötztal-Stubai amphibolites Eastern Alps, Tyrol, Austria. Rock and mineral chemistry data of the Ötztal-Stubai amphibolites. *Based on Amphibolite Petrology. Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 129: 69 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, M., Hofmann, J., Pfitscher, A., Ridl, W. & Wieser, R. (1987):** Mikrobielle Parameter als Indikatoren für die anthropogene Beeinflussung alpiner Böden, besonders durch Massentourismus. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 257-281. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Moser, W. & Göbel, F. (1963):** Die Fermentwirkungen von Wald- und Aufforstungsböden und ihre Bedeutung für die forstliche Praxis. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 411-425. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Mostler, H. (2000):** Geowissenschaftliche Untersuchungen während und nach der Tiefbohrung Längenfeld im Ötztal: Bohrung Längenfeld Thermal 2: Endbericht. *Bund/Bundesländer-Rohstoffprojekt, Wien*: 76 S. [GBA](#)
- Mostler, H. (2001):** Geo-Lehrpfad Winkelberg, Längenfeld. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 44 S. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Mostler, H. (2001):** Geolehrpfad Karröster Alm. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 52 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mostler, H. (2002):** Geologie der Auer Klamm. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mostler, H. (2003):** Naturlehrpfad Forchet. Haiming, Sautens, Roppen. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 60 S. [Archiv NP Ötztal / GBA / UBI](#)
- Müller, G. (1953):** Beiträge zur Tektonik der Ötztaler Alpen. *Wien*. [GBA](#)
- Mutschlechner, G. (1963):** Die Bodenschätze des Ötztals und ihre Erforschung. In: *Ötztaler Buch. Schlern-Schriften, Innsbruck*, 229: 23-54. [Ötztal Archiv](#)
- Mutschlechner, G. (1970):** Rund um den Piburger See. *Tiroler Heimatblätter*, 45: 124-130. [Bibl. Obergurgl 755 / TLMF](#)
- Mutschlechner, G. (1987):** Sautens und seine Umgebung - geologisch gesehen. *Tiroler Heimatblätter. Hrsg.: Verband für Heimatschutz und Heimatpflege*, 3/1987: 73-74. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Neuner, E. (1989):** Untersuchungen an Gesteinen der südlichen Eklogitzone mit Berücksichtigung der Gneise in deren näheren Umgebung (Ötztaler Alpen). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 70 S. [EFB / UBI](#)
- Neuwinger, I. (1961):** Bodenfeuchtemessungen im Stationsgebiet Obergurgl. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 257-264.
- Neuwinger, I. (1963):** Beziehungen zwischen Relief, Pflanzendecke und Boden an der Obergrenze des Zirben- und Lärchenwald. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 53: 143-156. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Neuwinger, I. (1970):** Böden der subalpinen und alpinen Stufe in den Tiroler Alpen. *Ostalpin-Dinarische Gesellschaft für Vegetationskunde*, Band 11: 130-150. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 753 / UBI](#)
- Neuwinger, I. (1987):** Bodenökologische Untersuchungen im Gebiet Obergurgler Zirbenwald - Hohe Mut. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 173-191. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Neuwinger, I. & Czell, A. (1959):** Standortuntersuchungen in subalpinen Aufforstungsgebieten. 1. Teil: Böden in den Zentralalpen. *Forstwissenschaftliches Centralblatt*, 78/11-12: 327-372.
- Neuwinger-Raschendorfer, I. (1963):** Bodenfeuchte. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 257-265. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Neuwinger-Raschendorfer, I. & Czell, A. (1963):** Böden in den Tiroler Zentralalpen. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 371-411. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Nicolussi, K., Kerschner, H. & Mayer, R. (2017):** Geodaten aus dem Ötztal: 4 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K., Spötl, C., Thurner, A. & Reimer, P. J. (2015):** Precise radiocarbon dating of the giant Kofels landslide (Eastern Alps, Austria). *Geomorphology*, 243: 87-91. [Archiv NP Ötztal](#)
- Niedermayr, G. & Brandstätter, F. (1997):** Bearbeitete Bergkristalle aus der Mittelsteinzeit: ein Fundplatz im Ötztal in Tirol. *Stoansuacher, Bozen*, 11/1. [GBA](#)

- Oberdorfer, E. (1994):** Adaptierung eines Alpha-Spektrometers zur Messung von Exhalationsraten und Raumluftkonzentrationen von Radon in Gebäuden. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 112 S. UBI
- Ortner, H. (2001):** 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl. Field Trip Guide Book.- 99 p., Innsbruck (Institut für Geologie und Paläontologie). In: *Brandner, R., Konzett, J., Mirwald, P., Ortner, H., Sanders, D., Spötl, C. & Tropper, P. (Hrsg.): 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl, Abstracts, Geologisch-Paläontologische Mitteilungen der Universität Innsbruck*: S. 25, 52-54, 2 Abb.
- Ostermann, M. & Prager, C. (2014):** Major Holocene rock slope failures in the Upper Inn- and Ötz valley region (Tyrol, Austria) - Holozäne „Bergstürze“ in der Region Oberinntal-Ötztal (Tirol, Österreich). *Geozon*: 116-127. Archiv NP Ötztal
- Ostermann, M. & Prager, C. (2016):** Rock slope failures shaping the landscape in the Loisach-, Inn- and Ötz Valley region (Tyrol, Austria). *Geo. Alp*, 13: 257-276. Archiv NP Ötztal
- Ostermann, M. & Sanders, D. (2017):** The Benner pass rock avalanche cluster suggests a close relation between long-term slope deformation (DSGSDs and translational rock slides) and catastrophic failure. *Geomorphology*, 289: 44-59. Archiv NP Ötztal
- Ottner, C. (1994):** Radiochemische Datierungen von Sedimenten des Zeller Sees und des Schwarzsees ob Sölden. *Wien*. GBA
- Pagliarini, L. (2008):** Strukturelle Neubearbeitung des Tschirgant und Analyse der lithologisch-strukturell induzierten Massenbewegung (Tschirgant Bergsturz, Nördliche Kalkalpen, Tirol) *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. UBI
- Patzelt, G.:** Physiogeographie des Hochgebirges, Massenbewegungen (Auszug). 3 S. Archiv NP Ötztal
- Patzelt, G. (1976):** Geologische Kartierung des Ötztalkristallins im Gebiet südlich der Amberger Hütte. *Diplomkartierung an der Universität Aachen*. UBI
- Patzelt, G. (1995):** Tschirgant landslide. In: *Schirmer, W. (Hrsg.): Quaternary field trips in Central Europe, Vol. 1. Kapitel 7: Eastern Alps Traverse (Dirk van Husen). Verlag Friedrich Pfeil, München*: 381-434. UBI
- Patzelt, G. (1996):** Bergsturz-Gebiete im Bereich des Ötztales. *Vortrag beim Chronistentag am 19. 10. 1996*: 3 S. Archiv NP Ötztal
- Patzelt, G. (2012):** Die Bergstürze vom Tschirgant und von Haiming, Oberinntal, Tirol - Begleitworte zur Kartenbeilage. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 152/1-4: 12-24. Archiv NP Ötztal / GBA
- Patzelt, G. & Poscher, G. (1993):** Der Tschirgant- Bergsturz. In: *Geologie des Oberinntaler Raumes. Schwerpunkt Blatt 144 Landeck. Arbeitstagung 1993 der Geologischen Bundesanstalt*. Archiv NP Ötztal
- Patzelt, G., Stingl, V. & Poscher, G. (1993):** Geologie des Oberinntaler Raumes - Schwerpunkt Blatt 144 Landeck *Arbeitstagung Geologische Bundesanstalt*, 205-219. Archiv NP Ötztal / GBA
- Penck, A. (1925):** Der postglaziale Vulkan von Köfels im Ötztal. *Sitzungsbericht der preußischen Akademie der Wissenschaft, Berlin*. GBA
- Pedevilla, A. & Tropper, P. (2012):** Petrographie des Überganges vom Schneeberg Complex in den Ötztal Complex entlang der Timmelsjoch Passstraße (Südtirol, Italien). *Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft*, 158: 27-42. Archiv NP Ötztal
- Pfitscher, A. (1978):** Enzym-Aktivitätsuntersuchungen in Böden im Raume Obergurgl. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 184 S. Bibl. Obergurgl 2282 / UBI
- Piccolruaz, C. (2004):** Zur Quartärgeologie des Kaunergrates im Bereich östlich des Gepatsch-Stausees in den westlichen Ötztaler Alpen (Tirol). Unter besonderer Berücksichtigung der Blockgletscher. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 135 S. Archiv NP Ötztal / UBI
- Pillewizer, W. (1957):** Untersuchungen an Blockströmen der Ötztaler Alpen. *Geomorphologische Abhandlungen des Geographischen Instituts der FU Berlin (Otto-Maull-Festschrift)*, 5: 37-50.
- Pinter, C. (1988):** Tiroler Berggeheimnis: Das Rätsel um den Bergsturz von Köfels ist bis heute ungelöst. *Wiener Zeitung Extra, Wien*, 11. Sept. 1998. GBA
- Pirchl, T., Sieder, G., Brunner, P., Purtscheller, F., Stingl, V. & Tessadri, R. (1994):** Geochemische, mineralogische und geologische Aspekte zur Radon-Anomalie in Umhausen, Ötztal. *Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft*, 139. GBA
- Plank, S., Krautblatter, M. & Thuro, K. (2015):** Feasibility Assessment of Landslide Monitoring by Means of SAR Interferometry: A Case Study in the Ötztal Alps, Austria. *Engineering Geology for Society and Territory, Vol 2: Landslide Processes*: 375-378. UBI
- Plattner, A. (1973):** Das Bimssteinvorkommen von Köfels. *Akademisches Gymnasium Innsbruck, Sonderdruck, Jahresbericht 1972/73*. Bibl. Obergurgl 2418

- Poscher, G. & Patzelt, G. (1996): Erdfälle in den Lockersedimenten des Ötztales. Sink Holes in Soft Rocks of the Ötz Valley. *Internationales Symposium, INTERPRAEVENT 1996 - Garmisch-Partenkirchen*, Tagungsband 1: 419-433. [Archiv NP Ötztal / FBH](#)
- Prager, C., Zangler, C. & Nagler, T. (2009): Geological controls on slope deformations in the Köfels rockslide area (Tyrol, Austria). *Austrian Journal of Earth Sciences*, 102/2: 4-19. [Archiv NP Ötztal](#)
- Prager, C., Zangerl, C., Patzelt, G. & Brandner, R. (2008): Age distribution of fossil landslides in the Tyrol (Austria) and its surrounding areas. *Natural Hazards And Earth System Sciences*, 8: 377-407. [Archiv NP Ötztal](#)
- Prager, C., Zangler, C. & Poscher, G. (2007): Prominent mass movements in the Tyrol (Austria): The deep-seated Tschirgant, Tumpen and Köfels Rockslides. *Geologie der Alpen*, 4: 159-162. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Preuss, E. (1974): Der Bimsstein von Köfels im Ötztal/Tirol. *Verein zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere*, Jahrbuch 1974, 39. Jahrgang: 85-97. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1370 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF Z938 / UBI](#)
- Preuss, E., Masch, L., Heuberger, H., Erismann, T. H. & Wenk, H. R. (1981): Gesteinsaufschmelzungen bei zwei großen Bergstürzen. *Fortschritte der Mineralogie, Stuttgart*, Beihefte 62/1. [GBA](#)
- Purtscheller, F. (1969): Petrographische Untersuchungen an Alumosilikatgneisen des Ötztales-Stubai Altkristallins. *Tschermaks Mineralogische und Petrologische Mitteilungen*, 13: 35-54.
- Purtscheller, F. (1971): Ötztales und Stubai Alpen. *Sammlung geologischer Führer, Berlin. Borntraeger*, 53: 111 S. [Bibl. Obergurgl 791 / BOKU Wien / EFB / Ötztal-Archiv / UBI / WAG](#)
- Purtscheller, F. (1971): Ötztal-Talprofil. In: Lotze, F. (Hrsg.): *Sammlung geologischer Führer - Ötztales und Stubai Alpen. Gebrüder Bornträger, Berlin, Stuttgart*. [Ötztal Archiv](#)
- Purtscheller, F. (1978): Sammlung Geologischer Führer - Ötztales und Stubai Alpen. *Sammlung geologischer Führer, Berlin. Borntraeger*, 2. verbesserte und ergänzte Auflage: 128 S. [Archiv NP Ötztal / BOKU Wien / EFB / UBI](#)
- Purtscheller, F., Pirchl, T., Sieder, G., Stingl, V., Tessadri, T., Brunner, P., Ennemoser, O. & Schneider, P. (1995): Radon emanation from giant landslides of Koefels (Tyrol, Austria) and Langtang Himal (Nepal). *Environmental Geology*, 26/1: 32-38. [GBA / GEOL](#)
- Purtscheller, F., Stingl, V., Tessadri, R., Mair, V., Pirchl, T., Sieder, G., Brunner, P., Schneider, P. & Ennemoser, O. (1995): Geologisch-petrographische Ursachen der Radonanomalie in Umhausen (Tirol). *Mitteilungen der Österreichischen Geologischen Gesellschaft*, 88: 7-13. [Archiv NP Ötztal](#)
- Recheis, A. (1998): Chemische Granatzonierungen und PT-Bestimmungen an metapelitischen Gesteinen des Ötztales-Stubai-Altkristallins. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 97 S. [UBI](#)
- Reisigl, H. (1954): Bodenalgeln aus der Nivalstufe der Ötztales Alpen. *Dissertation an der Universität Innsbruck*, 137 S. [FBB](#)
- Reithofer, O. (1932): Neue Untersuchungen über das Gebiet von Köfels im Ötztal. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 82/3-4, Sonderdruck. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-544 / GBA / Ötztal-Archiv](#)
- Richter, E. (1892): Urkunden über die Ausbrüche des Vernagt- und Gurglergletschers im 17. und 18. Jahrhundert. *Aus den Innsbrucker Archiven. Hrsg. v. Eduard Richter. Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, Engelhorn, Stuttgart*, 6/4: 95 S. [UBI](#)
- Rode, S. (2008): Metamorphose im Ötztalkristallin. 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rohrhofer, F. (1969): Hundert Jahre Hochjochferner (Ötztales Alpen). *Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, Wien*, 111. [GBA](#)
- Sanders, D., Ostermann, M., Brandner, R. & Prager, C. (2010): Meteoric lithification of catastrophic rockslide deposits: Diagenesis and significance. *Sedimentary Geology*, 223: 150-161. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sauper, B. (1967): Gefügekundliche und petrographische Untersuchungen der Gesteine im mittleren und hinteren Sulztal (Ötztal in Tirol). Ihre petrographische Gliederung und der Versuch einer Klärung ihrer Petrogenese. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 142 S. [EFB](#)
- Schennach, F. (2005): Petrographie und Thermobarometrie an Gesteinen des Klopaier Migmatits, westliches Ötztales-Stubaikristallin, Tirol, Österreich. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 78 S. [UBI](#)
- Schmidegg, O. G. v. (1933): Neue Ergebnisse in den südlichen Ötztales Alpen. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*, 5/6: 83-95. [Bibl. Obergurgl 810-558](#)
- Schmidegg, O. G. v. (1939): Das Felsgerüst der Venter Berge. In *Klebensberg, R. (Hrsg.): Das Venter Tal. Bruckmann, München*: 5-12.
- Schmidegg, O. G. v. (1951): Gutachtlicher Bericht über eine Begehung des Felssturzgebietes bei Niederthai (Ötztal). *Innsbruck*. [GBA](#)
- Schmidegg, O. G. v. (1964): Die Ötztales Schubmasse und ihre Umgebung. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 27-47. [Archiv NP Ötztal](#)

- Schneider, H. (1976): Die Karte des Kesselwandfeners 1971 und die Grundlagen der Vermessungen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 11/2: 229-244. [Bibl. Obergurgl 12](#)
- Schmidt, K. (1965): Zum Bau der südlichen Ötztaler und Stubai Alpen. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt - Sonderhefte*, 7: 199-213. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schäfer, D. (2006): Zur mesolithischen Rohmaterialverorgung in Tirol. In *Zusammenarbeit mit Klaus und Nandi Kompatscher*: 11 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schweigl, J. (1995): Neue geochronologische und isotopengeologische Daten zur voralpidischen Entwicklungsgeschichte im Ötztalkristallin (Ostalpen). *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 138/1: 131-149. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sieder, G. & Pirchl, T. (1994): Geologische und petrographische Untersuchungen im Raum Umhausen, Ötztal mit besonderer Berücksichtigung der Radonproblematik. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 91 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Senarclens-Grancy, W. (1938): Das Höchstausmaß der jungstadialen oder Daun-Vergletscherung im inneren Ötztal: eine vergleichende Studie an Hand der von H.Hanke veröffentlichten Beobachtungen. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 88: 25-33. [Archiv NP Ötztal](#)
- Siegl, M. (1996): Landschaftsschutzgebiet Piburger See - Achstürze. *Ökozentrum Neustift im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 104 S. [Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Simon, W. (1975): Bimsstein zwischen Gneistrümmern im Ötztal: Exkurs in ein ungewöhnliches Bergsturzgebiet. *Aufschluss, Heidelberg*, 26. [GBA](#)
- Soerensen, S.-A. & Bauer, B. (2003): On the dynamics of the Köfels sturzstrom. *Geomorphology*, 54: 11-19. [Archiv NP Ötztal](#)
- Söllner, F. & Hansen, B.T. (1987): „Pan-afrikanisches“ und „kaledonisches“ Ereignis im Ötztal-Kristallin der Ostalpen: Rb-Sr- und U-Pb-Altersbestimmungen an Migmatiten und Metamorphiten. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 130: 529-569. [Archiv NP Ötztal](#)
- Söllner, F., Schmidt, K., Baumann, A. & Tauber, H. B. (1983): Zur Altersstellung des Winnebach-Migmatits im Ötztal (Ostalpen). *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 95-106 [Archiv NP Ötztal](#)
- Starnberger, R. (2006): Der Biosphärenpark Gurgler Kamm. Vegetation, Böden und Standortsbedingungen. Ein GIS-basierter Ansatz zur Modellierung der Verbreitung alpiner Vegetation. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 133 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Staudinger, M. & Rott, H. (1981): Evapotranspiration at Two Mountain Sites During the Vegetation Period. *Nordic Hydrology*, 12: 207-216.
- Stingl, V., Purtscheller, F., Brunner, P. & Ennemoser, O. (1993): Bergstürze, Schwemmfächer und Umweltprobleme im äußeren Ötztal von vor 8000 Jahren bis heute. *Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt 1993, Wien*: 147-150. [Archiv NP Ötztal / GBA / GEOL](#)
- Stingl, V., Purtscheller, F., Brunner, P. & Ennemoser, O. (1993): Bergstürze, Schwemmfächer und Radonverteilung im äußeren Ötztal (Tirol, Österreich). *Geologica et Palaeontologica*, 27: 214-217. [Archiv NP Ötztal / GBA / GEOL](#)
- Stiny, J. (1940): Gedanken über das Maurach von Umhausen-Köfels-Längenfeld. [GBA](#)
- Suess, E. (1938): Der Meteorokrater von Köfels im Ötztale. *Wien*. [GBA](#)
- Sulzbachner, C. (2010): Hydrogeologische Untersuchungen am Tschirgant: unter besonderer Berücksichtigung stabiler Isotope. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 91 S. [UBI](#)
- Surenian, R. (1988): Scanning electron microscope study of shock features in pumice and Gneiss from Koefels (Tyrol, Austria). *Geologisch-Paläontologische Mitteilungen Innsbruck*, 15: 135-143 [Archiv NP Ötztal](#)
- Surenian, R. (1993): Das Köfels-Ereignis im Ötztal: Überblick über Geomorphologie und Forschungsgeschichte. *Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt 1993, Wien*: 5 S. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Surenian, R. (1994): Das Köfelsit-Vorkommen im Ötztal, Tirol. *Mineralogische Rundschau, Wien*, 1/1. [GBA](#)
- Temme, A.J.A.M. (2016): Silent play in a loud theatre – Dominantly time-dependent soil development in the geomorphically active proglacial area of the Gepatsch glacier, Austria. *Catena*, 147: 40-50. [Archiv NP Ötztal](#)
- Thöny, M. (1973): Ein neues Sedimentvorkommen nahe dem Westrand des Ötztaler Altkristallins und einige Bemerkungen zur Deutung der Permotrias des Jaggl als Fenster. *Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt*: 235-242. [Archiv NP Ötztal](#)
- Thöny, W. (2005): Petrologische und thermobarometrische Untersuchungen von Migmatiten aus dem zentralen und westlichen Ötztal-Stubai-Kristallin (Verpeilmigmatit, Kaunertal; Winnebachmigmatit, Sulztal). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [UBI](#)
- Tropper, P. & Hoinkes, G. (1996): Geothermobarometry of Al<sub>2</sub>SiO<sub>5</sub>-bearing metapelites in the western Austroalpine Ötztal-basement. *Mineralogy and Petrology*, 58: 145-170. [Archiv NP Ötztal](#)

- Tropper, P. (2001):** Garnet zoning as a window into the metamorphic evolution of a crystalline complex: the northern and central Austroalpine Ötztal-Complex as a polymorphic example. *Austrian Journal of Earth Sciences*, 94: 27-53  
[Archiv NP Ötztal](#)
- Tscherko, D., Hammesfahr, U., Marx, M.-C. & Kandeler, E. (2004):** Shifts in rhizosphere microbial communities and enzyme activity of *Poa alpina* across an alpine chronosequence. *Soil Biology & Biochemistry*, 36: 1685-1698.  
[Archiv NP Ötztal](#)
- Tscherko, D., Rustemeier, J., Richter, A., Wanek, W. & Kandeler, E. (2003):** Functional diversity of the soil microflora in primary succession across two glacier forelands in the Central Alps. *European Journal of Soil Science*, 54/4: 685-696.  
[Archiv NP Ötztal](#)
- Van Gool, J. A. M., Kemme, M. M. & Schreus, M. M. F. (1987):** Structural Investigations along an E-W Cross-section in the Southern Ötztal Alps. In: *Flügel, H. and Faupl, P. (eds.), Geodynamics of the Eastern Alps*: 214-225.  
[Bibl. Obergurgl 650](#)
- Vavtar, F. (1986):** Die Erzanreicherungen im Nordtiroler Stubai-, Ötztal- und Silvrettakristallin. *Habilitationsschrift an der Universität Innsbruck*, 136 S. + 3 gefaltete Blätter.  
[UBI](#)
- Vavtar, F. (1988):** Die Erzanreicherungen im Nordtiroler Stubai-, Ötztal- und Silvrettakristallin. *Archiv für Lagerstättenforschung der Geologischen Bundesanstalt*, 9: 103-153  
[Archiv NP Ötztal](#)
- Veltman, C. (1986):** Zur Polymethamorphose metapelitischer Gesteine des Ötztal Stubai Altkristallins. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 164 S.  
[UBI](#)
- Veltman, C. & Purtscheller, F. (1988):** Rb/Sr ages on biotites from the northern Ötztal-Stubai Crystalline Basement, Eastern Alps, Tyrol, Austria. *Geologisch-Paläontologische Mitteilungen Innsbruck*, 15: 145-150  
[Archiv NP Ötztal](#)
- Weiß, J. (1976):** Gesteinskrusten im Hochgebirge, besonders in Gletschervorfeldern der Ötztaler Alpen, Tirol. *Wissenschaftliche Arbeit für die Zulassung zur Wissenschaftlichen Prüfung für das Lehramt an Gymnasien, Stuttgart*: 88 S.  
[Bibl. Obergurgl 1833 / UBI](#)
- Wenning, P. (1973):** Der Granat der Almosilikatgneis des Ötztal-Stubai Altkristallins. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 100 S.  
[EFB](#)
- Wiedemann, F. (1869):** Mineralogisches und Touristisches aus der Zillerthaler und Ötztaler Gruppe. *Zeitschrift des DuOeAV, München*.  
[Ötztal Archiv](#)
- Wiedemann, T. (1991):** Die Entwicklung von Boden und Vegetation im Vorfeld des Gaißbergferners, Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Gießen*.  
[FBB / Ötztal Archiv](#)
- Wieser, J. A. (2002):** Bad Längenfeld. Zwischen geologischer Kraft und Topographie. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 93 S.  
[UBI](#)
- Wieser, R. (1973):** Verteilung aerober stickstoff-fixierender Bakterien in alpinen Böden. *Dissertation an der Universität Innsbruck*.
- Wilhelm, H. (1929):** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Ötztal (5146). *Geologische Bundesanstalt, Wien*: 58 S.  
[BOKU Wien](#)
- Wilhelmy, M. (1990):** Pegmatite - Aplite - Granite im Ötztaler Altkristallin. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 112 S.  
[EFB / UBI](#)
- Woldstedt, P. (1958):** Das Eiszeitalter. Grundlinien einer Geologie des Quartärs. *Zweiter Band. 2., völlig neu bearbeitete Auflage. Enke, Stuttgart*: 438 S.  
[Bibl. Obergurgl 80b / UBI](#)
- Wolf, S. (2018):** Analyse der anthropogenen Reliefveränderung anhand von Orthophotozeitreihen und digitalen Höhenmodellen im Raum Obergurgl/Hochgurgl (Tirol, Österreich). *Institut für Geographie und Raumforschung, Universität Innsbruck*: 121 S.  
[Archiv NP Ötztal](#)

## Wetter, Klima, Hydrologie und Glaziologie

- Abermann, J. (2006):** Glaziologische Analyse der Höhe der Gletscheroberfläche am Kesselwandferner. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 66 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Abermann, J. (2006):** Eis fließt. Messung der Gletscherdynamik am Kesselwandferner und seinen Nachbargletschern. *Berliner Bergsteiger, Mitteilungsblatt Deutscher Alpenverein Sektion Berlin e.V.*: 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Abermann, J., Fischer, A., Lambrecht, A. & Geist, T. (2009):** Multi-temporal airborne LIDAR-DEMs for glacier and permafrost mapping and monitor. *The Cryosphere Discussions*, 3: 383-414. [Archiv NP Ötztal](#)
- Abermann, J., Kuhn, M., Lambrecht, A. & Hartl, L. (2013):** Gletscher in Tirol, ihre Verteilung und jüngsten Veränderungen. Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press, 3: 49-67. [Archiv NP Ötztal/ UBI](#)
- Abermann, J., Lambrecht, A., Fischer, A. & Kuhn, M. (2009):** Quantifying changes and trends in glacier area and volume in the Austrian Ötztal Alps (1969-1997-2006). *The Cryosphere Discussions*, 3/2: 205-215. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alean, J. (2010):** Gletscher der Alpen. *Haupt Verlag*: 267 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ambach, W. (1963):** Mechanik des Gletschervorstoßes. *Die Pyramide, Sonderdruck*, 11. Jahrgang, Heft 4: 121-128. [Bibl. Obergurgl Sep. 102](#)
- Ambach, W. (1964):** Wärmehaushalt und freier Wassergehalt beim Abbau der Schneedecke (Obergurgl, 1980m Seehöhe). In: *Bericht über die VIII. internationale Tagung für alpine Meteorologie, Villach, 9.-12. Sept. 1964, Sonderdruck aus Carinthia II, Sonderheft, 2.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ambach, W. (1968):** The Formation of Crevasses in Relation to the Measured Distribution on Strain-Rates and Stresses. *Meteorology and Atmospheric Physics*, 17: 78-87. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ambach, W. (1979):** Sind Spaltproduktablagerungen des atmosphärischen Fall out in Firnprofilen noch nachweisbar? *Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie an der ETH Zürich*, Mitteilung Nr. 41. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ambach, W., Behrens, H., Bergmann, H. & Moser, H. (1972):** Markierungsversuche am inneren Abflusssystem des Hintereisferners (Ötztaler Alpen). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8/1-2: 137-145. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ambach, W., Behrens, H. & Löschnhorn, U. (1976):** Studie zum Schmelzwasserabfluß aus dem Akkumulationsgebiet eines Alpengletschers (Hintereisferner, Ötztaler Alpen): 2. Mitteilung. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Wien*, 12. [GBA](#)
- Ambach, W., Behrens, H., Moser, H. & Elsässer, M. (1974):** Studie zum Schmelzwasserabfluß aus dem Akkumulationsgebiet eines Alpengletschers (Hintereisferner, Ötztaler Alpen). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Wien*, 10. [GBA](#)
- Ambach, W., Bortenschlager, S. & Eisner, H. (1966):** Pollen-Analysis Investigation of a 20 m firn pit on the Kesselwandferner (Ötztal Alps). Physikalisches Institut der Universität Innsbruck. *Journal of Glaciology, Cambridge*, Vol. 6, No. 44: 223-231. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ambach, W. & Eisner, H. (1966):** Analysis of a 20 m firn pit on the Kesselwandferner (Ötztal Alps). *Journal of Glaciology, Cambridge*, 9. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ambach, W. & Eisner, H. (1971):** Grundlagen und Ergebnisse von kernphysikalischen Untersuchungen auf Alpengletschern. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, Innsbruck*, 6. [GBA](#)
- Ambach, W., Eisner, H. & Pessel, K. (1972):** Isotopic oxygen composition of firn, old snow and precipitation in alpine regions. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Wien*, 8. [GBA](#)
- Ambach, W. & Howorka, F. (1962):** Avalance Activity and Free Water Content of Snow at Obergurgl (1980 m a.s.l., Spring 1962); Physikalisches Institut in cooperation with the Alpine Forschungsstelle, Obergurgl, of the Univerity of Innsbruck. *Extract of publication no. 69 of the I.A.S.H., Intertational Symposium on Scientific Aspects of Snow and Ice Avalanches*: 65-72. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ambach, W., Huber, J., Eisner, H. & Schneider, H. (1993):** Tiefenprofile effektiver Viskositäten von temperiertem Firn ermittelt aus Verformungsmessungen an 2 Firnschächten (Kesselswandferner, Ötztaler Alpen, 1967-1989). In: *Grebner, D. (1993): Aktuelle Aspekte in der Hydrologie. Festschrift zum 60. Geburtstag von Herbert Lang. Geographisches Institut der ETH Zürich. Züricher Geographische Schriften*, 53: 177-184. [Bibl. Obergurgl 2884](#)
- Ambach, W., Rehwald, W., Blumthaler, M. & Eisner, H. (1989):** Vertical dispersion of Chernobyl fall-out on Kesselwandferner, Ötztal Alps, Austria. *Journal of Glaciology, Cambridge*, 35. [GBA](#)
- An der Lan, H. (1957):** Zur Witterung des Sommers 1956 im Tiroler Hochgebirge. *Wetter und Leben*, 9/1-2: 4 S. [TLMF](#)

- Anonymus** Gletscherveränderungen, Gletscherabfluß und Klima. Wasserdruck in intra- und subglazialen Kanälen. *Mitteilungen der Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich*, 10: Getrennte Zählung. BFB / UBI
- Anonymus (1948)**: Ötztaler Ache. *Österreichischer Wasserkraft-Kataster*. Hrsg. vom Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau, Wien, Getrennte Zählung in Ringmappe. Bibl. Obergurgl 184
- Anonymus (1983)**: Abfluss in und von Gletschern. Bericht 1980/1983. *Institut für Radiohydrometrie der Gesellschaft für Strahlen- und Umweltforschung, Neuherberg & Kommission für Glaziologie der Bayrischen Akademie der Wissenschaften, München*. Sonderdruck aus: Bericht 1980-1983. Sonderforschungsbereich 81, Tech. Uni München. Bibl. Obergurgl 2729
- Anonymus (1987)**: Eis-, Wasser- und Wärmehaushalt des Hintereisferners im Rofental bei Vent in Tirol während der Jahre 1975-1980. *Arbeiten des Institutes für Meteorologie und Geophysik der Universität Innsbruck im IHP 1975-1980*. *Institut für Meteorologie und Geophysik, Universität Innsbruck*. GBA
- Anonymus (1992)**: Mapping of snow and glacier ice of Kasselwandferner and Hintereisferner in Ötztal Alps, Austria. *Reviews of geophysics: including papers on planetary sciences*. Mit d. Sacht.: American Geophysical Union. Washington, 30/4. UBI
- Anonymus (2001)**: Bayrische Akademie der Wissenschaften, Orthophotokarte Vernagtferner 1999; Maßstab 1:10 000. *Kommission für Glaziologie*. Archiv NP Ötztal
- Anonymus (2011)**: Skriptum Schulführungen Piburger See. *Naturpark Ötztal*, 2 Exemplare. Archiv NP Ötztal
- Anonymus (2011)**: Restaurierung des Olszewski-Rohres, Piburger See (Tirol). *Institut für Ökologie, Universität Innsbruck*: 10 S. Archiv NP Ötztal
- Aste, C. (1975)**: Langzeitversuche mit Kunststoff-Folien im hochalpinen Klima Obergurgl. *Mittl. Inst. f. Baustoffl. u. Materialprüf.*, Jahresbericht 1975/76: 19-22.
- Asztalos, J. (2004)**: Ein Schnee- und Eisschmelzmodell für vergletscherte Einzugsgebiete. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Bauingenieurwesen*, 111 S. Archiv NP Ötztal / TU Wien
- Auer, H. (1977)**: Ökosystemstudie Piburger See. Populationsschätzung der Rotfedern und Salmoniden-Sportfischerei. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 149-153. Institut für Ökologie, Abt. Limnologie
- Auer, H. (1977)**: Populationsdynamik von Rotfeder und Aitel (und die Auswirkungen von Salmonidenbesatz auf die Sportfischerei) im Piburger See (Ötztal/Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 120 S. Institut für Zoologie
- Auer, H. (1978)**: Ökosystemstudie Piburger See. Populationsschätzung an Rotfeder und Aitel, Salmonidenbesatz. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 102-103. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Aulitzky, H. (1961)**: Über die Winverhältnisse einer zentralalpiner Hangstation in der subalpinen Stufe. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 209-320. Bibl. Obergurgl 120
- Aulitzky, H. (1962)**: Die Bodentemperaturverhältnisse an einer zentralalpiner Hanglage beiderseits der Waldgrenze. II. Über die Bodentemperaturen im subalpinen Zirben-Lärchenwald. *Arch. f. Meteorol., Geoph. u. Biokl., B*, 11: 301-362. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1963)**: Die Bodentemperaturen in der Kampfzone oberhalb der Waldgrenze und im subalpinen Zirben-Lärchenwald. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn* 53: 153-209. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1963)**: Lufttemperatur und Luftfeuchtigkeit. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 105-127. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1963)**: Über die Windverhältnisse einer zentralalpiner Hangstation in der subalpinen Stufe. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 209-231. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Aulitzky, H. (1967)**: Lage und Ausmaß der „Warmen Hangzone“ in einem Quertal der Inneralpen. *Ann. Meteorol. N. F.*, 3: 169-175.
- Bachinger, J. (1977)**: Ökosystemstudie Piburger See. Phosphor im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 35-40. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Bachinger, J. (1978)**: Ökosystemstudie Piburger See. Phosphor im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 32-41. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Baker, H., Moser, H., Örter, H., Stichler, W. & Reinwarth, O. (1985)**: Comparison of the  $^2\text{H}$  and  $^{18}\text{O}$  content of ice cores from a temperate alpine glacier (Vernagtferner, Austria) with climatic data. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 21. GBA
- Bauer, B. (1995)**: The importance of snow and ice for the water cycle in the Alps. *Innsbruck, Obergurgl*. GBA

- Bauer, C. (2011):** Klimawandel und alpiner Sommertourismus: potentielle Chancen am Beispiel Vent und Obergurgl. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 153 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Baumeister, A. (2013):** Das Potential historischer Karten zur Rekonstruktion des Gletscherrückgangs im Gurgler Tal. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 3: 95-118. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Behrens, H., Bergmann, H., Moser, H., Rauter, W., Stichler, W., Ambach, W., Eisner, H. & Pessel, K. (1975):** Study of the discharge of Alpine glaciers by means of environmental isotopes and dye traces. Snow and Ice Symposium. *Proceedings of the Moscow Symposium, Aug. 1971, IAHS-AISH Publ. No. 104.* [Bibl. Obergurgl Sep. 1671](#)
- Behrens, H., Bergmann, H., Moser, H., Rauter, W., Stichler, W., Ambach, W., Eisner, H. & Pessl, K. (1971):** Study of the discharge of Alpine glaciers by means of environmental isotopes and dye traces. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 7/1-2. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-961](#)
- Behrens, H., Löschhorn, U., Ambach, W. & Moser, H. (1976):** Studie zum Schmelzwasserabfluss aus dem Akkumulationsgebiet eines Alpengletschers (Hintereisferner, Ötztaler Alpen). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 12/1: 69-74. [Bibl. Obergurgl Sep. 1951](#)
- Behrens, H., Moser, H., Oerter, H., Bergmann, H., Ambach, W., Eisner, H., Kirchlechner, P. & Schneider, H. (1979):** Neue Ergebnisse zur Bewegung des Schmelzwassers im Firnkörper des Akkumulationsgebietes eines Alpengletschers (Kesselwandferner - Oetzalper Alpen). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 15/2: 21-228.
- Behrens, H., Oerter, H. & Reinwarth, O. (1982):** Ergebnisse von Markierungsversuchen mit Fluoreszenzfarbstoffen am Vernagtferner (Ötztaler Alpen, Österreich) in den Jahren 1974-1982. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 18/1. [GBA](#)
- Behrens, H., Oerter, H. & Reinwarth, O. (1982):** Ergebnisse von Markierungsversuchen mit Fluoreszenzfarbstoffen am Vernagtferner in den Jahren 1974-1978. *Beiträge über hydrologische Tracermethoden und ihre Anwendungen. Ges. f. Strahlen- u. Umweltforschung, München, GSF-Bericht R 290*: 402-424.
- Berger, J., Krainer, K. & Mostler, W. (2004):** Dynamics of an active rock glacier (Ötztal Alps, Austria). *Quaternary Research, San Diego*, 62/3: 233-242. [Archiv NP Ötztal / GBA / GEOL](#)
- Berger, J., Krainer, K. & Mostler, W. (2004):** Dynamics of an active rock glacier (Ötztal Alps, Austria). *Quaternary Research*, 62: 233-242. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bergmann, H. & Reinwarth, O. (1976):** Die Pegelstation Vernagtbach (Ötztaler Alpen). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 12/2: 157-180.
- Bergmann, H. & Reinwarth, O. (1977):** Die Pegelstation Vernagtbach (Ötztaler Alpen): Planung, Bau und Meßergebnisse. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 12/2: 157-180. [GBA](#)
- Bertle, H. (2013):** Sondergründung Bergstation 3S Bahn Gaislachkogel II: Angepasste und nachstellbare Gründung in Permafrost. *15. Geoforum Umhausen*: 156-163. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bjarsch, P. (2020):** Bewegungsquantifizierung verschiedener Blockgletscher in den Ötztaler und Stubai Alpen mittels Bildkorrelation. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*, 137 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Blöschl, G., Kirnbauer, R. & Gutknecht, D. (1991):** Distributed Snowmelt Simulations in an Alpine Catchment: 1. Model Evaluation on the Basis of Snow Cover Patterns. *Water Resources Research*, 27/12: 3171-3179. [Bibl. Obergurgl Sep. 812](#)
- Blümcke, A. & Hess, H. (1895):** Der Hochjochferner im Jahre 1893. 1:20.000. Original Aufnahme von Dr. A. Blümcke & Dr. H. Hess. *Deutscher und Österreichischer Alpenverein, Hildburghausen*: 16-20. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Blümcke, A. & Hess, H. (1899):** Untersuchungen am Hintereisferner. *Wissenschaftliche Ergänzungshefte zur Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins, München*, 1/2: 87 S. [UBI](#)
- Blumthaler, U. (2011):** Reproduction of the dynamical behaviour of Vernagtferner, Ötztal alps, with numerical methods. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 78 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Böhm, R. (1992):** Lufttemperaturschwankungen in Österreich seit 1775. *Österreichische Beiträge zu Meteorologie und Geophysik. Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik in Wien*, 341/Heft 5: 95 S. [Bibl. Obergurgl 2870](#)
- Bortenschlager, S. (1967):** Pollenanalytische Ergebnisse einer Firnprofiluntersuchung am Kesselwandferner (3240 m, Ötztal, Tirol). *Grana Palynologica*, 7: 1 S. [Bibl. Obergurgl Sep. 810-368](#)
- Bollmann, E. (2015):** Potential of multi-temporal airborne laser scanning for quantifying rates of topographic changes in high alpine environments. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*: 219 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bortenschlager, S. (1970):** Neue pollenanalytische Untersuchungen von Gletschern und gletschernahen Mooren in den Ostalpen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 6. [GBA](#)

- Bortenschlager, S. (1970):** Waldgrenz- und Klimaschwankungen im pollenanalytischen Bild des Gurgler Rotmooses. *Mitteilungen der Ostalpin-dinarischen Gesellschaft für Vegetationskunde*, 11: 19-26.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 753 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI](#)
- Bortenschlager, S., Ambach, W. & Eisner, H. (1970):** Vergleich von Pollenspektren im Akkumulationsgebiet des Kesselwandferners (Ötztaler Alpen). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 58: 125-130.  
[Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Sep. 810-1130 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Bortenschlager, T. (2006):** Bestimmung der Winterbilanz des Hintereisferners von 1993 bis 2005. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 128 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Braun, L. N. (1995):** Les résultats principaux de 100 ans de recherche au Vernagtferner, Oetztal, Autriche. *La Houille Blanche*, 5/6: 109-110.
- Braun, L. (2019):** Bibliographie Vernagtferner 31.05.2019: 454 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. (2019):** Die Fahrten der Gletscherfeuerwehr im Jahr 2019: 64 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N., Escher-Vetter, H., Siebers, M. & Weber, M. (2006):** Water balance of the highly glaciated Vernagt basin, Ötztal Alps. *Commission of Glaciology, Bavarian Academy of Sciences and Humanities, Munich*, 9. [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N., Reinwarth, O., & Weber, M. (2011-2012):** Der Vernagtferner als Objekt der Gletscherforschung. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie, Innsbruck*, Band 45/46: 85-104. [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N. & Weber, M. (2001):** Gletscherforschung am Vernagtferner. *Panorama: Mitteilungen des Deutschen Alpenvereins, München*, 53. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Braun, L. N. & Weber, M. (2002):** Droht im nächsten Sommer Hochwasser vom Gletscher? *Beitrag in den Rundgesprächen „Katastrophe oder Chance? Hochwasser und Ökologie“ der Kommission für Ökologie der BadW München, Verlag Dr. Friedrich Pfeil, Band 24: 22 S.*
- Braun, L. N. & Weber, M. (2005):** Vernagtferner, Gletscher & Klimawandel. *Information für Gletscher-Exkursionen in der Region Ötztal/Vernagtferner, für Bergführer und Lehrer. Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München: 1-5.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N. & Weber, M. (2006):** Hochwässer in vergletscherten alpinen Einzugsgebieten. *Beitrag zum Tag der Hydrology, 22./23. 3. 2006: 13 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N. & Weber, M. (2017):** Klimawandel - müssen wir uns vor dem Verschwinden der Gletscher fürchten? Auswirkungen auf die Wasserführung am Beispiel der Ötztaler Ache und des Inn. *19. Geoforum Umhausen: 143-161.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Braun, L. N., Weber, M. & Schulz, M. (2000):** Consequences of climate change for runoff from Alpine regions. *Annals of Glaciology*, 31: 19-25. [Archiv NP Ötztal](#)
- Brückl, E. (1967):** Seismische Eisdickenmessung auf dem Vernagtferner. *Anzeiger Österreichische Akademie der Wissenschaften: Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse, Wien*, 104. [GBA](#)
- Brunner, K. (1993):** Die Karte „Der Vernagt-Ferner im Jahre 1889“ als erste exakte Kartierung eines Gesamtgletschers. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck: 29.* [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Brunner, K. & Rentsch, R. (1972):** Die Änderungen von Fläche, Höhe und Volumen am Vernagt- und Guslarferner von 1889-1912-1938-1969. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8. [GBA](#)
- Bucher, K., Kerschner, H., Lumasegger, M., Mergili, M. & Rastner, P. (2004):** Spatial Precipitation Modeling for the Tyrol Region. *University of Innsbruck, Department for Geography.*
- Buhmann, D. (1981):** Die Rotatorienfauna der Sphagnen und ufernaher Sedimente des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 93 S.*
- Buhmann, D., Gabriel, A. & Pinter, W. (1981):** Die benthalen Rotatorien im Uferbereich des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 41-58. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Butschek, M. (2000):** Untersuchungen zum langfristigen Einfluß der Sonnenaktivität auf die Massenbilanz des Hintereisferners. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 102 S.* [EFB / UBI](#)
- Bytyci, E. (2014):** Jüngere Klimageschichte im Alpenraum von 1500 bis Heute. *Masterarbeit an der Universität Graz, Umwelt-, Regional- und Bildungswissenschaftliche Fakultät, Wegener Center für Klima und Globalen Wandel: 110 Bl.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Charalampidis, C., Fischer, A., Kuhn, M., Lambrecht, A., Mayer, C., Thomaidis, K. & Weber, M. (2018):** Mass-Budget Anomalies and Geometry Signals of Three Austrian Glaciers. *Frontiers in Earth Science*, 6: 17 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Chen, J. (1991):** Changes of Alpine Climate and Glacier Water Resources. *Geographisches Institut der ETH Zürich. Zürcher Geographische Schriften*, 46. [Bibl. Obergurgl 2860](#)

- Chesi, G., Geissler, S., Krainer, K., Mostler, W. & Weinold, T. (2003): 5 Jahre Bewegungsmessungen am aktiven Blockgletscher Inneres Reichenkar (westlichen Stubai Alpen) mit der GPS-Methode. *XII. Int. Geodätische Woche Obergurgl*: 201-205. [GEOL](#)
- Chesi, G., Krainer, K., Mostler, W. & Weinold, T. (1999): Bewegungsmessungen am aktiven Blockgletscher Inneres Reichenkar mit der GPS-Methode. *X. Int. Geodätische Woche Obergurgl*: 223-227. [GEOL](#)
- Desing, H. (1953): Klimatische Untersuchungen auf einer großen Blaike. *Wetter und Leben*, 5: 46-52.
- Diem, H. (1964): Beiträge zur Fischerei Nordtirols. B. Die Fischerei in den natürlichen Gewässern in der Vergangenheit. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 43: 7-132.
- Dolp, M. (1997): Hydraulische Untersuchungen zur Verbesserung der Meßbedingungen bei alpinen Pegelmeßstellen am Beispiel der Rofen Ache. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 108 S. [BFB](#)
- Dörrstein, D. (1977): Sedimentation im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 118 S. [GBA / UBI](#)
- Dörrstein, D. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Sedimentation. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 138-141. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Dreiseitl, E. (1973): Witterungsklimatologie von Vent und Massenbilanz des Hintereisferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik*: 156 S.
- Dreiseitl, E., Stocker-Waldhuber, M., Tiefengraber, M. & Ciampa, M. (2015): Die Berechnung von Trends in den Temperaturreihen von Obergurgl und anderen Stationen der Ostalpen. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 181-198. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ebner, H. (1990): Vernagtferner, Höhenänderungen 1979-1982. Maßstab 1:10.000. Hrsg.: *Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebner, S. (1994): Diurnalität des Phytoplanktons (Biovolumen, Chlorophyllgehalt, Wachstumsraten) im Rahmen der Modelluntersuchung mikrobieller Nahrungsnetze (1992/93). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 2: 87 S. [FBB / UBI](#)
- Eckhart, E. (1939): Die klimatischen Verhältnisse des Venter Tales. *Das Venter Tal. Festgabe Zweig Mark Brandenburg, Dtsch. Alpenverein, 40-jähriges Bestehen, München*.
- Elkins, W. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Stickstoffverbindung und Denitrifikation im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 55-56. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Eisank, J. (2012): Untersuchungen zur Verbreitung von Permafrost im Schrankar (Stubai Alpen). *Diplomarbeit an der Universität Graz, Umwelt-, Regional- und Bildungswissenschaftliche Fakultät, Institut für Geographie und Raumforschung*: 165 Bl. [Archiv NP Ötztal](#)
- Elkins, W. (1979): Ökosystemstudie Piburger See: Vorarbeiten zur Untersuchung des Methazyklus im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 56-59. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Elkins, W. (1980): Methazyklus im Piburger See: Verbesserte Methanfallen und erste Ergebnisse der Untersuchungsperiode 1979. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 55-61. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Elkins, W. (1981): Methazyklus im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 58-68. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Ellenrieder, T. (2002): Abfluss und Gletschermassenbilanz im Einzugsgebiet des Vernagtferners - Eine Rekonstruktion für die Wende vom 19. zum 20. Jahrhundert. *Diplomarbeit am Geografischen Institut der Universität Würzburg und KfG*: 133 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Eppacher, T. (1968): Physiographie und Zooplankton des Gossenköllelsees. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck* 56: 31-123. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B. (2008): Glacier foreland workshop at the University Centre Obergurgl 28.-29. April 2008. [Archiv NP Ötztal](#)
- Escher-Vetter, H. (1985): Energiebilanzberechnungen für einen 5-Jahres-Zeitraum auf der Grundlage meteorologischer Messungen am Vernagtferner/Ötztaler Alpen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 21. [GBA](#)
- Escher-Vetter, H. (2000): Gletscherforschung am Vernagtferner - aus den Arbeiten der Kommission für Glaziologie. *Mitteilungen DMG*, 4/2000: 8-11.
- Escher-Vetter, H. (2015): 400 Jahre Feldforschung am Vernagtferner (Ötztal, Österreich). In: Lozán, J. L., H. Grassl, D. Kasang, D. Notz & H. Escher-Vetter (Hrsg.). *Warnsignal Klima: Das Eis der Erde*: pp. 146-154. [Archiv NP Ötztal](#)
- Escher-Vetter, H. (2020): Gletschergeschichten aus dem Ötztal rund um den Vernagtferner. *vlg - Verlag & Agentur*, 194 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Escher-Vetter, H., Braun, L. N., Siebers, M. & Weber, M. (2005): Water balance of the Vernagtferner high alpine basin based on long-term measurements and modelling. *Landschaftsökologie und Umweltforschung, TU Braunschweig*, 48: 19-32. [Archiv NP Ötztal](#)
- Escher-Vetter, H. & Reinwarth, O. (1994): Zwei Jahrzehnte Abflußmessungen (1974 bis 1993) an der Pegelstation Vernagtbach, Ötztaler Alpen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 30. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)
- Fessler, K. (1976): Die Wirkung der Horizontüberhöhung auf das Strahlungsklima des Piburger Sees (Ötztal). *Hausarbeit an der Universität Innsbruck: 76 S.* [UBI](#)
- Fiegl, M. (2002): Comparison of widely used methods and fixatives to analyse planktonic ciliates (Protozoa: Ciliophora) of Piburger See (Austria). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 41 S.* [UBI](#)
- Fetzel, T. (2014): Der Klimawandel im inneralpinen Bereich der Ostalpen mit besonderer Berücksichtigung des Massenerhebungseffektes. *Masterarbeit an der Universität Graz, Umwelt-, Regional- und Bildungswissenschaftliche Fakultät, Institut für Geographie und Raumforschung: 119 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Findenegg, I. (1968): Das Phytoplankton des Piburger Sees im Jahre 1966. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 163-176. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / TLMF](#)
- Finsterwalder, R. (1953): Die zahlenmäßige Erfassung des Gletscherrückgangs an Ostalpengletschern. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 2/2. [Bibl. Obergurgl 53](#)
- Finsterwalder, S. (1897): Der Vernagtferner. Seine Geschichte und seine Vermessung in den Jahren 1888 und 1889. Dazu ein Anh.: Blümcke, A. & H. Hess: Die Nachmessungen am Vernagtferner in den Jahren 1891, 1893 und 1895. *Wissenschaftliche Ergänzungshefte zur Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins*, Getrennte Zählung: 1/1-2/1. [UBI](#)
- Fischer, A. (2006): Gletscher am Tropf. Gletschermessungen an Hintereisferner und Kesselwandferner in den Ötztaler Alpen. *Berliner Bergsteiger, Mitteilungsblatt Deutscher Alpenverein Sektion Berlin e.V.:* 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A. (2010): Glaciers and climate change: Interpretation of 50 years of direct mass balance of Hintereisferner. *Global and Planetary C.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A. (2011): Gletscherbericht 2009/2010. Sammlerbericht über die Gletschermessungen des Oesterreichischen Alpenvereins im Jahr 2010. *Bergauf*, 02/2011: 34-40. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A. (2011): Glaciers, snow and ski tourism in Austria's changing climate. *Annals of Glaciology*, 58: 89-96. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A. (2013): Long-term glacier monitoring at the LTER test sites Hintereisferner, Kesselwandferner and Jamtalferner and other glaciers in Tyrol: a source of ancillary information for biological succession studies. *Plant Ecology & Diversity*, 6: 537-547. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A., Patzelt, G., AchRAINER, M., GroB, G., Lieb, G.K., Kellerer-Pirklbauer, A. & Bendler, G. (2018): Gletscher im Wandel: 125 Jahre Gletschermessdienst des Alpenvereins. *Springer-Spektrum, Berlin:* 152 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A. & Ritschel, B. (2020): Alpengletscher - Eine Hommage. *Tyrolia, Innsbruck*, 258 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fischer, A., Stocker-Waldhuber, M., Frey, M. & Bohleber, P. (2022): Contemporary mass balance on a cold Eastern Alpine ice cap as a potential link to the Holocene climate. *Scientific Reports*, 12: 13 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fliri, F. (1975): Das Klima der Alpen im Raume von Tirol. Hrsg.: Univ.-Prof. Dr. A. Leidlmair und Univ.-Prof. Dr. F. Huter: 454 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Frank, E. (1993): Gletscherschigebiete Österreichs. Bestandsaufnahme und chemisch-analytische Untersuchungen. Autoren: Eduard Frank u. a. *Monographien, Umweltbundesamt, Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie*, 32: 222 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2892 / UBI](#)
- Fray, T. (2006): Klima - Wandel - Alpen: Tourismus und Raumplanung im Wetterstress. *Tagungsband der CIPRA-Jahresfachtagung 2006 vom 18.-20. Mai 2006 in Bad Hindelang/Deutschland.* [SOWI](#)
- Fried, J. E. (1995): Ciliaten und Chemismus. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See* 6: 181 S. [UBI](#)
- Füreder, L. (1991): Das Zoobenthos der Hartsubstrat-Bereiche im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 110 S.* [UBI](#)
- Füreder, L. (1995): Distribution Pattern of epilithic Macrozoobenthos in a small meromictic Lake (Piburger See, Tyrol, Austria). *Limnologica*, 25: 129-140. [Archiv NP Ötztal / FBB / Institut für Ökologie, Abt. Limnologie / UBI](#)
- Füreder, L. (1999): Struktur und Funktion von Benthoslebensgemeinschaften in Hochgebirgsbächen. Vergleich von Gletscher- und Quellbächen.
- Füreder, L. (2010): Hochalpine Flusslandschaft Rotmoos. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): Glaziale und periglaziale Lebensräume in Obergurgl. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*, 1: 185-202. [Archiv NP Ötztal](#)

- Gabl, E. (1979):** Die Mikrophytenflora des Piburger Baches. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 60 S. [FBB](#)
- Gabl, K. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Schwierigkeiten und Probleme bei der Erfassung hydrologischer Daten. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 92-105. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Gabriel, A. (1981):** Die Rotatorienfauna der Seggen-, Fieberklee-, und Schilfbestände des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 148 S.
- Ganthal, O. (1977):** Eisenkreislauf und Eisenbakterien im Pelagial des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 167 S.
- Ganthal, O. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Eisenkreislauf und Eisenbakterien im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 33-34. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Gasser, M. (1976):** Ökologie von Barsch, Rotaugen und Salmoniden im Piburger See (mit Berücksichtigung der Sportfischerei). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 152 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 1776 / UBI](#)
- Gattermayr, W. (1976):** Vergleichende Messungen und Berechnungen der Verdunstung, der Evapotranspiration und der Interzeption zur Abschätzung des Wasserhaushaltes der Karsthochfläche Dachstein-Oberfeld und Erstellung der Wasserbilanz für den inneralpinen Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 214 S. [Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Gattermayr, W. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Wasserhaushalt. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 77-91. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Gattermayr, W. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Meteorologisch-hydrologisches Programm. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 57-76. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Gattermayr, W. (1978):** Die Hydrographie des Piburger Sees. *Abteilung Limnologie, Zoologisches Institut der Universität Innsbruck, Jahrbuch*.
- Gattermayr, W. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Besitzt der Piburger See einen nennenswerten unterirdischen Abfluß? *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 15-23. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Gattermayr, W. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Das hydrographische Regime des Piburger Sees im Jahr 1977. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 29-34. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gattermayr, W. (1981):** Das hydrographische Regime des Piburger Sees im Lichte 7-jähriger Meßergebnisse. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 25-31. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gattermayr, W. (2013):** Das hydrographische Regime der Ötztaler Ache. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 3: 121-155. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Geist, T. (2004):** Die Gletscherentwicklung in den Südlichen Ötztaler Alpen seit der Mitte des 19. Jahrhunderts. *Alpenvereinsjahrbuch, Innsbruck*: 128 S. [GBA](#)
- Geist, T., Jutz, E. & Stötter, J. (2003):** Airborne laser scanning technology and its potential for applications in glaciology. *Proceedings ISPRS Workshop on 3-D reconstruction from airborne laserscanner and INSAR data, Dresden, Germany*: 1 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Geist, T., Lambrecht, A., Span, N. & Kuhn, M. (2004):** A digital database of historical maps of Hintereisferner (Ötztal Alps). *8<sup>th</sup> Alpine Glaciology Meeting, 26-27 February 2004, Innsbruck, Austria, Mündlicher Vortrag*.
- Geist, T. & Stötter, H. (2002):** First results of airborne laser scanning technology as a tool for the quantification of glacier mass balance. *Proceedings, EARSeL workshop on observing our cryosphere from space: techniques and methods for monitoring snow and ice with regard to climate change, 11-13 March 2002, Bern, Switzerland*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Geist, T. & Stötter, J. (2007):** Documentation of glacier surface elevation change with multitemporal airborne laser scanner data-Case study Hintereisferner und Kesselwandferner, Tyrol, Austria. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 40. [Archiv NP Ötztal](#)
- Geitner, C. (1999):** Sedimentologische und vegetationsgeschichtliche Untersuchungen an fluvialen Sedimenten in den Hochlagen des Horlachtals (Stubai Alpen, Tirol). Ein Beitrag zur zeitlichen Differenzierung der fluvialen Dynamik im Holozän. Mit 20 Tabellen. *Institut für Geografie der Universität München. Geobuch-Verlag. Münchener geographische Abhandlungen. Münchener Universitätsschriften, Fakultät für Geowissenschaften, Reihe B 31*: 24 S. [UBI](#)
- Geitner, C. & Becht, M. (2001):** Fluviale Sedimente der subalpin-alpinen Höhenstufe in den Zentralalpen als Archive für landschaftsgeschichtliche Untersuchungen. *Jahresbericht Geographische Gesellschaft Innsbruck*, 15: 140-147. [GBA](#)
- Gerhold, N. (1964):** Zur Glazialgeologie der westlichen Ötztaler Alpen. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 204 S. [EFB / UBI](#)
- Gerhold, N. (1969):** Zur Glazialgeologie der westlichen Ötztaler Alpen. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, 49: 45-78. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gerhold, N. (1970):** Blockgletscher im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12, Sonderheft Ötztal: 107-114. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 471 / GBA / Ötztal-Archiv](#)

- Gerhold, N. (1971):** Glaziale und perigale Ablagerungen in den westlichen Ötztaler Alpen. *Tiroler Heimatblätter*, Jahrgang 46, Heft 4/6: 31-35. [Ötztal Archiv](#)
- Girtler, F. (1987):** Die Oligochaeten des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Zoologie, Abteilung für Limnologie*: 101 S. [Bibl. Obergurgl 2852 / UBI](#)
- Glatz, I. (2018):** Geodätische Reanalyse der jährlichen Massenbilanzen (2001 -2011) am Kesselwandferner / Ötztaler Alpen / Österreich). *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*: 91 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Gottfried, M., Pauli, H. & Grabherr, G. (1994):** Die Alpen im „Treibhaus“: Nachweise für das erwärmungsbedingte Höhersteigen der alpinen und nivalen Vegetation. In: *Jahrbuch zum Schutze der Bergwelt. Selbstverlag, München*, 59. Jahrgang: 13-29. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Gross, G. (1983):** Die Schneegrenze und die Altschneelinie in den österreichischen Alpen. In: *Arbeiten zur Quartär- und Klimaforschung. Innsbrucker Geographische Studien*, Band 8 (FLIRI-Festschrift): 59-83. [Bibl. Obergurgl 374](#)
- Gross, G., Kerschner, H. & Patzelt, G. (1977):** Methodische Untersuchungen über die Schneegrenze in alpinen Gletschergebieten. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 12/2: 223-251. [Bibl. Obergurgl 2146](#)
- Haeberli, W. (2013):** Mountain permafrost - research frontiers and a special long-term challenge. *Cold Regions Science and Technology*, 96: 71-76. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haeberli, W. & Müller, P. (1988):** Fluctuations of Glaciers 1980-1985 (Vol. 5). A Contribution to the Global Environment Monitoring System (GEMS) and the International Hydrological Programme. Compiled by Wilfried Haeberli and Peter Müller, Laboratory of Hydraulics, Hydrology and Glaciology, ETH Zürich. *World Glacier Monitoring Service. IAHS - UNEP - UNESCO*. [Bibl. Obergurgl 2776](#)
- Haeberli, W. & Patzelt, G. (1982):** Permafrostkartierung im Gebiet der Hochebenkar-Blockgletscher, Obergurgl, Ötztaler Alpen. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 18/2: 127-150. [Bibl. Obergurgl 372 / GBA](#)
- Haid, B. & Haid, H. (2010):** Naturkatastrophen in den Alpen (Originalausgabe). *Haymon Taschenbuch, Innsbruck-Wien*, 176 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (2004):** Mythos Gletscher. *Hrsg.: Pro Vita Alpina*: 109 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hamberg, A. (1904):** Zur Technik der Gletscheruntersuchungen. *Comptes Rendus IX. Conges geol. Internat. de Vienne 1903*. [Bibl. Obergurgl 472](#)
- Hanke, H. (1966):** Gletscherkatastrophen. *Der Bergsteiger*, 33. Jahrgang, Heft 6: 433-556. [Bibl. Obergurgl 550](#)
- Hanzer, F. (2017):** Modeling of mountain snow and ice water resources at the human-environment system interface. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*: 195 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Hanzer, F., Förster, K., Nemeč, J. & Strasser, U. (2018):** Projected cryospheric and hydrological impacts of 21st century climate change in the Ötztal Alps (Austria) simulated using a physically based approach. *Hydrology and Earth System Sciences*, 22: 1593-1614. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hanzer, F., Helfricht, K., Marke, T. & Strasser, U. (2016):** Multilevel spatiotemporal validation of snow/ice mass balance and runoff modelling in glacierized catchments. *The Cryosphere*, 10: 1859-1881. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hartl, L. (2010):** The Gepatschferner from 1850-2006: Changes in Length, Area and Volume in Relation to Climate. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 86 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Hartl, L. & Fischer, A. (2015):** Meteorologische Bedingungen und Strahlungsverhältnisse am Blockgletscher Äußeres Hochebenkar. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 97-115. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Hartl, L., Kaufmann, R., Schallhart, N. & Erschbamer, B. (2013):** Das Mikroklima waldfreier Standorte in der subalpinen, alpinen und subnivalen Stufe in Obergurgl. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 3: 165-186; 211-214. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Härer, S., Bernhardt, M., Siebers, M. & Schulz, K. (2018):** On the need for a time- and location-dependent estimation of the NDSI threshold value for reducing existing uncertainties in snow cover maps at different scales. *The Cryosphere*, 12: 1629-1642. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hasenjäger, R. (1990):** Aquatische Hyphomyceten in zwei Gebirgsbächen in Tirol, Österreich (Stocktalbach, Kühtai; Piburger Bach, Ötztal). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 165 S. [UBI](#)
- Haßbacher, P. & Lanegger, C. (1988):** Österreichisches Gletscherbachinventar. *Innsbruck*: 33 S.
- Hausmann, H. (2005):** Geophysikalische Untersuchung des Reichenkar Blockgletschers. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Institut für Geodäsie und Geophysik*: 115 S. [Archiv NP Ötztal / TU Wien](#)
- Hehenwarter, R. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 133-137. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

- Hehenwarter, R. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 78-89. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Hehenwarter, R. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Horizontalverteilung von *Bosmina longirostris* und *Ceriodaphnia* im Piburger See im Jahr 1978. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 68-82. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Hehenwarter, R. (1980):** Horizontalverteilung des Crustaceenplanktons im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 260 S. [UBI](#)
- Hehenwarter, R. & Schaber, P. (1980):** Räumliche und zeitliche Ortung von Crustaceenplankton im Rahmen des MaB-5-Projekts „Zooplankton“ im Piburger See und Hechtsee. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 69-99. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Heidinger, M. (2004):** Developments for a semi-distributed runoff modelling system and its application in the drainage basin Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 101 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Heil, C. (2010):** Auswirkungen des Klimawandels auf den alpinen Wintertourismus - Entwicklungsszenarien und mögliche Anpassungsstrategien: Das Beispiel Sölden/Österreich. *Diplomica Verlag*: 76 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heilig, A., Wendleder, A., Schmitt, A. & Mayer, C. (2019):** Discriminating Wet Snow and Firn for Alpine Glaciers Using Sentinel-1 Data: A Case Study at Rofental, Austria. *Geosciences*, 9/69: 22 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Helfenbein, R. (1984):** Das Gletscherverhalten seit 1850 an ausgewählten Gletschern der Ostalpen unter besonderer Berücksichtigung von Waxeckkees und Hintereisferner. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 92 S. [UBI](#)
- Hendriks, J. P. M. & Pellika, P. (2002):** Estimation of surface reflectances from Hintereisferner. Spectrometer measurements and satellite-derived reflectances. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 38/2: 21 S.
- Helfricht, K. (2014):** Analysis of the spatial and temporal variation of seasonal snow accumulation in Alpine catchments using airborne laser scanning: Basic research for the adaptation of spatially distributed hydrological models to mountain regions. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*: 144 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Helfricht, K., Kuhn, A., Keuschnig, M. & Heilig, A. (2014):** Lidar snow cover studies on glaciers in the Ötztal Alps (Austria): comparison with snow depths calculated from GPR measurements. *The Cryosphere*, 8: 41-57. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heuberger, H. (1954):** Gletschervorstöße zwischen Daun- und Fernau-Stadium in den nördlichen Stubaiäer Alpen (Tirol). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*: 91-98. [Bibl. Obergurgl 810-437 / TUM](#)
- Heuberger, H. (1965):** Gletschergeschichtliche Untersuchungen in den Zentralalpen zwischen Sellrain- und Ötztal. *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck*: 136 S. [EFB / Ötztal Archiv](#)
- Heuberger, H. (1966):** Gletschergeschichtliche Untersuchungen in den Zentralalpen zwischen Sellrain- und Ötztal. *Wissenschaftliche Alpenvereinshefte 20. Wagner, Innsbruck*, 126: 5 S. [Archiv NP Ötztal / GBA / UBI](#)
- Heuberger, H. (1975):** Das Ötztal. Bergstürze und alte Gletscherstände. In: *Fliri, F. & A. Leidlmair (1975): Tirol. Ein geographischer Exkursionsführer. Geographisches Institut der Universität Innsbruck. Innsbrucker geographische Studien*, 2: 213-247. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1533 / EFB / Ötztal Archiv / TFB / UBI](#)
- Hinteregger, P. (1992):** Analyse der Starkniederschläge vom Mai 1983 und ihrer Folgen auf den Wasserkreislauf im Ötztal und Vinschgau. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 106 S. [EFB / UBI](#)
- Hofer, A. (2010):** Terrainabhängige Verteilung ausgewählter alpiner/subnivaler Pflanzenarten und Biodiversitätsmuster in der alpinen/subnivalen Stufe des Schrankogel/Tirol/Österreich. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 201 S. [Archiv NP Ötztal / CVL Wien / FBB Wien](#)
- Hofer, M., Nemeč, J., Cullen, N. J. & Weber, M. (2017):** Evaluating Predictor Strategies for Regression-Based Downscaling with a Focus on Glacierized Mountain Environments. *Journal of Applied Meteorology and Climatology*, 56/6: 1707-11729. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofinger, S. (1994):** Modellierung der Sommerbilanzen des Hintereisferners zwischen 1952 und 1993. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 134 S. [EFB / UBI](#)
- Hofinger, S. & Kuhn, M. (1996):** Reconstruction of the summer mass balance of Hintereisferner since 1953 *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 32. [GBA](#)
- Hofmann, W. & Louis, H. (1974):** Gletscher, Firnflächen, frische Wallmoränen am Sulztalferner, Ötztaler Alpen, Zentralalpen - Kartenprobe 3. *Landformen im Kartenbild. Im Auftr. d. Arbeitskreises „Topographische-Geomorphologische Kartenproben 1:25000“ hrsg. v. W. Hofmann & H. Louis. Westermann, Braunschweig*: 16 S. [UBI](#)
- Hoinkes** The Little Ice Age in the Ötztal, eastern Alps (Chapter 5): 32 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hoinkes, G. (1951/52):** Neue Niederschlagszahlen aus den zentralen Ötztaler Alpen. 49.-50. *Jahresbericht der Sonnblickver. für 1951/52. Springer, Wien*.

- Hoinkes, H. (1970):** Methoden und Möglichkeiten von Massenhaushaltsstudien auf Gletschern: Ergebnisse der Meßreihe Hintereisferner (Ötztaler Alpen) 1953-1968. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 6. [GBA](#)
- Hoinkes, H. (1971):** Über Beziehung zwischen der Massenbilanz des Hintereisferners und Beobachtungen der Klimastation Vent. 2. Internationale Tagung für Meteorologie in Obersdorf 1970. *Annalen der Meteorologie*, 5.
- Hoinkes, H. & Rudolph, R. (1960):** Abfluß und Ablation am Rotmoosferner (Ötztaler Alpen, 28. August bis 6. September 1955). *Wetter und Leben*, 12. Jahrgang, Heft 9-10. [Bibl. Obergurgl 810-441](#)
- Hoinkes, H. C. (1969):** Surges of Vernagtferner in the Ötztal Alps since 1599. *Canadian Journal of Earth Sciences*, 6/4: 853-861. [Bibl. Obergurgl 30 / GBA](#)
- Hoinkes, S. (2009):** Measured glaciers: Representativity and performance in extrapolating their mass balance to larger regions. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 123 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Holzapfel, R. (1955):** Kurs für Hochgebirgsforschung, Obergurgl 1955. *Meteorologische Rundschau*, 9/3-4.
- Holzer, J. (1988):** Muren und Hochwasser in den Alpentälern: Schicksal oder Folge menschlicher Eingriffe? *Austria Nachrichten 1988/4, Wien*, 7. [GBA](#)
- Hoschitz, M. (2004):** Nematodengemeinschaften alpiner Böden. Sind Nematoden im alpinen Raum geeignete Bioindikatoren fuer den globalen Klimawandel? *Dissertation an der Universität Wien, Institut für Ökologie und Naturschutz*: 98 S. [Uni Wien](#)
- Huber, A. (1906):** Die gefährlichsten Gletscher von Tirol. Eine geschichtliche Skizze. In: *Programm der K.K. Oberrealschule Innsbruck*.
- Huber, M. (1989):** Auswertung von Deformationsmessungen. Im Bereich des Schachtes L83 am Kesselwandferner (Ötztaler Alpen). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Getrennte Zählung*. [UBI](#)
- Idl, K. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Protozoa. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 111-118. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Illnar, R. (2015):** Seismische Kartierung von alpinem Permafrost im Lockergestein. *Masterarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Mathematik und Geoinformation, Department für Geodäsie und Geoinformation*: 144 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Isola, G. H. (2003):** Untersuchung von Zirkulationsänderungen im europäisch-nordatlantischen Raum mit besonderer Betrachtung der Auswirkungen auf die Gletscher in den Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 83 S. [Archiv NP Ötztal / EFB / UBI](#)
- Ivy-Ochs, S., Heuberger, H., Kubik, P. W., Kerschner, H., Bonani, G., Frank, M. & Schlüchter, C. (1998):** The Age of the Köfels Event. Relative, <sup>14</sup>C and Cosmogenic Isotope Dating an early Holocene Landslide in the Central Alps. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, Band 34, Heft 1. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Jaksch, K. (1987):** Beispiele schneller Gletschervorstöße aus Tirol und Island.
- Juen, M. (2010):** Laserscannmessung zur Bestimmung der Ablation im schuttbedeckten Teil des Hintereisferners. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik*, 97. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kaser, G. (1982):** Measurement of Evaporation from Snow. *Arch. Met. Geoph. Biokl., Ser. B*, 30: 333-340. [Bibl. Obergurgl 184](#)
- Kerschner, H. (1978):** Paleoclimatic inferences from late Würm rock galciers, Eastern Central Alps, Western Tyrol, Austria. *Artic an Alpine Research*, 10/3: 635-644. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Ketzer, D. (2010):** Statistisch-hydrologische Analyse der Abflusszeitreihe des Vernagtferners, Ötztaler Alpen, für den Zeitraum 1974 bis 2009. *Bachelorarbeit an der Ludwig-Maximilians-Universität München*: 67 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kienberger, Knass & Seiffter (1999):** Die Gletscher - Bernina und Ötztaler Alpen im Vergleich. 4. die Ötztaler Alpen. *Institut für Geographie und Raumforschung, Karl-Franzens-Universität Graz*: 6-11. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kinzl, H. (1955):** Die Darstellung der Gletscher im Atlas Tyrolensis von Peter Anich und Blasius Hueber (1774). *Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft Wien*, 48, R. v. Klebelsberg-Festschrift: 89-104. [Bibl. Obergurgl 929](#)
- Kirchlechner, P. (1979):** Untersuchungen zum Schmelzwasserabfluß im Schnee. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 179 S. [UBI](#)
- Klar, R. (2016):** Weiterentwicklung von Methoden zur Modellierung der langfristigen Sohllagenentwicklung und zur Ermittlung von Hochwassergefahren in inneralpinen Tälern. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 331 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Klebelsberg, R. (1949):** Handbuch der Gletscherkunde und Glazialgeologie. *Springer, Wien*. [Bibl. Obergurgl 83 / UBI](#)
- Klug, C. (2015):** Blockgletscherbewegung im Äußeren Hochebenkar 1953-2010 - eine Methodenkombination aus digitaler Photogrammetrie und Airborne Laserscanning. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 135-158. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)

- Klug, C., Bollmann, E., Galos, S.P., Nicholson, L., Prinz, R., Rieg, L., Sailer, R., Stötter, J. & Kaser, G. (2018): Geodetic reanalysis of annual glaciological mass balances (2001-2011) of Hintereisferner, Austria. *The Cryosphere*, 12: 833-849. [Archiv NP Ötztal](#)
- Knab, S. I. (2005): Succession of bacterial pheno- and genotypic characteristics in relation to phytoplankton spring bloom and protistan grazing in a mountain lake. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [UBI](#)
- Knecht, G. W. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Dynamische Simulation des Ökosystems PIB. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 176-181. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Knecht, G. W. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Dynamische Simulation des Phytoplanktons im Ökosystem des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 90-101. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Knecht, G. W. (1979): Dynamische Simulation der Planktonalgen des Piburger Sees. Zusammenfassung der Ergebnisse einer in den Jahren 1975 bis 1978 durchgeführten Studie. *Jahresberichte Abteilung Limnologie Innsbruck*, 5: 66-68. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2010): Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 304 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2013): Klima, Wetter, Gletscher im Wandel. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*, 3: 214. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kölbel, H. (1984): Die Schnee-Ausaperung im Gurgler Tal (Ötztal, Tirol). Ihre Erfassung, Darstellung und ökologische Aussage. *Institut für Geografie der Universität Salzburg. Salzburger geographische Arbeiten* 12: 214 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2964 / GBA / UBI](#)
- Kolder, W. (1970): Die Fischfauna des Piburger Sees. *Acta Hydrobiologia*, 12/4: 329-355. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kolder, W. (1971): Die Plötze (*Rutilus L.*) des Piburger Sees. *Acta Hydrobiologia*, 13/4: 491-506.
- Kopp, W. (2001): Ischt der Sindfluß g'wößen? - 700 Jahre Naturkatastrophen im Ötztal; Teil 1: Die Ereignisse zwischen 1296 bis 2000, Teil 2: Transkription des Franz Stippler Buches. *Werner Kopp, Hall in Tirol*: 73 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kopp, W. & Haid, H. (2001): Ferner - Gletscher - Glacier. Land in den Ötztaler Alpen. Die Geschichte der Gletscherwelt in den Ötztaler Alpen, wie es uns die Dokumente der verschiedenen Archive zeigen. *Schriftenreihe Ötztal-Archiv, Sölden*, 10/1: 40 S. [Ötztal-Archiv / UBI](#)
- Kownacka, M. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Quantitative Studien über das Macrozoobenthos des Piburger See Baches. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 154-168. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Kownacka, M. & Margreiter, G. (1978): Die Zoobenthos-Gesellschaften des Piburger Baches (Ötztal, Tirol). *Internationale Revue der Gesamten Hydrobiologie*, 63/2: 213-232. [Bibl. Obergurgl 2277](#)
- Krainer, K. (2005): Bewegungsmessungen an Blockgletschern der westlichen Stubai und Ötztaler Alpen (Tirol) mit dem GPS-Gerät ZMax. *AVN*, 7: 263-264. [GEOL](#)
- Krainer, K. (2009): Permafrost in Austria - Part 1 (Endbericht). [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. (2013): Evidence of rock glacier melt impacts on water chemistry and diatoms in high mountain streams. *Cold Regions Science and Technology*, 96: 77-85. [UBI](#)
- Krainer, K. (2015): Blockgletscher in den Ötztaler und Stubai Alpen: Eine Übersicht. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 33-54 [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Krainer, K. (2015): Der aktive Blockgletscher im Äußeren Hochebenkar. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 55-75 [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Krainer, K., Ausserer, P., Bressan, D., Lang, K., Mair, V., Mussner, L., Nickus, U., Schmidt, V., Schiestl, E.-M., Tessadri, R., Thies, H. & Tonidandel, D. (2015): Aufbau und Dynamik ausgewählter Blockgletscher in Nord- und Südtirol. *Geo. Alp.*, 12: 75-134. [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (1999): Aktive Blockgletscher als Transportsysteme für Schuttmassen im Hochgebirge. *Geoforum Umhausen (Ötztal)*, 14.-16. Oktober 1999: 12-13. [GEOL](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2000): Aktive Blockgletscher als Transportsysteme für Schuttmassen im Hochgebirge: Der Reichenkar Blockgletscher in den westlichen Stubai Alpen. *Geoforum Umhausen*, Band 1: 28-43. [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2000): Reichenkar Rock Glacier: a Glacier Derived Debris-Ice System in the Western Stubai Alps, Austria. *Permafrost and Periglacial Processes*, 11: 267-275. [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2002): Hydrology of Active Rock Glacier: Examples from the Austria Alps. *Artic, Antartic, and Alpine Research*, 34/2: 142-149. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Krainer, K. & Mostler, W. (2004): Aufbau und Entstehung des aktiven Blockgletschers im Sulzkar, westliche Stubai Alpen (Tirol). *Geo.Alp.*, 1: 37-55. [Archiv NP Ötztal](#)

- Krainer, K., Mostler, W. & Span, N. (2002):** A glacier-derived, ice-cored Rock Glacier in the Western Stubai Alps (Austria): Evidence from ice exposure and ground penetrating radar investigation. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, Band 38, Heft 1: 21-34. [Archiv NP Ötztal](#)
- Krainer, K., Ribis, M. & Schmidt, V. (2015):** Der Blockgletscher im Inneren Hochebenkar. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 4: 77-96 [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Krainer, K. & Spieler, A. (1999):** The sedimentary record of ice-dammed lakes in the Ötztal Alps (Austria). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, Band 35, Heft 1: 65-86. [Archiv NP Ötztal / GBA / GEOL](#)
- Kreisler, A., Seitz, H., Aigner, J. & Habersack, H. (2015):** Geschiebemessungen an der Rofenache in Vent: Historische Entwicklung und aktuelle Messergebnisse. 17. Geoforum Umhausen, 17: 133-149. [Archiv NP Ötztal](#)
- Krismer, L. (1978):** Völlig unbegründete Angriffe auf Wasserqualität des Piburgersees. *Blickpunkt Telfs-Imst*, 24. TLMF
- Kronfuß, H. (1967):** Schneelage und Ausaperung an der Waldgrenze. In: *Ökologie an der alpinen Waldgrenze. Symposium Innsbruck 1966. Mitteilungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien. Hrsg.: FBVA Wien*, Heft 75/1967: 207-241. [Bibl. Obergurgl 2573](#)
- Kubat, O. (1972):** Die Niederschlagsverteilung in den Alpen mit besonderer Berücksichtigung der jahreszeitlichen Verteilung. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*.
- Kuhn, M. (1979):** 25 Jahre Massenhaushaltsuntersuchungen am Hintereisferner. Auszug aus den glazialmeteorologischen Arbeiten im Gebiet des Hintereisferners in den Ötztaler Alpen. Nach Messungen von H. und T. Hoinkes. *Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik*: 80 S. [Bibl. Obergurgl 2364 / UBI](#)
- Kuhn, M. (1980):** Begleitworte zur Karte des Hintereisferners 1979: 1:10000. Herrn Univ.-Prof. Dr. Leopold Vietoris zum 90. und Herrn Univ.-Prof. Dr. Heinrich Schatz zum 80. Geburtstag herzlich gewidmet. *Wagner, Innsbruck*: 118-124. [UBI](#)
- Kuhn, M. (2004):** Die Reaktion der österreichischen Gletscher und ihres Abflusses auf Änderungen von Temperatur und Niederschlag. *Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft*, 56. Jahrgang, Heft 1-2: 1-7. [Archiv NP Ötztal / BADW](#)
- Kuhn, M. (2013):** Gletscherforschung am Vernagtferner: Themenband zum fünfzigjährigen Gründungsjubiläum der Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München. *ZGG - Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 45/46: 386 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuhn, M., Abermann, J., Bacher, M. & Olefs, M. (2009):** The transfer of mass-balance profiles to unmeasured glaciers. *Annals of Glaciology*, 50: 185-190. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuhn, M., Dreiseitl, E. & Emprechtinger, M. (2013):** Temperatur und Niederschlag an der Wetterstation Obergurgl, 1953-2011. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press*, 3: 11-30. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kuhn, M., Kaser, G. & Krainer, K. (2006):** Center of Climate and Cryosphere. In: „Zukunftsplattform Obergurgl 2006“: *Forschungsoperationen innerhalb der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck. Innsbruck University Press, Innsbruck*: 84-86. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuhn, M., Kaser, G., Markl, G., Nickus, U. & Pellet, F. (1985):** Hydrologische und glaziologische Untersuchungen im Ötztal 1952-1982: Bericht über Projekte, die von der Österreichischen Akademie der Wissenschaften im Rahmen von IHD, IHP und HÖ7 gefördert wurden. *Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik, Abteilung für Glazial-u.Polarmeteorologie. Hydrologie Österreichs, Innsbruck*, 7. [GBA](#)
- Kuttler, W. (1983):** Raum-zeitliche Analyse atmosphärischer Spurenstoffeinträge in Mitteleuropa. *Bochumer geographische Arbeiten* 47. *Schöningh, Paderborn*: 200 S. [UBI](#)
- Ladstädter, R. & Kaufmann, V. (2005):** Terrestrisch-photogrammetrische Dokumentation des Blockgletschers im Äußeren Hochebenkar: 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lambrecht, A. & Mayer, C. (2009):** Temporal variability of the non-steady contribution from glaciers to water discharge in western Austria. *Journal of Hydrology*, 376: 353-361. [Archiv NP Ötztal](#)
- Landmann, A. (2012):** Wildnisareal Ötztaler Alpen - Naturräumliche und naturkundliche Bedeutung und Besonderheiten - Eine Übersicht und Grobanalyse. *Institut für Naturkunde und Ökologie, Innsbruck*: 81 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lang, H. (1962):** Massenhaushalt und Abfluss des Hintereis- und Kesselwandferners (Ötztaler Alpen) in den hydrologischen Jahren 1957/58 und 1958/59 (IGY, IGC). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [UBI](#)
- Lang, H. & Patzelt, G. (1973):** Die Volumenänderung des Hintereisferners (Ötztaler Alpen) im Vergleich zur Massenänderung im Zeitraum 1953-1964. In: *Gletscherveränderungen, Gletscherabfluß und Klima. VAW d. ETH Zürich*, 1973. *Getr. Zählung. Mitteilungen der Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich*, 10. [BFB / BOKU Wien / UBI](#)
- Lauffer, I. (1966/1):** Das Klima von Vent. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 2597a](#)
- Lauffer, I. (1966/2):** Anhang zu „Das Klima von Vent“. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 2597b](#)

- Leeb, G. (2004): Planet Alpen - Das neue Bild vom Lebensraum (Wege zum Wasser; Ausschnitte aus dem Ötztal).  
Archiv NP Ötztal
- 
- Leutelt-Kipke, S. (1934): Ein Beitrag zur Kenntnis der hydrografischen und hydrochemischen Verhältnisse einiger Tiroler Hoch- und Mittelgebirgsseen. *Archiv für Hydrobiologie*, 27: 286-352. TLMF / UBI
- 
- Lösch, B., Tolotti, M. & Alber, R. (2015): Permafrost und Gewässerökologie. *Geo.Alp*, 12: 163-182. Archiv NP Ötztal
- 
- Marinelarena, A. & Elkins, W. (1981): A preliminary study of the methane oxidation in Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 68-79. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- 
- Mark, W. (1988): Nahrungsanalysen an Jungfischen (*Rutilus rutilus*, *Scardinius erythrophthalmus*, *Leuciscus cephalus*, *Perca fluviatilis*) am Piburger See. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 126 S. UBI
- 
- Markt, G. (1950): Die Wasserkräfte des Ötztals. *Springer, Wien*: 324 S. BFB / UBI
- 
- Massimo, M. (1997): Eisdicke des Gepatschferners. Messungen mit dem Radio-Echolot. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 87 S. EFB / UBI
- 
- Matthews, J. A. & Shakesby, R. A. (2004): A twentieth-century neoparaglacial rock topple on a glacier foreland, Ötztal Alps, Niedertal Austria. *The Holocene*, 14/3: 454-458.
- 
- Matzi, E. (2004): Zeitreihen der Dichteentwicklung am Hintereisferner von 1964 bis 2002. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 91 S. Archiv NP Ötztal / EFB / UBI
- 
- Maurer, C. (2012): Temperatursensitivität phänologischer und nivaler Größen. *Dissertation an der Universität Wien*: 166 S. Archiv NP Ötztal
- 
- Mayer, L. (1963): Gletscherkundliche Untersuchungen am Gurgler Ferner. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 139 S. GBA / UBI
- 
- Mayerhofer, J. S. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Chemismus, ausgenommen N, P und Fe-Verbindungen, und Thermik des Seewassers. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 20-33. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- 
- Mayerhofer, J. S. (1981): Thermik und Kohlenstoffhaushalt des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 232 S. UBI
- 
- Meschik, P. (2010): Nährstoffflüsse im Einzugsgebiet der Ötztaler Alche. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Bauingenieurwesen*: 99 S. Archiv NP Ötztal
- 
- Miller, H. (1972): Ergebnisse von Messungen mit der Methode der Refraktionsseismik auf dem Vernagt- und Guslarferner. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8: 27-41.
- 
- Morawetz, S. (1952): Die Vergletscherung der zentralen Ötztaler Alpen zwischen Similaun und Timmeljoch. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 2. GBA
- 
- Morawetz, S. (1954): Die Vergletscherung des inneren Kauner-, Pitz- und Rofentales (Ötztaler Alpen, Tirol). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 3. GBA
- 
- Moritz, C. (1986): Verteilung und Schlüpfstadien von Cladoceren-Dauerstadien im Sediment des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. UBI
- 
- Moritz, C. (1988): Die Verteilung der Ehippien von *Bosmina longirostris* und *Ceriodaphnia pulchella* im Sediment des Piburger Sees (Ötztal). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 75: 91-107. Archiv NP Ötztal / TLMF Z1215
- 
- Moser, H. (1983): Pegelstation Vernagtbach 1973-1983. *Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München*: 1-36.
- 
- Moser, H., Escher-Vetter, H., Oerter, H., Reinwarth, O. & Zunke, D. (1986): Abfluß in und von Gletschern. Teil 1. *Institut für Radiohydrometrie in Zusammenarbeit mit der Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Hrsg. von H. Moser et al. München. GSF-Bericht*, 41/86. Bibl. Obergurgl 2698 a / UBI
- 
- Moser, H., Escher-Vetter, H., Oerter, H., Reinwarth, O. & Zunke, D. (1986): Abfluß in und von Gletschern. Teil 2. *Institut für Radiohydrometrie in Zusammenarbeit mit der Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Hrsg. von H. Moser et al. München. GSF-Bericht*, 41/86. Bibl. Obergurgl 2698 b / UBI
- 
- Moser, W. (1971): Standortkundliche und ökologische Messungen in der Nivalstufe der Zentralalpen. *Annalen der Meteorologie, Neue Folge*, 5: 269-274. Bibl. Obergurgl 810-890
- 
- Mostler, G. (1997): Horizontal- und Vertikalverteilung der Oligochaeten im Weichsediment des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 70 S. UBI
- 
- Muhar, A. (1988): Hochwasserschäden 1987 und Siedlungsentwicklung im Tiroler Ötztal. *Springer, Wien*: 191 S. BOKU Wien
- 
- Mutschlechner, G. (1992): Das Vorrücken des Vernagtferners anno 1845. In: *Ache. Ötztaler Kulturzeitschrift*, 10. Bibl. Obergurgl Zeitschriften

- Nagler, T. (1996):** Methods and Analysis of Synthetic Aperture Radar Data from ERS-1 and X-SAR for Snow and Glacier Applications. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 183 S. [UBI](#)
- Nickol, N. (2007):** Auswirkungen der Veränderung der Schnee- und Eisspeicher auf die Wasserversorgung alpiner Täler. *Institut für Hydrologie der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br.*: 125 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nickus, U., Krainer, K., Thies, H. & Tolotti, M. (2015):** Blockgletscherabflüsse im Äußeren Hochebenkar - Hydrologie, Wasserchemie und Kieselalgen. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press, 4*: 117-134. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Nickus, U., Krainer, K., Thies, H. & Tolotti, M. (2015):** Blockgletscherabflüsse im Äußeren Hochebenkar - Hydrologie, Wasserchemie und Kieselalgen. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press, 4*: 117-134. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Nickus, U., Thies, H. & Krainer, K. (2016):** Hydrologie und Wasserchemie von Blockgletscherbächen. *Geo.Alp*, 12: 151-162. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. (1990):** Die Beziehung zwischen dem Jahrringwachstum von Zirben an der Waldgrenze und dem Massenhaushalt des Hintereisferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck*, XXXIII: 124 S. [Bibl. Obergurgl 2823 / UBI](#)
- Nicolussi, K. (1993):** Bilddokumente zur Geschichte des Vernagtferners im 17. Jahrhundert. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 26/2: 97-119. [FBH / GBA](#)
- Nicolussi, K. (1994):** Wiederholte Seeausbrüche: zur Geschichte des Vernagtferners (1). *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereins, Innsbruck*, 49/2.
- Nicolussi, K. (1995):** Eine mehrhundertjährige dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 37-40. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Nicolussi, K. (1995):** Jahrringe und Massenbilanz. Dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners bis zum Jahr 1400 mittels *Pinus cembra*-Reihen aus den Ötztaler Alpen, Tirol. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 30: 11-52. [FBH](#)
- Nicolussi, K. (1996):** Dendrochronologische Massenbilanz-Modellierung am Beispiel des Hintereisferners, Ötztaler Alpen. *Abstracts zu „Alpine Gebirge im Quartär“, Deuqua-Tagung '96, 17.-19.7 1996, Gmunden*. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Nicolussi, K. (1996):** Eine mehrhundertjährige dendroklimatologische Rekonstruktion der Massenbilanzreihe des Hintereisferners. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 37-40. [FBH](#)
- Nicolussi, K. (2005):** Gletscher der Alpen - vom Anwachsen und Abschmelzen. In: *aro*, 27/2005: 47-49. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. (2013):** Zur Geschichte des Vernagtferners - Gletschervorstöße und Seeausbrüche im vergangenen Jahrtausend. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck, Innsbruck University Press, 3*: 69-94. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Nicolussi, K., Jörin, U., Kaiser, K. F., Patzelt, G. & Thurner, A. (2006):** Precisely dated glacier fluctuations in the Alps over the last four millennia. In: *Price, Martin F. (Hrsg.): Global Change in Mountain Regions. Sapiens Publishing, Duncow, Crkmahoe, Dumfriesshire DG1 1TA, UK*, 59. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Patzelt, G. (2000):** Untersuchungen zur Holozänen Gletscherentwicklung von Pasterze und Gepatschferner (Ostalpen): 77 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Patzelt, G. (2000):** Untersuchungen zur Holozänen Gletscherentwicklung von Pasterze und Gepatschferner (Ostalpen): 77 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. & Thurner, A. (2012):** Jahresringuntersuchungen an rezentem und subfossilem Holzmaterial aus dem Raum Obergurgl - Klimaanalysen und holozäne Waldentwicklung. *Innsbruck University Press, AFO 2*: 147-162. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberhauser, H. (1947):** Der Wasserhaushalt der Ötztaler Ache im hydrologischen Jahr 1947 (Oktober 1946-September 1947). *Dissertation an der Universität Innsbruck, Getrennte Zählung*. [UBI](#)
- Oberhuber, W. (2001):** The Role of Climate in the Mortality of Scots Pine (*Pinus sylvestris* L.) exposed to soil dryness. *Dendrochronologia*, 19/1: 45-55. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Oberhuber, W. & Kofler, W. (2000):** Topographic influences on radial growth of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) at small spatial scales. *Plant Ecology*, 146/2: 229-238. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Oberhuber, W. & Kofler, W. (2002):** Dendroclimatological spring rainfall reconstruction for an inner Alpine dry valley. *Theoretical and Applied Climatology*, 71: 97-106. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)

- Oberhuber, W. & Mayr, S. (1998):** Dendroklimatologische Untersuchungen von Kiefernbeständen (*Pinus sylvestris* L.) auf Schuttmaterial des Tschirgant-Bergsturzes (Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 85: 35-45. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Oberleitner, F. (1994):** Climatological features of glacier and valley winds at the Hintereisferner (Ötztal Alps, Austria). *Theoretical and Applied Climatology*, 49/4: 225-239. [UBI](#)
- Oerter, H. (1980):** Der Abfluß in einem vergletscherten Einzugsgebiet am Beispiel des Vernagtferners. *Lehrstuhl für Hydraulik und Gewässerkunde, Technische Universität München*, 33: 96 S. [BFB / BOKU Wien](#)
- Oerter, H. (1981):** Untersuchungen über den Abfluss aus dem Vernagtferner unter besonderer Berücksichtigung des Schmelzwasserabflusses im Firnkörper. *Dissertation an der Technischen Universität München*: 133 S. [BFB](#)
- Oerter, H., Baker, D., Stichler, W. & Rauert, W. (1985):** Isotope studies of ice cores from a temperate alpine glacier (Vernagtferner, Austria) with respect to the meltwater flow. *Annals of Glaciology*, 7: 90-93. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oerter, H., Moser, H., Rauert, W., Stichler, W. & Reinwarth, O. (1988):** Isotope measurements on an ice core from a temperate Alpine glacier (Vernagtferner, Austria). *Annals of Glaciology*, 10: 214-215.
- Oerter, H. & Reinwarth, O. (1983):** Vernagtferner. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 18. [GBA](#)
- Oerter, H., Reinwarth, O. & Rufli, H. (1982):** Core drilling through a temperate alpine glacier (Vernagtferner, Oetztal Alps) in 1979. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 18/1: 11.
- Ohms, A. (2000):** Sommerliche Schneefälle im hinteren Ötztal in Zusammenhang mit alpinen und nordatlantischen Wetterlagen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 81 S. [Archiv NP Ötztal / EFB / UBI](#)
- Oitzl, S. M. (2003):** Rekonstruktion der Massenbilanz des Hintereisferners mit Hilfe der NCEP-NCAR-Reanalysis-Daten über den Zeitraum von 1953 bis 2000. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 88 S. [Archiv NP Ötztal / EFB / UBI](#)
- Ökoteam Graz (2012):** Klimawandel und sein Einfluss auf die Biodiversität - Grundlagen für ein Monitoring ausgewählter Indikatorarten. 81 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Olefs, M. (2005):** Simulation of artificial control of snow and ice ablation. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 111 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ostaoglu, P. (1982):** Vertical Migration of Crustacean Plankton in Piburger See (Tyrol, Austria). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 70-82. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Österreichischer Alpenverein (2005):** Bedrohte Alpengletscher (Alpine Raumordnung Nr. 27). [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichischer Alpenverein (2005/06):** Dramatischer Gletscherschwund - Gletscherbericht des Alpenvereins 2005/06. *Österreichischer Alpenverein*, 2. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ott, W. (1974):** Strahlungsextinktion in homogenen Schneeschichten. Laserexperimente und Theorie des Strahlungstransportes. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 84 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 1477 / UBI](#)
- Palmer, W. H. & Miller, A. K. (1961):** Botanical Evidence for the Recession of a Glacier. *Oikos*, 12/1: 75-86. [Bibl. Obergurgl 1404](#)
- Paschinger, V. (1959):** Die verschwundenen Gletscher der Ostalpen (seit dem letzten Hochstand um 1850). *Abhandlungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft*, 18. [Bibl. Obergurgl 810-507](#)
- Paschinger, V. (1963):** Beziehungen zwischen einigen Formenelementen und den Kleinschwankungen von Alpengletschern. *Österreichische Akademie der Wissenschaften, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Kl., Denkschriften*, 110. Band, 4. Abhandlung. [Bibl. Obergurgl 810-509](#)
- Patzelt, G.: Hologene Variations of Glaciers in the Alps. Colloques Internationaux du C.N.R.S.:** 219 S. [Bibl. Obergurgl 1427](#)
- Patzelt, G. (1979):** Die Gletscher der Österreichischen Alpen 1978/79. Sammelbericht über die Gletschermessungen des Österreichischen Alpenvereins im Jahre 1979. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, Band 15, Heft 2: 235-246. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. (1986):** Begleitworte zur Karte des Gurgler Ferners 1981. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*, 22/2: 163-170. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 711](#)
- Patzelt, G. (1990):** 100 Jahre Vernagtfernervermessung. *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereines*, 45/2. [GBA](#)
- Patzelt, G. (1994):** Former Lakes dammed by Glaciers and resulting Floods in the Ötztal, Tyrol. *Mountain Reserche and Development*, 14/4: 298-301. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Patzelt, G. (1995):** Excursion Gurglerferner: Glaciers, rock-glaciers, datings, climate change etc. *Innsbruck, Obergurgl*. [GBA](#)
- Patzelt, G. (1997):** Vernagtferner-Vorfeld, Karte. *Hrsg.: Institut für Hochgebirgsforschung, Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal](#)

- Patzelt, G. (1999):** Werden und Vergehen der Gletscher und die nacheiszeitliche Klimaentwicklung in den Alpen. *Nova Acta Leopoldina N.F., Halle/Saale*, 81. [GBA](#)
- Patzelt, G. (2004/05):** Gletscherbericht. Sammelbericht über die Gletschermessungen des Österreichischen Alpenvereins im Jahre 2005. *Zusammengestellt von Gernot Patzelt, Innsbruck*, Heft 2/2005: 24-32. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. (2016):** Das Bunte Moor in der Oberfernau (Stubai Alpen, Tirol) - Eine neu bearbeitete Schlüsselstelle für die Kenntnis der nacheiszeitlichen Gletscherschwankungen der Ostalpen. *Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt*, 156: 97-107. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. (2019):** Gletscher - Klimazeugen von der Eiszeit bis zur Gegenwart. *Hatje Cantz*, 264 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. & Bortenschlager, S. (1978):** Spät- und nacheiszeitliche Gletscher und Vegetationsentwicklung im inneren Ötztal. *Contribution on the "Paleolimnology of Lake Biwa and the Japanese Pleistocene"*, Otsu: 254 S. [GBA](#)
- Patzelt, G. & Kuhn, M. (1982):** Vernagtferner. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, Band 18/Heft 1 [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G., Stötter, J., Nicolussi, K. & Wastl, M. (2007):** Indicators of past and present climate changes - excursion from Obergurgl to Gurgler Ferner. In: *Kellerer-Pirklbauer, A., Keiler, M., Embleton-Hamann, C. and Stötter, J. (eds.), Geomorphology for the Future, Joint-Meeting of the Commission on Geomorphology of the Austrian Geographical Society and the IAG Working Group on Geomorphology and Global Environmental Change, Obergurgl, Austria, September 2-7, 2007 Conference Proceedings. Innsbruck University Press (Conference Series), Innsbruck.: 13-22. Archiv NP Ötztal*
- Pechlaner, R. (1968):** Beschleunigte Eutrophierung im Piburger See, Tirol. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 56: 143-161. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-656 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften / UBI](#)
- Pechlaner, R. (1968):** Hochgebirgsseen als Lebensraum für Salmoniden. *Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft in Innsbruck, Sonderdruck: 750-757. Archiv NP Ötztal*
- Pechlaner, R. (1971):** Factors that control the production rate and biomass of phytoplankton in high-mountain lakes. *Mitteilungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 19: 125-145. [Bibl. Obergurgl 810-911](#)
- Pechlaner, R. (1971):** Die Restaurierung des Piburger Sees (Tirol). *Carinthia II, Sonderheft 31, Festschrift Findenegg: 97-115. Bibl. Obergurgl 810-908*
- Pechlaner, R. (1975):** Ökosystemstudie Piburger See (Tirol). *Natur und Land*, 61. Jahrgang, Heft 4: 107-108. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1975):** Restaurierung von Badeseen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 1: 144-148. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pechlaner, R. (1975):** Ökosystemstudie Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 2: 11-142. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1975):** Eutrophication and restoration of lakes receiving nutrients from diffuse sources only. *Verhandlungen des Internationalen Vereines für Limnologie*, 19: 1272-1278. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pechlaner, R. (1976):** Ökosystemstudie Piburger See. Bearb. von Roland Pechlaner u.a. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 2: 11-142. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pechlaner, R. (1978):** Erfahrungen mit Restaurierungsmaßnahmen an eutrophierten Badeseen Tirols. *Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft*, 30: 112-119. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pechlaner, R. (1979):** Response of the eutrophied Piburger See to reduced external loading and removal of monimimic water. *Archiv für Hydrobiologie, Beiheft 13: 293-305. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie*
- Pechlaner, R. (1981):** Dwarf populations of Arctic Charr in High Mountain Lakes of the Alps Resulting from Under Exploitation. In: *Johnson L. and Burns. B.L. (eds), Biology of the Arctic Charr. Proceedings of the International Symposium on Arctic Charr. Universtity Manitoba Press, Winnipeg, Manitoba: 319-327. FBZ*
- Pechlaner, R. (1981):** Historical evidence for the introduction of Arctic Charr into high mountain lakes of the Alps by man. In: *Johnson L. and Burns. B.L. (eds), Biology of the Arctic Charr. Proceedings of the International Symposium on Arctic Charr. Universtity Manitoba Press, Winnipeg, Manitoba: 549-557. FBZ*
- Pechlaner, R. (1984):** Piburger See, Wörther See und Millstätter See: Teil 1. Der Einfluß des diffusen Nährstoffeintrags auf die Eutrophierung von Seen. *Österreichische Akademie der Wissenschaften. Veröffentlichungen des Österreichischen MaB-Programms. Wagner, Innsbruck*, 8: 170 S. [BFB / UBI](#)
- Pechlaner, R. (1984):** Der Einfluß des diffusen Nährstoffeintrags auf die Eutrophierung von Seen. *Universitäts-Verlag Wagner, Innsbruck*, Band 1. [UBI](#)
- Pechlaner, R. & Psenner, R. (1979):** Fallstudie Piburger See zur Frage der Bedeutung der Nährstoffausschwemmung aus land- und forstwirtschaftlich genutzten Einzugsbereichen für die Seen-Eutrophierung. *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien. BOKU Wien*

- Pehofer, H. E. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Nematoden. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 142-144. [Institut für Ökologie, Abt. Limnologie](#)
- Pehofer, H. E. (1977):** Bestand und Produktion benthischer Nematoden im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 87 S.
- Pehofer, H. E. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Datenzusammenstellung bezüglich Temperatur, Sauerstoffgehalt, el. Leitfähigkeit, pH, Alkalinität, Ca- und Mg-Gehalt. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 24-31. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pehofer, H. E. (1989):** Spatial-distribution of the nematode fauna and production of 3 nematodes (*Tobrilus-graecilis*, *Monhystera-stagnalis*, *Ethmolaimus-pratensis*) in the profundal of Piburger See (Austria, 913 m.a.s.l.). *Internationale Revue der Gesamten Hydrobiologie*, 74: 135-168.
- Pehofer, H. K., Schlott-Idl, K. & Schlott, G. (1979):** Die Tiefenverteilung von Nematoden und Makrobenthos (mit besonderer Berücksichtigung der Chironomiden) im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 83-89. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Perl, H. (1999):** Naturgefahren in Kärnten, Tirol, Südtirol und Graubünden. *Institut für Geographie und Raumforschung, Karl-Franzens-Universität Graz*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pernthaler, J. (1984):** Tagesrhythmische Vertikalwanderung und Grazing-Raten planktischer Rotatorien in der Schonbucht des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 7: 138 S. [UBI](#)
- Pernthaler, J., Sattler, B., Simek, K., Schwarzenbacher, A. & Psenner, R. (1996):** Top-down effects on the size-biomass distribution of a freshwater bacterioplankton community. *Aquatic Microbial Ecology*, 10: 255-263. [Archiv NP Ötztal / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pfeifer, H. (1974):** Das Phytobenthos des vorderen Finstertaler Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 119 S. [Bibl. Obergurgl 1481](#)
- Pfoser, A. (1997):** Gletscherschwankungen und großräumige atmosphärische Strömung. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 108 S. [EBF / UBI](#)
- Pinter, W. (1981):** Die Rotationsfauna auf Seerosenbeständen sowie auf Stein- und Holzsubstraten im Uferbereich des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 146 S.
- Pixner, E. (2020):** Fernerkundung von Massenbewegungen mittels TLS im Gletschervorfeld des Hintereisferners. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geografie*, 140 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Plattner, C. (2004):** Ableitung des Winterniederschlags in den Jahren 2002-2004 am Vernagtferner aus Geländemessungen sowie flächendifferenzierte Betrachtung der Schneeverteilung unter Verwendung und Erstellung von GIS Anwendungen. *Diplomarbeit, LMU-München, Lehrstuhl für Geographie und Landschaftsökologie*: 140 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Plörer, M. (2017):** Bed load transport during flood events in water intake influenced alpine river systems: a coupled hydrological 2D-numerical approach applied to the mountain stream Ötztaler Ache. *Universität Innsbruck, Fakultät für Technische Wissenschaften, Institut für Infrastruktur: Arbeitsbereich Wasserbau*: 284 S. [UBI](#)
- Prader, K. (1992):** Die Entwicklung des Phytoplanktons im Hochsommer im Piburger See (Artenspektrum, Biovolumen, Chlorophyllgehalt). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 182 S. [UBI](#)
- Prader, K. (1993):** Die Entwicklung des Phytoplanktons im Sommer im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 80: 39-51. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Prader, M. (2006):** Methodische Aspekte der in situ Hybridisation mit Catalyzed Reporter Deposition (CARD-FISH) zur Analyse der Bakterien des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 95 S. [UBI](#)
- Prantl, F. A. (1968):** Untersuchungen der radioaktiven Stratigraphie in temperierten Gletschern. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 161](#)
- Prutzer, E. (1963):** Die Verdunstungsverhältnisse einiger subalpiner Standorte. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 231-257. [Bibl. Obergurgl 120 / UBI](#)
- Prutzer, E. (1967):** Die Niederschlagsverhältnisse an der Waldgrenze. In: *Ökologie an der alpinen Waldgrenze. Symposium Innsbruck 1966. Mitteilungen der Forstlichen Bundesversuchsanstalt Wien*, Hrsg.: FBVA Wien, Heft 75/1967: 173-205. [Bibl. Obergurgl 2573](#)
- Psenner, R. (1976):** Bakterien (Gesamtkeimzahl, Biomasse, Koloniezahl, Produktion, Coli-keime) im Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 192 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Bakterioplankton. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 106. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

- Psenner, R. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Der Einfluß des Empneustons auf den Nährstoffgehalt des Piburger See Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 46-52. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Bakterioplankton 1976. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 59-67. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Datenzusammenstellung bezüglich Temperatur, Sichttiefe und Chemismus des Piburger Sees im Jahr 1978. Eisbedeckung und maximale Eisdicken der Jahre 1966 bis 1978. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 34-47. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Nährstoffeintrag in den Piburger See in Form von Epneuston. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 47-56. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Neuvermessung des Piburger Sees und Neuberechnung seiner morphometrischen Parameter. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 24-29. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1980): Kurzfassung einer Untersuchung (Pechlaner & Psenner 1979) über die Bedeutung der Nährstoffabschwemmung von land- und forstwirtschaftlich genutzten Einzugsbereichen für die Eutrophierung des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 49-55. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1980): Nährstoffeintrag in den Piburger See durch die Luft und durch Niederschläge. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 47-49. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1980): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahre 1979. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 33-47. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1981): Eisenverbindungen im anaeroben Sediment des Piburger Sees mit besonderer Berücksichtigung des Eisensulfids. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 122-148. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1981): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahre 1980. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 41-58. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1981): Atmosphärischer Eintrag von C, N und P in den Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 79-122. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1982): Physikalische und chemische Parameter des Piburger Sees im Jahr 1981. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 43-57. [Bibl. Oberegurgl Zeitschriften](#)
- Psenner, R. (1983): The origin of pyrite in recent sediments of the Piburger lake (Piburger See, Tirol, Austria). *Schweizerische Zeitschrift für Hydrologie-Swiss Journal of Hydrology*, 45: 219-232.
- Psenner, R. (1984): The proportion of empneiston and total atmospheric inputs of carbon, nitrogen and phosphorus in the nutrient budget of a small mesotrophic lake (Piburger See, Austria). *Internationale Revue der Gesamten Hydrobiologie*, 69: 23-39.
- Psenner, R. (1988): Alkalinity generation in a soft-water lake: watershed and in lake processes. *Limnol. Oceanogr.*, 31: 1463-1475. [Archiv NP Ötztal / FBZ / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (1989): Chemistry of High Mountain Lakes in Siliceous Catchments of the Central Eastern Alps. *Aquatic Sciences*, 51: 108-128. [FBZ](#)
- Psenner, R. (1989): Kopplung und Entkopplung biogeochemischer Stoffkreisläufe im Ökosystem Piburger See. *Habilitationschrift an der Universität Innsbruck*: 190 S. [UBI](#)
- Psenner, R. (2000): Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2000. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*: 35 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (2002): Der Piburger See - Überwachungsprogramm 2003-2007. *Universität Innsbruck, Institut für Zoologie und Limnologie*: 7 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R. (2008): Limnologische Untersuchungen am Piburgersee im Jahr 2008. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R., Arzet, K., Brugger, A., Franzoi, J., Heisenberger, F., Honsig-Erlenburg, W., Horner, F., Mueller, W., Nickus, U., Pfister, P., Schaber, P. & Zapf, F. (1988): Versauerung von Hochgebirgsseen in kristallinen Einzugsgebieten Tirols und Kärntens. Zustand, Ursachen, Auswirkungen, Entwicklungen. *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*. [FBZ](#)
- Psenner, R., Franzoi, J., Müller, W., Thies, H., Tolotti, M. & Posch, T. (2002): Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2002. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*: 34 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Franzoi, J., Larsen, G. & Gómez, S.M. (2017): Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2016. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*: 49 S. [Archiv NP Ötztal / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

- Psenner, R. & Lackner, R. (2007):** The Water Balance of the Alps - What do we need to protect the water resources of the Alps? *Proceedings of the Conference held at Innsbruck University, 28-29 September 2006*: 81 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R., Moser, J., Franzoi, J. & Müller, W. (1994):** Der limnologische Zustand des Piburger Sees 1994 im Licht langjähriger Veränderungen. *Universität Innsbruck, Institut für Zoologie und Limnologie*: 87 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Moser, J., Franzoi, J. & Müller, W. (1998):** Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 1998. *Universität Innsbruck, Institut für Zoologie und Limnologie*: 42 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Thies, H., Franzoi, J., Larsen, G. & Gómez, S. M. (2009):** Limnologische Untersuchungen am Piburger See im Jahr 2009. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*: 48 S. [Archiv NP Ötztal / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Thies, H., Tolotti, M., Franzoi, J. & Müller, W. (2005):** Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2005. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Thies, H., Tolotti, M., Posch, T., Franzoi, J. & Müller, W. (2001):** Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2001. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*: 33 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Psenner, R., Thies, H., Tolotti, M., Posch, T., Franzoi, J. & Müller, W. (2003):** Limnologische Untersuchungen am Piburger See - Untersuchungsjahr 2003. *Abteilung Limnologie, Institut für Zoologie und Limnologie*: 35 S. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Pucsko, R. (1982):** Methodenvergleich und erste Ergebnisse zur Untersuchung von Phosphorverbindungen im Sediment des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 102-132. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Pucsko, R. (1985):** Phosphorverbindungen im Sediment des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertationen aus der Abteilung für Limnologie des Instituts für FBZ der Universität Innsbruck*, 21: 262 S. [Bibl. Obergurgl 2853 / UBI](#)
- Queck, H. (1966/1):** Massenhaushaltsstudien am Kesselwandferner (Ötztaler Alpen). Eine Untersuchung über Gesetzmäßigkeiten in der Rücklagenstruktur und Rücklagenverteilung. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 2596a](#)
- Queck, H. (1966/2):** Massenhaushaltsstudien am Kesselwandferner (Ötztaler Alpen). Eine Untersuchung über Gesetzmäßigkeiten in der Rücklagenstruktur und Rücklagenverteilung (Abbildungen). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 2596b](#)
- Raggl, M. (1996):** Abschätzung von Wasserhaushaltsgrößen für das Ötztal mit Hilfe eines Geographischen Informationssystems. Ein Beitrag zur Hydrogeographie eines alpinen Einzugsgebietes. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 90 S. [Bibl. Obergurgl 2934 / GBA / IVK / UBI](#)
- Rainer, P. (1996):** Analysen von Windmessungen am Hintereisferner und Auswertung der Energiebilanz, Juli 1989. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 102 S. [UBI](#)
- Rau, R. G. (1978):** Der differenzierte Abbau der Schneedecke im hochalpinen Bereich (Unteres Gurgler Tal, Ötztal/Tirol) als ökologischer Faktor. Untersuchungen auf Basis von Luftbildern und schneehydrologischen Beobachtungen im Winter 1976/77. *Diplomarbeit aus Fachbereich Geowissenschaften der Universität München*.
- Rau, R. G. (1986):** Räumlich-zeitliche Variationen der hydrologischen Eigenschaften hochalpiner Schneedeckenspeicher. Ergebnisse von Schneedeckenuntersuchungen im Gurgler Tal (Ötztal, Tirol). *Hrsg.: Abt. für Physische Geographie und Landschaftsökologie der Technischen Universität Braunschweig. Selbstverlag*: 153 S. [Bibl. Obergurgl 2740](#)
- Reinwarth, O. (1972):** Untersuchungen zum Massenhaushalt des Vernagtferners (Ötztaler Alpen) 1965-1968. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8: 43-63.
- Reinwarth, O. (1976):** Der Vernagtferner als Forschungsobjekt. *100 Jahre Sektion Würzburg des Deutschen Alpenvereins 1876-1976, Würzburg*: 65-82.
- Reinwarth, O. (1990):** 100 Jahre Forschung am Vernagtferner in den Ötztaler Alpen. *Mitteilungen der Dr. Meteorologischen Gesellschaft*, Heft 1: 63-66.
- Reinwarth, O. (1993):** Abschlußbericht zum Forschungsvorhaben Massen- und Volumenbilanz eines Gletschers, Analyse der aktuellen Schwankungen des Vernagtferners, Ötztaler Alpen, anhand glaziologischer und geodätischer Datensätze. Förderung durch das DFG im Zeitraum 1.8.89-31.10.91. *KfG der BAdW, München*: 34 S. + 3 Anlagen.
- Reinwarth, O. (1994):** Vernagt-Forschung: zur Gegenwart des Vernagtferners (2). *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereins, Innsbruck*, 49/2. [GBA](#)
- Reinwarth, O. & Oerter, H. (1988):** Glaziologische und hydrologische Forschungen am Vernagtferner in den Ötztaler Alpen. *Geographische Rundschau*, 40/3. [EFB](#)

- Reinwarth, O. & Rentsch, R. (1994):** Volume and mass balance of Vernagtferner, Oetzal Alps. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 30. GBA
- Rheinberger, V. (1985):** Ökologische Untersuchungen an Jungfischen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*, 86 S. UBI
- Ribis, M. (2017):** Geologisch-hydrogeologische und hydrochemische Untersuchungen in Permafrostbereichen der Ötztaler Alpen (Tirol, Österreich). *Dissertation an der Universität Innsbruck*. UBI
- Ribis, M. & Krainer, K. (2015):** Die Modellierung der Permafrostverbreitung in vier ausgewählten Bereichen der Ötztaler Alpen in Nord- und Südtirol. *Geo.Alp*, 12: 135-150. Archiv NP Ötztal
- Richter, E. (1892):** Urkunden über die Ausbrüche des Vernagt- und Gurglergletschers im 17. und 18. Jahrhundert. *Aus den Innsbrucker Archiven. Hrsg. v. Eduard Richter. Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, Engelhorn, Stuttgart*, 6/4: 95 S. UBI
- Rohrhofer, F. (1954):** Untersuchungen an Ötztaler Gletschern über den Rückgang 1850 bis 1950. *Geographischer Jahresbericht aus Österreich, Wien*, 25. GBA
- Rose, N. L., Shillard, E., Berg, T., Hanselmann, K., Harriman, R., Koinig, K. A., Nickus, U., Steiner Trad, B., Stuchlik, E. & Thies, H. (2001):** Relationships between Acid Ions and Carbonaceous Fly-Ash Particles in Deposition at European Mountain Lakes. *Water, Air and Soil Pollution*, 130/1-4: 1703-1708. FBZ
- Rose, N. L., Shillard, E., Yang, H., Berg, T., Camarero, L., Harriman, R., Koinig, K. A., Lien, L., Nickus, U. & Stuchlik, E. (2002):** Deposition and Storage of Spheroidal Carbonaceous Fly-Ash Particles in European Mountain Lake Sediments and Catchment Soils *Water, Air and Soil Pollution: Focus*, 2/2: 251-260. FBZ
- Roßmann, B. (2013):** Comparison of changes in mass balance of Alpine and Scandinavian glaciers since 1980. *Masterarbeit an der Universität Graz, Umwelt-, Regional- und Bildungswissenschaftliche Fakultät, Institut für Geographie und Raumforschung*: 90 S. Archiv NP Ötztal
- Rott, E. (1975):** Phytoplankton (Artenspektrum, Biomasse, Pigmente, Produktionsrate) und kurzweilige Strahlung im Piburger See. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 113 S. FBB
- Rott, E. (1976):** Ökologische Beobachtungen an der Blaualge *Oscillatoria limosa* AG. im Piburger See (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 63: 57-67. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Phytoplankton und kurzweilige Strahlung. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 107-110. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Phytoplankton und kurzweilige Strahlung. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 53-58. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1978):** Chlorophyll-a-Konzentration und Zellvolumen als Parameter der Phytoplanktonmasse. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 65: 11-21. Archiv NP Ötztal / FBB / TLMF Z1215
- Rott, E. (1979):** Ökosystemstudie Piburger See. Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1977/78. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 59-66. Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- Rott, E. (1980):** Ökosystemstudie Piburger See. Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1978/79 sowie Übersicht über die Strahlungstransmission 1975-1979 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 6: 61-69. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1981):** Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1979/80 sowie Übersicht über die Werte 1977-1980 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 148-156. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1981):** Some results from phytoplankton counting intercalibration. *Schweizerische Zeitschrift für Hydrologie-Swiss Journal of Hydrology*, 43: 34-62.
- Rott, E. (1982):** Bestand und Produktion des Phytoplanktons 1980/81 im Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 58-65. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1982):** Zur Vegetation im Uferbereich des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 66-69. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- Rott, E. (1983):** Are changes in phytoplankton assemblages of Piburger See consequences of hypolimnetic water removal? *Archiv für Hydrobiologie Supplement*, 67: 29-80. FBB
- Rott, E. (1984):** Phytoplankton as biological parameter for the trophic characterization of lakes. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 22: 1078-1085.
- Rott, E. (1985):** Untersuchungen zur jahreszeitlichen Periodizität des Phytoplanktons in einem Mittelgebirgssee. *Habitationschrift an der Universität Innsbruck*. UBI
- Rott, E. (1985):** Unterwasserstrahlung im Piburger See (Methodik und erste Ergebnisse der Registrierung mit Sternpyrometer und Photowiderständen). *Wetter und Leben*, 37: 141-150. FBB

- Rott, E. (2006):** Sind die Veränderungen im Phytoplanktonbild des Piburger Sees Auswirkungen der Tiefenwasserableitung? *Algological Studies*, 34: 29-80. [FBB](#)
- Rott, E., Gesierich, D. & Binder, N. (2010):** Lebensraumtypen und Diversitätsgradienten lotischer Algen in einem Gletschereinzugsgebiet. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*, 1: 203-208. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rudolph, R. (1962):** Abflußstudien an Gletscherbächen. Methoden und Ergebnisse hydrologischer Untersuchungen in den zentralen Ötztaler Alpen in den Jahren 1953-1955. *Wagner, Innsbruck*, 119-266. [UBI](#)
- Rudolph, R. (1962):** Glaziologische Bibliographie für die zentralen Ötztaler Alpen bis 1962. [Bibl. Obergurgl](#)
- Ruthner, A. v. (2013):** Aus Tirol. Berg- und Gletscher-Reisen in den österreichischen Hochalpen. *Dogma*, 462. [Archiv NP Ötztal](#)
- Salihović-Mulaomerović, M. (2004):** Einsatzmöglichkeiten von Laserscannerdaten zur morphometrischen Analyse der räumlichen Schneeverteilung. Studienfall: Hintereisferner. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 120 S. [UBI](#)
- Sattler, B. (1992):** Messung bakterieller Sekundärproduktion und Grazing-Raten mittels radiochemischer Methoden im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 214 S. [UBI](#)
- Sattler, B., Remias, D., Lütz, C., Dastych, H. & Psenner, R. (2010):** Leben auf Schnee und Eis. In: Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*, 1: 229-249. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schaber, P. (1974):** Das Zooplankton (Metazoa) des Piburger Sees. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 153 S.
- Schaber, P. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Rotatorien und Crustaceen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 119-132. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Zooplankton-Produktion 1972-1976. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 74-77. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Ausschwemmungsverluste an Zooplankton durch die Tiefenwasserableitung (Olszewski-Rohr) in den Jahren 1975 und 1976. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 70-73. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schaber, P. (1982):** Die Auswirkungen einer Lichtquelle auf die Gewinnung von Zooplankton mit Hilfe des Olszewski-Rohres in Piburger See. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 83-101. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Schaffner, E. (1989):** Die planktischen Rotatorien und Crustaceen im Piburger See (Ötztal; Tirol) 1986 sowie Herbst 1987 im Vergleich zu Befunden von früheren Jahren. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 162 S. [UBI](#)
- Schaller, A. (1993):** Räumliche und zeitliche Entwicklung von Sauerstoff und redoxabhängigen Meßgrößen im Piburger See. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 151 S. [UBI](#)
- Schallhart, N. & Erschbamer, B. (2015):** Forschung am Blockgletscher - Methoden und Ergebnisse. *Innsbruck University Press, Alpine Forschungsstelle Obergurgl 4*: 200 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schimpp, O. (1959):** Der Haushalt des Hintereisferners (Ötztal): Akkumulation, Ablation, und Gletscherbewegung in den Jahren 1952-53, 1953-54. *Universität Innsbruck, Geographisches Institut*: 73 S. [UBI](#)
- Schlosser, E. (1996):** Modellierung der neuzeitlichen Schwankungen des Hintereisferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 140 S. [EFB / UBI](#)
- Schlott, G. (1976):** Die Chironomiden des Piburger Sees (Tirol, Österreich). *Dissertation an der Universität Innsbruck*, 86 S.
- Schlott, G. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Chironomiden. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 148. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schlott, G. & Reiss, F. (1975):** Das Vorkommen von *Tanytarsus aculeatus* BRUNDIN (Insecta: Diptera, Chironomidae) im Piburger See (Tirol, Österreich). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 62: 131-137. [Archiv NP Ötztal / TLMF Z1215](#)
- Schlott-Idl, K. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Protozoen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 68-69. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Schlott-Idl, K. (1978):** Populationsdynamik pelagischer Protozoen des Piburger Sees (Tirol, Österreich). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 82 S. [Institut für Zoologie](#)
- Schmidt, R., Facher, E., Koinig, K. A. & Tessadri, R. (1995):** AL:PE 2 Final Project Report, Austrian Site (Schwarzsee ob Sölden), Sediments and biostratigraphy. [FBB](#)
- Schmieder, J. (2019):** Decomposing high-mountain streamflow by means of tracer-based monitoring and modelling. *University of Innsbruck, Faculty of Geo- and Atmospheric Sciences*, 127 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schmieder, J., Garvelmann, J., Marke, T. & Strasser, U. (2018):** Spatio-temporal tracer variability in the glacier melt end-member – How does it affect hydrograph separation results? *Hydrological Processes*, 32(12): 1828-1843. [Archiv NP Ötztal](#)

- Schmieder, J., Marke, T. & Strasser, U. (2017): Tracerhydrologische Untersuchungen im Rofental (Ötztaler Alpen / Österreich). *Innsbrucker Bericht 2016-2017*, 109-119. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schmieder, J., Marke, T. & Strasser, U. (2018): Wo kommt das Wasser her? Tracerbasierte Analysen im Rofental (Ötztaler Alpen, Österreich). *Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft*, 8 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schneider, B. (1999): Die Bewegungsmessungen am Blockgletscher im Äußeren Hochebenkar (Ötztaler Alpen, Tirol) seit 1938. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 137 S. [FBH / UBI](#)
- Schraffl, A. (1993): Der Einfluß der Verdunstung auf den Abbau einer winterlichen Schneedecke. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 148 S. [Bibl. Obergurgl 2876 / UBI](#)
- Schöber, J. (2014): Improved snow and runoff modelling of glacierized catchments for flood forecasting. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*: 246 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schrott, D. (2006): Flächenhafte Modellierung der Energie- und Massenbilanz am Hintereisferner: das Haushaltsjahr 2003/04. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 137 S. [UBI](#)
- Schümberg, M. (2012): Analyse des periglazialen Formenschatzes der Blockgletschergebiete Schrankar (Stubai Alpen) und Innere Ötzgrube (Ötztaler Alpen). *Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geografie, Universität Innsbruck*: 181 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schuster, L. (2020): Response time sensitivity of glaciers using the Open Global Glacier Model: From idealised experiments to an estimate for Alpine glaciers. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Atmosphären- und Kryosphärenwissenschaften*, 88 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schuster, R. (2005): Dendroökologische Analyse wachstumslimitierender Klimafaktoren an einem inneralpinen Trockenstandort. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 99 S. [FBB](#)
- Schuster, R. (2013): Drought sensitivity of co-occurring conifers within a dry inner Alpine environment: A dendroclimatological and ecophysiological approach. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Botanik*: 46 S. [FBB](#)
- Schütz, C., Wallinger, M., Burger, R. & Füreder, L. (2001): Effects of snowcover on the benthic fauna in a glacier-fed stream. *Freshwater Biology*, 46/12: 1691-1704. [Archiv NP Ötztal](#)
- Senarclens-Grancy, W. (1953): Gletscherspuren des Venter- und Gurgler Tales (Ötztaler Alpen, Nordtirol). *Eiszeitalter und Gegenwart*, 3. [GBA](#)
- Senarclens-Grancy, W. (1958): Zur Glaziologie des Oetztales und seiner Umgebung. *Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft Wien*, 49: 257-313. [Bibl. Obergurgl 810-572 / GBA](#)
- Siegel, A. (1996): Methoden der Radarinterferometrie für glaziologische Fragestellungen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 106 S. [UBI](#)
- Siogas, L. (1977): Die Luftdruckreihe Vent: 1935-1970. Eine Analyse des jahres- und tagesperiodischen sowie des aperiodischen Schwankungsverhaltens an einer inneralpinen Talstation im Vergleich zu anderen Stationen des Alpenraumes. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 150 S. [UBI](#)
- Sommaruga, R. (1993): Die Struktur und Dynamik des mikrobiellen Nahrungsnetzes in zwei Seen unterschiedlichen Trophiergrades: Piburger See (Österreich) und Lago Parque Rodo (Uruguay). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 115 S. [UBI](#)
- Sommaruga, R. & Psenner, R. (1995): Trophic interactions within the microbial food web in Piburger See (Austria). *Arch. Hydrob.*, 132: 257-278. [FBZ](#)
- Sommaruga, R., Psenner, R., Schafferer, E., Koinig, K. A. & Sommaruga-Wögerath, S. (1999): Dissolved organic carbon concentration and phytoplankton biomass in high-mountain lakes of the Austrian Alps: Potential effect of climatic warming on UV underwater attenuation. *Arctic, Antarctic, and Alpine Research*, 31: 247-253. [FBZ](#)
- Sommaruga-Wögerath, S., Koinig, K. A., Bidner, T., Fried, J. E., Pfister, P., Schafferer, E., Sattler, B., Sommaruga, R., Tartarotti, B. & Psenner, R. (1998): Versauerungsentwicklung von 70 Hochgebirgsseen 1985-1995. (Acidification processes in 70 high alpine lakes 1985 - 1995). *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*. [FBZ](#)
- Sommaruga-Wögerath, S., Koinig, K. A., Schmidt, R., Sommaruga, R., Tessadri, R. & Psenner, R. (1997): Temperature effects on the acidity of remote alpine lakes. *Nature*, 387: 64-67. [FBZ](#)
- Sonnklar-Innstädten, K. (1861): Ötztaler Gebirgsgruppe mit besonderer Rücksicht auf Orografie und Gletscherkunde nach eigenen Untersuchungen. *Justus Perthes Verlag, Gotha*: 293 S. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Sossau, C. (1977): Ökosystemstudie Piburger See. Stickstoffverbindungen und organischer Kohlenstoff im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 41-54. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Sossau, C. (1978): Ökosystemstudie Piburger See. Stickstoffverbindungen und organischer Kohlenstoff im Pelagial. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 42-45. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)

- Span, N. (1993):** Untersuchung der Dynamik des Hintereisferners zwischen 1894 und 1992. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 111 S. EFB / UBI
- 
- Span, N. (1999):** Zur Dynamik des Kesselwandferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 214 S. Bibl. Obergurgl 2955 / EFB / UBI
- 
- Srbik, R. (1939):** Die Gletscher des Gurgler Tales. *Festschrift des Deutschen Alpenvereins, Zweig Karlsruhe anlässlich der Einweihung des Hochwildehauses in den Ötztaler Alpen*. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 547
- 
- Srbik, R. (1946):** Besondere Verfallserscheinungen an einigen Ötztaler Gletschern 1932–1945. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck, 26-29*: 88-95 Archiv NP Ötztal
- 
- Stätter, M. (1999):** Bestimmung der Leistungsfähigkeit der Gerinne an der Pegelstation Vernagtbach, Ötztaler Alpen, Tirol. *Diplomarbeit an der Technischen Universität München, Institut für Hydraulik und Gewässerkunde*, 151: 73 S. UBI
- 
- Staudinger, M. (1983):** Der Wärmehaushalt zweier hochalpiner Stationen während der Vegetationsperiode. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 244 S. UBI
- 
- Staudinger, M. (1987):** Verdunstungsbestimmungen während der vegetationsperiode durch Energiebilanzmessungen. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 161-173. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- 
- Steinacker, R. (1979):** Rückrechnung des Massenhaushaltes des Hintereisferners mit Hilfe von Klimadaten. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 15/1: 101-104. Archiv NP Ötztal
- 
- Steinberg, C., Beckstette, W., Psenner, R. & Schulz, N. (1986):** Chemical sediment stratigraphy of four alpine lakes in Austria. *Hydrobiologia*, 143: 343-348. FBZ
- 
- Steinböck, O. (1949):** Der Schwarzsee ob Sölden im Ötztal. Eine hydrobiologische Studie. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck*, Band 26/29, Jahrgang 1946/1949. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-594
- 
- Steiner, V. S. B. (1987):** Reinhaltung der Tiroler Gewässer. Die Hochgebirgsseen Tirols aus fischereilicher Sicht. Teil 1. Bestandsaufnahme 1980-1985. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck*. FBZ
- 
- Steinhausner, F. (1960):** Klimatographie von Österreich. Hrsg. und bearb. von Ferdinand Steinhausner. *Denkschriften der Gesamtakademie, Österreichische Akademie der Wissenschaften, Springer, Wien*, 3/1. Bibl. Obergurgl 171 / UBI
- 
- Steinhausner, F. (1960):** Klimatographie von Österreich. Hrsg. u. bearb. von Ferdinand Steinhausner. *Denkschriften der Gesamtakademie, Österreichische Akademie der Wissenschaften, Springer, Wien*, 3/2. Bibl. Obergurgl 172 / UBI
- 
- Stocker-Waldhuber, M., Fischer, A., Keller, L., Morche, D. & Kuhn, M. (2017):** Funnel-shaped surface depressions – Indicator or accelerant of rapid glacier disintegration? A case study in the Tyrolean Alps. *Geomorphology*, 287. UBI
- 
- Stolz, O. (1936):** Geschichtskunde der Gewässer Tirols. *Schlern-Schriften, Wagner, Innsbruck*, 32: 227 f. Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- 
- Stotter, M. (1846):** Die Gletscher des Vernagtthales in Tirol und ihre Geschichte. *Wagner'sche Buchhandlung, Innsbruck*: 75 S. Bibl. Obergurgl 2569 / UBI
- 
- Strasser, U., Marke, T., Braun, L., Escher-Vetter, H., Juen, I., Kuhn, M., Maussion, F., Mayer, C., Nicholson, L., Niedeertscheider, K., Sailer, R., Weber, M. & Kaser, G. (2018):** The Rofental: a high Alpine research basin (1890-3770 m a.s.l.) in the Ötztal Alps (Austria) with over 150 years of hydrometeorological and glaciological observations. *Earth System Science Data*, 10: 151-171. Archiv NP Ötztal / UBI
- 
- Strobl, M. (1980):** Schwebstoff- und Geschiebeführung in Gletscherbächen der Zentralen Ötztaler Alpen (Tirol) und Untersuchung über den Gebirgsabtrag im Gebiet des Mittelbergferners. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. Bibl. Obergurgl 2554 / GBA / UBI
- 
- Stuefer, M. (1994):** Der unterschiedliche Einfluß des Klimas auf die Gletscher der Ötztaler Alpen und der Silvrettagruppe. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 153 S. UBI
- 
- Tanzer, G. (1986):** Berechnung des Wärmehaushalts an der Gleichgewichtslinie des Hintereisferners. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 103 S. EFB / UBI
- 
- Tarmann-Prem, M. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Untersuchungen zur Drift des Piburger See Baches. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 169-175. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- 
- Tartarotti, B. (1994):** Tagesrhythmische Vertikalwanderung und Grazing-Raten planktischer Crustaceen in der Schonbucht des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See, Innsbruck*, 8: 153 S. UBI
- 
- Thaler, B. (1977):** Ökosystemstudie Piburger See. Crustaceen. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 3: 145-147. Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie
- 
- Thaler, B. (1977):** Die benthischen Crustaceen des Piburger Sees (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 177 S.

- Thurner, B. (1999):** Wetterlagen und Frühjahrsniederschläge auf den Gletschern im inneren Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 126 S. UBI
- Titz, A. (1999):** Historische und aktuelle Bedrohung durch glaziale Naturgefahren im Venter Tal. *Institut für Geographie, Justus-Liebig-Universität Gießen. Werkstattpapiere, Geographisches Institut der Justus-Liebig-Universität Gießen*, 11: 103-116. Ötztal Archiv
- Tolotti, M., Rott, E., Thies, H. & Psenner, R. (2005):** Functional species groups of summer phytoplankton in relation to lake restoration: a long-term study of Piburger See, Austria. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*, 29: 891-894. FBB
- Tolotti, M. & Thies, H. (2002):** Phytoplankton community and limnochemistry of Piburger See (Tyrol, Austria) 28 years after lake restoration. *Journal of Limnology*, 61/1: 77-88. Archiv NP Ötztal
- Tolotti, M., Thies, H., Nickus, U. & Psenner (2012):** Temperature modulated effects of nutrients on phytoplankton changes in a mountain lake. *Hydrobiologia*, 15. Archiv NP Ötztal
- Triendl, A. (1869):** Über einige Grenzen der alten Gletscher im Ötztale, insbesondere in Gurgl. *Kopie des handschriftlichen Manuskripts*. Bibl. Obergurgl 2038
- Turner, B. (1994):** Untersuchungen zu plastidischen und aplastidischen Nano- und Mikroflagellaten (Anzahl, Größen, Biovolumina) und deren Fraßaktivität auf Bakterien und synthetischen Mikrokugeln. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 5: 113 S. UBI
- Turner, H. (1958):** Über das Licht- und Strahlungsklima einer Hanglage der Ötztaler Alpen bei Obergurgl und seine Auswirkung auf das Mikroklima und auf die Vegetation. *Arch. f. Meteorol., Geoph. u. Biokl., B*, 8/3-4: 273-325.
- Turner, H. (1958):** Maximaltemperaturen oberflächennaher Bodenschichten an der alpinen Waldgrenze. *Wetter und Leben*, 10/1-2.
- Turner, H. (1963):** Die Niederschlags- und Schneeverhältnisse. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 265-317. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Turner, H. & Tranquillini, W. (1963):** Die Strahlungsverhältnisse und ihr Einfluss auf die Photosynthese der Pflanzen. Ökologische Untersuchungen in der subalpinen Stufe zum Zwecke der Hochlagenaufforstung, Teil 1. *Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt Mariabrunn*, 59: 69-105. Bibl. Obergurgl 120 / UBI
- Tussetschläger, H. (2020):** Remote sensing of rock-ice environments in high mountain areas. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geografie*, 215 S. UBI
- Universität Potsdam (2020):** Referate im Rahmen des Landschaftspraktikums Ostalpen - 29. August - 11. September 2020. *Universität Potsdam, Institut für Umweltwissenschaften und Geografie, Lehrstuhl für Hydrologie/Klimatologie*, 112 S. Archiv NP Ötztal
- Unterkreuter, A. J. (2009):** 1D-numerische Strömungsmodellierung eines Gewässernetzes unter Berücksichtigung des Geschiebetransportes. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 120 S. BFB
- Uschnig, P. (1996):** Steuerung, Kopplung und Dynamik diurnaler Rhythmen in mikrobiellen Nahrungsnetzen. Messung der bakteriellen Sekundärproduktion. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*, 3: 106 S. UBI
- Vacha, I. (1996):** Vergleich der Verteilung von Chronomiden im Weichsediment des Piburger Sees (1973/74 - 1994/95). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 78 S. UBI
- Vareschi, V. (1942):** Die pollenanalytische Untersuchung der Gletscherbewegung. Mit besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse am Großen Aletschgletscher (Wallis, Schweiz) und Ergänzungen vom Gepatschferner (Ötztalerguppe, Tirol). *Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich, Huber, Bern*, 19: 144 S. Bibl. Obergurgl 671 / BOKU Wien / UBI
- Vergeiner, J., Drechsel, S. & Haslinger, K. (2016):** Klimatrends im Alpenen Raum: Was wir über die Vergangenheit wissen und wie wir uns die Zukunft vorstellen. *Geoforum Umhausen*, 18: 13-27. Archiv NP Ötztal
- Verzar, F. (1948):** Störungen der Wärmeregulation in großen Höhen. *Höhenklimaforschung Basler Physiologisches Institut II*: 49-55.
- Vetter, M. (2013):** Airborne laser scanning terrain and land cover models as basis for hydrological and hydraulic studies. *Dissertation an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Mathematik und Geoinformation, Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung*: 139 S. Archiv NP Ötztal
- Vietoris, L. (1972):** Über den Blockgletscher des äußeren Hochebenkars. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 8/1-2: 169-188. GBA / Obergurgl 810-1260

- Vincent, C., Fischer, A., Mayer, C., Bauder, A., Galos, S.P., Funk, M., Thibert, E., Six, D., Braun, L. & Huss, M. (2017): Common climate signal from glaciers in the European Alps over the last 50 years. *Geophysical Research Letters*, 44/3: 1376-1383. [Archiv NP Ötztal](#)
- Vrba, J., Simek, K., Pernthaler, J. & Psenner, R. (1996): Evaluation of Extracellular, High-affinity b-N-acetylglucosaminidase Measurements from Freshwater Lakes: An Enzyme Assay to Estimate Protistan Grazing on Bacteris and Picocyanobacteria. *Microbial Ecology*, 32/1: 81-97. [Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Wagner, H. P. (1978): Strahlungshaushaltuntersuchung am Hintereisferner/Ötztal während der Hauptablationsperiode 1971. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik*: 287 S.
- Waldhuber, S. (2005): Einblick in die Diversität mikrobieller Gemeinschaften dreier kalter und extremer Habitate: Gossenköllesee, Rotmoosache, Lake Paula. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 75 S. [UBI](#)
- Wallinger, M. (1999): Die Emergenz von Ephemeropteren, Plekopteren und Trichopteren in zwei Hochgebirgsbächen (Rotmoosache, Königsbach) im Raum Obergurgl, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 100 S. [Bibl. Obergurgl 2967 / UBI](#)
- Ward, W. (1962): Variations of the regime of existing glaciers. International Association of Scientific Hydrology. *International Commission on Snow and Ice. Obergurgl, 10. 9.-18. 9. 1962. Publication: Association Internationale d'Hydrologie Scientifique 58. Ed. by W. Ward. - Gentbrugge*: 311 S. [TLM / UBI](#)
- Weber, M. (2000): DFG-Projekt Glazialabflüsse Vernagtferner - Untersuchungen zur Schmelzwasserproduktion, Zwischenbericht Jänner 2000. *Kommission für Glaziologie der BadW, München*: 37 S.
- Weber, M. (2001): Der Einfluss der Luftfeuchte auf die Ablation des Vernagtferners - Ergebnisse der Feldmesskampagnen HyMEX98 und HyMEX2000, Beitrag anlässlich der Tagung DACH-MT 2001 in Widn. *Kommission für Glaziologie der BadW, München, Auf CDR ISSN Heft Nr. 27/Publ. Nr. 399*: 22/24 S.
- Weber, M. (2002): Der „Magersucht“ eines Alpengletschers auf der Spur. Forschung zum Rückzug und gegenwärtigen Abflussverhalten des Vernagtferners in den Ötztaler Alpen. *Kommission für Glaziologie der BadW, München*: 1-38. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weber, M. (2002): Glaziologie in 3D. Ein außergewöhnlicher Einblick in die Welt der Gletscher. Hrsg.: *Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München*. CD. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weber, M. (2003): Informationen zum Gletscherschwund - Gletscherschwund und Klimawandel an der Zugspitze und am Vernagtferner (Ötztaler Alpen): 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weber, M. (2003): Gletscherschwund und Klimawandel an der Zugspitze und am Vernagtferner (Ötztaler Alpen). *Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften*: 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weber, M. (2005): Mikrometeorologische Prozesse bei der Ablation eines Alpengletschers. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik*: 310 S. [BADW / UBI](#)
- Weber, M. & Braun, L. N. (2004): Ursachen des Gletscherschwundes in den Alpen am Beispiel des Vernagtferners im Hinteren Ötztal. In: *GS-Magazin - Geografie und Schule. Aulis-Verlag, Köln*, 128, 26. Jahrgang: 21-27. [BADW](#)
- Weber, M. & Kuhn, M. (2008): Mikrometeorologische Prozesse bei der Ablation eines Alpengletschers. *Abhandlungen (Bayerische Akademie der Wissenschaften Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse)*, 258, 22 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weichselbaumer, I. (1987): Die Plekopterenemergenz im Piburger Bach (Ötztal, Tirol). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 111 S. [UBI](#)
- Weichselbaumer, P. (1979): Ökosystemstudie Piburger See. Untersuchungen zur Vertikalverteilung von *Baetis alpinus* Pictet (Baetidae, Ephemeroptera) in Sedimenten des Piburger Sees. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 5: 89-96. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie](#)
- Weichselbaumer, P. (1981): Emergenz von drei Baetis-Arten (Baetidae, Ephemeroptera) am Piburger Bach (Ötztal, Tirol). *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 7: 262-269. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Weichselbaumer, P. (1982): Emergenz von drei Baetis-Arten (Baetidae, Ephemeroptera) am Piburger Bach (Ötztal, Tirol) in den Jahren 1980 und 1981. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 8: 207-214. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Weichselbaumer, P. (1984): Die Populationsdynamik von *Baetis alpinus* Pictet und anderer Baetidae Ephemeroptera in einem kleinen Mittelgebirgsbach Piburger Bach, Tirol. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 171 S. [UBI](#)
- Welsch, M. (2002): Die Hochwassersituation von Gebirgsbächen am Beispiel der Ötztaler Ache bei Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 125 S. [BFB](#)
- Wendler, G. (1964): Die Berechnung des Strahlungsanteils an der Ablation im Gebiet des Hintereis- und Kesselwandferners (Ötztaler Alpen) im Sommer 1958. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 132 S. [BOKU Wien](#)
- Wiedemann, T. (1991): Die Entwicklung von Boden und Vegetation im Vorfeld des Gaißbergferners, Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Gießen*. [FBB / Ötztal Archiv](#)

- Wieser, W. (1973): Effects of temperature on ectothermic organisms. Ecological implications and mechanisms of compensation. Ed. by Wolfgang Wieser. *Springer, Berlin*: 298 S. [FBN](#)
- Wintschnig, F. (2020): Klassifizierung der Landbedeckung im Gletschervorfeld auf Basis von punkt- und nachbarschaftsbasierten Parametern aus Punktwolken und Orthofotos. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geographie*, 113 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Wijngaard, R.R., Helfricht, K., Schneeberger, K., Huttenlau, M., Schneider, K. & Bierkens, M.F.P. (2016): Hydrological response of the Ötztal glacierized catchments to climate change. *Hydrology Research*, 47(5): 979-995. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Winder, M. (1997): Verbreitungsmuster der Crustaceen im Weichsediment des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Ökosystemstudie Piburger See*: 137 S. [UBI](#)
- Winder, M., Pehofer, H. E. & Füreder, L. (2000): Distribution Patterns of Benthic Crustaceans in a Formerly Meromictic Lake With Changing Trophic Conditions (Lake Piburg, Tyrol, Austria). *Archiv für Hydrobiologie*, 147/4: 519-533. [FBZ](#)
- Winkler, E. (1970): Klimaverhältnisse im Ötztaler und Innsbrucker Gebiet. *Unveröffentlichtes Manuskript, Alpine Forschungsstelle Obergurgl*. [Ötztal Archiv](#)
- Winkler, S. (1991): Glazialmorphologische Untersuchungen am Vernagtferner/Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit am Geographischen Institut der Universität Würzburg*, 372 Seiten, 1 Geomorphologische Detailkarte 1:10.000, 1 Geomorphologische Übersichtskarte 1:25.000.
- Winkler, S. (1996): Der Vernagtferner in den letzten 20 Jahren. *Mitteilungen der DAV-Sektion. Würzburg*, 3/96: 29-34.
- Winkler, S. (1996): Frührezente und rezente Gletscherstandsschwankungen in Ostalpen und West-, Zentralnorwegen. Ein regionaler Vergleich von Chronologie, Ursachen und glazialmorphologischen Auswirkungen. *Trierer geographische Studien 15. Selbstverlag der Geografischen Gesellschaft Trier*: 580 S. [UBI](#)
- Winkler, S. & Hagedorn, H. (1994): Frührezente und rezente Gletscherstandsschwankungen des Vernagtferners/Ötztaler Alpen und ihre Auswirkungen auf das Gletschervorfeld. *Petermanns Geographische Mitteilungen*, 138: 19-34.
- Winkler, S. & Hagedorn, H. (1999): Lateralmoränen - Morphologie, Genese und Beziehung zu Gletscherstandsschwankungen (Beispiele aus Ostalpen und West-/Zentralnorwegen). *Zeitschrift für Geomorphologie NF*, Supplement Band 113: 69-84.
- Winkler, S. & Shakesby, R. A. (1995): Anwendung von Lichenometrie und Schmidt-Hammer zur relativen Altersdatierung prä-frührezenter Moränen am Beispiel der Vorfelder von Guslar-, Mitterkar-, Rofenkar- und Vernagtferner (Ötztaler Alpen/Österreich). *Petermanns Geographische Mitteilungen*, 139: 283-304.
- Wirbel, A. (2011): Physically Based Ice Melt beneath Supraglacial Debris, driven by a Reduced Set of Input Parameters. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 136 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Wirkner, W. (1987): Die räumliche Verteilung des Phytoplanktons im Piburger See mit besonderer Berücksichtigung des Blaualge *Oscillatoria limosa*. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 313 S. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Wögrath, S. (1995): Hochgebirgsseen in Tirol: Hairlacher See, Gossenköllesee, Mutterberger See und Schwarzsee ob Sölden. In: Psenner R.: *Gewässerversauerung in Österreich. Entwicklung 1989-1992. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien*: 39-126. [FBZ](#)
- Wögrath, S. & Psenner, R. (1995): Seasonal, Annual and Long-Term Variability in the Water Chemistry of a Remote High-Mountain Lake - Acid-Rain Versus Natural Changes. *Water, Air and Soil Pollution*, 85: 359-364. [FBZ](#)
- Wolf, G. (1986): Die räumliche Verteilung des partikulären Phosphors und sein Verhältnis zur Biomasse der Blaualge *Oscillatoria limosa* im Pelagial des Piburger Sees. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 127 S. [UBI](#)
- Wolf, G. (1991): Beiträge zur Zyklomorphose der Blaualge *Oscillatoria limosa* im Piburger See (Ötztal, Tirol). *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 157 S. [FBB / UBI](#)
- Zanon, R., Perzmaier, S., Poscher, G., Pergher, L., Holzmann, M. & Neuner, J. (2013): Ingenieurgeologische und hydrogeologische Aspekte von Speicherstandorten an den Beispielen Speicher Platzertal und Wasserfassung Gurgl. 15. *Geoforum Umhausen*: 140-149. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zimmermann, H. (1989): Spätwinter- bis Frühsommersituation von Phyto- und Zooplankton im Piburger See (Tirol, Österreich). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 237 S. [UBI](#)

## Muren, Wildbäche, Hochwasser und Lawinen

- Abele, G. (1991):** Durch Bergstürze mobilisierte Muren und durch Muren transportierte Bergsturzmassen. *Österreichische Geographische Gesellschaft, Zweigverein Innsbruck, Jahresbericht 1991*: 33-39. [GBA](#)
- Agerer, H. (1988):** Unterlagen für die Erstellung eines Gefahrenzonenplanes für das Granstein-Hochwald-Plateau (Gemeinde Sölden) sowie für die Verbauung der Anrinner-Lawine. *Diplomarbeit*: 552 S. [BOKU Wien](#)
- Ammer, U. (1991):** Bericht zu den Untersuchungen über einen möglichen Zusammenhang zwischen Wintersportanlagen und den Unwetterkatastrophen des Jahres 1987 im Alpenraum. *AGL, Arbeitsgruppe für Landnutzungsplanung, Landschaftsökologie, Landschaftsgestaltung. Projektleiter: Ulrich Ammer. Bearb.: Josef Josef Breitsameter. Schriftenreihe des Deutschen Skiverbandes, München, 16, 2. Auflage*: 61 S. [UBI](#)
- Anonymus** Längenfeld sichert seine Zukunft. Berichte über die Aufbauarbeiten. *Hrsg.: Gemeinde Längenfeld*: 66 S. [UBI](#)
- Aulitzky, H. (1994):** The 1987 Flood Destaster of Sölden in the Ötztal, Tyrol. In: *Heuberger, H. & J. D. Ives (1994): Mountain Hazard Geomorphology. Mountain Research and Development, 14/4*: 295-297. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Aulitzky, H., Heuberger, H. & Patzelt, G. (1994):** Mountain Hazard Geomorphology of Tyrol and Vorarlberg, Austria. *Mountain Res. Develop., 14/4*: 273-305. [GBA](#)
- Bender, S. (1999):** Besiedlung und Erschließung der Alpen. Gefährdung der Siedlungen im Venter Tal durch Naturgefahren. *Werkstattpapiere, Geographisches Institut der Justus-Liebig-Universität Giessen, 11*: 119-152. [Ötztal Archiv](#)
- Bertle, K. (2008):** Bauen im alpinen Gelände. *Technische Universität Wien, Fakultät für Bauingenieurwesen, Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement*: 117 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bilek, H. (2004):** Lawinenergebnisse im hinteren Ötztal. Dokumentation und statistische Aufbereitung von verschiedenen Einflussgrößen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 125 S. [UBI](#)
- Fey, C. (2018):** Remote Sensing Applications for Deformation Monitoring and Process Analyses of Landslides in Alpine Environment. *Dissertation Institute of Geography, University of Innsbruck*: 71 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. (2005):** Gletscherbäche - faszinierendes Leben in extremen Lebensräumen. In: *Slupetzky, H. (redakt. Bearb.): Bedrohte Alpengletscher. Fachbeiträge des Österr. Alpenvereins - Alpine Raumordnung, 27*: 56. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Füreder, L. & al., e. (1998):** High Alpine streams as model for ecological gradients. *Universität Innsbruck. IAHS Publ.:* 387-394. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L. & al., e. (2000):** Seasonal abundance and community structure of Chironomidae in two contrasting high alpine streams. *Verhandlungen des Internationalen Vereins für Limnologie*: 6 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Füreder, L., Schütz, C., Wallinger, M. & Burger, R. (2001):** Physio-chemistry and aquatic insects of a glacier-fed and a spring-fed alpine stream. *Freshwater Biology, 46*: 1673-1690. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Gems, B. (2012):** Entwicklung eines integrativen Konzeptes zur Modellierung hochwasserrelevanter Prozesse und Bewertung der Wirkung von Hochwasserschutzmaßnahmen in alpinen Talschaften - Modellanwendungen auf Basis einer regionalen Betrachtungsebene am Beispiel des Ötztales in den Tiroler Alpen. *Innsbruck University Press*: 330 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Geuder, H. (2020):** Wintersport und Lawinenrisiko: Untersuchungen zur Risikowahrnehmung und -kommunikation im Ötztal. *Universität Innsbruck, Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften, Institut für Geografie, 147 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Gufler, B. (2007):** Vergleichende Beurteilung des Lawinenrisikos auf den Verkehrswegen des hinteren Ötztals: Überlegungen zur Schulrelevanz. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 97 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Haid, B. & Haid, H. (2010):** Naturkatastrophen in den Alpen (Originalausgabe). *Haymon Taschenbuch, Innsbruck-Wien*: 176 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (1970):** Wasserschäden im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal, 45. Jahrgang, Heft 10/12*: 114-124. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal-Archiv](#)
- Haid, H. (2007):** Mythos Lawine: Eine Kulturgeschichte. *Studienverlag Innsbruck Wien Bozen*: 264 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. & Haid, B. (2009):** Sindt-Fluss: Eine Kulturgeschichte der Naturkatastrophen im Alpenraum. *Studienverlag Innsbruck Wien Bozen*: 262 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heißel, G., Mostler, W., Nittel-Gärtner, P., Puschnik, P. & Braunhofer, D. (2014):** Der Tschirgant-Bergsturz in neuem Lichte. *Geoforum Umhausen, 16*: 98-121. [Archiv NP Ötztal](#)

- Hinterstoisser, H. (1989):** Naturkatastrophen - schlägt die Natur zurück? Die Erschließung der Alpen und ihre Auswirkungen. *zur Tagung vom 23. bis 25. Juni 1988 in Neukirchen, Großvenediger*. Hrsg.: Österreichische Gesellschaft für Natur- und Umweltschutz. ÖGNU-Text: 204 S. BFB / UBI
- Holzer, J. (1988):** Muren und Hochwasser in den Alpentälern: Schicksal oder Folge menschlicher Eingriffe? *Austria Nachrichten 1988/4, Wien, 7.* GBA
- Jäger, G. (2011):** Schwarzer Himmel - Kalte Erde - Weißer Tod: Wanderheuschrecken, Hagelschläge, Kältewellen und Lawinenkatastrophen im „Land der Gebirge“ - Eine kleine Agrar- und Klimageschichte von Tirol. *Universitätsverlag Wagner - Innsbruck, 464 S.* Archiv NP Ötztal
- Kopp, W. (2001):** Ischt der Sindfluß g'wößen! 700 Jahre Naturkatastrophen im Ötztal (Gletschereisseeausbrüche, Murabgänge und andere Naturkatastrophen im Ötztal seit Anno 1296 bis heute. *Hall, 39: 73 S.* UBI
- Kreisler, A., Seiz, H., Aigner, J. & Habersack, H. (2015):** Geschiebemessungen an der Rofenache in Vent: Historische Entwicklung und aktuelle Messergebnisse. *Geoforum Umhausen, 17: 133-149.* Archiv NP Ötztal
- Kuen, J. & Kuen, B. (1844):** Über die Ausbrüche der Ferner und Wildbäche im Oetzthale von 1600 bis 1715. Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 152
- Nicolussi, K. (1994):** Wiederholte Seeausbrüche: zur Geschichte des Vernagtferners (1). *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereins, Innsbruck, 49/2.*
- ÖGNU (1989):** Naturkatastrophen - schlägt die Natur zurück? Die Erschließung der Alpen und ihre Auswirkungen. *Bericht zur Tagung vom 23. bis 25. Juni 1988 in Neukirchen, Großvenediger*. Hrsg.: Österreichische Gesellschaft für Natur- u. Umweltschutz, (ÖGNU). 1. Aufl. Wien. BOKU Wien
- ORF Tirol (2007):** Tirol Heute - Überschwemmung im Ötztal. Archiv NP Ötztal
- Oswald, P., Erhardt, M., Birkner, F., Degenhart, G., Aufleger, M., Pöll, J., Huang, J.-J.S., Strasser, M. & Moernaut, J. (2019):** Sedimente der Tiroler Seen als Archive für post-glaziale Extremereignisse. *Geoforum Umhausen, 21: 45-51.* Archiv NP Ötztal
- Oswald, P., Strasser, M., Hammerl, C. & Moernaut, J. (2021):** Seismic control of large prehistoric rockslides in the Eastern Alps. *Nature communications: 9 p.* Archiv NP Ötztal
- Oswald, P., Strasser, M., Skapski, J. & Moernaut, J. (2022):** Magnitude and source area estimations of severe prehistoric earthquakes in the western Austrian Alps. *Natural Hazards And Earth System Sciences, 22: 2057-2079.* Archiv NP Ötztal
- Patzelt, G. (1994):** Former Lakes dammed by Glaciers and resulting Floods in the Ötztal, Tyrol. *Mountain Reserche and Development, 14/4: 298-301.* GBA / Ötztal Archiv
- Pfitzner, I. (1989):** Untersuchungen zu einem möglichen Zusammenhang von Hochwasser- und Vermurungsgefahr und großflächigen Schipistenerschließungen. *Abschlußbericht des Projekts. Institut für Geographie der Universität Innsbruck. Projektdurchführung: Ilka Pfitzner u. a. Innsbruck: 93 S.* Bibl. Obergurgl 2812 / UBI
- Pro Vita Alpina (2015):** Verrunnen und vermurt - Naturkatastrophen im Alpenraum am Beispiel der Fischbachbrücke in Längenfeld im Jahre 1964. *Pro vita alpina, 146, Juni 2015: 40 S.* Archiv NP Ötztal
- Psenner, R., Lackner, R. & Walcher, M. (2008):** Ist es der Sindtfluss? Kulturelle Strategien & Reflexion zur Prävention und Bewältigung von Naturgefahren. *Inhalte über Naturpark Ötztal: 11-16.* Archiv NP Ötztal
- Sarnthein, R. v. (1936):** Moor- und Seeablagerungen aus den Tiroler Alpen in ihrer walddgesellschaftlichen Bedeutung. *Beiheft zum Botanischen Centralblatt, LV/3: 544-631.*
- Stipler, F. (1762):** Beschreibung des Fischbaches: 23-42. Archiv NP Ötztal
- TIWAG (2011):** Speicherkraftwerk Kühtai: INFO-MAPPE. Stand Öffentliche Auflage Juli 2011. Naturpark Ötztal. 13 Folien. Archiv NP Ötztal
- TIWAG (2011):** Projekt Speicherkraftwerk Kühtai. Informationsbroschüre für Längenfeld der TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG: 28 S. Archiv NP Ötztal
- TIWAG (2012):** Ausbau der Wasserkraft in Tirol: Das Projekt Ausbau Kraftwerk Kaunertal. Projektinformation. Naturpark Ötztal: 14 Folien. Archiv NP Ötztal
- Unterkreuter, A. J. (2009):** 1D-numerische Strömungsmodellierung eines Gewässernetzes unter Berücksichtigung des Geschiebetransportes. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 120 S.* BFB
- Walter, G. (2000):** Analyse von 39 Lawinen im Gemeindegebiet Sölden. *Diplomarbeit an der BOKU Wien: 130 S.* BOKU Wien
- Welsch, M. (2002):** Die Hochwassersituation von Gebirgsbächen am Beispiel der Ötztaler Ache bei Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 125 S.* BFB
- Wildbach- und Lawinenverbauung:** Murgänge (Auflistung der Fischbach-Ereignisse). Archiv NP Ötztal

## Raumordnung, Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Tourismus

- Ackermann, M. & Walz, A. (2009): Footprints - Auswirkungen der Befragung von Wanderern und anderen Freizeitsportlern im oberen Ötztal. *WLS - Institut für Schnee- und Lawinenforschung SLF, Davos*: 20 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Agerer, H. (1988): Unterlagen für die Erstellung eines Gefahrenzonenplanes für das Granstein-Hochwald-Plateau (Gemeinde Sölden) sowie für die Verbauung der Arnriener-Lawine. *Diplomarbeit*: 552 S. [BOKU Wien](#)
- Ammann, G. (2007): Niedertalalpe „Kaser“, Ötztaler Granit mit Herz und Seele ... *Tiroler Heimatblätter*, 3/2007. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ammer, U. (1991): Bericht zu den Untersuchungen über einen möglichen Zusammenhang zwischen Wintersportanlagen und den Unwetterkatastrophen des Jahres 1987 im Alpenraum. *AGL, Arbeitsgruppe für Landnutzungsplanung, Landschaftsökologie, Landschaftsgestaltung. Projektleiter: Ulrich Ammer. Bearb.: Josef Josef Breitsameter. Schriftenreihe des Deutschen Skiverbandes, München*, 16, 2. Auflage: 61 S. [UBI](#)
- Anonymus (1884): Der Umhausener Wasserfall und der Piburger See im Oetzthal. *Tiroler Bote*, 175: 1491-1492. [TLMF](#)
- Anonymus (1973): Wanderweg am Ostufer des Piburger Sees nach Rudolf Schock benannt. *Das Neue Blatt*, 29: 12 ff. [TLMF W17250](#)
- Anonymus (1978): Hotel Seerose am Piburgersee - das allseits beliebte Ausflugsziel. *Blickpunkt Telfs-Imst*: 36. [TLMF](#)
- Anonymus (1980): Ideenwettbewerb für neue Badeanlage mit Modellabbildungen. *Tiroler Tageszeitung*: 191. [TLMF](#)
- Anonymus (1981): Bescheid Betreff Piburger See Betriebsgesellschaft m.b.H., Ötz, Naturschutzrechtliche Ausnahmegewilligung für Bade- und Bootsanstalt - Teilbescheid, Zl. U-8051/12/1981. *Abteilung Umweltschutz*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1982): Naturdenkmal - Bade- und Bootsanlage mit Café-Restaurant. Eröffnung 24.7.1982. *Tiroler Tageszeitung*, 196. [TLMF](#)
- Anonymus (1983): Romantische Märchenkulisse - Neues Landschaftsschutzgebiet Ötzer Achstürze und Piburgersee. *Blickpunkt Imst*, 20: S. 12. [TLMF](#)
- Anonymus (1983): Der Piburger See. *Ötztal, Berichte und Informationen des Ötztaler Heimatvereines*, 28. [TLMF Z1640](#)
- Anonymus (2007): Alpine Kulturlandschaft im Wandel - Hugo Penz zum 65. Geburtstag. *Innsbrucker Geografische Gesellschaft*. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Anonymus (2009): Kleine und feine Bergsteigerdörfer zum Genießen und Verweilen. Das Bergsteigerdorf Vent - ein Klassiker. *Hrsg.: Österreichischer Alpenverein*: 37 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2009): Es ischt an Ellat. Das Ötztal um 1800: Aufstand, Hunger und Katastrophen, Wirrwarr Text und Bildsammlung zur Ausstellung. *Ötztaler Heimat- und Freilichtmuseum Längenfeld/Lehn*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2010): Eingriffe in die Natur - Praxishandbuch für Naturschutzbeauftragte. *Hrsg.: Tiroler Umweltschutz*, 1. Auflage: 86 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Antretter, E. (1997): Eine Untersuchung zum Zusammenhang von Individualisierung (nach der Theorie der „Reflexiven Modernisierung“ von Ulrich Beck) und Suizidalität in Tirol. Ein Stadt - Land Vergleich. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 227 S. [UBI](#)
- ARCHE Austria & LACON (2013): Seltene Nutztierassen im Naturpark Ötztal. *Naturpark Ötztal*: 20 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Arnbjörn, R. & Gerstberger, P. (2006): Vegetationskundliche Kartierung des Rofentals in den Ötztaler Alpen. *Erstellt für den Deutschen Alpenverein e.V., Universität Bayreuth*: 37 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Aste, W. (1974): Personalseilbahnen und Lifte in Tirol. *Fremdenverkehrsgeographische Hausarbeit, Universität Innsbruck*.
- Babin, J.-U. (1985): Das Gletscherschigebiet von Sölden und seine wirtschaftliche Bedeutung. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 60 S. [UBI](#)
- Barnick, H. (1970): Sommerskigebiete in den Alpen und ihre Einzugsbereiche. *Berichte zur Raumforschung und Raumplanung. ÖGRR. Springer, Wien*, 14. Jahrgang, Heft 3. [Bibl. Obergurgl Sep. 1526](#)
- Barnick, H. (1971): Beiträge zur Planung von Seilbahnen und Liften. *Berichte zur Raumforschung und Raumplanung. ÖGRR. Springer, Wien*, 15. Jahrgang, Heft 2. [Bibl. Obergurgl Sep. 1527](#)
- Barnick, H. (1974): Sommerskigebiete in Österreich - Erfahrungen und Ausblicke. *Berichte zur Raumforschung und Raumplanung. ÖGRR. Springer, Wien*, 18. Jahrgang, Heft 3. [Bibl. Obergurgl Sep. 1528](#)
- Bätzing, W.: Leitideen für eine nachhaltige Tourismusedwicklung im Ötztal / Tirol: 10 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Bätzing, W. (2001):** Naturschutz und nachhaltige Entwicklung am Beispiel der Ötztaler Alpen- und Stubai Alpen. *Wissenschaftliches Gutachten, Universität Erlangen*: 1-10. [Ötztal Archiv](#)
- Bauer, B. (1995):** Ski-pistes. *Innsbruck, Obergurgl*. [GBA](#)
- Bauer, C. (2011):** Klimawandel und alpiner Sommertourismus: potentielle Chancen am Beispiel Vent und Obergurgl. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 153 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Bender, S. (1999):** Besiedlung und Erschließung der Alpen. Gefährdung der Siedlungen im Venter Tal durch Naturgefahren. *Werkstattpapiere, Geographisches Institut der Justus-Liebig-Universität Giessen*, 11: 119-152. [Ötztal Archiv](#)
- Bertle, K. (2008):** Bauen im alpinen Gelände. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Bauingenieurwesen, Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement*: 117 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bodini, G. (2005):** Schafe und Hirten. Im Vinschgau und Schnalstal. *Hrsg.: Kulturverein Schnalstal*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Borsdorf, A. & Lange, S. (2006):** Politische, kulturelle und wissenschaftliche Perspektiven der nachhaltigen Raumentwicklung in den Alpen. Erste Ergebnisse des an der LFU Innsbruck koordinierten EU-Projektes DIAMONT. *Alpine space - man & environment, innsbruck university press*, Volume 2: 135 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Borsdorf, A. Bender, O. (2007):** Kulturlandschaftsverlust durch Verbuschung und Verwaldung im subalpinen und hochmontanen Höhenstockwerk: Die Folgen des klimatischen und sozioökonomischen Wandels. *Innsbrucker Geografische Gesellschaft, Sonderheft Hugo Penz*: 104-125. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bragin, L., Spiegel, S., Weber, T. & Köcher, B. (2020):** Das Alpenbuch - Zahlen, Fakten und Geschichten in über 1000 Infografiken, Karten und Illustrationen. *Marmota Maps*, 1. Auflage: 294 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bunnell, F., Bunnell, P., Buckingham, S., Hilborn, R., Margreiter, G., Moser, W. & Walters, C. (1974):** The Obergurgl Model. A Microcosm of economic growth in relation to limited ecological resources. *International Institut for Applied System Analyses*: 80 S.
- Busse, H. (1976):** Die Arbeitskräfte- und Betriebsstruktur der Gemeinde Sölden, Ötztal, Tirol. *Schriftliche Hausarbeit an der Universität München*. [Bibl. Obergurgl 2560](#)
- Busse, H. v., Seidel, T., Munz, D. & Heuberger, H. (1987):** Der sozioökonomische Strukturwandel des inneren Ötztals (Gemeinde Sölden) - Untersuchungen über Bevölkerungsentwicklung, Arbeitskräfte und Fremdenverkehr. *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, 10: 25-113. [Archiv NP Ötztal](#)
- Buzas, H. (1979):** Der Piburger See - eine Copacabana Nordtirols. *Tiroler Tageszeitung*, 181. [TLMF](#)
- Degenhardt, B. (1980):** Das touristische Potential des Hochgebirges und seine Nutzung. Untersucht am Beispiel des Gurgler Tales (Ötztal/Tirol). *Dissertation an der Universität Berlin, Studie aus der Alpinen Forschungsstelle Obergurgl der Universität Innsbruck*: 260 S. [Bibl. Obergurgl 2531 / TUM / UBI](#)
- DellaTorre, K. W. (1980):** Das Ötztal: Naturführer Tirol-Vorarlberg-Liechtenstein. *Eggerverlag, Imst/Paderborn*, Landesmuseum Ferdinandeum, naturwissenschaftliche Abteilung.
- Denkmalbundesamt (2013):** Kulturberichte aus Tirol 2013. 64. *Denkmalbericht*: 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Doric, A. (1999):** Die Besiedlungsgeschichte von Tirol (Ötzi - Neolithisch). *Universität Graz, Institut für Geografie und Raumforschung*: 8 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Durner, G. & Gestettner, G. (2010):** Sport Klettern- Ötztal / Imst - Gurgltal. *Am Berg Verlag*, 1. Auflage: 176 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebinger, J. (2021):** Geld und Bildung - Zur Symbolik sozialer Geltung im Wechsel der Generationen am Beispiel des Tiroler Ötztals. *LIT Geographie*: 278 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebus, A. (1986):** Auswirkungen des Wintersports auf alpine Hänge - eine Schadenskartierung im Schigebiet Gurgler Tal/Ötztal, Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Bonn*. [Bibl. Obergurgl 2778](#)
- Eck, B. (2003):** High Care Center Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 32 S. [BFB](#)
- Ehrlich, W. (2010):** Das Landschaftsbild in Obergurgl. *Fachhochschule, Studiengang Landschaftsarchitektur*: 40 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Falch, R. (1999):** Örtliches Raumordnungskonzept Sölden, Bestandsaufnahme - Plan 4: naturkundliche Analyse, Sölden, Zwieselstein (Karte, 1:10.000). [Archiv NP Ötztal](#)
- Falch, R. (1999):** Örtliches Raumordnungskonzept Sölden, Bestandsaufnahme - Plan 4: naturkundliche Analyse, Gurglertal (Karte, 1:10.000). [Archiv NP Ötztal](#)
- Falch, R. (1999):** Örtliches Raumordnungskonzept Sölden, Bestandsaufnahme - Plan 4: naturkundliche Analyse, Ventertal (Karte, 1:10.000). [Archiv NP Ötztal](#)
- Falkner, E. (1980):** Formen und Typen des bäuerlichen Nebenerwerbs im Ötztal. *Hausarbeit an der Universität Innsbruck*: 134 S. [UBI](#)
- Falkner, J. C. (1995):** Qualitative Bewertung des Tourismus am Beispiel der Gemeinde Sölden. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 214 S. [UBI](#)

- Fehn, H. (1955): Kulturgeographische Beobachtungen im Venter Tal (Öztaler Alpen). *Mitteilungen der Geografischen Gesellschaft München*, Band 40: 145-179. [Ötztal Archiv](#)
- Fender, C. (2016): 10 Jahre Ötztal Tourismus. *Ötztal Tourismus*: 100 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fiegl, J. (1992): Look. Magazin für den Urlaubsgast von Sölden. *Art Design Foto Fiegl*: 16 S. [UBI](#)
- Fink, M. H., Grünweis, F. M. & Wrбка, T. (1989): Kartierung ausgewählter Kulturlandschaften Österreichs. *Monographien. Umweltbundesamt, Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie, Wien*, 11: 335 S. [Bibl. Obergurgl 2825 / UBI](#)
- Finsterwalder, I. (1964): Namen und Siedlungen im Umkreis von Passeir, Gurgl und Vent. *Der Schlern*, 38: 163-167.
- Finsterwalder, I. (1964): Ein namenskundlicher Überblick über das Ötztal und seine Besiedlung. *Tiroler Heimatblätter*, 1/3: 25-28.
- Finsterwalder, K. (1949): Zur Namen- und Siedlungsgeschichte des inneren Ötztales. *Jahrbuch des Österreichischen Alpenvereins*, 74: 37-42.
- Finsterwalder, K. (1951): Die Familiennamen in Tirol und Nachbargebieten und die Entwicklung des Personennamens im Mittelalter. Mit einem urkundlichen Nachschlagewerk für 4100 Familien- und Hofnamen. *Schlern-Schriften, Innsbruck Wager*, 81: 418 S. [Bibl. Obergurgl 305/81 / TFB / UBI](#)
- Fischer, A. (2011): Glaciers, snow and ski tourism in Austria's changing climate. *Annals of Glaciology*, 58: 89-96. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fleckinger, A. & Steiner, H. (2003): Faszination Jungsteinzeit (Il fascino del Neolitico; The Fascination of the Neolithic Age). *Folio Verlag, Bozen*, 2. Auflage: 152 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fliri, F. (1973): Beziehungen zwischen Mensch und Wald im Gebirgsland Tirol. *Allgemeine Forstzeitung*, 84. Jahrgang/Folge 11.
- Forcher, M. (2015): Zu Gast im Herzen der Alpen. *Haymon*: 376 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Forster, I. (2007): Die touristische Entwicklung des Innerötztals seit dem Ende des Zweiten Weltkriegs: 277 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Frank, E. (1993): Gletscherschigebiete Österreichs. Bestandsaufnahme und chemisch-analytische Untersuchungen. Autoren: Eduard Frank u. a. *Monographien, Umweltbundesamt, Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie*, 32: 222 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2892 / UBI](#)
- Franz, H. & Holling, C. S. (1974): Das Modell Obergurgl. *Alpine Areas Workshop, 13.-17. 1974 auf Schloß Laxenburg. International Institute for Applied Systems Analysis. Koord.: H. Franz u. C. S. Holling.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1549 / UBI](#)
- Gemeinde Oetz.: Die traditionelle Flurbewässerung: Die Waale im Gemeindegebiet von Oetz. *Dorfchronik Oetz P. A.*: 13 S. + Fotos. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gemeinde Oetz (1987): Die Wellerbrücke. *Fremdenverkehrsverband Oetz im Ötztal*: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gemeinde Oetz (1988): Die Wellerbrücke wird neu gebaut. *Rundschau*, 7. 4. 1988: 1 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Geographische Kommission für Westfalen (1958): Zur Kulturgeographie der Öztaler Alpen. *Westfälische geographische Studien, Münster*, 13: 75 S. [UBI](#)
- Gepp, J., Plank, S. & Zimmermann, A. (1978): Tourismus und Umwelt in Österreich. *Beiträge Umweltschutz, Lebensmittelangelegenheiten, Verterinärverwaltung, Forschungsberichte. Hrsg. vom BM für Gesundheit und Umweltschutz*, 3/78. [Bibl. Obergurgl 2235](#)
- Gleinser, O. (1975): Ausdrucksformen bei Geburt, Hochzeit und Tod. Eine Untersuchung über das Brauchtum und dessen soziologische Bedeutung in der Pfarrgemeinde Vent. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 123 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1852 / TFB / UBI](#)
- Götsch, K. (2005): Schafübertrieb; Obergamphof, Schnalstal, Südtirol, Italien: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Götzendorfer, E. (1968): Das Innerötztal und seine Seilbahnen. *Innsbruck*, 1. Auflage: 107 S. [IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Grabherr, G. (1983): Produktionsbiologie und touristische Belastbarkeit hochalpiner Pflanzengesellschaften. *Habilitationsschrift an der Universität Innsbruck, Getr. Zählung.* [UBI](#)
- Grabherr, G. (1987): Forschungsprojekt Obergurgl. *Zeitschrift Berge*, 26: 68-70. [Ötztal Archiv](#)
- Grees, M. (2005): Die Almwirtschaft in den Ötztaler Alpen/Österreich. *Grin-Verlag*: 28 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Grießer, I. Chronik von Niederthai. Besser gesagt: Was ich von Niederthai weiß. *Hrsg.: Ötztaler Heimatverein & Gemeinde Umhausen*, Digitaldruck, Ötz. [Archiv NP Ötztal / IVK / Bibl. Obergurgl 2980](#)
- Grießer, I. (1970): Familiennamen des Ötztales. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 162-171. [Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal-Archiv](#)

- Grießer, J. (2001):** Unterstützung von Unternehmensstrategien durch Informationssysteme. Dargestellt am Beispiel des Unternehmens Bergbahnen Sölden. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck. MCI, FH-StG Unternehmensgestaltende Berufe*, 149. **SOWI**
- Griesser, M. J. (2002):** Entwicklung und gegenwärtige Struktur der Almwirtschaft in Längenfeld im Ötztal. Mit einem Überblick über die Almwirtschaft in Tirol und Österreich. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Geografie*: 84 S. **IVK / Ötztal Archiv / UBI**
- Gspan, S. (2008):** Tourismuskonzept Gries im Sulztal: 41 S. **Archiv NP Ötztal**
- Gstettner, G. (2008):** Markendefinition und Positionierung im Ötztal Tourismus: "Vom Alleskönner zum Spezialisten". *Grin-Verlag*: 56 S. **Archiv NP Ötztal**
- Gstrein, F. J. (1932):** Die Bauernarbeit im Oetztale einst und jetzt. *Im Selbstverlag des Landeskulturrates, Innsbruck*: 75 S. **TUM / UBI**
- Gstrein, F. J. (1995):** Die Bauernarbeit im Oetztal einst und jetzt. Mit einem Bild- und Text-Beitrag von Erika Hubatschek. *Faksimile-Nachdruck der Erstauflage von 1932. Innsbruck, Hubatschek*: 127 S. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2915 / UBI / WAG**
- Gstrein, T. L. (1995):** Wie kommt der Zaun ins Dorf? Über Siedlungsform und Organisationsprinzipien eines alpinen Haufendorfes am Beispiel Längenfeld im Ötztal. *Diplomarbeit an der BOKU Wien*: 68 S. **BOKU Wien**
- Gurschler, C. & Haller, B. (1993):** Strategische Allianzen im Rahmen strategischer Unternehmensführung in Hotellerie und Gastronomie, am Beispiel des Vereins "Initiative pro Mitarbeiter" in der Gemeinde Sölden. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 257 S. **SOWI / UBI**
- Gurschler, M. (1985):** Statistische Analyse einer Gästebefragung als Basis für die Entwicklung einer Wettbewerbsstrategie für einen Fremdenverkehrsverband am Beispiel des Innerötztales. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 82 S. **UBI**
- Gwercher, F. (1886):** Gemeinde Oetz: Das Ötztal in Tirol. Eine statistisch-topographische Studie. *Wagner'sche Universitätsbuchhandlung, Innsbruck*: 136 S. **IVK / Ötztal Archiv 101107**
- Haberfellner, C. (1998):** Landwirtschaft im Ötztal. Eine exemplarische Regionalisierung des Berggebietes anhand einer Befragung der Ortsbauern Österreichs. Ein Arbeitsbericht. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 75-80. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften**
- Haid, H. (1970):** Eine bedeutsame Ötztaler Familie - die Kuen aus Längenfeld. *Tiroler Heimatblätter*, Heft 4/6.
- Haid, H. (1971):** Der Volkscharakter der Ötztaler. Einige Skizzen zum Verständnis einer Tiroler Talschaft. *Tiroler Heimatblätter*, Heft 7/9.
- Haid, H. (1972):** Volkskundlich - Landwirtschaftliches bei Adolf Triendl. *Tiroler Heimatblätter*, Heft 1/3.
- Haid, H. (1989):** Vom neuen Leben. Alternative Wirtschafts- und Lebensformen in den Alpen. *Haymon Verlag, Innsbruck*: 287 S. **BOKU Wien**
- Haid, H. (1993):** Von Schneekanonen & Transitzlawinen. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 110 S. **Archiv NP Ötztal / BOKU Wien**
- Haid, H. (1994):** Agricuturelle Vernetzung, Koordination und Dokumentation im Alpenraum. *Forschungsprojekt Nr. L 816/93. Forschungsstelle: Hof "Roale" im Ventertal. Projektleiter: Hans Haid, Sölden*: 383 S. **BOKU Wien**
- Haid, H. (1997):** Stadel, Alm & Gaudi - Neue Texte von Hans Haid. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 80 S. **Archiv NP Ötztal**
- Haid, H. (2001):** Naturschutz und nachhaltige Entwicklung am Beispiel Ötztaler und Stubai Alpen. Eine Fallstudie. *ProVita Alpina, Sölden*: 285 S. **IVK**
- Haid, H. (2005):** Neues Leben in den Alpen. Initiativen, Modelle und Projekte der Bio-Landwirtschaft. *Böhlau Verlag, Wien*: 247 S. **Archiv NP Ötztal**
- Haid, H. (2006):** Über die Achstürze nach Tumpen. *Ötztal. Verlagsanstalt Tyrolia, Innsbruck*. **Ötztal Archiv**
- Haid, H. (2006):** Haderlehner Knappensteig und Piburger See. *Ötztal. Verlagsanstalt Tyrolia, Innsbruck*. **Ötztal Archiv**
- Haimayer, P. (1978):** Ökosystemstudie Piburger See. Ausflugsverkehr am Piburger See: Zählungen und Touristenbefragungen im Sommer 1977. *Jahresbericht Abteilung Limnologie, Innsbruck*, 4: 104-108. **Institut für Ökologie, Abteilung Limnologie**
- Haimayer, P. (1979):** Der Piburger See (Ötztal) als Freizeitraum. Ein Beitrag zur Frage der Belastbarkeit touristischer Landschaften. *Innsbrucker Geographische Schriften. Hrsg.: F. Fliri & A. Leidlmair*, Band 6: 183-208. **Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2447**
- Haimayer, P. (1985):** Leitbild Gurgl. *Arbeitshandbuch, Auftraggeber TVB Gurgl*. **Ötztal Archiv**
- Haimayer, P. (2006):** Dokumentation zur 15. Zukunftswerkstatt am 27. und 28. Juni 2006 in Fiss. **Archiv NP Ötztal**
- Haimayer, P. & Strobl, V. (2002):** Tourismuskonzept Vent. *Auftraggeber: Gemeinde Sölden, Tourismusverband Ötztal Arena, Landesumweltanwalt für Tirol*: 51 S. **Archiv NP Ötztal**

- Hambloch, H. (1959):** Die wirtschaftsgeographische Struktur der höchsten Siedlungen in den nördlichen Ötztaler Alpen. *Deutscher Geografischer Tag, Berlin, Tagungs-Bericht*, 59: 291-297. [Ötztal Archiv](#)
- Hambloch, H. (1960):** Fremdenverkehr an der Höhensiedlungsgrenze. Ein Beispiel aus den Ötztaler Alpen. *Berichte zur deutschen Landeskunde*. Hrsg.: Bundesanstalt für Landeskunde, Bad Godesberg, Band 24, Heft 2: 207-216. [Bibl. Obergurgl](#)
- Haßlacher, P. (1989):** Über Erschließung der Hochgebirgsregionen - Beispiel: Ötztaler Alpen. *Praxis Geografie*, 16/3: 20-26. [EFB](#)
- Hechenblaikner, L. (2012):** Winter Wonderland. *Steidl*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heil, C. (2010):** Auswirkungen des Klimawandels auf den alpinen Wintertourismus - Entwicklungsszenarien und mögliche Anpassungsstrategien: Das Beispiel Sölden/Österreich. *Diplomica Verlag*: 76 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heuberger, H. (1987):** Der sozioökonomische Strukturwandel des inneren Ötztales Gemeinde Sölden. Untersuchungen über Bevölkerungsentwicklung, Arbeitskräfte und Fremdenverkehr. In: *MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 25-115. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Hinterstoisser, H. (1989):** Naturkatastrophen - schlägt die Natur zurück? Die Erschließung der Alpen und ihre Auswirkungen. *zur Tagung vom 23. bis 25. Juni 1988 in Neukirchen, Großvenediger*. Hrsg.: Österreichische Gesellschaft für Natur- und Umweltschutz. *ÖGNU-Text*: 204 S. [BFB / UBI](#)
- Hoffmann, C. (2004):** Naturnahe Regionen in Tirol (Ötz, Etsch- und Passeiertal), Projektstudie Klimaökologie in Tirol, Leitung Prof. Dr. Hans-Joachim Fuchs. *Geographisches Institut der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz*: 21 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofinger, W. (1992):** Der Mistapostel. Ein Leben für den Bauernstand: Adolf Triendl (1817-1897). *Haymon Verlag, Innsbruck*: Hrsg. von Winfried Hofinger: 203 S. [Bibl. Obergurgl 2865 / Ötztal Archiv](#)
- Holdschlag, J. (2012):** Nachhaltigkeit im alpinen Tourismus - Vergleich von Entwicklungsstrategien am Beispiel der Orte Sölden und Vent im Ötztal. *achelorarbeit an der Hochschule Osnabrück*: 88 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Höllrigl, V. (1994):** Kur- und Therapiezentrum in Längenfeld, Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 17 S. [BFB](#)
- Holzknacht, L. (2009):** Positionierung. Prozesse der Positionierung als Kernentscheidung des Marketing. *Grin-Verlag*: 28 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Holzknacht, L. (2010):** Vom Kirchturm zur Destination: Auswirkungen der Tourismusfusionierung in Tirol. *Grin-Verlag*: 72 S.
- Hotel Erhart (2014):** Eppas Guets - Zurück zur Tradition: Traditionelle Gerichte aus dem Ötztal: 68 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hupke, K.-D. (1990):** Das Gletscherskigebiet Rettenbach-Tiefenbachferner (Sölden i. Ötztal/Tirol). Ein Beitrag zur Wirksamkeit kapitalintensiver touristischer Einrichtungen im peripheren Raum. *Stuttgarter Geographische Studien, Stuttgart*. [Bibl. Obergurgl 2832 / TUM / UBI / WAG](#)
- Hye, F.-H. (1967/68):** Die ältesten Weiderechtsverträge zwischen Schnals, Vent und Rofen. Zur Siedlungsgeschichte eines Tiroler Hochtales. *Tiroler Heimatblätter*, Band 31/32 [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1109 / Ötztal Archiv / UBI](#)
- IFF (2005):** Footprints: Integrated Research in the Ötztal Valley. Assessing the past, present and future. *Project proposal. Institute of Social Ecology, Faculty of Interdisciplinary Studies, University of Klagenfurt (IFF)*: 19 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Jäger, H. (1988):** Ist der Tourismus von heute am Ende seines leichtsinnigen Weges? Textgestaltung u. für d. Inh. verantwortl.: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*: 8 S. [UBI](#)
- Jäger, H. (1989):** Über den frühen Tourismus. Ausstellung in der Galerie zum alten Oetztal. Textgestaltung u. für d. Inh. verantwortl.: Hans Jäger. *Eigentümer, Hrsg. und Verleger: Galerie zum Alten Oetztal. Oetz*: 61 S. [UBI](#)
- Janetschek, H. (1987):** Flächennutzung, Nutzvieh und Jagd im Gurgler Raum. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 317-343. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 795 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Kariel, H. G. (1989):** Socio-cultural Impacts of Tourism in the Austrian Alps. *Mountain Research and Development*, 9/1: 59-70. [Bibl. Obergurgl 638](#)
- Karre, B. (2006):** Energieeffizientes Bauen und Sanieren in den Alpen. *CIPRA Österreich*: 108 S. [BFB](#)
- Kaufmann, P. (1986):** Fremdenverkehrsgeographische Strukturen im Bezirk Imst (Tirol) von 1971 bis 1981. *Hausarbeit an der Universität Dortmund*: 359 S. [Bibl. Obergurgl 2764](#)
- Keller, L. (2009):** Lebensqualität im Alpenraum. *Innsbrucker Geographische Studien, Innsbruck*, Band 36. [Archiv NP Ötztal](#)
- Keller, L. & Förster, K. (2007):** 1x1 der Alpen - 101 Regionen von Monaco nach Wien. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 495 S. [Archiv NP Ötztal / SOWI / UBI](#)

- Keller, W. (2001):** EU Regiomap Tirol, Südtirol, Trentino, ein Kartenprofil mitten durch die Alpen. *Institut für Geographie, Abteilung Landeskunde, Universität Innsbruck. Edition Hölzel, Wien.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kerschbaumer, G. (2015):** Die Entwicklungsgeschichte hochalpiner Architektur in Form von Schutzhütten. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Architektur und Raumplanung, Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege: 164 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kessler, A. (1970):** Eine fremdenverkehrsgeographische Untersuchung des Inner-Ötztals. *Hausarbeit für die erste Staatsprüfung für das Lehramt an Volks- und Realschulen, Hamburg: 81 S. + Anhang.* [Bibl. Obergurgl 1096 a + b](#)
- Ketterer, L. & Siegrist, D. (2009):** Touristische Potentiale der Österreichischen Naturparke. *Schriftenreihe des Instituts für Landschaft und Freiraum, HSR Hochschule für Technik Rapperswil, im Auftrag des Verbandes der Naturparke Österreichs, Nr. 5.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Knauer, L. (2008):** Zwischen Schönheit und Zerstörung. *Film 2-teilig: Sommer + Die Ötztaler Alpen im Winter.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kneisl, P. (1993):** Die Problematik der Vernetzung im Tourismus, gezeigt am Beispiel der "Ötztal Arena". *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 114 S.* [UBI](#)
- Köchl, R. (2019):** Touristische Erschließungen und alpiner Hüttenbau im inneren Ötztaler Gebirgsraum. *Universität Innsbruck, Philosophisch-Historische Fakultät: 195 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Köck, J. (2006):** Tirol - Die Location im Herz der Alpen: Vom Zufall zur Steuerung des Filmlandes Tirol 1896-2006 *Krems, Donau-Universität, Lehrgang TV & Film - Produktion, Masterthese, 2006: 166 S. + 1 DVD.* [UBI](#)
- Kolb, K. (1939):** Der Ackerbau im Ötztal. *Geographische Hausarbeit an der Universität Innsbruck: 119 S.* [UBI](#)
- Kolle, T. (2004):** Tirol: Merian 57,2: u.a. mit Sölden: Ski-Zirkus für Abfahrer. Red. dieses Heftes: Thorsten Kolle. *Jahreszeiten-Verlag, Hamburg: 146 S.* [UBI](#)
- Kopff, C. (1993):** Der Gang und grundsätzliche Problematiken von Zusammenlegungsverfahren am Beispiel des Zusammenlegungsverfahrens Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 55 S.* [FBR / UBI](#)
- Kramer, D. (1983):** Der sanfte Tourismus. Umwelt- und sozialverträglicher Tourismus in den Alpen. *Österreichischer Bundesverlag, Wien: 208 S.*
- Kuen, R. (2018):** Grauvieh Tirol - Das Tier, die Region, der Mythos. *Brandstätter: 240 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Kureha, M. (1993):** Die Wintersportgebiete in Österreich und Japan. Ein geographischer Vergleich der Entwicklung der Wintersportorte in den Ostalpen und den japanischen Berggebieten. *Dissertation an der Universität Innsbruck: 143 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Kureha, M. (1995):** Wintersportgebiete in Österreich und Japan. Mit 60 Tabellen. *Innsbrucker geographische Studien. Selbstverlag des Instituts für Geographie der Universität Innsbruck, 24: 188 S.* [BFB / UBI](#)
- Lange, S. (2005):** Leben in Vielfalt. UNESCO-Biosphärenreservate als Modellregionen für ein Miteinander von Mensch und Natur. Der österreichische Beitrag zum UNESCO-Programm „Der Mensch und die Biosphäre“. *Hrsg.: Österreichische Akademie der Wissenschaft, Wien: 128 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Lechner, E. (2010):** Wunderwerke aus Bauernhand: Ehemalige Flurbewässerungsanlagen wurden von Chronisten aufgesucht: 1 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (2001):** Das Ötzi-Dorf in Umhausen. Ein archäologischer Freilichtpark zur alpinen Jungsteinzeit. *Imst. Ötztaler Verein für prähistorische Bauten und Heimatkunde. Schriftenreihe Ötztal-Archiv, 9: 36 S.* [GEIWI / Ötztal-Archiv / UBI](#)
- Lentner, R.:** Ruhegebiet Ötztaler Alpen. *Hrsg.: Dr. Reinhard Lentner, Abteilung Umweltschutz, Land Tirol.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Liedler, M. (1978):** Der Sommerschilaf als Wirtschaftsfaktor in Sölden (Ort). *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 105 S.* [UBI](#)
- Lubowiecki, C. (1992):** Internationale Reservierungssysteme. Im Besonderen dargestellt an Hand des Datenverbundes zwischen der TUI in Hannover und der Ötztaler Reisebüro GmbH. unter Verwendung einer mittleren Datenverarbeitungsanlage. *Hausarbeit, Österreichischer Universitätslehrgang für Fremdenverkehr, WU Wien: 57 S.* [SOWI](#)
- Lücke, G., Lücke, E. & Pfister, H. (1975):** Die Beurteilung von Wintersportanlagen durch den Schiläufer. Endbericht einer empirischen Studie. *Durchgeführt im Auftrag der Abteilung If des Amtes der Tiroler Landesregierung. Institut für Psychologie der Universität Innsbruck.* [Bibl. Obergurgl 2385 / BFB / FBSp / UBI](#)
- Luger, K. (1995):** Verreiste Berge. Kultur und Tourismus im Hochgebirge. *Hrsg.: Kurt Luger. Tourismus: transkulturell & transdisziplinär 1. Studien-Verlag, Innsbruck, Wien: 357 S.* [BFB / Ötztal-Archiv / SOWI / UBI](#)
- Lunger, C. & Scheiber, M. (2009):** Orientierung auf Reisen - Touristische Leitsysteme. *Dom Publishers: 419 S.* [Archiv NP Ötztal](#)

- Mair, S. (2012):** Schutzgebietsbetreuung. Entwicklungen, Chancen und Potenziale alpiner Schutzgebiete am Beispiel der Schutzgebietsbetreuung in Tirol. *Diplomarbeit an der Universität Wien*: 138 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mager, K. & Janetschek, H. (1987):** Zur Anthropologie der Ötztaler und Pitztaler Bevölkerung. In: *Patzelt, G.: MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 133-147. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Mairhofer, M. (2007):** Vom Bergbauern zum Landschaftspfleger: Sozioökonomischer und kulutreller Wandel alpiner Landwirtschaft: 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mairhofer, M. (2008):** Die Chancen der bäuerlichen Direktvermarktung in der Tourismusdestination Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 115 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mannsfeld, H. (2017):** Sölden - Vergnügungspark in den Alpen? : Die Entwicklung des Fremdenverkehrs in Sölden hin zum Massentourismus zwischen 1950 und 2010 ; inklusive fachdidaktischer Überlegungen zum Thema Tourismus in den Alpen. *Diplomarbeit Universität Innsbruck, Fakultät für LehrerInnenbildung, Bereich Fachdidaktik*: 121 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R., Nagl, F. & Erschbamer, B. (2012):** Subalpine Wiesen und Weiden - die Kulturlandschaften der subalpinen Stufe. In: *Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (Hrsg.): An den Grenzen des Waldes und der menschlichen Siedlung. Innsbruck University Press, Innsbruck, Alpineforschungsstelle Obergurgl 2*: 11-38 + Tabellen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayr, D. (2002):** Therme Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 75 S. [BFB](#)
- Meißl, S. (1932):** Der Piburger See. *Tiroler Anzeiger*, 215: 5-6. [TLMF](#)
- Meleghy, T. (1980):** Sozialstruktur einer Fremdenverkehrsgemeinde am Beispiel Obergurgl, Vent und Zwieselstein. *Forschungsbericht des Institutes für Soziologie der Universität Innsbruck*, 11. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2555 / UBI](#)
- Meleghy, T., Preglau, M. & Tafertshofer, A. (1987):** Touristische Entwicklung, Strukturwandel und Wertvorstellungen. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 115-133. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Meleghy, T., Preglau, M. & Walther, W. (1982):** Die Entwicklung Obergurgls vom Bergbauerdorf zum Tourismuszentrum. Sozialhistorische Analyse und evolutionstheoretische Rekonstruktion. *Forschungsbericht des Institutes für Soziologie der Universität Innsbruck*, 18. [Bibl. Obergurgl 2598](#)
- Meze, N. (1998):** Die Auswirkungen des Fremdenverkehrs auf die Lebensqualität am Beispiel von Gurgl und Karres. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Geografie*: 114 S. [UBI](#)
- Mitterer, T. (2021):** Naturschutzrechtliche Behandlung des Projektes „Schigebietsenerweiterung und -zusammenschluss Ötztal-Pitztal“ unter besonderer Berücksichtigung des Gletscherschutzes. *Universität Innsbruck, rechtswissenschaftliche Fakultät*: 81 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, M., Hofmann, J., Pfitscher, A., Ridl, W. & Wieser, R. (1987):** Mikrobielle Parameter als Indikatoren für die anthropogene Beeinflussung alpiner Böden, besonders durch Massentourismus. In: *MAB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 257-281. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Moser, P. (1977):** Obergurgl-Modell III (Austria). Bezeichnung der Arbeitsweise des Modells (mit einem Parametersatzbeispiel). *Unpublished report of MaB-6-Project Obergurgl. Innsbruck*.
- Moser, P. & Moser, W. (1986):** Reflections on the MaB-6-Obergurgl project of tourism in an Alpine environment. *Mountain Research and Development*, 6: 1-18. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Moser, W. (1975):** Einige Erfahrungen mit dem Tourismus in den Alpen - das Ökosystem Obergurgl. *Alpen-Institut. Schriftenreihe, Entwicklungsprobleme in Bergregionen. 1. Konferenz des Club de Munich*, Heft 3. [Bibl. Obergurgl 1676](#)
- Moser, W. (1975):** Experiences with Tourism in the Alps - The Ecosystem of Obergurgl. *International Workshop on the Development of Mountain Environment. Germ. Found. for International Development*: 77-95.
- Moser, W. (1975):** Limits of Growth in a Microcosm. *Austria Today*, Heft 3: 39-40.
- Moser, W. (1975):** MaB-6 Obergurgl (Austria). Report 1975. *Program on Man and Biosphere*. [Bibl. Obergurgl](#)
- Moser, W. (1977):** Ökosystemforschung in Obergurgl. Natur und Mensch im Alpenraum. Hrsg.: F. Wolking, Ludwig-Boltzmann-Institut, Graz. [Bibl. Obergurgl 389](#)
- Moser, W. (1977):** MaB-6 Obergurgl. *ICC-Vienna, Facultas, Wien*, 9: 74-97.
- Moser, W. (1981):** Limits to Obergurgl's growth. An Alpine Experience in Environmental Management. *Ambio*, 10/2-3: 68-72. [Bibl. Obergurgl 79](#)
- Moser, W. (1987):** Chronik von MaB-6 Obergurgl. In: *Patzelt, G.: MaB-Projekt Obergurgl, Schriftleitung G. Patzelt, Wagner, Innsbruck*, Band 10: 7-25. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

- Moser, W., Brzoska, W., Zachhuber, K. & Larcher, W. (1977): Ergebnisse des IBP-Projektes „Hoher Nebelkogel 3184 m“. *Aus den Sitzungsberichten der Österreichischen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klade, Abt. I, 186 Band., Heft 6-10:* 386-419. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2275](#)
- Moser, W. & Moser, M. (1976): Das MaB-6-Gesamtvorhaben Obergurgl. *Aus den Sitzungsberichten der Akademie der Wissenschaften Mathem.-naturwissenschaftlichen. Klade, Abt. I. Wien, 184 Band, Heft 6-7:* 159-171. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Munz, D. (1976): Bevölkerungsgeografische Untersuchungen im Innerötztal, Tirol (Gemeinde Sölden). *Hausarbeit an der Universität München.* [Bibl. Obergurgl 2559](#)
- Muth, E. (1990): Das Ötztal - eine Strukturanalyse. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck, 62 S.* [Archiv NP Ötztal / IVK / UBI](#)
- Mutschlechner, G. (1978): Von den Goldsuchern im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter. Hrsg.: Verband für Heimatschutz und Heimatpflege, 2/1978:* 60-63. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Neurauter, A. (2005): Granitbeisser - ... der Gast ist König ...: Hotelarchitektur in Tirol am Beispiel des Thermenhotels Längenfeld. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 110 S.* [BFB](#)
- Nicolussi, K., Lumasegger, G., Patzelt, G. & Thurner, A. (2007): Heustadel im inneren Ötztal- dendrochronologische Ergebnisse zu einem vergehenden Element der alpinen Kulturlandschaft. *In: Innsbrucker Geographische Gesellschaft: Alpine Kulturlandschaft im Wandel:* 113-123. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Ortner, L. (2012): Namen in Vent - (mit Fotos von Kaufmann Rüdiger): 53 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichisches Statistisches Zentralamt (1953): Österreichs Landwirtschaft in Bild und Zahl. *Druck- und Kommissionsverlag der Österreichischen Staatsdruckerei, Wien.* [Bibl. Obergurgl 185](#)
- Ötztal Tourismus (2006): Großer Winter-Showdown im Obergeschoß der Alpen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ötztal Tourismus (2010, 2012, 2014-2016, 2020): Die Wildspitze - Zeitschrift für das intensive Erleben des Ötztals. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ötztal Tourismus (2016): 10 Jahre Ötztal Tourismus. *oetztal.com:* 100 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ötztal TV (2007): GEO Tag, Natur & Kids. DVD. [Archiv NP Ötztal](#)
- Paldele, B. (1994): Die aufgelassenen Almen Tirols. Mit 35 Tabellen. *Selbstverlag der Universität Innsbruck, Institut für Geografie. Innsbrucker Geografische Studien, 23:* 160 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2899 / SOWI / UBI](#)
- Parth, L. (1971): Strukturanalyse der Gemeinde Ötz. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 74 S.* [IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Patzelt, G. (1989): 100 Jahre Edelweiß: 1889-1989: Die Geschichte des Hotels „Edelweiß & Gurgl“ in Obergurgl, Ötztal, Tirol. *Alpina-Druck, Innsbruck: 47 S.* [Archiv NP Ötztal / IVK / Ötztal-Archiv / UBI](#)
- Patzelt, G. (1994): Das Forschungsprojekt „Modellstudie Ötztal“. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Universität Innsbruck, Jahr 1994:* 19-26. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Patzelt, G. (1995): Modellstudie Ötztal - Ein Zwischenbericht. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Universität Innsbruck, Jahr 1995:* 20-30. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / Ötztal-Archiv](#)
- Patzelt, G. (1996): Modellstudie Ötztal - Landschaftsgeschichte im Hochgebirgsraum. *Mitteilungen der Österreichischen Geografischen Gesellschaft, 138. Jahrgang:* 53-70. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH / GBA](#)
- Patzelt, G. (1997): Arbeiten aus dem Forschungsinstitut für Hochgebirgsforschung. Die Ötztalstudie - Entwicklung der Landnutzung. *In: Alpine Vorzeit in Tirol, Begleitheft zur Ausstellung. Hrsg.: Oeggel, K., G. Patzelt & D. Schäfer, Universität Innsbruck: 45-62.* [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997): Entwicklung der Landnutzung im Ötztal. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck: 26-33.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997): Ötztalstudie - Entwicklung der Landnutzung. *In: Alpine Vorzeit in Tirol, Begleitheft zur Ausstellung. Hrsg.: Oeggel, K., G. Patzelt & D. Schäfer, Universität Innsbruck: 46-62.* [Ötztal Archiv](#)
- Patzelt, I. (1991): Die architekturhistorische Entwicklung der Gasthöfe und Hotels im Ötztal, Tirol von 1884 bis 1914. Band 1: Textband. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 221 S.* [Bibl. Obergurgl 2845/I / IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Patzelt, I. (1991): Die architekturhistorische Entwicklung der Gasthöfe und Hotels im Ötztal, Tirol von 1884 bis 1914. Band 2: Bildband. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck.* [Bibl. Obergurgl 2845/II / Ötztal Archiv](#)
- Pawlikowska, K. K. (2010): Analysis of spatio-temporal changes of the high alpine trail network in the Austrian mountain ranges: Ötztaler Alpen and Venedigergruppe. *Masterarbeit an der Universität für Bodenkultur Wien, Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur (RALI), Institut für Landschaftsentwicklung, Erholungs- und Naturschutzplanung (ILEN): 138 S.* [Archiv NP Ötztal](#)

- Pfitzner, I. (1989):** Untersuchungen zu einem möglichen Zusammenhang von Hochwasser- und Vermurungsgefahr und großflächigen Schipistenerschließungen. *Abschlußbericht des Projekts. Institut für Geographie der Universität Innsbruck. Projektdurchführung: Ilka Pfitzner u. a. Innsbruck: 93 S.* [Bibl. Obergurgl 2812 / UBI](#)
- Pinzer, B. & Pinzer, E. (1998):** Ötztal - Landschaft, Kultur, Erholungsraum. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen, 2. überarbeitete und aktualisierte Auflage.* [BOKU Wien / BFB / IVK / Ötztal Archiv / TFB / UBI / WAG](#)
- Plank, E. (2011):** Thermalbad mit Übernachtungsmöglichkeit im alpinen Raum. *Diplomarbeit an der Technischen Universität Wien, Fakultät für Architektur und Raumplanung, Institut für Architektur und Entwerfen: 111 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Pircher, A. (2020):** Wirtschaftliche Entwicklung im Tiroler Oberland 1880-1914: Der Fremdenverkehr als treibende Kraft. *Universität Innsbruck, Philosophisch-Historische Fakultät, Institut für Zeitgeschichte, 190 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Pletzer, I. (1978):** Untersuchung von bevölkerungs- und beschäftigungspolitischen Problemen in abgeschlossenen Fremdenverkehrsgebieten (Fallstudie Obergurgl): 82 S. [Bibl. Obergurgl 1137 / UBI](#)
- Pletzer, I. (1983):** Probleme der Berufswahl in entlegenen Gebieten. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 27 S.* [IVK / UBI](#)
- Pohl, W. (1970):** Vom Dorf zum Fremdenplatz Sautens im Ötztal. *Beiträge zur alpenländischen Wirtschafts- und Sozialforschung. Wagner, Innsbruck, 83: 67 S.* [BFB / Ötztal-Archiv / SOWI / UBI](#)
- Pohle, P. (1999):** Besiedlung und Erschließung der Alpen. Berichte eines Studienprojektes im Venter Tal 1997. *Werkstattspapiere, Geographisches Institut der Justus-Liebig-Universität Giessen, 11: 203 S.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 2975 / GEIWI / Ötztal Archiv](#)
- Preglau, M. (1985):** Fremdenverquer. Kosten und Nutzen des Tourismus am Beispiel Obergurgl. Mit einem Vorw. von Herbert Salcher. *Schriftenreihe der Michael-Gaismair-Gesellschaft 4, Innsbruck, 1. Auflage: 137 S.* [SOWI / UBI](#)
- Price, M. F. (1995):** Mountain research in Europe. An overview of MaB research from the Pyrenees to Siberia. *Man and Biosphere Series. UNESCO, Paris & The Parthenon Publishing Group, New York, 14: 230 S.* [Bibl. Obergurgl 2930](#)
- Pröbstl, U. (2006):** Tourismus - Herausforderungen der Zukunft. *Hrsg.: Umwelt Dachverband & Lebensministerium.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Pro Vita Alpina-International & Pro Vita Alpina Südtirol (2002):** Themenwanderwege Ötztaler Alpen. *Amt der Tiroler Landesregierung, Umweltafteilung: 1 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R. (1983):** Der Piburger See. Modell einer Verbindung von Naturschutz, Erholungsraum und Forschung. *Tirol ... immer einen Urlaub wert, 22: 43-56.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R. & Gemeinde Ötz (1998):** Tiroler Wasserpreis, Eingabe der Gemeinde Oetz gemeinsam mit der Universität Innsbruck Institut für Limnologie.
- Purtscheller, F. (1971):** Ötztal-Talprofil. In: Lotze, F. (Hrsg.): *Sammlung geologischer Führer - Ötztaler und Stubai Alpen. Gebrüder Bornträger, Berlin, Stuttgart.* [Ötztal Archiv](#)
- Reidl, D. (2015):** Ackerbau im Paznaun und in der Silvretta-Region (Österreich/Schweiz): *Segetalflora, Kulturtechnik, Geschichte - Dokumentation einer im Verschwinden begriffenen Landwirtschaftstradition. Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Fakultät für Biologie, Institut für Botanik: 144 S.* [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Reimair, S. (2010):** Die Mensch-Umwelt-Beziehung am Beispiel des Naturschutzes in Tirol - leere Theorie oder gelebte Praxis? *Bachelorarbeit in Humangeographie, Universität Innsbruck.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Reischer, M. (2015):** Beschwerde zu: TIWAG- Tiroler Wasserkraft AG, Innsbruck; Speicherkraftwerk Kühtai (SKW Kühtai). *Präambel. Landesumweltanwalt für Tirol: 80 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- REVITAL (2014):** Örtliches Raumordnungskonzept Umhausen - Naturkundliche Bearbeitung. *Gemeinde Umhausen: 42 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Riccabona, S. (1981):** Gutachten über die Beeinträchtigung des Erholungswertes und des Landschaftsbildes durch die Errichtung einer Badeanstalt samt Zufahrt am Piburger See.
- Richter, A. (1941):** Almgeographische Studien im Ötztal. Textband. *Dissertation an der Universität Innsbruck: 162 S.* [IVK / UBI](#)
- Richter, A. (1941):** Almgeographische Studien im Ötztal. Beilagenband. *Dissertation an der Universität Innsbruck.* [IVK / UBI](#)
- Riegler, F. (1995):** Höfeerschließung im bergbäuerlichen Siedlungsraum. Das Beispiel Tirol. *Innsbrucker Geographische Studien, Innsbruck, 25.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Rosenhammer, H. (2017):** Der Beitrag von Vereinen zum Sozialkapital der Gemeinde Sölden im hinteren Ötztal - Unter der besonderen Berücksichtigung des Tourismus als verändernden Implikator. *Bachelorarbeit an der Fakultät für Politikwissenschaften und Soziologie der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck: 57 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)

- Santer, W. (2011):** Modernisierung und Strukturwandel seit 1850 am Beispiel Winterstall im Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 65 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Sauser, G. (1938):** Die Ötztaler. Anthropologie und Anatomie einer Tiroler Talschaft. *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 45/46: 715 S. [Bibl. Obergurgl 186 / IVK / UBI](#)
- Schädle, G. (1995):** Bauen im hochalpinen Raum: Forschungsstation für Hochgebirgsforschung. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 30 S. [BFB](#)
- Scharr, K. (2000):** Der Siedlungsprozess an der Obergrenze der Ökumene im Ötztaler Gebirgsraum von 13. bis zur Hälfte des 19. Jahrhunderts. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 239 S. [UBI](#)
- Scharr, K. (2001):** Leben an der Grenze der Dauersiedlung: Grund und Boden im "Ötztaler Gebirgsraum" (Ötztal - Schnals - Passeier) vom 13. bis zur Mitte des 19. Jahrhunderts. *Schlern-Schriften, Innsbruck Wager*, 7: 207 S. [Bibliothek Obergurgl 2981 / FBR / IVK / UBI / WAG](#)
- Scharr, K. (2002):** Das Ötztal: Schwaighofsiedlung und Kulturlandschaftsentwicklung. *Innsbrucker Geographische Studien*, 33/2: 209-225. [Archiv NP Ötztal / EFB](#)
- Scharr, K. & Steinicke, E. (2011):** Tourismus und Gletscherschigebiete in Tirol: Eine vergleichende geographische Analyse. *Innsbruck University Press*: 156 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schartel, C. (1995):** Der Tourismus in Obergurgl. Ansatzpunkte für eine modellhafte Darstellung mit Hilfe einer Kosten-Nutzen-Analyse. *Diplomarbeit an der Wirtschaftsuniversität Wien*: 161 S.
- Scheiber, K. & Scheiber, B. (2017):** Imkern in Obergurgl damals und heute. *Eigenverlag*: 100 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Scheiber, U. (2013):** Naturzerstörung in den Alpen und die Frage nach einem zukunftsfähigen Naturumgang: eine patriarchatskritische Analyse der Region Ötztal. *Dissertation an der Universität Innsbruck, Institut für Politikwissenschaft*: 375 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schmarda, T. (2006):** Der Schaftrieb im Ötztal: 4 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schmid, I. (1998):** Die Anfänge und Auswirkungen des alpinen Tourismus im Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 161 S. [UBI](#)
- Schmidt, L. (2007):** Vergleich der Landschaftsentwicklung einer Land- und einer Stadtgemeinde in Tirol von 1856 bis 2006: Längenfeld - Innsbruck. *Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Fakultät für Geowissenschaften, Institut für Geographie und Raumforschung - Universität Graz*: 133 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schober, A. (2009):** Exkursionsdidaktik entlang der Via Alpina in den Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 113 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schober, L. (2014):** Erholungserlebnis und Naturverständnis von WintersportlerInnen im Einzugsgebiet des Naturparks Ötztal. *Masterarbeit an der Universität für Bodenkultur, Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur, Wien*: 115 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schönfeld, H. (1932):** Die Ötztaler. In: *Festschrift der Sektion Jung- Leipzig. Selbstverlag.*
- Schöpf, E. (1984):** Strategische Planung im Fremdenverkehr. Am Beispiel des Fremdenverkehrsverbandes Innerötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 99 S. [IVK / SOWI / UBI](#)
- Schöpf, J. (1999):** Controlling in universitären Dienstleistungseinrichtungen am Beispiel des Universitätssportheimes Obergurgl. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 107 S. [UBI](#)
- Schöpf, J. A. (1859):** Sendschreiben an die Oetzthaler und andere Bauern des Silzer Gerichts im tirolischen Oberlande über das Ausrücken gegen die Walschen vom Zirhbichlerbauer. *Salzburg*. [UBI](#)
- Schwab, G. (1980):** Zur Problematik des Stellenwertes der Zentralität in ausgewählten alpinen Räumen Tirols unter dem Aspekt möglicher Entwicklungsachsen. *Dissertation an der BOKU Wien*: 207 S. [BFB / Bibl. Obergurgl 2548](#)
- Schwaighofer, H. (1928):** Führer durch Ötz und Umgebung. *Buchdruck und Kupfertiefdruck der Kinderfreund-Anstalt, Innsbruck*. [Ötztal Archiv](#)
- Schwaighofer-Hirschberger, H. (1930):** Führer durch das Ötztal. Mit zahlreichen Bildern und Umgebungskarte. *Verlagsanstalt Tyrolia, Innsbruck-Wien-München*. [IVK / Ötztal Archiv](#)
- Schwann, C. (2006):** Ein LEITFADEN für Gemeinden, Tourismusorganisationen, Alpine Vereine, Hüttenwirte (Ausschnitte von Vent): 27 S.
- Schwann, C. (2009):** Bergsteigerdörfer - ein Modell für die Umsetzung der Alpenkonvention: Tagung Mallnitz, Kärnten, 26.-27. November 2008. *OEAV, Fachabt. Raumplanung, Naturschutz*: 54 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Seidel, T. (1979):** Untersuchungen über die Arbeitskräfte der Gemeinde Sölden, Ötztal, Tirol. *Hausarbeit an der Universität München*. [Bibl. Obergurgl 2561](#)
- Seiler, C. (2017):** Vent, Dorf der Berge. *Ötztal Tourismus*: 140 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Seitz, R. (1966/67):** Umhausen und seine Gemeindefraktionen Tumpen, Östen, Niederthai, Köfels und Farst - Der wirtschafts- und sozialgeographische Strukturwandel der Gemeinde Umhausen im Ötztal/Tirol. *Mitteilungen der Fränkischen Geografischen Gesellschaft*, Band 13/14: 385-400. [Archiv NP Ötztal](#)
- Seitz, R. (1968):** Der wirtschafts- und sozialgeographische Strukturwandel der Gemeinde Umhausen im Ötztal/Tirol. *Mitteilungen der Fränkischen Geografischen Gesellschaft, Erlangen*, Band 13/14. [Ötztal Archiv](#)
- Siegl, M. (1996):** Landschaftsschutzgebiet Piburger See - Achstürze. *Ökozentrum Neustift im Auftrag des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz*: 104 S. [Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz](#)
- Siegrist, D. & Stremlow, M. (2009):** Landschaft Erlebnis Reisen - Naturnaher Tourismus in Pärken und UNESCO-Gebieten. *Rotpunktverlag*, 1. Auflage: 276 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stampfl, R. (2009):** Vent im Ötztal: Ein Klassiker unter den Bergsteigerdörfern. *Österreichischer Alpenverein*: 55 S. [UBI](#)
- Stampfl, R., Kals, R., Klotz, B., Schmarda, T., Scheiber, K., Haßlacher, P. & Schwann, C. (2012):** Vent im Ötztal - ein Klassiker unter den Bergsteigerdörfern. *Österreichischer Alpenverein*, 2: 50 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stankiewicz, K. (2012):** Wie der Zirkus in die Berge kam: Die Alpen zwischen Idylle und Rummelplatz. *Oekom*: 302 S.
- Starnberger, R. (2006):** Der Biosphärenpark Gurgler Kamm. Vegetation, Böden und Standortbedingungen. Ein GIS-basierter Ansatz zur Modellierung der Verbreitung alpiner Vegetation. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 133 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Stecher, A. (1970):** Das Ötztal. Eine bevölkerungsgeographische Studie. *Dissertation an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 1358 / IVK](#)
- Steinbach, J. (1997):** Grundlagen eines Planungskonzeptes für den Kur- und Wellness-tourismus in der Gemeinde Längenfeld, Ötztal (Tirol). *Von Josef Steinbach et al. Material und Diskussionsgrundlagen des Faches Wirtschaftsgeographie, Katholische Universität Eichstätt*, Heft 8. [Ötztal Archiv](#)
- Steinicke, E. (2002):** Geographischer Exkursionführer: Europaregion, Tirol, Südtirol, Trentino. Übersichtsrouten von Kufstein bis Ala. *Selbstverlag der Universität Innsbruck, Institut für Geografie. Innsbrucker Geografische Studien*: 329 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stemmler, N. E. (2020):** Investigating the potential of small-scale skiing destinations - qualitative insights of skiers. *Universität Innsbruck, Fakultät für Betriebswirtschaft, Institut für Strategisches Management, Marketing und Tourismus*, 120 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Stöckl, P. (2006):** Naturpark Sulztal, Längenfeld, Tirol. Gedanken zur Erhaltung und nachhaltigen Erschließung der einzigartigen Natur- und Kulturlandschaft in einem von Massentourismus unberührten Hochtal inmitten des Ötztals: 17 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stotten, R., Ambrosi, L., Tasser, E. & Leitinger, G. (2021):** Social-ecological resilience in remote mountain communities: toward a novel framework for an interdisciplinary investigation. *Ecology and Society*: 26/3: 19 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stotten, R., Leitinger, G., Huber, L. & Tasser, E. (2020):** Resilience through synergies between agriculture and tourism - A comparison of two contrasting trajectories in the Tyrolean Alps (FINAL REPORT). *Leopold-Franzens-Universität Innsbruck*: 40 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sulzer, U. (2018):** Einfluss der Sozio-Ökonomie auf die Entwicklung der Landschaft in den Fraktionen der Gemeinde Sölden. *Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 93 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Stotten, R., Maurer, M., Herrmann, H. & Schermer, M. (2019):** Different Forms of Accommodation in Agritourism: The Role of Decoupled Farmer-Based Accommodation in the Ötztal Valley (Austria). *Sustainability*, 11: 27 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Tappeiner, G. (1978):** Analyse der Fremdenverkehrsstruktur in Obergurgl. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 67 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 2227 / UBI](#)
- Tasser, E. (2000):** Landscape modelling in the Alpine region with regard to the landuse changes. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 121 S. [UBI](#)
- Tasser, E. & Tappeiner, U. (2006):** Landnutzung: Von der Vergangenheit in die Zukunft: 1-4. [Archiv NP Ötztal](#)
- Thaler, W. (1978):** Ötztal. Porträt eines der bedeutendsten Fremdenverkehrsgebiete Tirols. In: *Broschüre „Tirol - immer einen Urlaub Wert“*. Hrsg.: *Heimatwerbung Ges.m.b.H Tirol*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1975](#)
- Thalhammer, H. (1963):** Landesplanung und Gemeindeplanung. *Österreichische Gesellschaft zur Förderung von Landesforschung und Landesplanung, Wien*: 153-171. [UBI](#)
- Thurner, M. (1999):** Seilbahnen und Lifte. Vor siebzig Jahren begann die Erschließung der Tiroler Berge. In: *Tirol - immer ein Urlaub wert!* Hrsg.: *Heimatwerbung-Tirol*, Nr. 53 (Winter 1998/99): S. 7 ff. [Ötztal Archiv](#)
- Timmelsjoch Hochalpenstraßen AG (2009):** 50 Jahre Timmelsjoch Hochalpenstraße. *Filmdokumentation auf DVD*. [Archiv NP Ötztal](#)

- Timmelsjoch Hochalpenstraßen AG (2009):** Timmelsjoch Hochalpenstraße 1959-2009: 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tiroler Naturparke (2012):** Empfehlungen der Tiroler Naturparke zum Besuchermanagement. *Arge Tiroler Naturparke*, 16. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tiroler Tageszeitung (2016):** Arche sichert Überleben seltener Nutzierrassen. *Tiroler Tageszeitung*, 10.10.2016: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- TIWAG (2011):** Speicherkraftwerk Kühtai: INFO-MAPPE. Stand Öffentliche Auflage Juli 2011. Naturpark Ötztal: 13 Folien. [Archiv NP Ötztal](#)
- TIWAG (2011):** Projekt Speicherkraftwerk Kühtai. Informationsbroschüre für Längenfeld der TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG: 28 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- TIWAG (2012):** Ausbau der Wasserkraft in Tirol: Das Projekt Ausbau Kraftwerk Kaunertal. Projektinformation. Naturpark Ötztal: 14 Folien. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tourismusverband Obergurgl (2000):** Leitbild 2000. TVB Obergurgl-Hochgurgl. Diamant in den Alpen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tourismusverband Ötztal (2006):** Dokumentation zur 15. Zukunftswerkstatt am 27. und 28. Juni 2006 in Fiss. *Filmdokumentation*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Tourismusverband Ötztal Arena (1997):** Geschichte - Vent: 4 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Truemann, T. (1977):** Public pressure on an Alpine environment. A study of the MaB-6-Project: The village of Obergurgl in the Ötztaler Alps of Austria. *University of Salford, Department of Biology*. September 1977. [Bibl. Obergurgl 2000](#)
- Ueno, F. (1997):** Die Almwirtschaft und Fremdenverkehr in Österreich. *Tokyo, Land- und Forstwirtschaftlicher Statistischer Verlag*: 242 S. [UBI](#)
- van Gils, H., Siegl, G. & Bennett, R.M. (2014):** The living commons of West Tyrol, Austria: Lessons for land policy and land administration. *Land Use Policy*, 38: 16-25. [Archiv NP Ötztal](#)
- Voith, S. E. (2010):** Risikokultur und Krisensensibilität unter besonderer Berücksichtigung der Riskowahrnehmung von Seilbahnunternehmen. *Diplomarbeit an der Universität Graz, Sozial- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Institut für Soziologie*: 137 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Walther, U.:** Die Entwicklung Obergurgls vom Bergbauerdorf zum Tourismuszentrum. *Geschichte von unten. Kulturstudien bei Böhler. Hrsg.: Hubert Ch. Ehalt*: 183-200.
- Weckl, C. J. (1968):** Die Almen um Längenfeld im Ötztal. Eine rechtshistorische Studie. *Beiträge zur alpenländischen Wirtschafts- und Sozialforschung. Wagner, Innsbruck*, 25: 76 S. [IVK / SOWI / UBI](#)
- Weiss, R. & Weiss, S. (2007):** Ötztal - Silvretta: Pitztal, Kaunertal, Oberinntal, Paznaun. 50 Skitouren zwischen Innsbruck und Bielerhöhe. *Rother Skitourenführer*: 142 S. [UBI](#)
- Wenzel, M. (2011):** Die Akzeptanz von Großschutzgebieten aus der Perspektive der ansässigen Bevölkerung und lokaler Akteursgruppen - eine Studie über den Naturpark Ötztal. *Magisterarbeit an der Universität Erlangen-Nürnberg, Naturwissenschaftliche Fakultät III, Fachbereich Geografie*: 336 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Werner, K.-H. (1969):** Die Almwirtschaft des Schnalstales. Unter Einbeziehung der Herdenwanderungen ins innerste Ötztal. *Studien zur Rechts-, Wirtschafts- und Kulturgeschichte 2. Veröffentlichungen der Universität Innsbruck. Komm.-Verlag der Österreichischen Komm.-Buchhandlung, Innsbruck*, 20: 300 S. [UBI](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 1. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 1-352. [Ötztal Archiv](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 2. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 353-656. [Ötztal Archiv](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 3. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 657-1095. [Ötztal Archiv](#)
- Wiedemann, F. (1869):** Mineralogisches und Touristisches aus der Zillerthaler und Ötztaler Gruppe. *Zeitschrift des DuOeAV, München*. [Ötztal Archiv](#)
- Wieser, J. A. (2002):** Bad Längenfeld. Zwischen geologischer Kraft und Topographie. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 93 S. [UBI](#)
- Wilhelm, U. (1977):** Die soziale Beziehung zwischen Gastgebern und Gästen. Aufgezeigt am Beispiel zweier Fremdenverkehrszentren im Ötztal. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 306 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl 2012 / SOWI / UBI](#)
- Winkler, N. (2015):** Die Zukunft des Winter(sport)tourismus in Österreich - Standortpolitische und Wettbewerbsstrategische Möglichkeiten für die Sicherung des Wirtschaftssektors am Beispiel der Region Tirol. *Masterarbeit an der Universität Graz, Sozial- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Zentrum für Entrepreneurship und angewandte Betriebswirtschaftslehre*: 128 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Wolf, S. (2018):** Analyse der anthropogenen Reliefveränderung anhand von Orthophotozeitreihen und digitalen Höhenmodellen im Raum Obergurgl/Hochgurgl (Tirol, Österreich). Institut für Geographie und Raumforschung, Universität Innsbruck: 121 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Wopfner, H. (1954):** Bergbauernbuch. Von Arbeit und Leben des Tiroler Bergbauern in Vergangenheit und Gegenwart. 1. Lieferung. *Wagner, Innsbruck*, 2: 133-443. [Bibl. Obergurgl 181b / UBI](#)
- Wopfner, H. (1960):** Bergbauernbuch. Von Arbeit und Leben des Tiroler Bergbauern in Vergangenheit und Gegenwart. 1. Lieferung. *Wagner, Innsbruck*, 3: 446-731. [Bibl. Obergurgl 181c / UBI](#)
- Zimmerer, T. (1903):** Oetz. In: *Gastwirte des Tales (Hrsg.): Das Oetztal*. C. Lampe, Innsbruck. [Ötztal Archiv](#)

## Exkursionsberichte, Jahresberichte und Workshop-Berichte

- Alpensburg, F. R. v. (1858): Das Fernerleben in Tirol. *Tirolerische Monatsblätter*, Band 1: 118-122, 160-163, 193-196, 234-237. [Ötztal Archiv / TLMF](#)
- Alpensburg, F. R. v. (1858): Ins Ötztal. *Tirolerische Monatsblätter*, Band 1: 1-258. [Ötztal Archiv](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1973): Jahresbericht 1973. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1974): Jahresbericht 1974. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1975): Jahresbericht 1975. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1976): Jahresbericht 1976. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1977): Jahresbericht 1977. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Alpine Forschungsstelle Obergurgl (1978): Jahresbericht 1978. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Ambach, W. (1964): Wärmehaushalt und freier Wassergehalt beim Abbau der Schneedecke (Obergurgl, 1980m Seehöhe). In: *Bericht über die VIII. internationale Tagung für alpine Meteorologie, Villach, 9.-12.Sept. 1964, Sonderdruck aus Carinthia II, Sonderheft, 2*. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Anonymus (1971): Exkursion der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft 8. bis 10. September 1971. Raum: Tirol, oberes Inntal und mittleres Ötztal. *Österreichische Bodenkundliche Gesellschaft (ÖBG). Wien*. [GBA](#)
- Anonymus (1975): Geländepraktikum Ötztal, 12. bis 21. Juni 1975. *Geographisches Institut der Universität des Saarlandes: 162 S.* [Bibl. Obergurgl 2691](#)
- Anonymus (1976): Fachvorträge. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1976. *Institut für Vermessungswesen und Photogrammetrie, Universität Innsbruck, 2: 173 S.* [Bauingenieurinst. Bibl. / BFB / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Anonymus (1978): Fachvorträge, 2. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1978. *Institut für Vermessungswesen und Photogrammetrie, Universität Innsbruck, 3: 219 S.* [BFB / UBI](#)
- Anonymus (1981): Fachvorträge, 3. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1981. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 4: 200 S.* [Bauingenieurinst. Bibl. / BFB / Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Anonymus (1983): Buitenlandse excursie 1983 - Obergurgl in de centrale Alpen: 17 S. [Bibl. Obergurgl 2725](#)
- Anonymus (1984): Buitenlandse excursie 1984 - Obergurgl in de centrale Alpen: 49 S. [Bibl. Obergurgl 2724](#)
- Anonymus (1985): Fachvorträge, 4. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1984. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 8: 255 S.* [Bauingenieurinst. Bibl. / BFB / UBI](#)
- Anonymus (1988): Exkursionsnachlese Ötztal 1988. *Institut für Landschaftsgestaltung und Gartenbau, BOKU, Wien: 45 S.* [BOKU Wien](#)
- Anonymus (1988): Ötztaler Alpen. *Bericht über die Exkursion des Faches Biologie der Pädagogischen Hochschule Schwäbisch Gmünd ins Ötztal. 09.-16.07.1988: 75 S.* [Bibl. Obergurgl 2779](#)
- Anonymus (1989): Fachvorträge, V. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1988. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 13: 113 S.* [BFB / UBI](#)
- Anonymus (1990): 6. Internationale Geodätische Woche 1990, Bibl. Obergurgl Fachvorträge. Innsbruck, 1990. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 14: 265 S.* [BOKU Wien](#)
- Anonymus (1990): Fachvorträge, VI. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1990. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 14: 265 S.* [BFB](#)
- Anonymus (1993): Fachvorträge, VII. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1993. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 15: 155 S.* [BFB / UBI](#)
- Anonymus (1994): Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung Obergurgl. *Forschungsinstitut der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck. Innsbruck.* [UBI](#)
- Anonymus (1995): Fachvorträge, VIII. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1995. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 16: 256 S.* [Bauingenieurinst. Bibl. / BFB / UBI](#)
- Anonymus (1997): Fachvorträge, IX. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1997. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck, 17: 178 S.* [BFB / UBI](#)

- Anonymus (1999):** 10. Internationale Geodätische Woche 1999, Bibl. Obergurgl Fachvorträge. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck*, 18: 267 S. [BOKU Wien](#)
- Anonymus (1999):** Fachvorträge. X. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 1999. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck*, 18: 267 S. [Bauingenieurinst. Bibl. / BFB / UBI](#)
- Anonymus (2001):** Fachvorträge XI. Internationale Geodätische Woche, Obergurgl 2001. *Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck*, 19: 223 S. [BFB](#)
- Anonymus (2005):** Bericht zur Deutschlandexkursion 2005. 11. Tag, 21.07.2005: Ötztaler Alpen, Obergurgl. *Institut für Bodenkunde, Universität Hamburg*.
- Anonymus (2008):** Tal der Vielfalt. Die etwas anderen Bewohner von Längenfeld. Filmprojekt zum 40Jahr Jubiläum der Hauptschule Längenfeld (DVD). *Hauptschule Längenfeld*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2014):** Jahresbericht 2013/14. *Neue Mittelschule Längenfeld. Naturparkschule Ötztal*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bauer, B. (1975):** Excursion Hohe Mut-Gaisbergglacier: Glacier action, geomorphology, soils. *Innsbruck, Obergurgl*. [GBA](#)
- Beckers, C. (2004):** Terrestrisch-ökologisches Praktikum (Ablauf der Exkursion, Vegetationsbiologische Beschreibung der Sammelstellen). 58 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Berneck, M. K. v. (1880):** Route 40: Oetzthal In: *In dreissig Tagen durch Süddeutschland und Tyrol - Rundreisen im Rayon der interessantesten Gegenden*. Verlag C. Schmidt, Zürich, 176-179. [Ötztal Archiv](#)
- Birkel, F. Almfahrt über den Gletscher. Tiroler Bauernkalender, 287: 143-145. [Ötztal Archiv](#)**
- Bortenschlager, S. (1980):** Führer zum X. Internationalen Treffen Europäischer Quartärbotaniker in Österreich: vom 31.8. - 9.9.1980; gemeinsam mit der Jahrestagung des IGCP Projekt I58b Palaeohydrology of the temperate zone lake and mire environments. *Zusammengestellt von Sigmar Bortenschlager, Innsbruck*: 104 S. [Bibl. Obergurgl 2553](#)
- Brandner, R., Konzett, J., Mirwald, P., Ortner, H., Sanders, D., Spötl, C. & Tropper, P. (2001):** 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl, Abstracts. *Geologisch-Paläontologische Mitteilungen der Universität Innsbruck*, 25: 52-54. [GEOL / UBI](#)
- Chesi, G. (2003):** Internationale Geodätische Woche 12, Obergurgl vom 16. bis 22. Februar 2003. *Wichmann, Heidelberg*: 265 S. [BFB / BOKU Wien / GEOL / WAG](#)
- Chesi, G. (2005):** Internationale Geodätische Woche 13, Obergurgl vom 20. bis 26. Februar 2005. *Wichmann, Heidelberg*: 244 S. [BFB / WAG](#)
- Ehlotzky, F. (1985):** Fundamentals of laser interactions. Proceedings of a seminar held at Obergurgl, Austria, February 24 - March 2, 1985. *Lecture notes in physics. Springer, Berlin*, 229: 314 S. [FBN / UBI](#)
- Ehlotzky, F. (1987):** Fundamentals of quantum optics II. Proceedings of the 3rd Meeting on Laser Phenomena, held at the Bundessportheim in Obergurgl, Austria, February 22 - 28, 1987. *Lecture notes in physics. Springer, Berlin*, 282: 288 S. [FBN](#)
- Ehlotzky, F. (1989):** Fundamentals of laser interactions II. Proceedings of the 4th Meeting on Laser Phenomena, held at the Bundessportheim in Obergurgl, Austria, 26 February - 4 March 1989. *Lecture notes in physics. Springer, Berlin*, 339: 317 S. [BFB / FBN](#)
- Embacher, W. (1981):** Internationale geodätische Woche, Obergurgl 1981. *Fachvorträge. Institutsmitteilungen, Institut für Geodäsie, Universität Innsbruck*, Heft 4. [Bibl. Obergurgl 2586](#)
- Erschbamer, B. (2008):** Glacier foreland workshop at the University Centre Obergurgl 28.-29. April 2008. [Archiv NP Ötztal](#)
- Erschbamer, B., Schallhart, N., Gobbi, M., Kaufmann, R. & Lencioni, V. (2014):** Workshop: Ecology of Glacier Forelands. Museo del Scienze: 62 p. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fleischmann, A. & al., e. (2004):** Abschlußbericht zum Geländepraktikum zur Kenntnis der alpinen Flora und Vegetation in Obergurgl (Tirol). *LMU München, Sommersemester 2004*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Franz, H. & Holling, C. S. (1974):** Das Modell Obergurgl. *Alpine Areas Workshop, 13.-17. 1974 auf Schloß Laxenburg. International Institute for Applied Systems Analysis. Koord.: H. Franz u. C. S. Holling*. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1549 / UBI](#)
- Freitag, H. (1993):** Bericht über das floristisch-geobotanische Geländepraktikum in den Ötztaler Alpen der Arbeitsgruppe Morphologie und Systematik der Pflanzen, vom 18. bis 31. Juli 1993. *Universität Kassel*: 212 S. [Bibl. Obergurgl 2897](#)
- Frenzel, B. (1976):** International Geological Correlation Programme. *Führer zur Exkursionstagung des IGCP-Projektes 73/1/24 "Quaternary Glaciations in the Northern Hemisphere" vom 5.-13. September 1976 in den Südvogesen, im nördlichen Alpenvorland und in Tirol. Stuttgart-Hohenheim*, 141 S. [Bibl. Obergurgl 2550](#)
- Gams, H. (1956):** Exkursionsführer für die XI Internationalen Pflanzengeographischen Exkursion durch die Ostalpen. *Pflanzensoziologie, Sonderheft Salzburg-Tirol*.
- Gärtner, G. (2000):** Die Einführung in die Exkursionsgebiete. In: *Erschbamer B. & Grabner S. (Hrsg.): Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft*: 58-67. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Haid, H. (1974):** Bericht über die erste Internationale Arbeitstagung für Mundartliteratur in Obergurgl vom 4. bis 8. Sept. 1974. *Zusammengestellt von Hans Haid, Wien.* [Bibl. Obergurgl 2710](#)
- Hauptschule Längenfeld (2012):** Sonnen- und Schattenseiten unserer Erde ... und am achten Tag bauten Menschen Mauern: 32 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hedewig, R. (1973):** Biologische Exkursion Obergurgl, 22. Juli bis 03. August 1973. Berichte der Arbeitsgruppen. *Gesamthochschule Kassel. Leitung: Roland Hedewig.* [Bibl. Obergurgl 2690a](#)
- Hedewig, R. (1974):** Biologische Exkursion Obergurgl, 21. Juli bis 03. August 1974. Berichte der Arbeitsgruppen. *Gesamthochschule Kassel. Leitung: Roland Hedewig.* [Bibl. Obergurgl 2690b](#)
- Hedewig, R. (1976):** Biologische Exkursion Obergurgl, 28. Juli bis 11. August 1976. Berichte der Arbeitsgruppen. *Gesamthochschule Kassel. Leitung: Roland Hedewig.* [Bibl. Obergurgl 2690c](#)
- Heuberger, H. (1975):** Das Ötztal. Bergstürze und alte Gletscherstände. In: *Fliri, F. & A. Leidlmair (1975): Tirol. Ein geographischer Exkursionsführer. Geographisches Institut der Universität Innsbruck. Innsbrucker geographische Studien, 2: 213-247.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1533 / EFB / Ötztal Archiv / TFB / UBI](#)
- Himamowa, B. (1974):** The Obergurgl Model. A Microcosm of Economic Growth in Relation to Limited Ecological Resources. *Alpine Areas Workshop. May 13-17 1974. IIASA Conference Proceedings.* [Bibl. Obergurgl 838](#)
- Hofbauer, W. (2007):** Liste der identifizierten Gefäßpflanzen in den begangenen Untersuchungsräumen am 09.07.07. *Geo-Tag der Artenvielfalt 2007 im Naturpark Ötztal.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Holling, C. S. (1974):** Alpine Areas Workshop. *Conference Proceedings, International Institute for Applied System Analysis, Laxenburg.*
- Holzmüller, G. (1871):** Berg-, Thal- und Gletscherfahrten im Gebiet der Ötztaler Ferner. *Berlin: 1-91.* [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Hörmann, H. & Falkner, W. (1996):** Bergsturz-Gebiete im Bereich des Ötztals. *Mitschrift eines Vortrags von Univ. Prof. Dr. Gernot Patzelt beim Chronistentag am 19.10. 1996 in Roppen.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Institut für Hochgebirgsforschung (1996):** Jahresbericht 1996. [Archiv NP Ötztal](#)
- Janetschek, H. (1960):** Die Alpen von Zell am See bis Bregenz. *Exkursionsführer zum XI. Internationalen Entomologenkongress, Wien 1960. Hrsgg. vom Organisationskomitee: 115 ff.* [Bibl. Obergurgl 62 / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Klemmer, A. (2002):** BergWelten wildspitze: BERG 2023 - BergFokus Mountainbike. *Alpenvereinsjahrbuch Berg 2023. Deutscher Alpenverein Münschen; Österreichischer Alpenverein, Innsbruck; Alpenverein Südtirol, Bozen, Band 147: 260 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. & Alpenbüro:** Ruhegebiet Ötztaler Alpen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lienbacher, V. (1967):** Kleiner Führer durch die Ötztaler Alpen. *Bergverlag Rother, München: 192 S.*
- Loose, R. (1991):** Der Vinschgau und seine Nachbarräume. Vorträge des Landeskundlichen Symposiums veranstaltet vom Südtiroler Kulturinstitut in Verbindung mit dem Bildungshaus Schloß Goldrain; Schloß Goldrain, 27. bis 30. Juni 1991. *Athesia Verlagsanstalt, Bozen. Schriftenreihe des Südtiroler Kulturinstitutes, 18: 312 S.* [Bibl. Obergurgl 2943 / UBI](#)
- Moser, W. (1973):** Jahresbericht 1973, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1974):** Jahresbericht 1974, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1975):** Jahresbericht 1975, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1976):** Jahresbericht 1976, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1977):** Jahresbericht 1977, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, W. (1978):** Jahresbericht 1978, Obergurgl. *Hrsg.: Alpine Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl, 1950 m, Bundessportheim.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Mostler, H. (2002):** Geologie der Auer Klamm. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mutschlechner, G. (1970):** Rund um den Piburger See. *Tiroler Heimatblätter, 45: 124-130.* [Bibl. Obergurgl 755 / TLMF](#)
- Naturpark Ötztal (2012):** Junge Alpinforscher auf der Vernaghütte 2766 m, 10.-11. September 2012: 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturparkschule Volksschule Längenfeld (2017):** Jahresbericht - Schuljahr 2016/2017: 36 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ortner, H. (2001):** 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl. *Field Trip Guide Book.- 99 p., Innsbruck (Institut für Geologie und Paläontologie). In: Brandner, R., Konzett, J., Mirwald, P., Ortner, H., Sanders, D., Spötl, C. & Tropper, P. (Hrsg.): 5<sup>th</sup> Workshop of Alpine Geological Studies, Obergurgl, Abstracts, Geologisch-Paläontologische Mitteilungen der Universität Innsbruck: S. 25, 52-54, 2 Abb.*
- Pagitz, K. (2007):** Geo-Tag der Artenvielfalt 2007 in Tirol - Ötztal. *Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandeum, Innsbruck, 87/2007: 73-170.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G. (1995):** Alpine Traverse: 5<sup>th</sup> Day: Stops 14-18. *München.* [GBA](#)

- Patzelt, G. (1995):** Eastern Alps Traverse: 2<sup>nd</sup> Day: The last Late Glacial readvance period and landslides at the Ötz valley. Stops 6 - 11. München. [GBA](#)
- Patzelt, G. (1995):** Excursion Gurglerferner: Glaciers, rock-glaciers, datings, climate change etc. Innsbruck, Obergurgl. [GBA](#)
- Patzelt, G. (1995):** Exkursionsführer zur Inqua-Exkursion A7 1995 - Ostalpine Traverse: Ötztal-Inntal-Drautal (1. bis 4. Tag). [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Patzelt, G., Bortenschlager, S. & Poscher, G. (1996):** Exkursion A1 Tirol: Ötztal - Inntal. *Exkursionsführer zur Deuqua-Tagung Gmunden 1996. Hrsg. Institut für Hochgebirgsforschung, Innsbruck: 23 S., 14 Abb.* [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Petersen, T. (1876):** Ötztaler Alpen - Reiseberichte und Topografische Beiträge. *Separatdruck aus der Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins. Lindauerische Buchhandlung, München: 1-167.* [Ötztal Archiv](#)
- Pichler, T. (1996):** Physiogeographie des Hochgebirges - Massenbewegungen. *Exkursionsbericht Geographiekurs Obergurgl - Leitung Univ. Prof. Dr. Patzelt Gernot. Innsbruck.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Pitschmann, H. (1971):** Zur Exkursion in Ötztal. *Unveröffentlichtes Vortragsmanuskript der Tagung der deutschen Botanischen Gesellschaft, Innsbruck, 29.8.-5.9. 1971.*
- Plörer, M. (2009):** Exkursionsbericht Erdwissenschaftliche Exkursion Pfitsch/Pfitscherjoch und Ötztal/Timmelsjoch, 26. und 27. Juni 2009. [Archiv NP Ötztal](#)
- Psenner, R. (1996):** Der Piburger See - 25 Jahre Forschung und Naturschutz. *Zusammenfassung eines Vortrags vom 2. November 1996 in Oetz.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Rosner, H.-J. & Hochschild, V.:** Exkursion Nordtirol. Materialsammlung. *Geografisches Institut, Eberhard-Karls-Universität Tübingen.*
- Schallhart, N., Erschbamer, B., Béguin, D. & Prunier, P. (2017):** Long-Term Research in Mountain Areas: Workshop September 29-October 03, 2017. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl (AFO) der Universität Innsbruck: 86 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Schatz, H. (1976):** Physiographie von Obergurgl. Zusammengestellt von Heinrich Schatz. *Unveröffentlichtes Manuskript. Alpine Forschungsstelle Obergurgl.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Schmarda, T. (2012):** Naturpark Ötztal - Leistungsbericht 2012. *Naturpark Ötztal: 28 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Schmarda, T. (2021):** Naturpark Ötztal - Leistungsbericht 2021, *Naturpark Ötztal: 40 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Schober, A. (2009):** Exkursionsdidaktik entlang der Via Alpina in den Ötztaler Alpen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 113 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Steinicke, E. (2002):** Geographischer Exkursionführer: Europaregion, Tirol, Südtirol, Trentino. Übersichtsrouten von Kufstein bis Ala. *Selbstverlag der Universität Innsbruck, Institut für Geografie. Innsbrucker Geografische Studien: 329 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Sterk, A. A. & den Nijs, J. C. M. (1976):** Demographische Untersuchungen von *Pinus cembra* L. im Naturdenkmal „Obergurgler Zirbenwald“. *Exkursions-Bericht.* [Bibl. Obergurgl 810-932](#)
- Sterk, A. A., Den Nijs, J. C. M., Meltzer, J. & Vonk, D. H. (1976):** Verslag van de botanische Exkursie naar Obergurgl (Tirol). *Bericht über die Exkursion der Uni Amsterdam 1976.* [Bibl. Obergurgl 1134 / UBI](#)
- Stüdl, J. (1868):** Besteigung der Wildspitze. *In: Jahrbuch des Österreichischen Alpenvereins, Wien, 4. Band: 142 S.*
- Ubbens, W. (1992):** Bericht zum Geländepraktikum in Obergurgl (18.-22. 07. 1992). *Pädagogische Hochschule Ludwigsburg, Geographie.* [Bibl. Obergurgl 2966](#)
- UNESCO (1973):** Expert panel on Project 6: Impact on Human Activities on Mountain Ecosystems. *Final report of workshop in Salzburg 29 January 4 February 1973. MaB report series 8.*
- UNESCO (1986):** List of National Committees for the Programme on Man and Biosphere (MAB). August 1986. [Bibl. Obergurgl 2670](#)
- Wilson, G.A., Schermer, M. & Stotten, R. (2018):** The resilience and vulnerability of remote mountain communities: The case of Vent, Austrian Alps. *Land Use Policy, 71: 372-383* [Archiv NP Ötztal](#)
- Wolkinger, F. (1975):** Natur und Mensch im Alpenraum. 3. *Europäischer Kurs über angewandte Ökologie als Grundlagen der Nutzung und des Schutzes der Alpenregionen. Innsbruck, vom 6. - 11. Okt. 1975. Ludwig-Boltzmann-Institut für Umweltwissenschaften und Naturschutz, Graz.* [Bibl. Obergurgl 2577](#)

## Karten

- Alpenvereinskarte (1996):** Stubaeier Alpen, Hochstubaier. Maßstab 1:25.000; 31/1. Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (1999):** Ötztaler Alpen, Geigenkamm. Maßstab 1:25.000; 30/5. Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (1999):** Ötztaler Alpen, Kaunergrat. Maßstab 1:25.000; 30/3. Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (2000):** Ötztaler Alpen, Gurgl. Maßstab 1:25.000; 30/1. (Wegmarkierung). Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (2002):** Ötztaler Alpen, Wildspitze. Maßstab 1:25.000; 30/6. Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (2003):** Ötztaler Alpen, Weißkugel. Maßstab 1:25.000; 30/2. Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Alpenvereinskarte (2008):** Ötztaler Alpen, Gurgl. Maßstab 1:25.000; 30/1. (Skirouten). Hrsg.: Österreichischer Alpenverein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus** Ruhegebiet Ötztaler Alpen. Karte mit Beschreibungen. Hrsg.: Pro Vita Alpina. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Anonymus** Ötztaler Urweg - auf den Spuren des Mannes aus dem Eis. Karte (1 : 50.000) mit Wegverlauf und Beschreibungen. *Projektleitung: Ötztalwerbung. Freytag&Bernd, Wien.* [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Anonymus** Sölden und St. Leonhard. Wanderkarte mit Waldaufdruck und Wegmarkierung. 1:75.000. *Kartographisches Institut, Wien.* [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (1910):** Panorama von der Karlsruher Hütte aus. [GBA](#)
- Anonymus (1933):** Ötztal und Stubai. Mit 6 Karten, 1 Plan und 3 Rundsichten. *Bibliographisches Institut AG., Leipzig, 146 S.* [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (1979):** Längenfeld und Umgebung. Wegweiser mit Tourenkarte. Hrsg.: TVB Längenfeld: 72 S. + Karte. [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (1985):** Tirol. Sölden. Karten der statistischen Zählsprenkel: 173. *Eigentümer, Hrsg. und Hersteller: Republik Österreich, Österreichisches Statistisches Zentralamt. 1:50 000. Wien. Österreichische Staatsdruckerei, 2. Auflage: 1 Karte, 39 x 57 cm.* [UBI](#)
- Anonymus (1985):** Tirol. Weißkugel. Karten der statistischen Zählsprenkel: 172. *Eigentümer, Hrsg. und Hersteller: Republik Österreich, Österreichisches Statistisches Zentralamt. 1:50 000. Wien. Österreichische Staatsdruckerei, 2. Auflage: 1 Karte, 39 x 57 cm.* [UBI](#)
- Anonymus (1985):** Wander- und Tourenkarte: Ötztal: Sautens - Ötz - Kühtai - Umhausen - Niederthai - Längenfeld - Gries - Sölden - Zwieselstein - Vent - Obergurgel. Die handliche Wanderkarte vom ganzen Ötztal. 1:50.000. *Mayr, Innsbruck: 2 Karten.* [UBI](#)
- Anonymus (1988):** Der Vernagt Ferner im Jahre 1889. Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Aufgenommen von A. Blümcke, S. Finsterwalder u.a. Nachdruck, 1:10.000. *Bayerisches Landesvermessungsamt, München: 1 Karte.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Anonymus (1988):** Ötztal, Spezialkarte Hinteres Ötztal. Sölden - Zwieselstein - Vent - Obergurgl. Maßstab 1:35.000. *Verlag: Photo Lohmann.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1992):** Ötztaler Alpen. Kompaß-Wanderkarte 43. Kurzführer. Alpine Skirouten. *Fleischmann, Geographischer Verlag, Innsbruck, 20. Auflage: 1 Karte.* [BFB / UBI](#)
- Anonymus (1994):** Ötztal. Spezialkarte vom gesamten Ötztal. Mit Skirouten, Langlaufloipen, Winterwanderwegen, Rodelbahnen, Hütten etc. Deutsch - Englisch. *Mayr Winterkarte. Lohmann, Oetz, 94. Auflage: 1 Karte auf Vorder- und Rückseite.* [UBI](#)
- Anonymus (1994):** Österreichische Karte 172: Weisskugel. 1:25000 (Vergrößerung der Österr. Karte 1:50 000), mit Wegmarkierungen. Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen (Landesaufnahme). *Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 1712\*BMN, Wien: 1 Karte.* [UBI](#)
- Anonymus (1994):** Österreichische Karte 173: Sölden. 1:25000 (Vergrößerung der Österr. Karte 1:50 000), mit Wegmarkierungen. Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen (Landesaufnahme). *Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2709\*BMN, Wien: 1 Karte.* [UBI](#)

- Anonymus (1995):** Österreichische Karte 146: Oetz. 1:25000 (Vergrößerung der Österr. Karte 1:50 000), mit Wegmarkierungen. Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen (Landesaufnahme). *Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz BMN 2705, Wien: 1 Karte.* [UBI](#)
- Anonymus (1995):** Vorderes Ötztal. *Kompaß-Wanderkarte 035. Fleischmann und Mair, Innsbruck-Rum, 1. Auflage: 1 Karte.* [UBI](#)
- Anonymus (1996):** Gemeinde Sölden Karte „Natur und Umweltschutz“. *TIRIS.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1996):** Ötztal. Rother Wander- & Freizeitkarte 251-1. Mit Rother Freizeitführer. *Freytag-Berndt und Artaria, Wien; Rother, München, 1. Auflage.* [UBI](#)
- Anonymus (1997):** Ötztal. Spezialkarte vom Hinteren Ötztal: Sölden, Zwieselstein, Vent, Obergurgl. Mit Hüttenbeschreibung. *Mayr Wander- und Tourenkarte, Innsbruck: 1 Karte.* [UBI](#)
- Anonymus (1997):** Österreichische Karte: Timmelsjoch, 174 - BMN 2710. *Hrsg.: Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1998):** Österreichische Karte: Oetz, 146 - BMN 2705. *Hrsg.: Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen.*
- Anonymus (1999):** Imst - Landeck, Telfs - Fernpaß: Wander-, Rad- und Schitourenkarte. Mit GPS-Daten. Mit Schi- und Langlaufwegen. *Freytag- & Berndt-WK 252. Freytag-Berndt und Artaria, Wien: 1 Karte.* [UBI](#)
- Anonymus (1999):** Österreichische Karte: Weisskugel, 172 - BMN 1712. *Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen (Landesaufnahme).* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2000):** Ötztal-Pitztal-Kaunertal-Wildspitze. Wanderkarte. Ortsverzeichnis, Kultur, Sehenswürdigkeiten, Brauchtum, alpinistisch-touristische Informationen, Schutzhütten und Ausflugsgasthäuser, Tourenvorschläge. Mit Radwanderwegen. *Freytag- & Berndt-WK 251. Wien. Freytag & Berndt: 1 Karte.* [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Anonymus (2000):** Vinschgau - Ötztales Alpen. Wander-, Rad- und Schitourenkarte. Mit touristischen Informationen. Mit GPS-Daten. Mit Schi- und Langlaufwegen. *Freytag- & Berndt-WK S2. Freytag-Berndt und Artaria, Wien.* [UBI](#)
- Anonymus (2001):** Orthophotokarte Vernagtferner 1999; Maßstab 1:10 000. *Bayrische Akademie der Wissenschaften, Kommission für Glaziologie.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2002):** Inneres Ötztal: Gurgler Tal, Venter Tal, Pitztal. Kompass-Wander-, Rad- und Skitourenkarte. *Kompass-Karten-GmbH, Rum/Innsbruck, 1 Karte auf Vorder- und Rückseite.* [UBI / WAG](#)
- Anonymus (2002):** Ortsplan der Urlaubsregion Imst-Gurgltal, Tirol: Imst, Imsterberg, Karres, Karrösten, Tarrenz. *Hrsg.: Tourismusverband Imst-Gurgltal. Schubert und Franzke, St. Pölten. 2002: 2 Karten auf Vorder- und Rückseite.* [UBI](#)
- Anonymus (2011):** Großer Wander-Atlas Tirol - Erlebnisreiche Touren und Naturwanderungen durch die Tiroler Bergwelt - von Osttirol bis zum Arlberg. *Kompass-Karten-Verlag, 1. Auflage: 384 S. + CD-R.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Beckel, L. (1996):** Österreich. Ein Porträt in Luft- und Satellitenbildern. Texte von Franz Forster. *Hrsg. von Lothar Beckel. Millenniums-Ausgabe Salzburg. Geospace-Verlag: 168 S.* [Bibl. Obergurgl 2935 / UBI](#)
- BEV (2004):** Karten des BEV (Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen). *Hrsg.: Freytag-Berndt und Artaria KG.* [Archiv NP Ötztal](#)
- 
- Blümcke, A. & Hess, H. (1895):** Der Hochjochferner im Jahre 1893. 1:20.000. Original Aufnahme von Dr. A. Blümcke & Dr. H. Hess. *Deutscher und Österreichischer Alpenverein, Hildburghausen: 16-20.* [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Brunner, K. (1988):** Exakte großmaßstäbige Karten von Alpengletschern. Ein Säkulum ihrer Bearbeitung. *Haack, Gotha: 129-140.* [UBI](#)
- Brunner, K. (1993):** Die Karte "Der Vernagt-Ferner im Jahre 1889" als erste exakte Kartierung eines Gesamtgletschers. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck, 29.* [GBA](#)
- Ebner, H. (1982):** Orthophotokarte, Vernagtferner 1979. Maßstab 1:10.000. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. In: Zeitschrift für Gletscherkunde, und Glazialgeologie, 18/1.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebner, H. (1990):** Vernagtferner, Höhenänderungen 1979-1982. Maßstab 1:10.000. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Ebner, H. (1992):** Orthophotokarte, Vernagtferner 1990. Maßstab 1:10.000. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Finsterwalder, R. (1972):** Begleitwort zur Karte des Vernagtferners 1:10.000 vom Jahre 1969. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck, 8.* [GBA](#)
- Finsterwalder, R. (1988):** Der Vernagt Ferner im Jahre 1889. Maßstab 1:10.000, Nachdruck. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Freizeitführer:** Ötztal, Pitztal, Kaunertal, Wildspitze. Wander-, Rad- und Freizeitkarte. *Hrsg.: Freytag & Berndt.* [Archiv NP Ötztal](#)

- Fremdenverkehrsverein Längenfeld (1985):** Längenfeld - Huben - Gries. *Mayr Wanderkarte. Hrsg.: FVV Längenfeld. Mayr, Innsbruck.* UBI
- 
- Hammer, W. (1929):** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Ötztal (5146). *Hrsg.: Geologische Bundesanstalt, Wien: 58 S.* Bauing. Inst. Bibl. / UBI
- 
- Hammer, W. (1929):** Ötztal. Topographische Spezialkarte Nr. 5146. Zone 17 Kol. 4. Für die geologische Spezialkarte aufgenommen im Maßstab 1:25.000 von Wilhelm Hammer und Theodor Ohnesorge. Mit Beitr. von Bruno Sander, Fritz Kerner-Marilaun u. Otto Ampferer. *Verlag der Geologischen Bundesanstalt, Wien. 1 Kt. Geologische Spezialkarte der Republik Österreich 5146.* BFB
- 
- Hammer, W. & Vettors, H. (1932):** Geologische Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Sölden und St. Leonhard. 1:75.000. *Geologische Bundesanstalt, Wien.* GBA
- 
- Hikeline (2010):** Wanderatlas Ötztal - Die schönsten Wandertouren durch das Ötztal. *Verlag Esterbauer, 1. Auflage: 232 S.* Archiv NP Ötztal
- 
- Hofmann, W. & Louis, H. (1974):** Gletscher, Firnflächen, frische Wallmoränen am Sulztalferner, Ötztaler Alpen, Zentralalpen - Kartenprobe 3. *Landformen im Kartenbild. Im Auftr. d. Arbeitskreises "Topographische-Geomorphologische Kartenproben 1:25000" hrsg. v. W. Hofmann & H. Louis. Westermann, Braunschweig: 16 S.* UBI
- 
- Jung, J. (1978):** Anfertigen eines Lage- und Höhenplanes der Umgebung des Bundesportheimes in Obergurgl/Ötztal. *Ingenieurarbeit im Fachbereich Vermessungskunde an der Fachhochschule des Landes Rheinland-Pfalz: 51 S.* Bibl. Obergurgl 2191
- 
- Keller, L. & Förster, K. (2007):** 1x1 der Alpen - 101 Regionen von Monaco nach Wien. *Innsbruck University Press, Innsbruck: 495 S.* Archiv NP Ötztal / SOWI / UBI
- 
- Klier, W. (2002):** Stubai Alpen. *Verlag: Bergverlag Rother. Hrsg.: Deutscher Alpenverein, Österreichischer Alpenverein und Alpenverein Südtirol.* Archiv NP Ötztal
- 
- Klier, W. (2006):** Ötztaler Alpen. *Verlag: Bergverlag Rother. Hrsg.: Deutscher und Österreichischer Alpenverein sowie der Alpenverein Südtirol.* Archiv NP Ötztal
- 
- Kompass (2002):** Naturpark Texelgruppe, Meraner Höhenweg, Wander- und Skitourenkarte. Archiv NP Ötztal
- 
- Kompass (2007):** Inneres Ötztal, Gurgler Tal - Venter Tal - Pitztal. Archiv NP Ötztal
- 
- Kompass (2007):** Stubai Alpen, Wander-, Bike- und Skitourenkarte, 83. Archiv NP Ötztal
- 
- Kompass (2011):** Großer Wander-Atlas Tirol - Erlebnisreiche Touren und Naturwanderungen durch die Tiroler Bergwelt - von Osttirol bis zum Arlberg. *Kompass-Karten-Verlag: 384 S. inkl. CD-R.* Archiv NP Ötztal
- 
- Kopp, W. (2002):** Senn, Franz (Theologe). Ansicht Ramolkogel im Ötztal. Neu aufbereitet nach dem Original des Ötztal-Archivs von Werner Kopp. Faksimile der Ausgabe um 1870. *Hall, 1 Panoramakarte.* UBI
- 
- Kopp, W. (2002):** Senn, Franz (Theologe): Das große Panorama von der Kreuzspitze bei Vent im Oetzthale. Neu aufbereitet, nach dem Original der Universität Innsbruck, von Werner Kopp. *Hall: 1 Karte.* UBI
- 
- Kuhn, M. (2002):** Orthophotokarte, Vent - Wildspitze - Fluchtkogel / Ötztal, Maßstab 1:10.000. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München.* Archiv NP Ötztal
- 
- Leeb, G. (2002):** Planet Alpen - Das neue Bild vom Lebensraum (Ötztaler Alpen, 10000 Jahre leben und überleben). Archiv NP Ötztal
- 
- Miller, H. (1972):** Vernagtferner, Gletscherbett und geologische Übersicht. *Hrsg.: Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München.* Archiv NP Ötztal
- 
- Moser, G. (1994):** Ötztaler Alpen: Wildspitze. Alpenvereinskarte: 30,6. *Hrsg. im Rahmen der Alpenvereinskartographie vom Österreichischen Alpenverein. Ausgabe mit Skirouten, kartographische Neubearbeitung nach eigenen Erhebungen von G. Moser. Wien. Freytag-Berndt und Artaria, 3. Ausgabe.* BFB / Ötztal-Archiv / UBI / WAG
- 
- Moser, G. (1999):** Ötztaler Alpen: Kaunergrat. Alpenvereinskarte 30,3. *Hrsg. im Rahmen der Alpenvereinskartographie vom Österreichischen Alpenverein. Ausgabe mit Wegmarkierung. Vollständige digitale Nachführung von G. Moser. Wien. Freytag-Berndt und Artaria, 2. Ausgabe: 1 Karte.* BFB / UBI / WAG
- 
- Moser, G. (1999):** Ötztaler Alpen: Geigenkamm. Alpenvereinskarte 30,5. *Hrsg. im Rahmen der Alpenvereinskartographie vom Österreichischen Alpenverein. Ausgabe mit Wegmarkierung. Vollständige digitale Nachführung von G. Moser. Wien. Freytag-Berndt und Artaria, 2. Ausgabe: 1 Karte.* Ötztal-Archiv / UBI / WAG
- 
- Moser, G. (2000):** Ötztaler Alpen: Gurgler Alpenvereinskarte 30,1. *Hrsg. im Rahmen der Alpenvereinskartographie vom Österreichischen Alpenverein. Ausgabe mit Wegmarkierung. Vollständige digitale Nachführung von G. Moser. Wien. Freytag-Berndt und Artaria, 10. Ausgabe.* Ötztal-Archiv / UBI / WAG
- 
- Moser, G. (2003):** Ötztaler Alpen: Weißkugel. 9. Ausgabe, mit Skirouten, Gletscherstand: 1997, Aktualisierung der Gletscherstände auf italienischem Staatsgebiet und einzelner Nachtrag von G. Moser. *Freytag-Berndt und Artaria, Wien: 1 Karte.* UBI / WAG

- Österreichische Bundesforste AG (ÖBf) Übersichtskarte 1 : 500 000. Archiv NP Ötztal
- Patzelt, G. (1997): Vernagtferner-Vorfeld, Karte. Hrsg.: Institut für Hochgebirgsforschung, Universität Innsbruck. Archiv NP Ötztal
- Pillewizer, W. (1989): 100 Jahre Vernagtferner-Karte. Berichte und Informationen. Österreichische Akademie der Wissenschaften, Institut für Kartographie, Wien, 9: 19 S., 1 Beilage im Anhang. UBI
- Pro Vita Alpina Ruhegebiet Ötztaler Alpen. Hrsg.: Pro Vita Alpina. Texte: Hans Haid. Archiv NP Ötztal
- Rohrhofer, F. (1985): Die Konstruktion gezeichneter Gipfelpanoramen. Forschungen zur theoretischen Kartographie. Veröffentlichungen des Instituts für Kartographie. Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien. UBI
- Schneider, H. (1976): Die Karte des Kesselwandferners 1971 und die Grundlagen der Vermessungen. Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie, 11/2: 229-244. Bibl. Obergurgl 12
- Sonnklar-Innstädten, K. (1850): Uibersichts Karte des Oetzthaler Gletschergebiethes. Original-Manuskript. GBA
- Tourismusverband Obergurgl/Hochgurgl und Vent (2003): Sölden - Zwieselstein - Vent - Obergurgl - Hochgurgl: Panoramawanderkarte. Archiv NP Ötztal
- Via Alpina (2004): Auf Wanderwegen durch die acht Alpenstaaten: Die österreichischen und deutschen Etappen. Archiv NP Ötztal
- Widmann, H. (2007): Wanderführer Passeiertal. Archiv NP Ötztal

## Führer und Bildbände

- Aichner, T. H., Tauber, H. & Moser, L. (2005):** Schneeschuhtouren in Südtirol. Die schönsten Schneeschuhtouren zwischen Ötztaler Alpen und Dolomiten. *München. Bruckmann*: 144 S. [UBI](#)
- Amthor, E. (1869):** Tirolführer - Handbuch für Deutsch- und Wälschtirol (1 Kapitel - Ötztal). [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus Ostalpen.** Bayerisches Hochland; Allgäu; Nordtirol: Inntal, Lechtal, Ötztaler und Stubai Alpen; Vorarlberg. *Meyers Reisebücher. Bibliographisches Institut in Leipzig, Leipzig-Wien*, 13. Auflage: 363 S. [UBI](#)
- Anonymus (1933):** Ötztal und Stubai. Mit 6 Karten, 1 Plan und 3 Rundsichten. *Bibliographisches Institut AG., Leipzig*: 146 S. [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (1979):** Längenfeld und Umgebung. Wegweiser mit Tourenkarte. Hrsg.: *TVB Längenfeld*: 72 S. + Karte. [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (1987):** Oetzal. Tirol. Urlaubsführer für Gäste. *Stesa-Press-Verlag, Innsbruck*, Ausgabe Februar 1987: 56 S. [UBI](#)
- Anonymus (1996):** Oetzal. Obergurgl. *Verlag Photo-Lohmann Ges.m.b.H.*: 40 S. [UBI](#)
- Anonymus (1996):** Wanderbuch Hinteres Oetzal. Sölden, Zwieselstein, Obergurgl, Vent. Mit Wanderkarte. *Photo Lohmann, Oetz. Oetztaler Ansichtskarten-Verlag*: 61-120. [UBI](#)
- Anonymus (1996):** Wanderführer zu den Almen, Hütten, Berggasthöfen des Ötztales. *Photo Lohmann, Oetz. Oetztaler Ansichtskarten-Verlag*: 47 S. [UBI](#)
- Anonymus (2005):** Ötztal. Hüttenführer: Hütten-Almen-Jausenstationen-Berggasthöfe. Hrsg.: *Bergverlag Eberharder, Jochberg*: 64 S. [Ötztal Archiv](#)
- Anonymus (2011):** Großer Wander-Atlas Tirol - Erlebnisreiche Touren und Naturwanderungen durch die Tiroler Bergwelt - von Osttirol bis zum Arlberg. *Kompass-Karten-Verlag*, 1. Auflage: 384 S. + CD-R. [Archiv NP Ötztal](#)
- Arnold-Öttl, H. (1992):** Museumsführer - Bezirk Imst. Mit folgenden Museen: Heimatmuseum Rietz, Stiftsmuseum Stams, Galerie zum alten Ötztal, Ötztaler Freilichtmuseum, Längenfeld, Lehn, Heimatmuseum Imst, Bäuerliche Gerätesammlung der Landwirtschaftlichen Landeslehranstalt Imst, Heimatmuseum und Museumsgalerie Tarrenz, Nassereither Faschnachtmuseum, Südtiroler Obstbaumuseum Lana. *Rauchdruck, Innsbruck*: 32 S. [UBI](#)
- Barth, H. (1926):** Zentrale Ostalpen vom Rheintal bis zum Brenner: Rhätikon, Silvretta-, Ferwall- und Samnaun-Gruppe, Ötztaler und Stubai Alpen, Sarntaler Gruppe. *Neu herausgegeben im Auftrag des deutschen und österreichischen Alpenvereins unter der Schriftleitung von Hanns Barth, 1926. 4. Der Hochtourist in den Ostalpen / von Ludwig Purtscheller und Heinrich Hess. - Leipzig; Wien: Bibliogr. Inst. - (Meyers Reisebücher)*: 385 S. [UBI](#)
- Berger, B. (2011):** Eisleben. *Ibera*: 220 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bergsteiger (2005):** Tourenmagazin - Ötztal Routen (Hohe-Mut-Runde, Obergurgler Seenplatte-Weg, Hangerer, Hochwilde, Großer Ramolkogel). [Archiv NP Ötztal](#)
- Berneck, M. K. v. (1880):** Route 40: Oetzthal In: *In dreissig Tagen durch Süddeutschland und Tyrol - Rundreisen im Rayon der interessantesten Gegenden. Verlag C. Schmidt, Zürich*: 176-179. [Ötztal Archiv](#)
- Beyer, L. (1987):** Ötztaler Alpen. Berge. *Büchler, Wabern-Bern*, 26: 82 S. [UBI](#)
- Blassnig, K. & Schnegg, R. (2000):** St. Leonhard im Pitztal: Natur und Kultur. Ruhegebiet Ötztaler Alpen. *Edition Löwenzahn, Innsbruck. OeAV-Reihe Naturkundliche Führer Bundesländer 8. Schriftenreihe Ötztal-Archiv*, 5: 152 S. [Archiv NP Ötztal / IVK / UBI / WAG](#)
- Burger, W.** Das Gurgler Tal und seine Berge. Berg- und Skigebiete der Karlsruher Hütten im Ötztal. In: *Festschrift: 100 Jahre Deutscher Alpenverein, Sektion Karlsruhe*: 19-33. [Ötztal Archiv](#)
- Burger, W. (1967):** Von Ötztal nach Meran über die Timmelsjochstraße. Europas Ferienstraßen. *Verlag Anton Schroll & Co., Wien-München*. [Bibl. Obergurgl 179 / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Cammelli, F. (1995):** Ötztaler und Stubai Alpen. 25 Rundtouren in Südtirol. *Panorama-Verlag, Trient*: 214 S. [UBI](#)
- Delago, H. (1939):** Berge und Täler im Gau Tirol. Ötztal, Pitztal, Kaunertal. Berg- und Wanderführer. *Deutscher Alpenverlag, Innsbruck*: 154 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Deutscher Alpenverein (ca. 1935):** Hinauf zur Firnwelt der Inneröztaler Alpen! - Bergwanderungen in das Arbeitsgebiet der Sektion Mark Brandenburg des Deutschen Alpenvereins. Faksimileauflage, November 2011: 30 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ehrich, M. (1911):** Das Brandenburger Haus- seine Zugänge und Umgebung. Gipfeltouren und Übergänge. Faksimileauflage, November 2011, Berlin: 48 S. [UBI](#)
- Eiter, H. (1966):** Das Inneröztal. Ein Juwel der Alpen. Text: Hans Eiter. Bilder und Skizzen: Anton Mayr und Dietmar Larcher. *Tyroliq, Innsbruck*: 51 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Essl, J., Kals, R., Haßbacher, P., Stampfl, R., Sauer, B., Bouzo, M., Klenovec, C. & Wallentin, G. (2012): Kleine und feine Bergsteigerdörfer zum Genießen und Verweilen. *Österreichischer Alpenverein*, 5: 130 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Falkner, V. (1947): Mein schönes Ötztal. *Tyrolia, Innsbruck*: 106 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Falkner, V. & Riml, M. (1939): Führer von Sölden und Umgebung - Ein Wegweiser. *Buchhandlung J. Grisseemann, Imst*: 58 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Falkner, V. & Riml, M. (1952): Sölden-Hochsölden und seine Umgebung. Ein Wegweiser. *Egger-Verlag*. [Ötztal Archiv](#)
- Fiegl, H.J.: Naturpark Ötztal. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fiegl, H., Leiter, H. & Scheiber, M. (2009): Das Ötztal - Ein Rendezvous mit der Natur. *Tecklenborg Verlag*, 1. Auflage: 135 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fremdenverkehrsverband Obergurgl: Naturdenkmal Obergurgler Zirbenwald - Ein Wanderführer. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gallian, J. (1939): Skiführer durch die Ötztaler Alpen. *Bergverlag Rother, München*, 3. Auflage. [Ötztal Archiv](#)
- Gambicorti, M. (2008): Transhumanz - Eine jahrtausend alte Reise: Vom Vinschgau über das Schnalstal bis zu den Weiden des Ötztals. *Bandecchi & Vivaldi Editori, Pontendera*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gambicorti, M. & Salzer, A. (2017): Über Gletscher und Grenzen - Die jahrtausendealte Tradition der Transhumanz in den Alpen. *Edition Raetia*: 256 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gasser, H. (1975): Erlebnis Ötztal. *Stocker, Graz*: 192 S. [Bibl. Obergurgl 1502 / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Gehrmann, H. L. (1978): Ötztaler- und Stubai Alpen, Silvretta, Ferwall, Samnaun: 52 Fundstellen. *Mineralienwanderer. GEO-Buch Verlag, München*, 10: 16 S. [GBA](#)
- Geitner, C., Göth, A. & Rieger, G. (1999): Das Horlachtal. Ein Wegbegleiter durch seine Natur- und Kulturlandschaft. *Edition Löwenzahn, Innsbruck. Ötztal-Archiv-Schriftenreihe*, Band 2: 114 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv / UBI / WAG](#)
- Gogna, A., Milani, M. & Raiser, F. (2002): Dolomiti d'Ampezzo, Ötztal, Stubai, Zillertal. I grandi spazi delle Alpi 6. *Priuli & Verlucca, Ivrea (Torino)*: 192 S. [UBI](#)
- Haid, B. & Haid, H. (1998): Bio Gourmet in den Alpen. Ein Kulinarisch-kultureller Wegweiser (von S. 23-45 Tirol-Teil mit einigen Beiträgen aus dem Ötztal): 368 S. [Archiv NP Ötztal / BOKU Wien](#)
- Haid, H. (2000): Naturkundlicher Führer Sölden im Ötztal. *Hrsg.: Österreichischer Alpenverein*: 106 S. + Anhang.
- Haid, H. (2000): Sölden im Ötztal. Natur und Kultur. Ruhegebiet Ötztaler Alpen. *Edition Löwenzahn, Innsbruck. OeAV-Reihe Naturkundliche Führer Bundesländer 7. Schriftenreihe Ötztal-Archiv*, 4: 107 S. [IVK / UBI / WAG](#)
- Haid, H. (2002): Themenwanderwege Ötztaler Alpen. *Planet Alpen*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2003): Ötztaler und Stubai Alpen. Natur & Kultur. *Hrsg.: Pro Vita Alpina*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2003): Ötztaler und Stubai Alpen. Natur & Kultur. *Alpenbüro*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2006): Erlebnis Wandern! Ötztal. Sagen und Mythen entdecken. Mystische Orte, Kultplätze, Schalensteine. *Tyrolia, Innsbruck*, 1. Auflage. [WAG](#)
- Haller-Zingerling, C. & Gufler, C. (2009): Trends und Lifestyle Ötztal. *Umschau Buchverlag*: 184 S. [UBI](#)
- Hammerle, C. & Hofer, W. (2005): 106 Mountainbike-Touren Tiroler Oberland: Oberinntal von Telfs bis Nauders. Ötztal. Pitztal. Kaunertal. Paznauntal. Stanzertal. Lechtal / Tannheimertal. Außerfern. *Edition Löwenzahn, Innsbruck*: 181 S. [BFB / UBI / WAG](#)
- Hessenberger, E. (2018): Menschen - Fotografien aus dem Ötztal von Josef Öfner. *Studien-Verlag*: 176 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hessenberger, E. & Bachnetzer, T. (2019): Geschichten von der Grenze in den Ötztaler Alpen. *Studien-Verlag*: 230 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heuberger, H. (1975): Das Ötztal. Bergstürze und alte Gletscherstände. In: *Fliri, F. & A. Leidlmair (1975): Tirol. Ein geographischer Exkursionsführer. Geographisches Institut der Universität Innsbruck. Innsbrucker geographische Studien*, 2: 213-247. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1533 / EFB / Ötztal Archiv / TFB / UBI](#)
- Hikeline (2010): Wanderatlas Ötztal - Die schönsten Wandertouren durch das Ötztal. *Verlag Esterbauer*, 1. Auflage: 232 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Huss, C. (2014): Gruppenhandbuch 2014. Ausflugsziele für Firmen, Schulen und Vereine: 210 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Jochum-Gasser, R. (2006): Universitätszentrum Obergurgl- Internationales Zentrum für Forschung, Tagung und Sport. *IUP*: 28 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kals, R. (2005): Kleine und feine Bergsteigerdörfer zum Genießen und Verweilen: 132 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kals, R., Haßbacher, P., Essl, J., Oberwalder, L., Mair, W. & Bouzo, M. (2005): Kleine und feine Bergsteigerdörfer zum Genießen und Verweilen. *Österreichischer Alpenverein, Innsbruck*: 134 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Karner, K. (2000): Kaunertal - Natur und Kultur, Ruhegebiet Ötztaler Alpen: 151 S. [Archiv NP Ötztal](#)

- Klebensberg, R. (1939):** Das Venter Tal. Unter Leitung v. R. v. Klebensberg und Mitarbeiter von E. Ekhart. Hrsg.: *Deutscher Alpenverein, Zweig Mark Brandenburg. Bruckmann, München*: 96 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 175 / UBI](#)
- Klebensberg, R. (1949):** Das Ötztal. Natur und Bild. *Jahrbuch des ÖAV. Alpenvereinszeitschrift. Wagner, Innsbruck*, Band 74: 5-21. [Ötztal Archiv](#)
- Klebensberg, R. (1963):** Ötztaler Buch. *Schlern-Schriften, Innsbruck Waqer*, 229: 247 S. [Obergurgl Bibl. / TFB / UBI](#)
- Klier, H. (1985):** Ötztaler Alpen. Ein Führer für Täler, Hütten und Berge. *Alpenvereinsführer, Reihe: Zentralalpen. Rother, München*, 9. Auflage: 480 S. [Bibl. Obergurgl 283 / FBSp / Ötztal Archiv / UBI / WAG](#)
- Klier, H.E. & Klier, H. (1953):** Ötztaler Alpen: Ein Führer für Täler, Hütten und Berge. *Alpenvereinsführer ein Taschenbuch in Einzelbänden für Hochalpenwanderer und Bergsteiger zu den Gebirgsgruppen der Ostalpen, Bd. Ötztaler Alpen, Reihe: Zentralalpen*: 455 S.
- Klier, H. & Klier, W. (1991):** Bergwanderungen im Ötztal. 50 ausgewählte Berg- und Talwanderungen im Gebiet des Ötztals, der Ötztaler und der Stubai Alpen. *Rother-Wanderführer, Bergverlag Rother, München*, 1. Auflage. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Klier, H. & Klier, W. (2005):** Ötztal. *Bergverlag Rother, München*, 14., überarbeitete Auflage. [WAG](#)
- Klier, W. (1993):** Ötztaler Alpen. Gebietsführer für Wanderer und Bergsteiger. *Rother, München*, 2. Auflage: 278 S. [Bibl. Obergurgl 2877 / UBI](#)
- Kompass-Karten (2022):** Endlich Erfrischung - Alpenseen Österreich: 44 Wandertouren zum Abkühlen. *Kompass-Karten-GmbH, Rum/Innsbruck*: 216 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kompass-Karten (2022):** Endlich hoch hinaus - Ostalpen: Deutschland, Österreich Italien - 44 Gipfeltouren zum Er-  
obern. 1. Auflage. *Kompass-Karten-GmbH, Rum/Innsbruck*: 216 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kostenzer, J. (2008):** Tirol-Wertvoller denn je. Nationalpark Hohe Tauern und Tiroler Naturparks (inkl. Naturpark Ötztal). [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuntscher, H. (1949):** Der Geigenkamm in den vorderen Ötztaler Alpen. *Jahrbuch des ÖAV. Alpenvereinszeitschrift. Wagner, Innsbruck*, Band 74: 44-58. [Ötztal Archiv](#)
- Kuntscher, H. & Lechner, S. (1932):** Skiführer durch die Gurgler Berg- und Eiswelt. Hrsg.: A. Scheiber, *Obergurgl*. [Ötztal Archiv](#)
- Landmann, A. (2006):** Alpiner Erlebnisweg Obergurgler Zirbenwald: Von „Zirmgratschen“ und „fliegenden Almrosen“. *Verein Naturpark Ötztal, Obergurgl*: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lechner, E. & Hölzl, R. (2008):** Tiroler Almen. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 368 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lechner, S. & Kuntscher, H. (1925):** Skiführer durch die Ötztaler Alpen. *Artaria, Wien*: 89 S. + Karte. [Ötztal Archiv](#)
- Lentner, R.** Ruhegebiet Stubai Alpen. Land Tirol. [Archiv NP Ötztal](#)
- Lienbacher, V. (1958):** Umhausen im Ötztal. Kurzführer mit Wanderkarte.
- Lienbacher, V. (1960):** Liebes Ötztal - Ein kleiner Liebesbrief an die Ötztaler Alpen. *Rother, München*, 7. Auflage: 78 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Lienbacher, V. (1960):** Oetz. 32 S.
- Lienbacher, V. (1967):** Kleiner Führer durch die Ötztaler Alpen. *Bergverlag Rother, München*: 192 S.
- Lohmann Ötztal - Erlebnis einer bezaubernden Bergwelt.** *Verlag Photo-Lohmann Ges.m.b.H.*: 80 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mangold, G. & Komarek, A. (1999):** Das Ötztal. Guido Fotos von Guido. Texte von Alfred Komarek. *Haymon Verlag, Innsbruck*: 256 S. [BOKU Wien / Ötztal Archiv / UBI / WAG](#)
- Marberger, H. (2009):** Erlebnis Wandern, Ötztaler Wanderbuch *Tyrolia, Innsbruck*: 208 S. mit 131 farbigen Abbildungen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Marek, H. & Neffe, E. (2013):** Naturparke in Österreich. *Leopold Stocker Verlag*: 260 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2012):** Fernwanderweg E5 vom Bodensee bis nach Venedig. Die 26 Etappen. *Bruckmann, München*: 170 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Meier, M. & Meier, J. (2014):** Die 40 schönsten Touren - Ötztal, Pitztal, Stubaital. *Bruckmann, München*: 170 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mertz, P. (2006):** Die schönsten Naturwanderungen in Tirol. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 301 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Metzler, V. (1991):** Europäischer Fernwanderweg E5: Bodensee - Südtirol - Adria: Konstanz - Oberstdorf - Zwiesselstein - Bozen - Venedig. *Kompass-Wanderführer: Wandern und Radfahren. Europäische Wandervereinigung in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Jugendherbergswerk. Deutscher Wanderverlag Mair & Schnabel, Stuttgart*, 8. Auflage: 255 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Moser, W.** Naturdenkmal Obergurgler Zirbenwald, ein Wanderführer (älteres Modell): 22 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mostler, H. (2001):** Geo-Lehrpfad Winkelberg, Längenfeld. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 44 S. [Archiv NP Ötztal / GBA](#)

- Mostler, H. (2003): Naturlehrpfad Forchet. Haiming, Sautens, Roppen. *Geozentrum Tiroler Oberland*: 60 S. [Archiv NP Ötztal / GBA / UBI](#)
- Müermann, P. (2007): Söldens stille Seite (Wanderung zu unbekanntem Zielen). *Deutscher Alpenverein e.V.*: 80 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal Ruhegebiet Ötztales Alpen. *Land Tirol*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Obersteiner, L. (1937): Führer durch die Ötztales Alpen. *Wagner's alpine Führer 5*. Wagner, Innsbruck, 2. Auflage: 319 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Passecker, F. (1968): Ötztales Naturwanderer. *Egger-Verlag, Imst*. [IVK / Ötztal Archiv](#)
- Patzelt, G. (2019): Gletscher - Klimazeugen von der Eiszeit bis zur Gegenwart. *Hatje Cantz*: 262 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pause, M. (1968): Ötztal. Auf dem Dach Tirols. Hrsg.: Michael Pause. *Berge 2004, Olympia-Verl., Nürnberg*, Heft 2: 100 S. [UBI](#)
- Pfeifer, E. A. Ötztal - Eiwelt - Wunderwelt. *Bergstadt-Verlag, Innsbruck*. [IVK / Obergurgl 1482 / UBI](#)
- Pöll, D. (1998): Naturpfad Gepatschferner. *Naturkundlicher Führer Bundesländer 4. Österreichischer Alpenverein. Verwaltungsausschuß, Innsbruck*: 50 S. [UBI](#)
- Purtscheller, F. (1971): Ötztales und Stubaies Alpen. *Sammlung geologischer Führer, Berlin. Borntraeger*, 53: 111 S. [Bibl. Obergurgl 791 / BOKU Wien / EFB / Ötztal Archiv / UBI / WAG](#)
- Purtscheller, F. (1978): Sammlung Geologischer Führer - Ötztales und Stubaies Alpen. *Sammlung geologischer Führer, Berlin. Borntraeger*, 2. verbesserte und ergänzte Auflage: 128 S. [Archiv NP Ötztal / BOKU Wien / EFB / UBI](#)
- Purtscheller, L. & Hess, H. (1903): 1. Der Hochtourist in den Ostalpen. Bayerische und Nordtiroler Kalkalpen, Nord-Rätische Alpen, Ötztales Alpen, Ortler- und Adamello-Alpen. *Meyers Reisebücher. Leipzig-Wien*, 3. Auflage: 400 S. [UBI](#)
- Redaktion Verlag Kunth (2018): Wildnis Alpen - Einzigartige Nationalparks, Naturschutzgebiete und Biosphärenreservate. *Kunth*, 430 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ritschel, B. (1995): Ötztales Alpen. Berge, Täler, Menschen. Mit Textbeitrag von Johann u. Gertraud Brüggler. *Fleischmann, Geographischer Verlag, Kompass, Starnberg*: 127 S. [BFB / Bibl. Obergurgl 2904 / Ötztal Archiv / TFB / UBI](#)
- Ritschel, B. (2004): Ötztales Alpen. Fotos: Bernd Ritschel. Mit Textbeitrag von Barbara und Matthias Burtscher u.a. *Edition Berge. Rother, München*, 1. Auflage: 160 S. [Archiv NP Ötztal / UBI / WAG](#)
- Ritschel, B. & Horn, F. (2015): Magische Momente über dem Ötztal. *Tyrolia, Innsbruck*: 175 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Roemmelt, N., Hüsler, E.E. & Barden, M. (2018): Sternbilder: Die Alpen bei Nacht. *Frederking & Thaler Verlag GmbH*: 192 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rüchling, H. (1939): Die deutschen Ötztales und Stubaies Alpen. Faksimileauflage, November 2011, Heft 46: 37. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rüppel, H. & Apel, J. (2017): Wanderführer Ötztales Urweg: Vent - Südtiroler Schnalstal - Natur, Kultur und Archäologie. *LSRB-Verlag*: 130 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ruthner, A. v. (1869): Aus Tirol. Berg- und Gletscher-Reisen in den österreichischen Hochalpen. *Verlag Carl Gerold's Sohn, Wien*: 384 S. [Ötztal Archiv](#)
- Schatz, H. & Schatz, I. (1999): Von Bäumen, Quellen und Wasserfällen. Naturdenkmäler in Tirol. *Amt der Tiroler Landesregierung Innsbruck*: 166 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schaubach, A. (1866): Das Oetzthal in Nordtirol, Vorarlberg, Oberbaiern für Einheimische und Fremde. *Verlag Frommann, Jena*: 96-121. [FBB / Ötztal Archiv](#)
- Scherer, R. (2003): Klettergärten Tirol. Innsbruck, Martinswand, Oberinntal, Ötztal, Außerfern, Scharnitz, Leutasch, Zillertal, Unterinntal. *Wiedmann, Innsbruck*, 4. Auflage: 251 S. [UBI](#)
- Schlosser, H. (2007): Via Alpina - Ötztales Alpen (Naturkundlicher Führer): 150 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schnürer, S. (1990): Ötztales Alpen - Silvretta - Ferwall: zwischen Timmelsjoch, Reschen und Arlberg. *BLV-Verlags-Gesellschaft, München-Wien*: 160 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Scholze, R. (1999): Schatzsuche im Ötztal: Der Granaten-Yeti. *Lapis, München*, 24/6. [GBA](#)
- Schöpf, A. (1993): Ötztal, Pitztal. Mit 70 Wandervorschlägen. Texte und Tourentips. *Fleischmann, Geographischer Verlag, Innsbruck. Kompass-Wanderbuch*, 4. Auflage: 127 S. [Bibl. Obergurgl 2562 / UBI](#)
- Schwaighofer, H. (1926): Stubaies und Ötztales Alpen. Ein Wanderbuch. *Wagner, Innsbruck*, 2. Auflage: 176 S. [Ötztal Archiv](#)
- Seibert, D. (1987): Von der Rotwand zur Wildspitze: Ammergauers Alpen, Wetterstein und Mieminger Kette, Karwendel, Tegernseer und Schlierseer Berge, Rofan, Ötztales Alpen, Stubaies Alpen, Tuxer Voralpen und Zillertales Alpen (nur Gebiet Gerlos in Bd. 2). *Alpenvereins-Skiführer. München. Rother*, 3. Auflage: 230 S. [BOKU Wien / UBI](#)
- Seibert, D. (1988): Ötztales Alpen. Skiführer. *Rother, München*, 1. Auflage: 169 S. [FBSp. / UBI / WAG](#)

- Seibert, D. (1993):** Ötztaler Alpen. Berge, Täler, Gletscher, Touren, Geschichte. *Rosenheimer Verlags-Haus*. [Ötztal-Archiv / UBI](#)
- Seibert, D. (1993):** Zwischen Stubai Alpen und Rätikon. Höhenwege und Rundtouren in den Stubai und Ötztaler Alpen, in *Silvretta, Samnaunbergen, Verwall und Rätikon. Berg, München*: 190 S. [UBI](#)
- Seibert, D. (2002):** Ötztal - Pitztal. Kompass-Wanderbuch 902. *Kompass-Verlag, Rum/Innsbruck*. [IVK / Ötztal Archiv / WAG](#)
- Sölch, J. (1935):** Fluß- und Eiswerk in den Alpen zwischen Ötztal und St. Gotthard. *Perthes, Gotha. Ergänzungsheft zu „Petermanns Mitteilungen“*, 220/2: 184 S. [UBI](#)
- Toth-Sonns, W. (1939):** Ötztal: Berge und Gletscher. *Rother, München*: 32 S. [TFB](#)
- Toth-Sonns, W. (1941):** Sommerführer durch die Ötztaler Alpen. Für Bergwanderer und Bergsteiger. *Bergverlag Rother, München*: 103 S. [UBI](#)
- Verband der Naturparke Österreichs (2007):** Österreichische Naturparke. „Natur erleben - Natur begreifen!“. *Naturpark Ötztal*: 45 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Verband der Naturparke Österreichs (2008):** Österreichische Naturparke. „Natur erleben - Natur begreifen!“. *Naturpark Ötztal*: 45 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Walzer, J. (2008):** Engelswand. *Naturpark Ötztal*. CD + DVD. [Archiv NP Ötztal](#)
- Weiss, R. (1988):** Ötztaler Alpen: Skitouren. (Nordtirol, Südtirol). Gebietsführer. *Steiger*: 296 S. [FBSp / UBI](#)
- Weiss, R. & Weiss, S. (2001):** Tirol: 35 Wanderungen zwischen Achensee und Ötztal. Mit Tourenkarten zum Herausstreifen. *Bruckmann, München*: 120 S. [UBI](#)
- Weiss, R. & Weiss, S. (2005):** Erlebnis-Wandern! Tirol West: zwischen Ötztal, Arlberg und Zugspitzregion. *Tyrolia-Verlag, Innsbruck-Wien*: 95 S. [UBI / WAG](#)
- Weiss, R. & Weiss, S. (2005):** Tirol West. Zwischen Ötztal, Arlberg und Zugspitzregion. *Tyrolia-Verlag, Innsbruck-Wien*: 96 S. [Ötztal Archiv](#)
- Weiss, R., Weiss, S., Schall, K. & Seibert, D. (1997):** Genuß-Schitourenatlas Österreich West. 200 Superschigipfel mit über 250 Abfahrten. Salzburger und Nordtiroler Kalkalpen, Silvretta-, Verwall- und Samnaungruppe, Ötztaler-, Stubai- und Zillertaler Alpen, Tuxer Voralpen, Kitzbüheler Alpen, Hohe Tauern, nördliche Ankogel- und Hafnergruppe, nördliche Radstädter Tauern. *Schall, Wien*, 1. Auflage: 296 S. [FBSp / UBI](#)
- Woebcken, W. (1989):** 120 Jahre danach ...: die 1. Bergpanoramen von der Kreuzspitze. *Bruckmann, München*: 63-70. [UBI](#)
- Zahel, M. (2010):** Hüttenwandern Ötztal, Stubai, Zillertal - 55 Touren in den Tiroler Zentralalpen. *Bruckmann, München*: 146 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zahel, M. (2017):** Bergsteigerdörfer: Berge erleben, wo die Alpen noch ursprünglich sind. *Tyrolia, Innsbruck*: 242 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zimmermann, I. (1990):** Ötztal in Scene. Urlaubsführer für Gäste. Red.: Inglies Zimmermann. *Stesa-Press-Verlag, Innsbruck*: 36 S. [UBI](#)
- Zimmer, T. (1903):** Oetz. In: *Gastwirte des Tales (Hrsg.): Das Oetzthal. C. Lampe, Innsbruck*. [Ötztal Archiv](#)

## Archäologie, Geschichte und Ötzi-Literatur

- Affolter, J. & Schäfer, D. (1998):** Zum Nachweis transalpiner Kontakte während des älteren Mesolithikums in Nordtirol. In: L. Feldmann, L. Benda & R.-R. Look (Hrsg.) *Kurzfassungen der Vorträge und Poster zur Jubiläums-Hauptversammlung 50 Jahre DEUQUA (Hannover 1998): 5 S.* [FBH](#)
- Anonymus (2011):** Dann schoss ein Feuerball ins Tal - Lüftet antike Tonscheibe der Sumerer Geheimnisse um Sodom und Gomorrha, den Köfler Bergsturz und Ötzi? *Raiffeisenbank Vorderes Ötztal: 4 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus:** Längenfeld sichert seine Zukunft. Berichte über die Aufbauarbeiten. Hrsg.: *Gemeinde Längenfeld: 66 S.* [UBI](#)
- Anonymus:** Österreich in historischen Filmansichten (CD). *Filmarchiv Austria, Edition Tirol, Ötztal.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1858):** In's Oetzthal! Rote Drachenschnur - Hinweis. *Tirolische Monatsblätter, 1: 11-12.* [TLMF](#)
- Anonymus (1969):** Zur Erinnerung an Pfarrer Franz Senn, Mitbegründer des Alpenvereins. Vent 1869 - 1969. Hrsg.: *Sektion Innerötztal des ÖAV, Sölden: 7 S.* [UBI](#)
- Anonymus (1980):** Ideenwettbewerb für neue Badeanlage mit Modellabbildungen. *Tiroler Tageszeitung, 191.* [TLMF](#)
- Anonymus (1980):** In der Tiefe schwelt entschärfte Bombe. *NZT, 60.* [TLMF](#)
- Anonymus (1981):** Am 27. Mai 1931 landeten Professor Auguste Piccard und Ingenieur Paul Kipfer auf dem Großen Gurgler Ferner bei Obergurgl im Tiroler Oetzthal. Die Dokumentation der Landung. Hrsg.: *Verkehrsamt Obergurgl: 15 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1982):** Naturdenkmal - Bade- und Bootsanlage mit Café-Restaurant. Eröffnung 24.7.1982. *Tiroler Tageszeitung, 196.* [TLMF](#)
- Anonymus (1982):** Ötz kämpft um die Zukunft des Piburger Sees. *Tiroler Tageszeitung, 297: S. 3.* [TLMF](#)
- Anonymus (1982):** Die neue Freizeit-Attraktion im Ötztal: Boots- und Badeanstalt Piburgersee. *Blickpunkt Innsbruck-Land, 28: S. 13.* [TLMF](#)
- Anonymus (1989):** 100 Jahre Raika Sölden: 1889 - 1989. *Raiffeisenkasse, Sölden: 20 S.* [UBI](#)
- Anonymus (1993):** Die Umsetzung längst eingeleiteter naturschutzrechtlicher Maßnahmen scheitert in Oetz an der täglichen Praxis. Piburger See an der Grenze der Belastbarkeit. *Tiroler Tageszeitung, 28: mit Abbildungen.* [TLMF](#)
- Anonymus (1993):** Endlich Strom am Piburger See: Jahrhundertwunsch jetzt erfüllt. *Tiroler Tageszeitung, 128: 40 S.* [TLMF](#)
- Anonymus (1998):** 50 Jahre Naderkogelkreuz. *Verlag Pfarrgemeinde Sölden: 36 S.*
- Anonymus (1999):** Die Gletschermumie aus der Kupferzeit. Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. Der Mann aus dem Eis, Tagung Bozen 22. - 24. Jänner 1998 anlässlich der Rückführung des "Mannes aus dem Eis" nach Südtirol. *Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums. Folio-Verlag, Bozen-Wien, 1: 125 S.* [GEIWI / FBB / UBI](#)
- Anonymus (1999):** Die Gletschermumie aus der Kupferzeit. La mummia dell'età del rame. Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. *Südtiroler Archäologiemuseum: 125 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2000):** Kurzführer: Der Mann aus dem Eis. *Südtiroler Archäologiemuseum: 17-22.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2002):** Ötztaler Alpen. 10.000 Jahre leben und überleben. *Planet Alpen, 4/5, 4. Jahrgang.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2006):** Der Maler Albin Egger-Lienz - der Kulturraum Ötztaler Alpen, die Starntaler Alpen und Bozen als Quelle seiner künstlerischen Ausdrucksform. *Pro vita alpina: 59 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2009):** Es ischt an Ellat. Das Ötztal um 1800: Aufstand, Hunger und Katastrophen, Wirrwarr Text und Bildsammlung zur Ausstellung. *Ötztaler Heimat- und Freilichtmuseum Längenfeld/Lehn.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2011):** Österreich in historischen Filmansichten - Edition Tirol - Ötztal. *Filmarchiv Austria, ca. 1,5 Stunden.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Artioli, G., Angeline, I., Kaufmann, G., Canovaro, K., Dal Sasso, G. & Villa, I.M. (2017):** Long-distance connections in the Copper Age: New evidence from the Alpine Iceman's copper axe. *Plos One: 14 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Bachler, A. (1993):** Ein Schalensteinfund auf der Lenzen-Alm in den Ötztaler Alpen. *Tiroler Heimatblätter, 4: 137-139.* [Ötztal Archiv](#)
- Ballinger, E. (1992):** Der Gletschermann. Ein Krimi aus der Steinzeit. Ill. *Ueberreuter, Wien: 178 S.* [GER-FB / UBI](#)
- Barfield, L., Koller, E. & Lippert, A. (1992):** Der Zeuge aus dem Gletscher. Das Rätsel der frühen Alpen-Europäer. Hrsg.: *Alfred Payrleitner. Ueberreuter, Wien. Edition Universum: 208 S.* [Bibl. Obergurgl 2889](#)
- Bartiral, R. & Wessel, S. (2001):** Möglicher Beitrag der Geobiologie zur Forschung über Kult und Kulturstationen in den Ötztaler Alpen. *München: 1-12.* [Ötztal Archiv](#)

- Bäuchl, R. (1999):** Ötzi. Das Geheimnis des hohlen Steines. Abenteuerroman. *Edition Tirol, Reith im Alpbachtal*, 1. Auflage: 159 S. [UBI](#)
- Benvenuti, O. (1998):** Ötztaler Saumwege. In: *Säumer und Fuhrleute. Die Transporteure der Vergangenheit*. Verlag Benvenuti, Feldkirch, 2. Auflage: 82-86. [Ötztal Archiv](#)
- Beyerlein, G. (1993):** Gabriele Beyerlein erzählt vom Gletschermann. Bilder von Tilman Michalski. *Oetinger, Hamburg*: 63 S. [GER-FB / UBI](#)
- Bodini, G. (1998):** Auf den Spuren des Mannes aus dem Eis. Archäologische Wanderwege 1. Fotos und Texte: Gianni Bodini. *Kulturverein Schnals*, 8 Karten, 2 Broschüren, 4 Faltblätter (in Mappe). [IVK / UBI](#)
- Bodini, G. (2000):** Auf den Spuren des Mannes aus dem Eis. Archäologische Wanderwege: Schnalstal-Vinschgau-Passeiertal-Ventertal-Obergurgl-Zwieselstein-Sölden. *Hrsg.: Kulturverein Schnals*, Neuauflage. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bodini, G. (2005):** Schafe und Hirten. Im Vinschgau und Schnalstal. *Hrsg.: Kulturverein Schnalstal*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bortenschlager, S. (1995):** „Der Mann im Eis“ - der neolithische Gletscherfund (Botanischer Beitrag). *ICOM (The International Council of Museums) Weltkongress 1993 - Austria*: 69-73. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (1999):** Die Umwelt des Mannes aus dem Eis und sein Einfluß darauf. In: *Die Gletschermumie aus der Kupferzeit - Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums. Folio, Bozen*: 81-95. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2000):** The Iceman's environment. In: *Bortenschlager, S. & Oeggl, K. (eds.): The Iceman and his natural environment. Palaeobotanical Results. The Man in the Ice. Springer, Wien*, 4: 11-24. [FBB](#)
- Bortenschlager, S. (2001):** Human influence on high altitude vegetation at the time of the Iceman. In: *Goodman D.K. and Clarke R.T. (eds.). Proceedings of the IX International Palynological Congress Houston, Texas, USA, 1996. American Association of Stratigraphic Palynologists Foundation, Texas*: 517-525. [FBB](#)
- Bortenschlager, S., Kofler, W., Oeggl, K. & Schoch, W. (1992):** Erste Ergebnisse der Auswertung der vegetabilischen Reste vom Hauslabjoch. In: *Höpfel F., Platzer W. & K. Spindler (Hrsg.): Der Mann im Eis. Veröffentlichungen der Universität Innsbruck* 187: 307-312. [FBB](#)
- Bortenschlager, S., Oeggl, K. & al., e. (2000):** The iceman and his natural environment. Palaeobotanical results. *Springer, Wien*, Band 4: 166 S. [FBB / GEIWI / UBI](#)
- Buzas, H. (1979):** Der Piburger See - eine Copacabana Nordtirols. *Tiroler Tageszeitung*, 181. [TLMF](#)
- Clement, B. (1895):** Der Pfarrer von Vent. Nach einer wahren Begebenheit. In: *Deutsches Knabenbuch, Stuttgart*.
- Dall'Ora, I. (1998):** Die Mumie vom Hauslabjoch. Medizinische und morphologische Untersuchungen. Glossar Deutsch - Italienisch. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 237 S. [FBD / UBI](#)
- Dankl, G. (1997):** Der Mann im Eis. Realität, Mythos, Klischee. Wettbewerb, Ausstellung, Symposion. *Förderkreis am Ferdinandeum. (Red.: Günther Dankl). Innsbruck*. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- de Bartiral, R. & Wessel, S. (2002):** Möglicher Beitrag der Geobiologie. In: *Planet Alpen*, 8/5. Jahrgang. [Ötztal Archiv](#)
- de Marinis, R. C. (1992):** Ötze: The man who came in from the cold. *New scientist*, Jänner 1992.
- de Marinis, R. C. & Brillante, G. (1998):** Ötzi, l'uomo venuto dal ghiaccio. La mummia del Similaun. *Marsilio, Venezia*: 189 S. [UBI](#)
- Dickson, J. H., Bortenschlager, S., Oeggl, K., Porley, R. & McMullen, A. (1996):** Mosses and the Tyrolean Iceman's southern provenance. *Proceedings of the Royal Society in London B*, Vol. 263/No. 1370: 567-571. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Dickson, J. H., Oeggl, K. & Handley, L. L. (2003):** Neue Befunde. Die Herkunft von Ötzi. *Spektrum der Wissenschaft, Heidelberg*, Juli 2003: 30-39. [Archiv NP Ötztal / FBB / UBI](#)
- Dickson, J. H., Oeggl, K. & Handley, L. L. (2003):** The Iceman reconsidered. *Scientific American*, 5/2003: 70-79. [FBB](#)
- Dickson, J. H., Oeggl, K. & Handley, L. L. (2005):** The Iceman reconsidered. *Scientific American*, Special Edition: 4-13. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dickson, J. H., Oeggl, K. & Handley, L. L. (2007):** Neue Befunde - Die Herkunft von Ötzi. *Spektrum der Wissenschaft, Dossier*, April 2007: 22-31. [Archiv NP Ötztal](#)
- Dickson, J. H., Oeggl, K., Holden, T. G., Handley, L. L., O'Connell, T. C. & Preston, T. (2000):** The Omnivorous Tyrolean Iceman: Colon Contents (Meat, Cereals, Pollen, Moss and Whipworm) and Stable Isotope Analyses. *Philosophical Transactions of the Royal Society London B*, 355: 1843-1849. [Archiv NP Ötztal](#)
- Doric, A. (1999):** Die Besiedelungsgeschichte von Tirol (Ötzi - Neolithisch). *Universität Graz, Institut für Geografie und Raumforschung*: 8 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Egg, M. (1993):** Die Gletschermumie vom Ende der Steinzeit aus den Ötztaler Alpen. *Sonderdruck aus Jahrbuch des Römisch-Germanischen Zentralmuseums, Mainz, Forschungsinstitut für Vor- und Frühgeschichte. Mit Beiträgen von Markus Egg u. a., Nr. 39*: 128 S. [Bibl. Obergurgl 2896 / UBI](#)

- Egger-Lienz, A. (2005):** Spuren nach Andersland. Vergangene und gegenwärtige künstlerische Grenzüberschreitungen. DVD, 55 Minuten Spielzeit. [Archiv NP Ötztal](#)
- Egger-Lienz, I. (2006):** Der Maler Albin Egger-Lienz. *Pro Vita Alpina. Ila Egger-Lienz - Unsere Sommer im Ötztal*: 12-18. [Archiv NP Ötztal](#)
- Falkner, C. (1963):** Ötztaler Buch. *Innsbruck*, Band 229. [Ötztal Archiv](#)
- Falkner, V. (1947):** Mein schönes Ötztal. *Tyrolia, Innsbruck*: 106 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Falkner, W. (2017):** Niederthai - ein Ötztaler Bergdorf: 348 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Finsterwalder, I. (1964):** Namen und Siedlungen im Umkreis von Passeir, Gurgl und Vent. *Der Schlern*, 38: 163-167.
- Finsterwalder, I. (1964):** Ein namenskundlicher Überblick über das Ötztal und seine Besiedlung. *Tiroler Heimatblätter*, 1/3: 25-28.
- Finsterwalder, K. (1949):** Zur Namen- und Siedlungsgeschichte des inneren Ötztales. *Jahrbuch des Österreichischen Alpenvereins*, 74: 37-42.
- Fleckinger, A. (2002):** Ötzi, der Mann aus dem Eis. Alles Wissenswerte zum Nachschlagen und Staunen. *Folio-Verlag, Wien*: 120 S. [Archiv NP Ötztal / GEIWI / UBI](#)
- Fleckinger, A. (2003):** Die Gletschermumie aus der Kupferzeit. *Mummia dell'età del rame. 2*: 135 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fleckinger, A. (2003):** Die Gletschermumie aus der Kupferzeit. Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. *Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums. Folio-Verlag, Wien*, 3. [GEIWI / UBI](#)
- Fleckinger, A. (2011):** Ötzi 2.0 - Eine Mumie zwischen Wissenschaft, Kult und Mythos. *Folio Verlag, Bozen*: 158 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fleckinger, A. & Steiner, H. (2000):** Der Mann aus dem Eis. Südtiroler Archäologiemuseum. *Folio-Verlag, Bozen-Wien*, 4. Auflage: 54 S.
- Fleckinger, A. & Steiner, H. (2003):** Faszination Jungsteinzeit (Il fascino del Neolitico; The Fascination of the Neolithic Age). *Folio Verlag, Bozen*, 2. Auflage: 152 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fortmüller, J. (1999):** Der Alpinismus. 2.1. Die Ötztaler Alpen und Franz Senn. *Universität Graz, Institut für Geografie und Raumforschung*: 2-3. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fowler, B. (2000):** Iceman. Uncovering the life and times of a prehistoric man found in an Alpine glacier. *Random House, New York*, 1<sup>st</sup> Edition: 330 S. [UBI](#)
- Gemeinde Oetz:** Arbeitslager während der Kriegszeit in Oetz. Lager Schlatt, Lager Niederfeld, Baustelle Stuibenschperre, Windkanal Ötztal Bahnhof. *Dorfchronik Oetz P. A.*: 27 S. + Fotos. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gemeinde Oetz:** Die traditionelle Flurbewässerung: Die Waale im Gemeindegebiet von Oetz. *Dorfchronik Oetz P. A.*: 13 S. + Fotos. [Archiv NP Ötztal](#)
- Geschnitzer, F. (1951):** Franz Senn. Tragödie in drei Akten. In: *Bauernbundkalender*.
- Giertz, V. (1975):** Bestimmung des Baujahres an Holzgebäuden im Ötztal. In: *Giertz, V. & I. Grießer: Dendrochronologie. Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang: Heft 10/12. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1606](#)
- Giertz, V. & Grießer, I. (1975):** Dendrochronologie. *Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 94-100. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 1606](#)
- Giertz-Siebenlist, V. (1977):** Der gegenwärtige Stand einer Jahrringchronologie aus dem oberen Ötztal. In: *Dendrochronologie und postglaziale Klimaschwankungen in Europa. Hrsg.: Burkhard Frenzel. Erdwissenschaftliche Forschung. Franz Steiner Verlag, Wiesbaden*, Bd. XIII. [Bibl. Obergurgl 1995](#)
- Gostner, P., Pernter, P., Bonatti, G., Graefen, A. & Zink, A.R. (2011):** New radiological insights into the life and death of the Tyrolean Iceman. *Journal of Archaeological Science*, 38: 3425-3431. [Archiv NP Ötztal](#)
- Götsch, K. (2005):** Schafübertrieb; Obergamphof, Schnalstal, Südtirol, Italien: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Göttner-Abendroth, H. (2002):** Auf den Spuren der Göttin. In: *Planet Alpen*, 8, 5. Jahrgang: 16-44. [Ötztal Archiv](#)
- Göttner-Abendroth, H. (2002):** Der Mann aus dem Eis. Sein Lebens- und Kulturraum. *Planet Alpen 8. Ötztal-Archiv 13. Pro Vita Alpina*, 75/76. [UBI](#)
- Graupe, F. (1991):** Der Mann aus dem Eis. Fotografien: Max Scherer. *Orac, Wien*: 131 S. [BOKU Wien / UBI](#)
- Graupe, F. (1993):** Der Mann aus dem Eis. Die archäologische Sensation des Jahrhunderts. *Goldmann, München. Genehmigte Taschenbuchausgabe*, 1. Auflage: 136 S. [UBI](#)
- Grießer, I. Schalensteine.** In: *Ache. Ötztaler Kulturzeitschrift. Hrsg.: Ötztaler Heimatverein*, Nr. 9. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)

- Grießer, I. (1975): Ergebnisse der Dendrochronologie im Ötztal. In: Giertz, V. & I. Grießer: *Dendrochronologie. Tiroler Heimatblätter. Zeitschrift für Geschichte, Natur- und Volkskunde*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 98-100. [Bibl. Obergurgl 1606](#)
- Gwercher, F. (1886): Gemeinde Oetz: Das Ötztal in Tirol. Eine statistisch-topographische Studie. *Wagner'sche Universitätsbuchhandlung, Innsbruck*: 136 S. [IVK / Ötztal Archiv 101107](#)
- Haid, B. & Haid, H. (2010): Naturkatastrophen in den Alpen (Originalausgabe). *Haymon Taschenbuch, Innsbruck-Wien*: 176 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. *Chronik von Längenfeld*: 92 S. [Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (1970): Wasserschäden im Ötztal. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 114-124. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (1973): Brauchtum im Ötztal und die Verordnungen in den Jahren 1739-1836. *Österreichische Zeitschrift für Volkskunde*, 27: 76 S.
- Haid, H. (1986): Vom alten Leben. Vergehende Existenz- und Arbeitsformen im Alpenbereich. Eine aktuelle Dokumentation mit Texten von Hans Haid. *Herold, Wien*: 343 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1987): Ötztalerische Notizen. In: *Berge. Wo Freizeit zum Erlebnis wird: Ötztaler Alpen*.
- Haid, H. (1990): Mythos und Kult in den Alpen. Kultstätten und Bergheiligtümer im Alpenraum. *Rosenheimer Verlags-Haus, Rosenheim*: 248 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1991): Vom alten Handwerk. *Edition Tau, Bad Sauerbrunn*: 248 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1992): Aufbruch in die Einsamkeit. 5000 Jahre Überleben in den Alpen. *Edition Tau, Bad Sauerbrunn*: 224 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1992): Mythos und Kult in den Alpen. Ältestes, Altes und Aktuelles über Kultstätten und Bergheiligtümer im Alpenraum. *Edition Tau & Type, Bad Sauerbrunn*, 2., erweiterte Auflage: 256 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (2002): Bergauf & Bergab. Touristisch-gastronomische Anmerkungen über die Ötztaler Alpen aus vier Jahrhunderten. Hrsg.: *Planet - Alpen. Das neue Bild vom Lebensraum. Eigenverlag, Villach*, 3. Jahrgang: 16-50.
- Haid, H. (2002): Das alte Handwerk. *Rosenheimer Verlags-Haus, Rosenheim*: 248 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2002): Ötzis Göttinnen. Auf den Spuren der Sagen zu Stätten matriarchaler Kulturen in den Ötztaler Alpen. In: *Planet Alpen, Villach*, Nr. 8.
- Haid, H. (2002): Weitere Spuren zu Ötzis Göttinnen. In: *Planet Alpen*, 8, 5. Jahrgang: 105-120. [Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (2002): Lesebuch Ötztaler Alpen. Reiseberichte, Poesie, Lieder und Oper. Von Gletschern und Fernersee-Ausbrüchen, von den Anfängen und der Entwicklung des Alpinismus und des Tourismus, vom Leben und Überleben in den Bergen und von den Wallfahrten, von Heilungen und heiligen Stätten in den Ötztaler Alpen. *Edition Löwenzahn, Innsbruck-Bozen. Ötztal-Archiv Schriftenreihe*, Band 12: 252 S. [Archiv NP Ötztal / UBI / WAG](#)
- Haid, H. (2002): Mythos und Kult in den Alpen. *Rosenheimer*: 256 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2004): Franz Senn und das Ötztal. *Pro vita alpina*, Informationen Nr. 86/87: 63 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2006): Der Maler Albin Egger-Lienz. *Pro Vita Alpina. Die Längenfelder Modelle des Malers Egger-Lienz. Ein Blick in die Sommerwerkstatt des großen Tiroler Künstlers*: 9-11. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2006): Ötztal - Sagen und Mythen entdecken. *Tyrolia, Innsbruck*: 96 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2006): Mythen der Alpen; von Saligen, Weißen Frauen und Heiligen Bergen. Heilige Berge: Mut - Muotta- Mout - Moutiere - Svete gore und Velika baba. Wallis - Graubünden - Ötztaler Alpen und Stubai Alpen / Nord- und Südtirol. *Böhlau Verlag, Wien*: 372 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2008): Similaun (Roman). *Scarabaeus*: 232 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2010): Das Schaf - Eine Kulturgeschichte. *Böhlau Verlag; Wien-Köln-Weimar*: 278 S. [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. & Haid, G. (1994): Alpenbräuche. Riten und Traditionen in den Alpen. *Edition Tau*: 270 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haller, A. (1992): Das Similaun-Syndrom. Oecce Homo. Von der Entdeckung der Gletschermumie zum transdisziplinären Forschungsdesign. Bottighofen. *Verlag Die Libelle, Litzelstetter Libellen. Abteilung Handbüchlein und Enchiridia*: 63 S. [GER-FB / UBI](#)
- Heim, M. & Nosko, W. (1993): Die Ötztal-Fälschung. Anatomie einer archäologischen Groteske. *Rowohlt, Reinbek bei Hamburg*, 1. Auflage: 202 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Hess, M. W., Klima, G., Pfaller, K., Kunzel, K.H. & Gaber, O. (1998): Histological investigations on the Tyrolean Ice Man. *American Journal of Phys. Anthropol.*, 106: 521-32. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heuberger, H. (1954): Gletschervorstöße zwischen Daun- und Fernau-Stadium in den nördlichen Stubai Alpen (Tirol). *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glaziologie*: 91-98. [Bibl. Obergurgl 810-437 / TUM](#)

- Heuberger, H. (1965):** Gletschergeschichtliche Untersuchungen in den Zentralalpen zwischen Sellrain- und Ötztal. *Habilitationsschrift an der Universität Innsbruck*: 136 S. [EFB / Ötztal Archiv](#)
- Heuberger, H. (1966):** Gletschergeschichtliche Untersuchungen in den Zentralalpen zwischen Sellrain- und Ötztal. *Wissenschaftliche Alpenvereinshefte 20. Wagner, Innsbruck*, 126: 5 S. [Archiv NP Ötztal / GBA / UBI](#)
- Hickisch, B. & Spieckermann, R. (1994):** Ich war Ötzi. Die Botschaft aus dem Eis. *Herbig, München*: 304 S. [UBI](#)
- Hofbauer, W. & Dickson, J.H. (2020):** Mosses and Liverworts of Tyrol: Especially those connected to the Iceman. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl 5 - innsbruck university press*: 238. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofer, N. (2005):** Fundberichte aus Österreich. *Hrsg.: Bundesdenkmalamt. KG Sölden*: 1014 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofinger, W. (1991):** Tagebuch der Kurazie und Gemeinde in Gurgl. Angefangen im Jahre 1858 von Adolf Triendl. *Abschrift vom Original durch Winfried Hofinger*: 60 S. [Bibl. Obergurgl 2854 / GEIWI](#)
- Hofmann, E. F. (1932):** Franz Senn, ein Großer aus dem Ötztal. *In: Unser Blatt*, 47. Jahrgang.
- Hofmann, J. (2004):** Franz Senn. *Pro Vita Alpina*, Information Nr. 80. [Archiv NP Ötztal](#)
- Hölzl, S. (1986):** Gemeindearchive Arzl i. Pitztal und Längenfeld. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung IV b, Tiroler Landesarchiv, Innsbruck. Tiroler Geschichtsquellen*, 16: 72 S. [SOWI / UBI](#)
- Höpfel, F. (1992):** Der Mann im Eis. Bericht über das internationale Symposium 1992 in Innsbruck. 2., durchgesehene Auflage. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck, Springer Wien*, 187: 187 S. [BOKU Wien / FBCh / UBI](#)
- Hörmann, H. (2002):** Ötzi. Der prähistorische Gletscherfund vom Tisenjoch in den Ötztaler Alpen im Spiegel der Westtiroler Printmedien von 1991 bis 2001. Dokumentation. *Stams*: 500 S. [GEIWI / UBI](#)
- Huss, C. (2014):** Gruppenhandbuch 2014. Ausflugsziele für Firmen, Schulen und Vereine: 210 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Huter, F. (1963):** Das Tal Schnals in den Ötztaler Alpen. Geschichte und Gegenwart. *In: Südtirol in Wort und Bild, August-Heft*: 15-24.
- Hye, F.-H. (1967/68):** Die ältesten Weiderechtsverträge zwischen Schnals, Vent und Rofen. Zur Siedlungsgeschichte eines Tiroler Hochtales. *Tiroler Heimatblätter*, Band 31/32. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1109 / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Hye, F.-H. (1970):** Das Längenfelder Fischbachgelöbnis vom Jahre 1702. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 134-137. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Jäger, H. (1986):** Daheim in alten Oetzer Häusern. Gedanken zur Ausstellung in der Galerie zum Alten Oetztal. *Hrsg.: Galerie zum Alten Oetztal. Textgestaltung und für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. Ötztaldruck Pircher, Ötztal-Bahnhof*: 30 S. [BFB / UBI](#)
- Jakob, K. (2016):** Die Geheimnisse der Eismumie. *PM Historie*, 10/2016: 14-23. [BFB / UBI](#)
- Kammhuber, A. (2002):** Der Gletscherpfarrer, Vom Alpenpionier Franz Senn (1831-1884): 52 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Keller, A., Graefen, A., Ball, M., et al. (2012):** New insights into the Tyrolean Iceman's origin and phenotype as inferred by whole-genome sequencing. *Nature Communications*, 3: 9 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kierhof-Traut, G. (2006):** Der Maler Albin Egger-Lienz. *Pro Vita Alpina. Längenfeld im Ötztal, Klausen und St. Justina in Südtirol im Spiegel Bildender Künstler und Dichter*: 6-7. [Archiv NP Ötztal](#)
- Klocker, R. & Klocker, W. (2006):** Der Maler Albin Egger-Lienz. *Pro Vita Alpina. Zwei Osttiroler in Längenfeld oder die Freundschaft zwischen dem Kunsttischler Johann Klocker und dem Maler Albin Egger-Lienz*: 21-23. [Archiv NP Ötztal](#)
- Klotz, R. (1980):** Piburg - eine frühgeschichtliche Siedlung. *Oberland-Rundschau*, 46: 30. [TLMF](#)
- Koch, E.-M. & Erschbamer, B. (2010):** Glaziale und periglaziale Lebensräume im Raum Obergurgl. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 304 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Köll-Scheiber, I. & Nehm, C. (2012):** Obergurgl: Berge, Menschen, Geschichten. *Umschau Buchverlag*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kopp, W. (2001):** Ischt der Sindfluß g'wößen! 700 Jahre Naturkatastrophen im Ötztal - Gletscherisseeausbrüche, Murabgänge und andere Naturkatastrophen im Ötztal seit Anno 1296 bis heute. *Hall*, 39: 73 S. [UBI](#)
- Kopp, W. (2004):** Senn, Franz (Theologe): Bericht über Vent: anno 1871. *Hrsg.: Werner Kopp, Hall*: 40 S. [UBI](#)
- Kopp, W. (2005):** Franz Senn und seine Zeit: 1831 - 1884. *Pro Vita Alpina*, 80: 14 S. [UBI](#)
- Kopp, W. & Haid, H. (2001):** Ferner - Gletscher - Glacier. Land in den Ötztaler Alpen. Die Geschichte der Gletscherwelt in den Ötztaler Alpen, wie es uns die Dokumente der verschiedenen Archive zeigen. *Schriftenreihe Ötztal-Archiv, Sölden*, 10/1: 40 S. [Ötztal Archiv / UBI](#)
- Kräutler, W. (1998):** Auf den Spuren des Mannes vom Similaun. Projekt: Themenwanderweg. Präsentation am 10. Juni 1998 durch W. Kräutler. *TeleZentrum Ötztal, Umhausen*. [Ötztal Archiv](#)
- Krieger, W. (2016):** Wer war Ötzi?: Ötzie, der Mann aus dem Eis: Wer war er, wie starb er? *Books On Demand*: 20 S. [Ötztal Archiv](#)

- Kriesch, E. G. (2001): Ötzi - der Gletschermann und seine Welt. Mit einem Vorw. von Reinhold Messner. Piper, München, Aktualisierte Neuauflage, aktualisierte Taschenbuchausgabe: 217 S. [UBI](#)
- Krismer, L. (1978): Völlig unbegründete Angriffe auf Wasserqualität des Piburgersees. *Blickpunkt Telfs-Imst*, 24. [TLMF](#)
- Kuen, J. & Kuen, B. (1844): Über die Ausbrüche der Ferner und Wildbäche im Oetzthale von 1600 bis 1715. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 152](#)
- Kühnel, H. H. (1952): Die Sonnenuhren in Nordtirol. *Tiroler Heimat*, 16: 129 ff. [TLMF](#)
- Kutschera, W. et al. (2014): Evidence for early human presence at high altitudes in the Ötztal Alps (Austria/Italy). *Radiocarbon*, 56/3: 923-947. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kutschera, W., Glaser, R., Priller, A., Rom, W., Steier, P., Wild, E., Arnold, M., Tisnerat-Laborde, N., Possnert, G., Bortenschlager, S. & Oeggel, K. (2000): Radiocarbon dating of equipment from the Iceman. *The Man in the Ice. The Iceman and his Natural Environment*, Volume IV: 1-9. [FBB](#)
- Kyselak, J. (1829): Skizzen einer Fußreise durch Österreich, Steiermark, Kärnten, Salzburg, Berchtesgaden, Tirol, Baiern, Wien.
- Landmann, A. (2006): Alpiner Erlebnisweg Obergurgler Zirbenwald: Von „Zirmgratschen“ und „fliegenden Almrosen“. *Verein Naturpark Ötztal, Obergurgl*: 12 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Laussermayer, R. (2009): Radiokarbon-Datierung des Turiner Grabtuches und der Gletschermumie (des Iceman): Meta-Analyse der Datierungsergebnisse. 412 S.
- Lechner, E. (2010): Wunderwerke aus Bauernhand: Ehemalige Flurbewässerungsanlagen wurden von Chronisten aufgesucht: 1 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2002): Schnalstal, 10.000 Jahre leben und überleben. Der Zug der Schafe (Schnals-, Ötz- und Passeiertal). Der Mann aus dem Eis (Sein Kultur- und Lebensraum). Mythos „Gletscher“ (Das „Leben“ der Riesen). Andreas Hofer (Die Rückkehr des „Sandwirt“). *Planet Alpen*, 4/5, 4. Jahrgang. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2002): Der Mann aus dem Eis - Sein Lebens- und Kulturraum. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2004): Wege zum Wasser. Neues Leben in den Alpen. *Planet Alpen*, 10, 5. Jahrgang. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2005): Onanä...Dananä, Tanneneh. Grenzüberschreitungen und Begegnungen, Passeiertal - Schmalstal - Ötztal. *Planet Alpen*, 13, 6. Jahrgang. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (1993): Ein steinzeitliches Jägerlager im hinteren Ötztal. *Archäologie Österreich*, 4/2: 3. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (1995): Der „Hohle Stein“ - eine steinzeitliche Jägerstation im hinteren Ötztal, Tirol. In: Spindler, K., Rastbichler-Zissernig, E., Wilfing, H. & et al. (Hrsg.): *Der Mann im Eis*. Springer-Verlag, Band 2: 209-213.
- Leitner, W. (1995): Eine mesolithische Freilandstation im Rofental. *Archäologie Österreich*, 6/2: 2. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (1995): Der "Hohle Stein" - eine steinzeitliche Jägerstation im hinteren Ötztal, Tirol (Archäologische Sondagen 1992/93). *Veröffentlichungen des Forschungsinstituts für Alpine Vorzeit der Universität Innsbruck*: 209-213. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (1999): Die Alpen als Lebensraum für den vorgeschichtlichen Menschen. In: *Pässe, Übergänge, Hospize - Südtirol am Schnittpunkt der Alpentransversalen in Geschichte und Gegenwart*. Tappeiner Verlag, Lana: 33-41. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (1999): Ötzi - der Mann im Eis und die Steinzeitjäger von Vent. *Imst*, Broschüre: 16 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (2001): Das Ötzi-Dorf in Umhausen. Ein archäologischer Freilichtpark zur alpinen Jungsteinzeit. *Imst. Ötztaler Verein für prähistorische Bauten und Heimatkunde. Schriftenreihe Ötztal-Archiv*, 9: 36 S. [GEIWI / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Leitner, W. (2007): Das Ötzi-Dorf, Ein archäologischer Freilichtpark zur Jungsteinzeit im Alpenraum. 2. überarbeitete und erweiterte Auflage 2007 (1. Auflage 2001): 50 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W. (2011): Ötzi - der Mann im Eis. Am Anfang war Tirol. In: Ertl, Thomas (Hrsg.): *Der Ötzi pflückt das Edelweiss. Bausteine der Tiroler Identität*. Tyrolia, Innsbruck-Wien, 14-25.
- Leitner, W. & Falkner, I. (2022): Das Ötzi-Dorf - Ein archäologischer Freilichtpark zur Jungsteinzeit im Alpenraum. 3. Auflage. *Verein für prähistorische Bauten und Heimatkunde*: 62 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leitner, W., Oeggel, K. & Spindler, K. (2005): Ein weiterer jungsteinzeitlicher Beilholm vom Hauslabjoch. *Der Schlern, Monatszeitschrift für Südtiroler Landeskunde*, 79/1: 4-13. [Archiv NP Ötztal](#)
- Licht, H.-G. (1998): Meine Begegnung mit Ötzi. Sensationelle Erkenntnisse aus der Realität der Vergangenheit, die zur Auffindung der Ötzi-Sommerbehausung führten. Moderne populärwissenschaftliche Dokumentation. *Schardt-Verlag, Oldenburg*, 1. Auflage: 302 S. [UBI](#)
- Licht, H.-G. (2004): Der Mann aus dem Eis und sein Megalithbau. Der älteste ungelöste Kriminalfall. Mit Zeichnungen, Bildern, Grundriß- und Aufrißzeichnungen sowie neuesten Fotos von Ötzis Steinzeitbau mit genauen, detaillierten Angaben. *Schardt-Verlag, Oldenburg*, 1. Auflage, Originaldruck, Erstausgabe: 148 S. [UBI](#)

- Mairhofer, M. (2007):** Vom Bergbauern zum Landschaftspfleger: Sozioökonomischer und kulturner Wandel alpiner Landwirtschaft: 24. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mandl, F. (2002):** Aus der Frühgeschichte der Almen. In: *Berg 2002*.
- Meißl, S. (1932):** Der Piburger See. *Tiroler Anzeiger*, 215: 5-6. [TLMF](#)
- Meleghy, T., Preglau, M. & Walther, W. (1982):** Die Entwicklung Obergurgls vom Bergbauerndorf zum Tourismuszentrum. Sozialhistorische Analyse und evolutionstheoretische Rekonstruktion. *Forschungsbericht des Institutes für Soziologie der Universität Innsbruck*, 18. [Bibl. Obergurgl 2598](#)
- Morava, G. J. (1900):** Das Leben des tschechischen Turnvaters Miroslav Tyrs endete in der Ötztaler Ache. Tod des Gründers des tschechischen Turnvereins an der Weller Brücke. *Das Fenster*, 37: 3625-3631. [Ötztal Archiv](#)
- Mündl, K. (1999):** Der Ötztal-Mann und seine Welt. Das Jahr, bevor er schlief. Das Buch zum Film. Fotos: Horst Forster. *Verlag Styria, Graz-Wien*: 208 S. [UBI / WAG](#)
- Neuner-Schatz, N. (2016):** Wissen Macht Tracht im Ötztal. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Geschichtswissenschaften und Europäische Ethnologie*: 175 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nicolussi, K. (1993):** Bilddokumente zur Geschichte des Vernagtferners im 17. Jahrhundert. *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie Innsbruck*, 26/2: 97-119. [FBH / GBA](#)
- Nicolussi, K. (1994):** Zwischenbericht über die dendrochronologischen Untersuchungen an den Pillen im Innerötztal (Teilprojekt der „Modellstudie Ötztal“). *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 26-28. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH](#)
- Nicolussi, K. (1994):** Wiederholte Seeausbrüche: zur Geschichte des Vernagtferners (1). *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereins, Innsbruck*, 49/2.
- Niedermayr, G. & Brandstätter, F. (1997):** Bearbeitete Bergkristalle aus der Mittelsteinzeit: ein Fundplatz im Ötztal in Tirol. *Stoansuacher, Bozen*, 11/1. [GBA](#)
- Niederwolfsgruber, F. (1979):** Kaiser Maximilians I. Jagd- und Fischereibücher - Jagd und Fischerei in den Alpenländern im 16. Jahrhundert. Pinguin Verlag Innsbruck/Tirol; Umschau Verlag Frankfurt/Main, 80 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Nothdurfter, H. (1998):** Auf den Spuren des Mannes aus dem Eis. *Sammlung aus Foldern und Flyern*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberhuber, W. & Knapp, R. (2000):** The bow of the Tyrolean ice-man: A dendrological investigation by computed tomography. In: *Bortenschlager S. & K. Oeggl (eds). The Man in the Ice Volume IV: The Iceman and his Natural Environment*: 63-67. [FBB](#)
- Oberwalder, L., Mailänder, N., Haid, H., Haßbacher, P. & Fliri, F. (2004):** Franz Senn - Alpinismuspionier und Gründer des Alpenvereins. *Tyrolia, Innsbruck*: 200 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oeggl, K. (1988):** Die letzte Mahlzeit des Mannes im Eis. In: *Die Gletscher Mumie aus der Kupferzeit. Neue Forschungsergebnisse zum Mann aus dem Eis. Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums*, 1: 97-110. [FBB](#)
- Oeggl, K. (1997):** Die Waldgrenze in den Zentralalpen während des Mesolithikums. *Alpine Vorzeit in Tirol - Begleitheft zur Ausstellung*: 29-44. [FBB](#)
- Oeggl, K. (1997):** Alpine Vorzeit in Tirol. Begleitheft zur Ausstellung. Arbeiten und erste Ergebnisse, vorgestellt vom Forschungsinstitut für Alpine Vorzeit, vom Institut für Botanik und vom Forschungsinstitut für Hochgebirgsforschung der Universität Innsbruck. Gesamtleitung der Ausstellung: Klaus Oeggl. *Universität Innsbruck*: 65 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Oeggl, K. (2000):** Der Mann im Eis. In: *Erschbamer B. & Grabner S. (Hrsg.): Die subalpine und alpine Vegetation in Tirol. Exkursionsführer zur 50. Jahrestagung der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft*: 32-41. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. (2000):** The diet of the Iceman. The Iceman and his Natural Environment - Palaeobotanical results. *The Man in the Ice. Springer, Wien*, 4: 89-115. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. (2001):** Pollen analyses of the Iceman's colon content. *Proceedings of the IX International Palynological Congress, Houston, Texas, U.S.A.*: 511-516. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. (2001):** Where does the Iceman come from? *Preistoria Alpina*, 37: 77-85. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. (2002):** Woher kam der Eismann? *Riunione Scientifica - Preistoria e Protostoria del Trentino Alto Adige/Südtirol in ricordo di Bernardino Bagolini*, 33: 83-94. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. (2003):** Wurde die Mumie bewegt? *Schriften des Südtiroler Archäologiemuseums. Folio, Bozen*, 2: 91-100. [FBB](#)
- Oeggl, K. (2007):** The reconstruction of the last itinerary of "Ötzi", the Neolithic Iceman, by pollen analyses from sequentially sampled gut extracts. *Quaternary Science Reviews*, 26/7-8: 853-861. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oeggl, K. (2009):** Origin and seasonality of subfossil caprine dung from the discovery site of the Iceman (Eastern Alps). *Vegetation History and Archaeobotany*, 18: 37-46. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)

- Oeggl, K., Dickson, J. H. & Bortenschlager, S. (2000): Epilogue: The search for explanations and future developments. In: Bortenschlager S. & Oeggl K. (eds.): *The Iceman and his natural environment. The Man in the Ice*. Springer Wien, Volume 4: 163-166. [FBB](#)
- Oeggl, K., Kofler, W. & Schmidl, A. (2005): War Ötzi wirklich ein Hirte? *Berichte der Reihold-Tüxen-Gesellschaft*, 17: 137-149. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oeggl, K. & Schoch, W. (1995): Neolithic plant remains discovered together with a mummified corpse („Homo tyrolensis“) in the Tyrolean Alps. In: H. Kroll and R. Pasternak (Hrsg.): *Res Archaeobotanicae*, Oetker-Voges-Verlag, Kiel: 229-238. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oeggl, K. & Schoch, W. (2000): Dendrological analyses of artefacts and other remains. The Iceman and his Natural Environment - Palaeobotanical results. *The Man in the Ice*. Springer, Wien, 4: 29-61. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Oeggl, K. & Spindler, K. (2000): Ein weiterer neolithischer Beilholm vom Hauslabjoch. *Archäologisches Korrespondenzblatt*, 30: 53-60. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Ortner, L. (2012): Namen in Vent - (mit Fotos von Kaufmann Rüdiger): 53. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ötztal Natur & Kultur und Ötzidorf (2014): Das Leben in der Steinzeit. [Archiv NP Ötztal](#)
- Paschinger, V. (1959): Die verschwundenen Gletscher der Ostalpen (seit dem letzten Hochstand um 1850). *Abhandlungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft*, 18. [Bibl. Obergurgl 810-507](#)
- Pabst, M. & Hofer, F. (1998): Deposits of different origin in the lungs of the 5.300-year-old Tyrolean Iceman. *American Journal of Physical Anthropology*, 107: 1-12 [UBI](#)
- Patzelt, G. (1989): 100 Jahre Edelweiß: 1889-1989: Die Geschichte des Hotels „Edelweiß & Gurgl“ in Obergurgl, Ötztal, Tirol. *Alpina-Druck, Innsbruck*: 47 S. [Archiv NP Ötztal / IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Patzelt, G. (1992): Neues vom Ötztaler Eismann. *Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereines, Innsbruck*, 47/2. [GBA](#)
- Patzelt, G. (1996): Modellstudie Ötztal - Landschaftsgeschichte im Hochgebirgsraum. *Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft*, 138. Jahrgang: 53-70. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften / FBH / GBA](#)
- Patzelt, G. (2013): Datierung von Feuerstellen in prähistorischen Hirtenhütten im Waldgrenzgebiet ostalpiner Gebirgsgruppen. *Praeepochos*, 4: 76 [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997): Entwicklung der Landnutzung im Ötztal. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 26-33. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997): Ötztalstudie - Entwicklung der Landnutzung. In: *Alpine Vorzeit in Tirol, Begleitheft zur Ausstellung*. Hrsg.: Oeggl, K., G. Patzelt & D. Schäfer, Universität Innsbruck: 46-62. [Ötztal Archiv](#)
- Patzelt, I. (1991): Die architekturhistorische Entwicklung der Gasthöfe und Hotels im Ötztal, Tirol von 1884 bis 1914. Band 1: Textband. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 221 S. [Bibl. Obergurgl 2845/I / IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Patzelt, I. (1991): Die architekturhistorische Entwicklung der Gasthöfe und Hotels im Ötztal, Tirol von 1884 bis 1914. Band 2: Bildband. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*. [Bibl. Obergurgl 2845/II / Ötztal Archiv](#)
- Paulin, K. (1950): Die schönsten Sagen aus Nordtirol. Hrsg.: *Wagnerische Universitäts-Buchhandlung, Innsbruck*: 177-188. [Archiv NP Ötztal](#)
- Payrleitner, A. (1992): Der Zeuge aus dem Gletscher. Das Rätsel der frühen Alpen-Europäer. Lawrence Barfield, Ebba Koller, Andreas Lippert. *Ueberreuter, Wien, Edition Universum*: 208 S. [Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Pernter, P., Gostner, P., Egarter Vigl, E. & Rühli, F. J. (2007): Radiologic proof for the Iceman's cause of death (ca. 5'300 BP). *Journal of Archaeological Science*, 34: 1784-1786. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pfaundler, L. (1915): Chronik der Familie Pfaundler 1486-1915. *Kiesel, R., Salzburg*. [TLMF FB13.547](#)
- Pfaundler, M.: Chronik des Seebichlhofs in Piburg verfasst von Prof. Mainhard Pfaundler. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pfaundler, W. (1950): Zum Problem des Freiheitskampfes 1938 - 1945 an Hand von Beispielen, insbesondere des Widerstandes eines Tiroler Tales. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 536 S. [UBI](#)
- Pfaundler, W. & Santer, H. (1986): Heimatbuch der Gemeinde Sautens. Fotografien: Caspar Pfaundler. Kunstgeschichtliche Texte: Herlinde Menardi. *Herausgegeben von der Gemeinde Sautens*, 1. Auflage: 548 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Pfeifer, K. & Oeggl, K. (2000): Analysis of the bast used by the Iceman as binding material. *The Iceman and his Natural Environment - Palaeobotanical results. The Man in the Ice*, 4: 69-76. [Archiv NP Ötztal / FBB](#)
- Pichler, T. (2002): Jahrringuntersuchungen an Objekten der historischen Siedlungslandschaft in den Ötztaler Alpen. Dendrochronologische Datierungen an 35 Gebäuden im Ötztaler Gebirgsraum von Längenfeld/Ötztal über St.Leonhard/Passeier bis Unser Frau/Schnalstal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 132 S. [Archiv NP Ötztal / FBH / UBI](#)

- Pillewizer, W. (1989): 100 Jahre Vernagtferner-Karte. Berichte und Informationen. *Österreichische Akademie der Wissenschaften, Institut für Kartographie, Wien*, 9: 19 S., 1 Beilage im Anhang. [UBI](#)
- Pölt, E. (1985): Schalensteine in Nordtirol, 2. Teil. *Tiroler Heimatblätter*, 4: 107-110. [Ötztal Archiv](#)
- Prantl, F. (2006): Der Maler Albin Egger-Lienz. Spuren nach Andersland. *Pro Vita Alpina. Künstlerische Grenzüberschreitungen im Kulturraum Ötztaler Alpen*: 5 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Prantl, P. R. (2002): Erfassung und Bewertung des Bestands historischer Dorfhäuser im hinteren Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 299 S. [BFB](#)
- Priuli, A. (2004): Ötzi. L'uomo venuto dal ghiaccio. *Ananke, Torino*, Solago 15: 173 S. [UBI](#)
- Pro Vita Alpina (2012): 20 Jahre Ötzi-Fund - 2011. *Zeitschrift für Kultur und Entwicklung im Alpenraum - Pro Vita Alpina*, 125: 46. [Archiv NP Ötztal](#)
- Putzer, A., Festi, D., Edlmair, S. & Oeggel, K. (2016): The development of human activity in the high altitudes of the Schnals Valley (South Tyrol/Italy) from the Mesolithic to modern periods. *Journal of Archaeological Science-Reports*, 6: 137-146. [UBI](#)
- Putzer, A., Festi, D. & Oeggel, K. (2016): Was the Iceman really a herdsman? The development of a prehistoric pastoral economy in the Schnals Valley. *Antiquity*, 90: 319-336. [Archiv NP Ötztal](#)
- Rastbichler Zissernig, E. (2006): Der Mann im Eis - Die Fundgeschichte: Die Interpretation der Quellen als Grundlage für die Rekonstruktion des archäologischen Befunds. *Innsbruck University Press, Innsbruck*, 1. Auflage: 292 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Richter, E. (1892): Urkunden über die Ausbrüche des Vernagt- und Gurglergletschers im 17. und 18. Jahrhundert. *Aus den Innsbrucker Archiven. Hrsg. v. Eduard Richter. Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, Engelhorn, Stuttgart*, 6/4: 95 S. [UBI](#)
- Roberts, D. (1993): The Iceman. Lone Voyager From The Copper Age. *National Geographic*, 183/6: 36-67. [Bibl. Obergurgl 2890](#)
- Rott, E. (2000): Diatoms from the colon of the Iceman. In: Bortenschlager, S. & K. Oeggel (eds.): *The Iceman and his Natural Environment. Paleobotanical results. The man in the ice. Springer Wien, New York*, 4: 117-125. [FBB](#)
- Rollo, F., Ubaldo, M., Ermini, L. & Marota, I. (2002): Ötzi's last meals: DNA analysis of the intestinal content of the Neolithic glacier mummy from the Alps. *PNAS* 99/20: 12594-12599 [Archiv NP Ötztal](#)
- Ruschkowski, K. von (2019): Ende einer Flucht. *GEO EPOCHE* Nr. 96: 130-147 [Archiv NP Ötztal](#)
- Rybnicek, K. & Rybnickova, E. (1977): Mooruntersuchungen im oberen Gurgltal, Ötztaler Alpen. *Folia Geobotanica et Phytotaxonomica*, 12: 245-292. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl](#)
- Sander, J. (2017): Gries in der Steinzeit: Gries im Sulztal / Ötztal. *BookRix*: 25 S.
- Santer, J. (1984): Höfegeschichte von Sautens. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 388 S. [UBI](#)
- Santer, W. (2011): Modernisierung und Strukturwandel seit 1850 am Beispiel Winterstall im Ötztal. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 65 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Schäfer, D. (1997): Mittelsteinzeitliche Fundplätze in Tirol. In: *Alpine Vorzeit in Tirol, Begleitheft zur Ausstellung. Hrsg.: Oeggel, K., G. Patzelt & D. Schäfer, Universität Innsbruck*: 7-21. [FBH](#)
- Schäfer, D. (1997): Untersuchungen zur mesolithischen Begehung der Tiroler Alpen. In: *PAESE '97: Prehistoric alpine environment, society, and economy. International Coll. Abstracts. Zürich*. [FBH](#)
- Schäfer, D. (1999): Untersuchungen zur Mesolithischen Begehung in Tirol. *Universitätsforschungen zur prähistorischen Archäologie*, 5: 37-46. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 835](#)
- Schäfer, D. (2000): Archäologische Untersuchungen des Institutes für Hochgebirgsforschung und Alpenländische Land- und Forstwirtschaft im Mai 2000 auf der felsigen Kuppe des „Schlößl“, Gemeinde Oetz. *Archaeo Tirol - Kleine Schriften (Archäologische Forschungen in Ampass - Grabungsberichte aus Tirol)*, 2: 114-115. [FBH](#)
- Scharr, K. (2000): Der Siedlungsprozess an der Obergrenze der Ökumene im Ötztaler Gebirgsraum von 13. bis zur Hälfte des 19. Jahrhunderts. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 239 S. [UBI](#)
- Scharr, K. (2001): Leben an der Grenze der Dauersiedlung: Grund und Boden im „Ötztaler Gebirgsraum“ (Ötztal - Schnals - Passeier) vom 13. bis zur Mitte des 19. Jahrhunderts. *Schlern-Schriften, Innsbruck Wager*, 7: 207 S. [Bibliothek Obergurgl 2981 / FBR / IVK / UBI / WAG](#)
- Scharr, K. (2002): Das Ötztal: Schwaighofsiedlung und Kulturlandschaftsentwicklung. *Innsbrucker Geographische Studien*, 33/2: 209-225. [Archiv NP Ötztal / EFB](#)
- Scheiber, E. (1989): 1889 - 1989: 100 Jahre Edelweiss. Die Geschichte des Hotels „Edelweiss & Gurgl“ in Obergurgl, Ötztal, Tirol. *Eigenverlag*. [Bibl. Obergurgl 2808](#)
- Scheiber, M. (1972): Martinus Scheiber - Gedenkschrift. [Bibl. Obergurgl 417 / Ötztal Archiv](#)

- Scheiber, P. (1983): 125 Jahre Ötztaler Bergführer. 75. Jahre Katholischer Bergführerverein Sölden. *Festschrift zum Jubiläum*.
- 
- Schlosser, H. (2012): Alpingeschichte kurz und bündig - Vent im Ötztal. *Österreichischer Alpenverein*: 122 S.  
Archiv NP Ötztal
- 
- Schmarda, T. (2006): Der Schaftrieb im Ötztal: 4 S.  
Archiv NP Ötztal
- 
- Schönfeld, H. (1932): Die Ötztaler. In: *Festschrift der Sektion Jung- Leipzig. Selbstverlag*.
- 
- Schöpf, E.: Garten Widum Vent - Franz Auwed (1856-1857). Ein handschriftliches Manuskript.  
Archiv NP Ötztal
- 
- Schöpf, J. A. (1859): Sendschreiben an die Oetzthaler und andere Bauern des Silzer Gerichts im tirolischen Oberlande über das Ausrücken gegen die Walschen vom Zirhbichlerbauer. *Salzburg*.  
UBI
- 
- Schöpf, W. (2016): Vent und seine Pfarrgemeinde zum Heiligen Apostel Jakobus den älteren. Ein Beitrag zur Tiroler Dorf- und Kirchengeschichte. *Verlag Traugott Bautz*: 235 S.  
Archiv NP Ötztal
- 
- Schwarz, M., Prugger, I. & Pertl, S. (2018): Übers Timmelsjoch: Vom gefährlichen Saumpfad zur Traumstraße der Alpen. *Athesia Tappeiner Verlag*: 288 S.  
Archiv NP Ötztal
- 
- Seidler, H., Bernhard, W., Teschler-Nicola, M., Platzer, W., Zur Nedden, D., Henn, R., Oberhauser, A. & Sjowold, T. (1992): Some Anthropological Aspects of the Prehistoric Tyrolean Ice Man. *Science*, 258/5081.  
GBA
- 
- Spindler, K. (1993): Der Mann im Eis. Die Ötztaler Mumie verrät die Geheimnisse der Steinzeit. Unter Mitarbeit von Bortenschlager, S., Egg, M., Fornwagner, R., Goedecker-Ciolek, R., Groenman-van Waateringe, W., zur Nedden, D., Pedrotti, A., Platzer, W., Seidler, H. & Zissernig, E. *Bertelsmann-Verlag, München*: 351 S.  
Bibl. Obergurgl 2916 / FBH / TFB / UBI
- 
- Spindler, K. (1994): The man in the ice. The preserved body of a Neolithic man reveals the secrets of the Stone Age. *Weidenfeld and Nicolson, London*, 1<sup>st</sup> Publication: 305 S.  
FBN / SOWI / UBI
- 
- Spindler, K. (1995): Der Mann im Eis. Neue Funde und Ergebnisse. *Veröffentlichungen des Forschungsinstituts für Alpine Vorzeit der Universität Innsbruck. Springer, Wien*, 2: 320 S.  
BOKU Wien
- 
- Spindler, K. (1995): Summary report on the mummified glacier corpse found at Hauslabjoch in the Ötztal Alps. *Eclogae Geologicae Helvetiae*, 88.  
GBA
- 
- Spindler, K. (1995): Der Mann im Eis. Neue sensationelle Erkenntnisse über die Mumie aus den Ötztaler Alpen. Unter Mitarbeit von Sigmar Bortenschlager. *Goldmann, München. Genehmigte Taschenbuchausgabe*, Aktualisierte und erweiterte Ausgabe: 405 S.  
SOWI
- 
- Spindler, K. (1995): Neue Funde und Ergebnisse. *Veröffentlichungen des Forschungsinstituts für Alpine Vorzeit der Universität Innsbruck. Springer, Wien*, 2: 320 S.  
UBI
- 
- Spindler, K. (1996): Human mummies. A global survey of their status and the techniques of conservation. *Veröffentlichungen des Forschungsinstituts für Alpine Vorzeit der Universität Innsbruck. Springer, Wien*, 3: 294 S.  
UBI
- 
- Spindler, K. (1996): The man in the ice. Human mummies. A global survey of their status and the techniques of conservation. *Veröffentlichungen des Forschungsinstituts für Alpine Vorzeit der Universität Innsbruck. Springer, Wien*, 3: 294 S.  
BOKU Wien
- 
- Spindler, K. (1999): L' uomo dei ghiacci: Confine italo-austriaco: la scoperta di un corpo di cinquemila anni fa rivela i segreti dell'età della pietra. *Nuova Pratiche Editore, Milano*: 348 S.  
GEIWI / UBI
- 
- Spindler, K. (2000): Der Mann im Eis: neue sensationelle Erkenntnisse über die Mumie aus den Ötztaler Alpen. *Goldmann, München*: 405 S.
- 
- Spindler, K. & Egg, M. (2009): Kleidung und Ausrüstung der Gletschermumie aus den Ötztaler Alpen. *Monographien des Römisch-Germanischen Zentralmuseums, Band 77*: 250 S.
- 
- Stolz, O. (1936): Geschichtskunde der Gewässer Tirols. *Schlern-Schriften, Wagner, Innsbruck*, 32: 227 f.  
Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- 
- Stolz, O. (1939): Geschichtskunde der Gewässer Tirols. *Schlern-Schriften, Wagner, Innsbruck*, 32: 227 f.  
Bibl. Obergurgl Zeitschriften
- 
- Stolz, O. (1939): Geschichtskunde von Vent und Rofen. In: *Das Venter Tal. Herausgegeben durch den DAV, Zweig Mark Brandenburg. Bruckmann, München*: 74-96.  
Ötztal-Archiv / UBI
- 
- Stolz, O. (1959): Die Geschichte des Landes Tirols. *Tyrolia, Innsbruck*: 823 S.  
Bibl. Obergurgl 178
- 
- Sulzenbacher, G. (1999): Thema Ötzi. Didaktische Materialien zum Mann aus dem Eis. Mit Kopiervorlagen, Farbfolien, neuen Rekonstruktionszeichnungen und Poster. *Folio-Verlag, Wien*: 206 S.  
Archiv NP Ötztal / UBI
- 
- Sulzenbacher, G. (2002): Die Gletschermumie. Mit Ötzi auf Entdeckungsreise durch die Jungsteinzeit. Mit Fotos von Augustin Ochsenreiter. *Südtiroler Archäologiemuseum Bozen. Folio-Verlag, Wien*, 3. Auflage: 64 S.  
Archiv NP Ötztal / GEIWI

- Summer, R. & Wilhelm, G. (2013):** Sautner Kräutermandl - Erinnerungen an Johann Strigl und seine Rezepte. *Selbstverlag*: 134 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Taraboi, E. (1996):** „Der Similaunmann und seine Ausrüstung“. Glossar Deutsch - Italienisch. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 270 S. [FBD / UBI](#)
- Taraboi, E. (1998):** Der Similaunmann. Die Rekonstruktion der Geschichte eines fünftausend Jahre alten Mannes. *Athesia-Werkstatt, Bozen, Zweisprachige Ausgabe*: 99 S. [FBD / UBI](#)
- Tasser, E. & Tappeiner, U. (2006):** Landnutzung: Von der Vergangenheit in die Zukunft: 1-4. [Archiv NP Ötztal](#)
- Titz, A. (1999):** Historische und aktuelle Bedrohung durch glaziale Naturgefahren im Venter Tal. *Institut für Geographie, Justus-Liebig-Universität Gießen. Werkstattpapiere, Geographisches Institut der Justus-Liebig-Universität Gießen*, 11: 103-116. [Ötztal Archiv](#)
- Triendl, A. (1858):** Tagebuch der Kurazie und Gemeinde in Gurgl, angefangen im Jahr 1858 von Adolf Trientl d.Z. Provisor. Abschrift von Winfrid Hofinger. *Innsbruck, August 1991*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Triendl, A. (1869):** Über einige Grenzen der alten Gletscher im Ötztale, insbesondere in Gurgl. *Kopie des handschriftlichen Manuskripts*. [Bibl. Obergurgl 2038](#)
- Weckl, C. J. (1968):** Die Almen um Längenfeld im Ötztal. Eine rechtshistorische Studie. *Beiträge zur alpenländischen Wirtschafts- und Sozialforschung. Wagner, Innsbruck*, 25: 76 S. [VK / SOWI / UBI](#)
- Werner, K.-H. (1969):** Die Almwirtschaft des Schnalstales. Unter Einbeziehung der Herdenwanderungen ins innerste Ötztal. Studien zur Rechts-, Wirtschafts- und Kulturgeschichte 2. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck. Komm.-Verlag der Österreichischen Komm.-Buchhandlung, Innsbruck*, 20: 300 S. [UBI](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 1. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 1-352. [Ötztal Archiv](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 2. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 353-656. [Ötztal Archiv](#)
- Wessely, J. (1972):** Beiträge zur Siedlungs- und Wirtschaftsgeschichte des inneren Pitztals Teil 3. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 657-1095. [Ötztal Archiv](#)
- Wieczorek, A., Tellenbach, M., Rosendahl, W. & Fleckinger, A. (2007):** Mumien - Der Traum vom ewigen Leben (mit Ötzi-Bezug): 35-44. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wild, I. (2014):** Kunsthistorische Überlegungen zum Problem der Rekonstruktion historischer Personen am Beispiel des 1991 am Tisenjoch aufgefundenen Gletschermann (Ötzi). *Diplomarbeit an der Universität Graz, Geisteswissenschaftliche Fakultät, Institut für Kunstgeschichte*: 128 Bl. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wilfing, H. & Seidler, H. (1995):** Der "Tiroler" Eismann vom Hauslabjoch - zum aktuellen Wissenstand aus anthropologischer Sicht. *Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien*, 133/134. [GBA](#)
- Wilhelm, M. (1987):** Gruß aus Sölden. Das innere Ötztal auf Ansichtskarten um 1900. *Eigenverlag*. [Bibl. Obergurgl 2861](#)
- Winter, H. S. 55-jährige Erlebnisse und Erfahrungen des Besuches in Obergurgl von Horace S. Winter im Winter**: 28 S. [Bibl. Obergurgl](#)
- Wiskott, A. (1966):** In memoriam Meinhard von Pfaundler. *European Journal of Pediatrics*, 63: 97-105.
- Wobcken, W. (1982):** Geschichte von Vent dem Bergsteigerzentrum der Ötztaler Alpen. *Eigenverlag, Würzburg*. [Bibl. Obergurgl 819 / UBI](#)
- Wobcken, W. (1989):** 120 Jahre danach ...: die 1. Bergpanoramen von der Kreuzspitze. *Bruckmann, München*: 63-70. [UBI](#)
- Wopfner, H. & Huter, F. (1995):** Tiroler Heimat, Jahrbuch für Geschichte und Volkskunde. 59. Band: 19-27.
- Zanescio, A. (2002):** Sölden/Obergurgl/Alm Beilstein, Grabungsbericht 2002: 6 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2003):** Schmiedhof, Bau- und Bodenarchäologische Untersuchungen: 37 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2003):** Sölden/Obergurgl/Alm Beilstein, Grabungsbericht 2003: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2004):** Ausgrabungen bei der Niedertalalpe: 5 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2004):** Schmiedhof, Bodenarchäologische Untersuchungen: 7 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2005/2006):** Obergurgl/Alm Beilstein, Grabungsbericht: Bodenarchäologische Untersuchungen: 15 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2007):** Archäologische Wanderwege im hinteren Ötztal: Geländebegehungen August 2007: 41 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2009):** Obergurgl/Am Beilstein - Grabungsbericht 2009 (Bodenarchäologie): 9 S. + Karte. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zanescio, A. (2009):** Projekt Zanescio. Grabung 2009. Beilstein. [Archiv NP Ötztal](#)
- Zink, A.R. (2017):** Der Mann aus dem Eis: Das Buch zum Film. *Reclam*: 186 S. [Archiv NP Ötztal](#)



**Zissernig, E. (1992):** Der Mann vom Hauslabjoch. Von der Entdeckung bis zur Bergung. In: Höpfel, F., Platzer, W., Spindler, K. (Hrsg.): *Der Mann im Eis. Bericht über das Internationale Symposium 1992 in Innsbruck, Veröffentlichungen der Universität*, Band 1: 234-244.

---

FBH

## Kunst, Architektur, Kultur und Landschaft

- Ackermann, K. & Kriss, G. (2000):** Die Entwicklung eines Nutzungskonzepts für das Universitäts-Sportheim Obergurgl vor dem Hintergrund der internationalen Positionierung der Universität Innsbruck. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 204 S. [SOWI](#)
- Anonymus:** Unser Weg in die Zukunft - SAGENhaftes vom Ötztaler Gletschergeist. Ein Projekt der Hauptschule Längenfeld, DVD. *Hauptschule Längenfeld*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus:** Gurgler Berichte. Hrsg. vom Bundessportheim und der Alpinen Forschungsstelle der Universität Innsbruck in Obergurgl. *Tyrolia-Verlagsanstalt, Innsbruck*. [UBI](#)
- Anonymus:** Mein Leben im Einklang mit der Natur. Die Bausteine unseres Seins. *Hauptschule Längenfeld*: 24 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (1939):** Festschrift zur Einweihung des Hochwildehauses im Ötztal. *Deutscher Alpenverein, Zweig Karlsruhe*: 46 S. [UBI](#)
- Anonymus (1965):** Bad Längenfeld. 1180 m. Höhenluftkurort, Schwefelbad an der Timmelsjoch-Hochalpenstraße im Ötztal, Tirol. Hrsg.: *Fremdenverkehrsverband Längenfeld*: 82 S. [UBI](#)
- Anonymus (1969):** Zur Erinnerung an Pfarrer Franz Senn, Mitbegründer des Alpenvereins. Vent 1869 - 1969. Hrsg.: *Sektion Innerötztal des ÖAV, Sölden*: 7 S. [UBI](#)
- Anonymus (1976):** Gemeindeblatt Sautens: Weihnachtsausgabe. *Gemeinde Sautens*. [UBI](#)
- Anonymus (1976):** Schrifttum über Gurgler und Venter Tal und Ötztal: 17. 3. 1976. *Alpine Forschungsstelle Obergurgl der Universität Innsbruck*: 22 S. [BFB / Bibl. Obergurgl Sep. 420](#)
- Anonymus (1982):** Die Ache. Ötztaler Kulturzeitschrift. *Ötztaler Heimatverein, Längenfeld*. [UBI](#)
- Anonymus (1986):** Die Ache. Ötztaler Kulturzeitschrift. *Ötztaler Heimatverein, Längenfeld*. [UBI](#)
- Anonymus (1986):** Gemeinde-Information. *Gemeinde Sölden: Sölden, Obergurgl, Vent*. [UBI](#)
- Anonymus (1989):** 100 Jahre Raika Sölden: 1889 - 1989. *Raiffeisenkasse, Sölden*: 20 S. [UBI](#)
- Anonymus (1989):** Pro Vita Alpina. Zeitschrift für Kultur und Entwicklung im Alpenraum. Mut, Witz & Widerstand in den Bergen. *Pro Vita Alpina, Umhausen*. [UBI](#)
- Anonymus (1990):** Kirche zu Sölden. *Pfarr Maria Heimsuchung, Pfarramt Sölden*. [UBI](#)
- Anonymus (1991):** Miteinander. *Pfarrblatt von Umhausen und Gries. Pfarramt Umhausen*. [UBI](#)
- Anonymus (1995):** Amtsblatt aus dem "Freistaat Burgstein". Hrsg.: *Kulturinitiative Feuerwerk. Längenfeld*. [UBI](#)
- Anonymus (1996):** 's Blattle. Magazin für Umhausen, Niederthai und Tumpen. Dorferneuerung Umhausen. Hrsg.: *Gemeinde Umhausen*. [UBI](#)
- Anonymus (1997):** Sagen und Geschichten aus den Ötztaler Alpen. Hrsg.: *Schriftenreihe Ötztal-Archiv. Edition Löwenzahn, Innsbruck*, 1. Auflage. [TFB / UBI / WAG](#)
- Anonymus (2001):** Pfarrblatt Längenfeld. *Pfarrei Huben, Längenfeld*. [UBI](#)
- Anonymus (2005):** Recherche wissenschaftlicher Aktivitäten und Literatur rund ums Rofental anlässlich des Stauseeprojektes der Tiwag: 7 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2006):** Das Mysterium der Spiegelschrift oder der Codex vom Vogelflug (36/XI/2006). *Freistaat Burgstein*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2008):** Tal der Vielfalt. Die etwas anderen Bewohner von Längenfeld. Filmprojekt zum 40Jahr Jubiläum der Hauptschule Längenfeld (DVD). *Hauptschule Längenfeld*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2009):** 65 Kilometer Bruchstücke der Wirklichkeit: Das Tal. *Pro vita alpina*: 86 S. + Fotos. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2009):** 1. Ötztaler Literaturwettbewerb: 65 km Bruchstücke der Wirklichkeit: Das Tal. *Bona Editio Verlag*: 87. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2010):** Eingriffe in die Natur - Praxishandbuch für Naturschutzbeauftragte. Hrsg.: *Tiroler Umweltschutz*, 1. Auflage: 86 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Anonymus (2014):** Daten Naturfotowettbewerb 2014. [Archiv NP Ötztal](#)
- Arnold-Öttl, H. (1992):** Museumsführer - Bezirk Imst. Mit folgenden Museen: Heimatmuseum Rietz, Stiftsmuseum Stams, Galerie zum alten Ötztal, Ötztaler Freilichtmuseum, Längenfeld, Lehn, Heimatmuseum Imst, Bäuerliche Gerätesammlung der Landwirtschaftlichen Landeslehranstalt Imst, Heimatmuseum und Museumsgalerie Tarrenz, Nassereither Fasnachtmuseum, Südtiroler Obstbaumuseum Lana. *Rauchdruck, Innsbruck*: 32 S. [UBI](#)
- Bahn, S. & Seidel, T.:** Natur im Winter. *Zusammengestellt für die Ausbildung der Bergwanderführer Tirols*. [Archiv NP Ötztal](#)

- Bahn, S. & Seidel, T.: Sommer in den Alpen. *Zusammengestellt für die Ausbildung der Bergwanderführer Tirols*: 47 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bäuchl, R. (1996): Karli auf Entdeckungsreise. Illustrationen von Petra Düringer-Reich. *Eigenverlag R. Bäuchl, Tumpen*: 64 S. [UBI](#)
- Bender, O., Borsdorf, A., Favre-Bulle, W., Frey, G., Hundertpfund, A. & Pindur, P. (2004): RAUMALP - Auf dem Weg zum Alpenmonitoring. In: *Innsbrucker Jahresbericht 2001/2002*, Innsbruck: 158-168. [Archiv NP Ötztal](#)
- Birkel, F.: Almfahrt über den Gletscher. *Tiroler Bauernkalender*, 287: 143-145. [Ötztal Archiv](#)
- Blassnig, K. (2007): „Belebte“ Natur im Ötztal. *Skriptum Bergwanderführer, Ausbildung Naturparkführer Ötztal 2007 - Modul III*: 18 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Bodini, G. (1999): Unterwegs auf der Strasse der Wolle. In: *„Pässe, Übergänge, Hospize - Südtirol am Schnittpunkt der Alpentransversalen in Geschichte und Gegenwart“*. Tappeiner Verlag, Lana: 133-138. [Archiv NP Ötztal](#)
- Borsdorf, A. (2006): Alpine Research in Austria. In: *La revue de géographie. Journal of alpine research*: 105-107. [Archiv NP Ötztal](#)
- Borsdorf, A. & Grabherr, G. (2007): Internationale Gebirgsforschung. *IGF-Forschungsberichte, Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften*, Band 1: 128 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Borsdorf, A. & Lange, S. (2006): Politische, kulturelle und wissenschaftliche Perspektiven der nachhaltigen Raumentwicklung in den Alpen. Erste Ergebnisse des an der LFU Innsbruck koordinierten EU-Projekts DIAMONT. *Alpine space - man & environment, innsbruck university press*, Volume 2: 135 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Breschar, B. (1998): Seminarhaus im Ötztal: 17 S. [BFB](#)
- Burger, E. W. (1957): Gurgler Berichte I. *Obergurgl*.
- Burger, W. (1970): Der große Schaftrieb. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 179-180. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Carlen, L. (1970): Das Recht der Hirten. *Veröffentlichungen der Universität Innsbruck*.
- Christoph, H. E. (1966): Beobachtungen zum gegenwärtigen Sprachwandel im Lautstand und Wortschatz der Mundart von Sölden im Ötztal. *Innsbruck*: 304 S. [UBI](#)
- Colleselli, F. (1970): Ötztaler Bauernmöbel. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 138-145. [Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Denoth, A.: Namensverzeichnis des Gurgler Tales. [Bibl. Obergurgl 392](#)
- Doblender, A. & Haid, H. (2011): Lesebuch 2 Ötztaler Alpen. *Studien-Verlag*: 200 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Eller, A. (1970): Landeskunde Tirols. *Tyrolia-Verlag, Innsbruck*: 216 S. [Bibl. Obergurgl 797 / UBI](#)
- Ennemoser, G. (2009): Sonderausstellung 12. Dezember 2009 bis 5. April 2010. Turmmuseum Oetz: 8 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fiegl, J. (1992): Look. Magazin für den Urlaubsgast von Sölden. *Art Design Foto Fiegl*: 16 S. [UBI](#)
- Fortmüller, J. (1999): Der Alpinismus. 2.1. Die Ötztaler Alpen und Franz Senn. *Universität Graz, Institut für Geografie und Raumforschung*: 2-3. [Archiv NP Ötztal](#)
- Frick, M. & Hauser, W. (2020): Bauen und Restaurieren am Land - ein Auftrag an die Gegenwart. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. Studien-Verlag*, 234-265. [Archiv NP Ötztal](#)
- Fugger, B. (2008): Von Hebe-Ammen und Hebe-Ahninnen. Von Wehmüttern und Weisen Frauen; Geburt und Geburtshilfe in Bergtälern aufgezeigt an Beispielen aus Südtirol, Tirol und Oberitalien (Berichte aus Sölden, Längenfeld). *pro vita alpina* Nr. 107/IV: 47. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gatterer, S. (2009): Bergbauernkinder im Wandel der Zeiten - ein steiler Weg zur Bildung? *Dissertation an der Universität Graz, Umwelt-, Regional- und Bildungswissenschaftliche Fakultät, Institut für Erziehungs- und Bildungswissenschaft*: 371 Bl. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ginzinger, N.: Die Flurnamen im Landschaftsschutzgebiet Achstürze-Piburger See. *Eine Arbeit im Auftrag des Landschaftsschutzgebietes Achstürze-Piburger See, unterstützt vom Amt für Umweltschutz des Landes Tirol, durchgeführt an der Universität Innsbruck, Institut für Germanistik, Institut für Sprachen und Literaturen*: 104 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Göttner-Abendroth, H. (2002): Auf den Spuren der Göttin. In: *Planet Alpen*, 8, 5. Jahrgang: 16-44. [Ötztal Archiv](#)
- Grießer, I. (1970): Die Saligen ze Vende. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 178-179. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Grießer, I. (1970): Lei de Gstreine. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 173-174. [Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Grießer, I. (1986): Ötztaler Gehaise. Gedichte in Tiroler Mundart (Oberland-Ötztal). *Lebendiges Wort. Verlag Welsermühl, Wels.*, 227: 57 S. [UBI](#)

- Grießer, I. (1995):** Wenn Älte wieder kamen. Bauernsaga im Ötztaler Dialekt. *Egger, Imst*: 279 S. [Ötztal-Archiv / UBI](#)
- Gritsch, J. (1970):** Neu aufgedeckte Fresken in der Pfarrkirche von Umhausen. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 145-150. [Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Gruber, C. (2018):** Landschaft im oberen Ötztal: Wandel - Wahrnehmung - Wertschätzung. *Masterarbeit an der Universität Innsbruck, Institut für Ökologie*: 91 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Grumiller, M. & Märk, T. D. (2006):** Zukunftsplattform Obergurgl 2006 - Forschungsk Kooperationen innerhalb der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 189 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Gurschner, H. (2002):** Ötz. Graphik. *Galerie zum Alten Ötztal*: 58 S. [UBI](#)
- Gwercher, F. (1886):** Gemeinde Oetz: Das Ötztal in Tirol. Eine statistisch-topographische Studie. *Wagner'sche Universitätsbuchhandlung, Innsbruck*: 136 S. [IVK / Ötztal Archiv 101107](#)
- Haid, B. & Haid, H. (1998):** Bio Gourmet in den Alpen. Ein Kulinarisch-kultureller Wegweiser (von S. 23-45 Tirol-Teil mit einigen Beiträgen aus dem Ötztal): 368 S. [Archiv NP Ötztal / BOKU Wien](#)
- Haid, G. & Haid, H. (2004):** Musica alpina. Volksmusik aus den Alpen. Alpenakademie: 5. Auf ihr Hirten, säumt euch nicht. 6. Auf Erden, auf Erden, jetzt und alle Zeit. *Pro Vita Alpina, Innsbruck*: 2 CD, IDI-Ton 29/30, 5/6. [Ötztal Archiv 14/15 / UBI](#)
- Haid, G. & Haid, H. (2014):** Musica alpina IV, Volkslieder aus dem Alpenraum „Um eins in die Wiege“. In memoriam Gerlinde Haid. *Pro Vita Alpina, Innsbruck*: CD. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H.: Chronik von Längenfeld**: 92 S. [Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (1970):** Mathias Braun von Ötz - ein großer Bildhauer des Barocks. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 171-173. [Bibl. Obergurgl 755](#)
- Haid, H. (1970):** Unveröffentlichte Sagen aus dem Ötztal. *Tiroler Heimatblätter*, Heft 4/6.
- Haid, H. (1972):** Flachsverarbeitung in Umhausen vor 100 Jahren. *Tiroler Heimatblätter*, 4/6.
- Haid, H. (1973):** Pflüeg und furcha. Gedichte in Tiroler Mundart (Ötztal). *Lebendiges Wort 77. Welsermühl, Wels*. [GER-FB](#)
- Haid, H. (1974):** Bericht über die erste Internationale Arbeitstagung für Mundartliteratur in Obergurgl vom 4. bis 8. Sept. 1974. *Zusammengestellt von Hans Haid, Wien*. [Bibl. Obergurgl 2710](#)
- Haid, H. (1974):** Dialog im Dialekt. Ergebnisse der ersten internationalen Arbeitstagung für Mundartliteratur vom 4. - 8. September 1974 in Obergurgl. Urheber: Internationale Arbeitstagung für Mundartliteratur 1, 1974, Obergurgl. Red. von Hans Haid. *Veröffentlichungen der Internationalen Arbeitstage für Mundartliteratur und des Internationalen Dialektinstitutes, Wien*, IDI 3. [Bibl. Obergurgl](#)
- Haid, H. (1974):** Mundartdichtung: „Was leistet der Dialekt in der heutigen Kultur“? *Unterlagen vorgelegt für die erste internationale Arbeitstagung für Mundartliteratur vom 4. - 8. September 1974 in Obergurgl. Wien*. [Bibl. Obergurgl 2400 / UBI](#)
- Haid, H. (1986):** Vom alten Leben. Vergehende Existenz- und Arbeitsformen im Alpenbereich. Eine aktuelle Dokumentation mit Texten von Hans Haid. *Herold, Wien*: 343 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1990):** Mythos und Kult in den Alpen. Kultstätten und Bergheiligtümer im Alpenraum. *Rosenheimer Verlags-Haus, Rosenheim*: 248 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1991):** Vom alten Handwerk. *Edition Tau, Bad Sauerbrunn*: 248 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1991):** Vende Vallis Snals ... Von interessanten und merkwürdigen Zusammenhängen zwischen dem hinteren Ötztal und dem Schnalstal. *Der Schlern. Beiträge zur Landeskunde von Schnals*, 65, Heft 7/8: 435-439. [Bibl. Obergurgl 2874 / IVK / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (1992):** Aufbruch in die Einsamkeit. 5000 Jahre Überleben in den Alpen. *Edition Tau, Bad Sauerbrunn*: 224 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1992):** Mythos und Kult in den Alpen. Ältestes, Altes und Aktuelles über Kultstätten und Bergheiligtümer im Alpenraum. *Edition Tau & Type, Bad Sauerbrunn*, 2., erweiterte Auflage: 256 S. [BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1993):** Von Schneekanonen & Transitzlawinen. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 110 S. [Archiv NP Ötztal / BOKU Wien](#)
- Haid, H. (1996):** Kultur: Leben und Überleben im ländlichen Raum. *EFRE (EU-Projekt): Europäisches Programm für interregionale Zusammenarbeit und innovative Maßnahmen zur regionalen Entwicklung. Sachgebiet: Valorisierung von Kultur und kulturellem Erbe im Rahmen der aufzubauenden Kooperationsnetze. Innsbruck*. [IVK](#)
- Haid, H. (2002):** Lesebuch Ötztaler Alpen. Reiseberichte, Poesie, Lieder und Oper. Von Gletschern und Fernersee-Ausbrüchen, von den Anfängen und der Entwicklung des Alpinismus und des Tourismus, vom Leben und Überleben in den Bergen und von den Wallfahrten, von Heilungen und heiligen Stätten in den Ötztaler Alpen. *Edition Löwenzahn, Innsbruck-Bozen. Ötztal-Archiv Schriftenreihe*, Band 12: 252 S. [Archiv NP Ötztal / UBI / WAG](#)

- Haid, H. (2004):** Franz Senn und das Ötztal. *Pro vita alpina*, Informationen Nr. 86/87: 63 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2004):** Sie nehmen auch den Schnee. Neue und frühere Texte von Hans Haid als eine Hommage an Maurice Chappaz. Zsstellung: Gerlinde Haid. *TAK - Tiroler Autorinnen- und Autoren-Kooperative. Lektüre für geübte und ungeübte Rückwärtsleser und Vorwärtsdenker 1. Pro Vita Alpina, Längenfeld: 117 S.* [UBI](#)
- Haid, H. (2006):** Mythen der Alpen; von Saligen, Weißen Frauen und Heiligen Bergen. Heilige Berge: Mut - Muotta- Mout - Moutiere - Svete gore und Velika baba. Wallis - Graubünden - Ötztaler Alpen und Stubai Alpen / Nord- und Südtirol. *Böhlau Verlag, Wien: 372 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2006):** Mythen der Alpen. Von Saligen, Weißen Frauen und Heiligen Bergen. *ÖSTERREICH, Rund um den Similaun: 191-204.*
- Haid, H. (2006):** töet vöer dr töet keemen ischt (Auswahl von Gedichten im Ötztaler Dialekt; Poesie vom Leben und Sterben in den Bergen): 64 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2010):** Das Schaf - Eine Kulturgeschichte. *Böhlau Verlag; Wien-Köln-Weimar: 278 S.* [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Haid, H. (2012):** 74 Ötztaler Dialektgedichte. *Kyrene Verlag: 128 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Haid, H. (2013):** Lesebuch II. *Studien-Verlag Ötztal Archiv: 294 S.* [Archiv NP Ötztal / Ötztal Archiv](#)
- Hayek, F. A. v. (1960):** Die Verfassung der Freiheit. 3. Auflage (Neudruck): 460-461. [Archiv NP Ötztal](#)
- Heim, M. & Nosko, W. (1993):** Die Ötztal-Fälschung. Anatomie einer archäologischen Groteske. *Rowohlt, Reinbek bei Hamburg, 1. Auflage: 202 S.* [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Hempel, L., Timmermann, D. & Hambloch, H. (1958):** Zur Kulturgeographie der Ötztaler Alpen. *Westfälische geographische Studien, Münster, 13: 1-76.* [Ötztal Archiv](#)
- Hessenberger, E. (2020):** Auf den Spuren der Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. Ein Überblick. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. Studien-Verlag, 12-17.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Hessenberger, E. (2020):** Bau.Kultur.Landschaft von Sautens bis Obergurgl. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. Studien-Verlag, 266-294.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Hessenberger, E. (2020):** Die Ötztaler Museen: Warum historische Gebäude ausgerechnet zu Museen wurden. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. Studien-Verlag, 162-210.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.):** Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal. *Studien-Verlag, 320 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Hofinger, W. (1991):** Tagebuch der Kurazie und Gemeinde in Gurgl. Angefangen im Jahre 1858 von Adolf Triendl. *Abschrift vom Original durch Winfried Hofinger: 60 S.* [Bibl. Obergurgl 2854 / GEIWI](#)
- Hofmann, J. (2004):** Franz Senn. *Pro Vita Alpina*, Information Nr. 80. [Archiv NP Ötztal](#)
- Holdermann, C.:** Literaturliste: 2 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Holzknicht, F. (1970):** Volksbrauch „Buabenhochzeit“ in Sautens. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 150-152.* [Bibl. Obergurgl 755](#)
- Hölzl, S. (1986):** Gemeindecarchive Arzl i. Pitztal und Längenfeld. *Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung IV b, Tiroler Landesarchiv, Innsbruck. Tiroler Geschichtsquellen, 16: 72 S.* [SOWI / UBI](#)
- Huter, F. (1951):** Schnals und Innerötztal. *Jahrbuch des Österreichischen Alpenvereins, 76: 25-30.*
- Huter, F. (1963):** Das Tal Schnals in den Ötztaler Alpen. Geschichte und Gegenwart. In: *Südtirol in Wort und Bild, August-Heft: 15-24.*
- Hye, F.-H. (1967/68):** Die ältesten Weiderechtsverträge zwischen Schnals, Vent und Rofen. Zur Siedlungsgeschichte eines Tiroler Hochtales. *Tiroler Heimatblätter, Band 31/32.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 810-1109 / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Hye, F.-H. (1970):** Das Längenfelder Fischbachgelöbnis vom Jahre 1702. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 134-137.* [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755 / Ötztal Archiv](#)
- Jäger, F. (2010):** Die Religion als Strategie zur Bewältigung von Naturkatastrophen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck: 177 S.* [UBI](#)
- Jäger, F. (2019):** Gletscher und Glaube. *Studien-Verlag, 276 S.* [Archiv NP Ötztal](#)
- Jäger, H. (1988):** Notizen von Besuchen bei Braun. Textgestaltung und für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetzal, Oetz: 23 S.* [UBI](#)
- Jäger, H. (1990):** Passion in der Landschaft. Ausstellung in der Galerie zum Alten Oetzal. Textgestaltung und für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetzal, Oetz: 80 S.* [UBI](#)

- Jäger, H. (1991): Albin Egger-Lienz und das Oetztal. *Ausstellung in der Galerie zum Alten Oetztal, Oetz*: 35 S. [Bibl. Obergurgl / UBI](#)
- Jäger, H. (1992): Adolf Triendl. Priester, Wanderlehrer, „Mistapostel“. Begleitheft zur Ausstellung. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*. [BFB / Bibl. Obergurgl 2869 / Ötztal Archiv / SOWI / UBI](#)
- Jäger, H. (1996): Die heimische Tracht. Textgestaltung und für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*: 95 S. [UBI](#)
- Jäger, H. (1997): Neuruppiner Bilderbogen. Ausstellung in der Galerie zum alten Oetztal. Ausstellung in der Tiroler Sparkasse, Innsbruck. Von der illustrierten Wandzeitung zum graphischen Alltagsartikel. Für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*: 73 S. [UBI](#)
- Jäger, H. (1998): Die Entdeckung der Oetztaler Alpen mit den Augen der Maler. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*: 136 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Jäger, H. (2000): Der Brückenheilige Johannes von Nepomuk im Leben und in der Kunst. Für den Inhalt verantwortlich: Hans Jäger. *Galerie zum alten Oetztal, Oetz*: 76 S. [TFB / UBI](#)
- Jaritz, G. (1997): Good Practice Guide - Schutzgebietsbetreuung in Österreich.
- Kainz, W., Kriz, K. & Riedl, A. (2004): Aspekte der Kartographie im Wandel der Zeit. *Institut für Geographie und Regionalforschung der Universität Wien Kartographie und Geoinformation. Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie*, Band 16: 293-298. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaltdorff, V. (1870): Über Schnee und Eis. Hochtouren in der Ötztal Gebirgsgruppe. In: *Amthors Alpenführer*.
- Kammhuber, A. (2002): Der Gletscherpfarrer, Vom Alpenpionier Franz Senn (1831-1884): 52 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R. (2005): Literatur zum Artbestand um Obergurgl: 5 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kaufmann, R. (2006): Lebendiges Hochgebirge. *Fortbildung mit Dr. Rüdiger Kaufmann*. [Archiv NP Ötztal](#)
- Keim, H. (2020): Die Ötztaler Pfostenspeicher. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 144-161. [Archiv NP Ötztal](#)
- Keller, L. and Förster, K. (2007): 1x1 der Alpen - 101 Regionen von Monaco nach Wien. *Innsbruck University Press, Innsbruck*: 495 S. [Archiv NP Ötztal / SOWI / UBI](#)
- Klebensberg, R. (1939): Das Venter Tal. Unter Leitung v. R. v. Klebensberg und Mitarbeiter von E. Ekhart. *Hrsg.: Deutscher Alpenverein, Zweig Mark Brandenburg. Bruckmann, München*: 96 S. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 175 / UBI](#)
- Knabl, K. (2020): Anonyme Architektur im Ötztal. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 92-125. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kopp, W. (2002): Senn, Franz (Theologe). Ansicht Ramolkogel im Ötztal. Neu aufbereitet nach dem Original des Ötztal-Archivs von Werner Kopp. Faksimile der Ausgabe um 1870. *Hall*, 1 Panoramakarte. [UBI](#)
- Kopp, W. (2002): Senn, Franz (Theologe): Das große Panorama von der Kreuzspitze bei Vent im Oetzthale. Neu aufbereitet, nach dem Original der Universität Innsbruck, von Werner Kopp. *Hall*: 1 Karte. [UBI](#)
- Kopp, W. (2004): Senn, Franz (Theologe): Bericht über Vent: anno 1871. *Hrsg.: Werner Kopp, Hall*: 40 S. [UBI](#)
- Kopp, W. (2005): Franz Senn und seine Zeit: 1831 - 1884. *Pro Vita Alpina*, 80: 14 S. [UBI](#)
- Korff, S. A. (1954): The World's High Altitude Research Stations. A List of High Altitude Research Facilities prepared by Joint Commission on High Altitude Research Stations. *Research Division, College of Engineering, NY Univ., NY, USA*. [Bibl. Obergurgl 316](#)
- Kranewitter, K. (2020): Häuserteilungen im Ötztal. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 128-143. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuhn, M., Kaser, G. & Krainer, K. (2006): Center of Climate and Cryosphere. In: „Zukunftsplattform Obergurgl 2006“: *Forschungsoperationen innerhalb der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck. Innsbruck University Press, Innsbruck*: 84-86. [Archiv NP Ötztal](#)
- Kuprian, H. J. (1989): Sing öppes!: Gedichte in Tiroler Mundart (Oberland, Gurgltal), Hermann Josef Kuprian. *Verlag Welsermühl, Wels. Lebendiges Wort*, 247: 61 S. [UBI](#)
- Lackner, R. (2006): Alpiner Raum - Mensch und Umwelt. [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2002): Planet Alpen - Das neue Bild vom Lebensraum (Ötztaler Alpen, 10000 Jahre leben und überleben). [Archiv NP Ötztal](#)
- Leeb, G. (2004): Planet Alpen - Das neue Bild vom Lebensraum (Wege zum Wasser; Ausschnitte aus dem Ötztal). [Archiv NP Ötztal](#)
- Leidlmaier, A. (1983): Landeskunde Österreich. Harms Handbuch der Geographie. *Paul List Verlag, München*. [Bibl. Obergurgl 2660](#)
- Lentner, R. Naturkundliche Ausführungen und Informationen zum Ruhegebiet Ötztaler Alpen. [Archiv NP Ötztal](#)

- Lienbacher, V. (1960):** Liebes Ötztal - Ein kleiner Liebesbrief an die Ötztaler Alpen. *Rother, München*, 7. Auflage: 78 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Loose, R. (1991):** Der Vinschgau und seine Nachbarräume. Vorträge des Landeskundlichen Symposiums veranstaltet vom Südtiroler Kulturinstitut in Verbindung mit dem Bildungshaus Schloß Goldrain; Schloß Goldrain, 27. bis 30. Juni 1991. *Athesia Verlagsanstalt, Bozen. Schriftenreihe des Südtiroler Kulturinstitutes*, 18: 312 S. [Bibl. Obergurgl 2943 / UBI](#)
- Lorenzi, E. (2004):** Ich habe einen Traum ...: Ötztaler Radmarathon. *E. Lorenzi, Telfs*: 232 S. [UBI](#)
- Mangold, G. (2004):** Das Ötztal. *Haymon-Verlag, Z.*, aktualisierte Auflage: 256 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Mayer, R. (2020):** Die Kulturlandschaften des Ötztals: Ihre Entstehung und ihr Wandel bis in die heutige Zeit. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 54-72. [Archiv NP Ötztal](#)
- Moser, P. & Moser, W. (1975):** Alpine Forschungsstelle Obergurgl der Universität Innsbruck. *Natur und Land*, 61. Jahrgang, Heft 5: 137-140. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Musica alpina V/VI (2004):** Ötztaler Alpen - Innsbruck. *Doppel-CD mit Textheft*.
- Mutschlechner, G. (1970):** Rund um den Piburger See. *Tiroler Heimatblätter*, 45: 124-130. [Bibl. Obergurgl 755 / TLMF](#)
- Mutschlechner, G. (1991):** Der Schwarzsee bei Sölden. In: *Hrsg.: Ötztaler Heimatverein. Ache. Ötztaler Kulturzeitschrift*, Nr. 9. [Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Naturpark Ötztal (2006):** Bibliographie Naturpark Ötztal - Literaturerhebung als Basis für die Umsetzung von Natura 2000 im Ruhegebiet Ötztaler Alpen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal (2007):** Bibliographie Naturpark Ötztal (inklusive Achstürze Piburger See). [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal (2009):** Zukunft Forschung Ötztal 2020: 11. [Archiv NP Ötztal](#)
- Naturpark Ötztal:** Kopiervorlagen für Forchet-Schulführungen. [Archiv NP Ötztal](#)
- Oberthanner, G. (2003):** Kulturinitiativen, Kulturvereine und Kulturveranstalter in Tirol von A bis Z. Eine Dokumentation, zusammengestellt und herausgegeben von Georg Oberthanner, Inzing *Kulturboden Umhausen, Kulturinitiative Zeitlose, Stadel 121, Kreis 28, Umhausen*: 40 S. [UBI](#)
- Öfner, J.:** Der Haar. Eine Dokumentation zur Flachsverarbeitung im Ötztal. *Hrsg.: Ötztaler Heimat- und Freilichtmuseum*.
- Öfner, J. (1995):** Das Ötztaler Heimat- und Freilichtmuseum in Längenfeld, Lehn, Ötztal, Tirol. *Museums-Führer. Ötztaler Heimatverein, Längenfeld*, 1. Auflage: 63 S. [IVK / Ötztal Archiv / UBI](#)
- Öfner, J. (2002):** ACHE - Die Ötztaler Kultur-Zeitschrift. *Ötztaler Heimatverein, Längenfeld, Nr. 14*: 28 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Öfner, J. & Prantl, G. (2019):** de Leite deet dinnan in Tole: Schlagfertiges, Aufmüpfiges, Witz und allzu Menschliches aus dem Ötztal, Passeier und Vinschgau mit Schnalstal. *Eigenverlag*, 192 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ortner, L. (2009):** Flurnamen, Hofnamen, Familiennamen und Gaststättnamen in Obergurgl (Ötztal). In: *Klettenhammer, S. (Hrsg.): Kulturraum, Tirol. Innsbruck University Press*: 461-488. [UBI](#)
- Österreichischer Alpenverein (1949):** Berge und Heimat. *Renaissance-Verlag Ges.m.b.H. Wien*, 4. Jahrgang, Heft 1-12. [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichischer Alpenverein (1953):** Berge und Heimat. *Verlag Adolf Holzhausens NFG. Wien*: 480 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichischer Alpenverein (1955/1956):** Der Bergsteiger und Berge und Heimat. *F. Bruckmann Verlag München*: 520 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichischer Alpenverein (1956/1957):** Der Bergsteiger und Berge und Heimat. *Verlag F. Bruckmann München*: 494 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Österreichischer Alpenverein (1957/1958):** Der Bergsteiger und Berge und Heimat. *Verlag F. Bruckmann München*, 25. Jahrgang, Heft 1-12. [Archiv NP Ötztal](#)
- Ötztaler Heimatverein (2019):** Arche - Ötztaler Kultur-Zeitschrift. *Ötztaler Heimatverein, Längenfeld*, 21: 32 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patek, M. (2006):** Strategien des Lenebmittelministeriums. Klimawandel, Naturgefahren und Extremereignisse, Strategien des Klimaschutzes, Strategien der Forstwirtschaft, Strategien des Schutzes vor Naturgefahren, Umsetzungsstrategien des Schutzes vor Naturgefahren. [Archiv NP Ötztal](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997):** Entwicklung der Landnutzung im Ötztal. *Jahresbericht des Instituts für Hochgebirgsforschung der Uni Innsbruck*: 26-33. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl Zeitschriften](#)
- Patzelt, G., Kofler, W. & Wahlmüller, B. (1997):** Ötztalstudie - Entwicklung der Landnutzung. In: *Alpine Vorzeit in Tirol, Begleitheft zur Ausstellung. Hrsg.: Oegg, K., G. Patzelt & D. Schäfer, Universität Innsbruck*: 46-62. [Ötztal Archiv](#)

- Pechlaner, R., Pehofer, H. E., Psenner, R., Ross, E. & Schaber, P. (1989): Achstürze - Piburger See: 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Peer, K. (2007): Bibliographie Landschaftsschutzgebiet, Achstürze-Piburger See. *Literaturerhebung im Auftrag der Schutz-gebietsbetreuung Achstürze Piburger See*: 35 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Petersen, T. (1876): Ötztaler Alpen - Reiseberichte und Topografische Beiträge. *Separatdruck aus der Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins. Lindauerische Buchhandlung, München*: 1-167. [Ötztal Archiv](#)
- Petschacher, U. & Agnezy, S. (2006): Natura 2000 Management, Empfehlungen von Vorarlberg bis zu den Alpen. WWF *Mission*: 51 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Pfaundler, W. & Santer, H. (1986): Heimatbuch der Gemeinde Sautens. Fotografien: Caspar Pfaundler. Kunstgeschichtliche Texte: Herlinde Menardi. *Herausgegeben von der Gemeinde Sautens*, 1. Auflage: 548 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Pfoser, A. (1997): Gletscherschwankungen und großräumige atmosphärische Strömung. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 108 S. [EBF / UBI](#)
- Picard, A. (1963): Les vallées septentrionales du massif de l'Oetztal 2. *Paris, SEDES*: 78 S. [UBI](#)
- Picard, A. (1963): Les vallées septentrionales du massif de l'Oetztal 1. *Paris, SEDES*: 467 S. [UBI](#)
- Pienz, J. (1963): Oetztaler Heimatkunde. *Egger-Verlag, Imst*: 62 S. [Ötztal Archiv](#)
- Pinzer, B. & Pinzer, E. (1998): Ötztal - Landschaft, Kultur, Erholungsraum. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*, 2. überarbeitete und aktualisierte Auflage. [BOKU / BFB / IVK / Ötztal Archiv / TFB / UBI / WAG](#)
- Plangg, R. (1970): Flurnamen von Niederthei. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 153-162. [Bibl. Obergurgl 755](#)
- Prantl, B.: Der Weg heisst „GEMEINSAM“ und führt durch „MITEINANDER“ zum Ziel (Unterlängfelder Kirchlein). [Archiv NP Ötztal](#)
- Prantl, G. (1995): Mut zur Phantasie. Kulturarbeit mit Kindern. Dokumentation - Erfahrungen - Anregungen. Mit Anhang: Regenbogendorf. *Hrsg.: Gerhard Prantl. TAK - Tiroler Autorinnen- u. Autoren-Kooperative, Innsbruck*: 121 S. [UBI](#)
- Prantl, G. (2003): Herrliche Berge .... Ötztaler Filmtage 7, 2003, Längenfeld. Donnerstag, 14. bis Sonntag, 17. August 2003, Längenfeld/Naturtherme. Idee, Konzept, Zusammenstellung: Gerhard Prantl. *Pro Vita Alpina*, 73: 24 S. [UBI](#)
- Prantl, G. (2021): Längenfaldar Lokalmatadore. 154 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Preglau, M. (1985): Fremdenverquer. Kosten und Nutzen des Tourismus am Beispiel Obergurgl. Mit einem Vorw. von Herbert Salcher. *Schriftenreihe der Michael-Gaismair-Gesellschaft 4, Innsbruck*, 1. Auflage: 137 S. [SOWI / UBI](#)
- Prugger, I. (2010): Alm Geschichten - Vom Leben nah am Himmel. *Löwenzahn, Innsbruck-Bozen*: 256 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Raich, B.: Univ.Prof. Dr. Walter Moser - Ötztaler, Lehrer, Wissenschaftler und Kanadier. Person, Wirken und Lebenswerk aufbereitet für den Unterricht in der Volksschule: 195 S. + Anhang. [Bibl. Obergurgl](#)
- Rampold, R. (2003): Die Kirchen und Kapellen von Längenfeld. Pfarrkirche zur hl. Katharina. Filialkirche zur hl. Dreifaltigkeit am Kropfbühel. *Christliche Kunststätten Österreichs 402. Verlag St. Peter, Salzburg*, 1. Auflage: 31 S. [UBI](#)
- Retter, V. (2007): Didaktik und Methodik in der Natur. *Skriptum Bergwanderführer, Ausbildung Naturparkführer Ötztal 2007 - Modul I*: 15 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Riml, M. (1970): Anekdoten aus dem Innerötztal. *Tiroler Heimatblätter, Sonderheft Ötztal*, 45. Jahrgang, Heft 10/12: 175-177. [Archiv NP Ötztal / Bibl. Obergurgl 755](#)
- Ritschel, B. (2004): Ötztaler Alpen. Fotos: Bernd Ritschel. Mit Textbeitrag von Barbara und Matthias Burtscher u.a. *Edition Berge. Rother, München*, 1. Auflage: 160 S. [Archiv NP Ötztal / UBI / WAG](#)
- Sander, F. (1993): Hoch und heilig. Kosmische Symbole und ihre Deutung. *Schöner, Königsbach-Stein*: 289 S. [Archiv NP Ötztal / TFB](#)
- Santer, J. (1984): Höfegeschichte von Sautens. *Dissertation an der Universität Innsbruck*: 388 S. [UBI](#)
- Schäfer, D.: Literaturliste: 6 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Scharr, K. (2007): Das Ötztal, Schwaighofsiedlung und Kulturlandschaftsentwicklung. *Skriptum Bergwanderführer, Ausbildung Naturparkführer Ötztal 2007 - Modul II*: 21 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schatz, I. (2007): Publikationsliste I. Schatz: 3 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schedl, W. & Meyer, E. (2005): In memoriam Univ. Prof. Dr. phil. Konrad Thaler (1940-2005). *Berichte des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins Innsbruck*, 92: 397-415. [Archiv NP Ötztal](#)
- Scheiber, E. (1989): 1889 - 1989: 100 Jahre Edelweiss. Die Geschichte des Hotels „Edelweiss & Gurgl“ in Obergurgl, Ötztal, Tirol. *Eigenverlag*. [Bibl. Obergurgl 2808](#)

- Scheiber, U. (2013):** ARCHE - Öztaler Kulturzeitschrift. *Öztaler Heimat- und Freilichtmuseum Längenfeld/Lehn*, Nr. 15: 30 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Scheiber, U. (2015):** ARCHE - Öztaler Kulturzeitschrift. *Öztaler Heimatverein, Längenfeld, 17, Juni 2015*: 30 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schermer, M., Siegl, G. & Tasser, E. (2020):** Landwirtschaft und Landschaft: Wandel und Erhaltung der Kulturlandschaft in Tirol. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 74-91. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schöggel, R. & Schöpf, S. (2020):** Alte Orte neu machen: Über das Potential der Revitalisierung historischer Ortskerne. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 212-233. [Archiv NP Ötztal](#)
- Schöpf, J. (1999):** Controlling in universitären Dienstleistungseinrichtungen am Beispiel des Universitätssportheimes Obergurgl. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 107 S. [UBI](#)
- Schwinger, I. (1999):** Das Ötztal; Landschaftsgeschichte im Hochgebirge; Flächenanalysen im Einzugsgebiet der Öztaler Ache; Zur Naturraumentwicklung; Zur Kulturrumentwicklung; Naturgefahren; Aus der Chronik des Ötztals: 6 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Siegrist, D. & StremLOW, M. (2009):** Landschaft Erlebnis Reisen - Naturnaher Tourismus in Parks und UNESCO-Gebieten. *Rotpunktverlag*, 1. Auflage: 276 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sitte, W. (2006):** GW Unterricht. *Zeitschrift mit Artikel „Das Ötztal - eine Exkursion unter dem Aspekt politischer Bildung“*: 114 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Söldner, H.T. (2014):** Die Erfindung des Tiroler Stils. *Masterarbeit an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Fakultät für Architektur*: 249 S. [Archiv NP Ötztal / UBI](#)
- Sommaruga, S., Koinig, A., Schmidt, R., Sommaruga, R., Tessadri, R. & Psenner, R. (1997):** Letters to nature: 4 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sonnklar-Innstädten, K. (1861):** Öztaler Gebirgsgruppe mit besonderer Rücksicht auf Orographie und Gletscherkunde nach eigenen Untersuchungen. *Justus Perthes Verlag, Gotha*: 293 S. [GBA / Ötztal Archiv](#)
- Stecher, B. (2017):** wöll töll völl - Ein heiter-kritisches Lese- und Hörbuch. *Agentur bp*, 10: 408 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Sturm, A. & Wiesauer, K. (2020):** Verblässende Postkartenidylle oder Chance für die Zukunft? - Schutzbestrebungen für die historische Kulturlandschaft Tirols am Beispiel des Ötztals. In: *Hessenberger, E., Hauser, W. & Wiesauer, K. (2020) (Hg.): Bau.Kultur.Landschaft im Ötztal*. Studien-Verlag, 18-53. [Archiv NP Ötztal](#)
- Timmermann, O. & Hambloch, H. (1958):** Die Talschaft Gurgl. *Westfälische geographische Studien, Münster*, Heft 13.
- Tschapeller, A. (1997):** Seminarhaus im Ötztal: 21 S. [BFB](#)
- Vent schreibt Torma (2015):** La Bord De La Mer - An den Grenzen der Berge. 84 S. + CD [Archiv NP Ötztal](#)
- Verband der Naturparke Österreichs:** 50 Jahre Österreichische Naturparke. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wachsmuth-Tutsch, M. (1987):** Die Ötzer Jahre. Ausstellung in der Galerie zum Alten Oetztal. Fotografien von Margarete Wachsmuth-Tutsch. Textgestaltung: Hans Jäger. *Hrsg.: Galerie zum Alten Oetztal, Ötz*: 20 S. [BFB / UBI](#)
- Warbanoff, P. (2006):** Bibliografie Naturpark Ötztal - Literaturerhebung als Basis für die Umsetzung von Natura 2000 im Ruhegebiet Öztaler Alpen. *Im Auftrag der Tiroler Landesregierung und des Naturparks Ötztal*: 86 S. [Archiv NP Ötztal](#)
- Wilhelm, M. (1987):** Gruß aus Sölden. Das innere Ötztal auf Ansichtskarten um 1900. *Eigenverlag*. [Bibl. Obergurgl 2861](#)
- Winter, H. S.:** 55-jährige Erlebnisse und Erfahrungen des Besuches in Obergurgl von Horace S. Winter im Winter: 28 S. [Bibl. Obergurgl](#)
- Wutscher, R. (1982/83):** Analyse der Bauschäden im alpinen Bereich - ein Haus in den Bergen. *Diplomarbeit an der Universität Innsbruck*: 60 S. [BFB](#)

## Kontaktliste

Folgende Personen waren oder sind als (Gast-)Forscher im gegenständlichen Zielgebiet tätig und können daher vermutlich Literatur über das Ötztal zur Verfügung stellen.

### MitarbeiterInnen der Universität Innsbruck

Kontakt über [www.uibk.ac.at](http://www.uibk.ac.at)

- Alexander Cernusca, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Axel Borsdorf, Institut für Geographie, Innsbruck
- Dieter Schäfer, Institut für Geologie und Paläontologie, ehem. Inst. für Hochgebirgsforschung, Innsbruck
- Florian Glaser, Institut für Ökologie, TB Glaser, Innsbruck
- Gernot Patzelt, Institut für Geographie, ehem. Inst. für Hochgebirgsforschung
- Heinrich Schatz, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Insam Heribert, Institut für Mikrobiologie, Innsbruck
- Karl Krainer, Institut für Geologie und Paläontologie, Innsbruck
- Klaus Oeggl, Institut für Botanik, Innsbruck
- Kurt Nicolussi, Institut für Geographie, Innsbruck
- Kurt Scharr, Institut für Geographie, Innsbruck
- Leopold Füreder, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Roland Psenner, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Ruben Sommaruga, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Rudolf Hofer, Institut für Zoologie, Innsbruck
- Ulrike Tappeiner, Institut für Ökologie, Innsbruck
- Walter Leitner, Institut für Ur- und Frühgeschichte
- Walter Oberhuber, Institut für Botanik, Innsbruck
- Wolfgang Schedl, Institut für Ökologie, Innsbruck

## Andere

- Alexander Zanesco, Stadtarchäologe Hall
- Armin Landmann, Inst. für Ökologie und Naturkunde
- Clemens M. Grünbühel, Institut für Soziale Ökologie der Universität Klagenfurt, [clemens.grunbuhel@uni-klu.ac.at](mailto:clemens.grunbuhel@uni-klu.ac.at) (Footprints)
- Erich Heiss, TLMF, Innsbruck
- Ewald Schöpf, Chronist Gemeinde Sölden
- Georg Grabherr, Inst. für Ökologie und Naturschutz Universität Wien
- Georg Hoinkes, Universität Graz, [georg.hoinkes@kfunigraz.ac.at](mailto:georg.hoinkes@kfunigraz.ac.at)
- Heidi Escher-Vetter, Bayrische Akademie für Wissenschaften, [Heidi.Escher@LRZ.badw-muenchen.de](mailto:Heidi.Escher@LRZ.badw-muenchen.de)
- Herbert Aulitzky, Schmalzg 10/4, A-6075 Tulfes ODER A-9612 Kerschdorf (K) 3
- Karl Neuner, Chronist Obergurgl
- Kerstin Blassnig, Schloß-Sdlg 5, A-6521 Fließ
- Ludwig Braun, Bayrische Akademie für Wissenschaften, [Ludwig.Braun@LRZ.badw-muenchen.de](mailto:Ludwig.Braun@LRZ.badw-muenchen.de)
- Maren Jochimsen, Universität Essen, Geobotanik/Pflanzensoziologie und -ökologie, Universitätstr. 5, 45117 Essen, Deutschland. [maren.jochimsen@uni-essen.de](mailto:maren.jochimsen@uni-essen.de); [www.uni-essen.de](http://www.uni-essen.de). Tel. +49(0)201/183.2448
- Markus Weber, Bayrische Akademie für Wissenschaften, [Wasti.Weber@LRZ.badw-muenchen.de](mailto:Wasti.Weber@LRZ.badw-muenchen.de)
- Peter Huemer, TLMF, Innsbruck
- Roland Pechlaner, Riedgasse 30/P, A-6020 Innsbruck
- Walter Ambach, Franz-Fischer-Str 5, A-6020 Innsbruck
- Walter Moser, Universität Alberta, Kanada

## Homepages, Links, etc.

<http://www.similaun.net> - Werner Kopp: Historisches vom Similaun und dem Ötztal; Naturkatastrophen, Besiedlungsgeschichte, Lawineneignisse, Höfe- und Sippennamen, etc. etc.

<http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00222933.2010.535914#.UvTulJArmUk> - New species of the genus *Troglocheles* (Acari: Prostigmata: Rhagadiidae) from Oetztal Alps, Tyrol, with a key to adult species of the genus

[https://www.researchgate.net/publication/240610483\\_The\\_status\\_and\\_relationship\\_of\\_Lasiopogon\\_montanus\\_Schiner\\_and\\_L\\_bellardii\\_Jaenicke\\_Diptera\\_Asilidae\\_two\\_common\\_robber\\_flies\\_from\\_the\\_mountains\\_of\\_Western\\_and\\_Central\\_Europe](https://www.researchgate.net/publication/240610483_The_status_and_relationship_of_Lasiopogon_montanus_Schiner_and_L_bellardii_Jaenicke_Diptera_Asilidae_two_common_robber_flies_from_the_mountains_of_Western_and_Central_Europe) - The status and relationship of *Lasiopogon montanus* Schiner and *L. bellardii* Jaenicke (Diptera: Asilidae), two common robber flies from the mountains of Western and Central Europe.

<http://www.dieuniversitaet-online.at/beitraege/news/biosphaerenparks-leben-in-vielfalt/65/neste/5.html> - über MaB und den Biosphärenpark Gurgler Kamm.

<http://www.glaziologie.de/download/Escher-Vetter2002.pdf> - Zum Gletscherverhalten in den Alpen im zwanzigsten Jahrhundert.

[http://hw.oeaw.ac.at/0xc1aa500d\\_0x000f6279](http://hw.oeaw.ac.at/0xc1aa500d_0x000f6279) - Verweis auf Publikation über Biosphärenparks in Österreich; unter [http://hw.oeaw.ac.at/0xc1aa500d\\_0x000f96af](http://hw.oeaw.ac.at/0xc1aa500d_0x000f96af) ist eine Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse herunterzuladen.

<http://www.archaeologiemuseum.it/de/oetzi-der-mann-aus-dem-Eis> - Der Mann im Eis im Südtiroler Archäologiemuseum

<http://www.oetzi-dorf.com> - archäologischer Freiluftpark in Umhausen

<http://www.sagen.at> - zahlreiche Sagen aus dem und über das Ötztal.

<http://www.via-alpina.org/> - Informationen über die Via Alpina mit ihren Stationen im Ötztal.

[https://portal.tirol.gv.at/weboffice/tirisMaps/synserver;jsessionid=E33062C0E698B5DD4DEB826F3DB14768?synergis\\_session=b630cc0e-d6d4-42aa-be22-72c9954dde90&user=guest&project=tmap\\_master&view=natur\\_natura2000\\_ext](https://portal.tirol.gv.at/weboffice/tirisMaps/synserver;jsessionid=E33062C0E698B5DD4DEB826F3DB14768?synergis_session=b630cc0e-d6d4-42aa-be22-72c9954dde90&user=guest&project=tmap_master&view=natur_natura2000_ext) - Natura 2000-Gebiete in Tirol, inkl. Ötztaler Alpen.

[https://portal.tirol.gv.at/weboffice/tirisMaps/synserver;jsessionid=E33062C0E698B5DD4DEB826F3DB14768?synergis\\_session=c0b6565f-728d-43dc-9667-a47d6774a7ab&user=guest&project=tmap\\_master&view=Naturschutz\\_Schutzgebiete](https://portal.tirol.gv.at/weboffice/tirisMaps/synserver;jsessionid=E33062C0E698B5DD4DEB826F3DB14768?synergis_session=c0b6565f-728d-43dc-9667-a47d6774a7ab&user=guest&project=tmap_master&view=Naturschutz_Schutzgebiete) - Schutzgebiete in Tirol, inkl. Ötztaler Alpen.

<http://www.glaziologie.de> - Kommission für Glaziologie der Bayerischen Akademie der Wissenschaften: Studien über den Vernagtferner; Karten, Bilder, Massenbilanzen, etc.; unter anderem mit einem Zeitrafferfilm über die Veränderung des Vernagtferners von 1976 bis 2005 (vom Schwarzkögele).

<https://www.almwirtschaft.com/12-03-art5-pdf/download.html> + <https://www.almwirtschaft.com/01-02-04-art6-pdf/download.html> - Almen und Gletschervorstöße in der Tiroler Geschichte und Sagenwelt

<http://www.geoforum-umhausen.at/> - Geoforum Umhausen

<http://www.boku.ac.at/bib.html> - Hauptbibliothek der Universität für Bodenkultur, Wien

<https://www.uibk.ac.at/ulb/index.html.de> - Hauptbibliothek der Universität Innsbruck

<http://131.130.59.133/department/> - Department of Conservation Biology, Vegetation- and Landscape Ecology der Universität Wien

[www.geologie.ac.at](http://www.geologie.ac.at) - Geologische Bundesanstalt Wien.



<http://www.ub.tum.de/> - Bibliothek der Universität München

<http://bibliothek.univie.ac.at/fb-biologie/> - Fachbereichsbibliothek Biologie der Universität Wien

<http://www.ivkultur.at/> - Das Institut für Volkskultur und Kulturentwicklung (IVK); mit Online-Bibliothek

<http://www.seilbahn.net/sn/> - Gletscherschigebiet Pitztal - Ötztal (Zusammenschluss)

<http://www.johnbetts-fineminerals.com/> - Über Mineralien (v.a. Granaten) im Ötztal

<http://almandin.granat.at> - Über Mineralien im Ötztal

<http://www.oetztal-museum.at/> - Ötztal-Museum Längenfeld

<http://www.sautens.com> - TVB Sautens

<https://www.tirol.at/a-tvb-oetztal-infobuero-oetz> - TVB Oetz

<https://www.umhausen.com/de> - TVB Ötztal Umhausen und Niederthai

<http://www.laengenfeld.com> - TVB Längenfeld

<http://www.obergurgl.com> - TVB Obergurgl-Hochgurgl

<http://www.vent.at> - TVB Vent

<http://www.soelden.com> - TVB Sölden

### Achstürze - Piburger See:

<a href="http://www.oetz.com/">http://www.oetz.com/</a>	Touristische Informationen (Wanderwege über Habicher See, Naturschutzgebiet Piburger See)
<a href="http://www.bergfex.at/sommer/oetztal/seen/piburger-see/">http://www.bergfex.at/sommer/oetztal/seen/piburger-see/</a>	Informationen zum Piburger See
<a href="https://www.tirol.gv.at/umwelt/wasser/badegewaesser-in-tirol/piburger-see/">https://www.tirol.gv.at/umwelt/wasser/badegewaesser-in-tirol/piburger-see/</a>	Wasserqualität Tiroler Badeseen
<a href="http://austria-forum.org/af/AEIOU/Piburger_See">http://austria-forum.org/af/AEIOU/Piburger_See</a>	Eintrag im Österreich Lexikon (Kulturinformationssystem)
<a href="http://tirolatlas.uibk.ac.at/places/show.py/index?id=170214;lang=de">http://tirolatlas.uibk.ac.at/places/show.py/index?id=170214;lang=de</a>	TirolAtlas der Geografie/Uni Innsbruck; interessante Beschreibungen und statistische Daten zu Tourismus, Landwirtschaft, Wirtschaft etc.
<a href="http://www.sagen.at/">http://www.sagen.at/</a>	Sage über den Piburger See (von Ritter von Alpenburg)
<a href="http://www.sagen.at/doku/seenbuch/piburger_see.html">http://www.sagen.at/doku/seenbuch/piburger_see.html</a>	Beschreibung des Sees und der Achstürze aus dem 19. Jhd.
<a href="http://www.piburgersee.com/natur.htm">http://www.piburgersee.com/natur.htm</a>	Beschreibung des Piburger Sees
<a href="http://www.naturpark-oetztal.at/fileadmin/userdaten/PDF_Logo/Schutzgebiete/ruhegebiet_piburger_see.pdf">http://www.naturpark-oetztal.at/fileadmin/userdaten/PDF_Logo/Schutzgebiete/ruhegebiet_piburger_see.pdf</a>	Broschüre zum Schutzgebiet Achstürze-Piburger See
<a href="http://www.tiroler-schutzgebiete.at/index.php?sid=pages&amp;pid=15">http://www.tiroler-schutzgebiete.at/index.php?sid=pages&amp;pid=15</a>	Informationsseite über das Schutzgebiet von der Abt. Umweltschutz
<a href="http://www.turmmuseum.at/">http://www.turmmuseum.at/</a>	Turmmuseum Oetz
<a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Oetz">http://de.wikipedia.org/wiki/Oetz</a>	Lexikon Eintrag für Oetz inkl. Piburger See
<a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Meinhard_II.">http://de.wikipedia.org/wiki/Meinhard_II.</a>	Lexikon Eintrag für Graf Meinhard II, der den See dem Stift Stams schenkte

## Legende - Abkürzungen

A	Allgemeines, Sonstiges
B	Botanik
E	Exkursionsberichte, Jahresberichte, Workshop-Berichte
F	Führer, Bildbände
G	Geologie, Bodenkunde
H	Geschichte, Ötzi-Literatur
K	Karten
M	Muren, Wildbäche, Hochwasser, Lawinen
Ö	Ökologie
R	Raumordnung, Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft, Tourismus
W	Wetter, Klima, Hydrologie, Glaziologie
Z	Zoologie

Archiv NP Ötztal	Archiv Naturpark Ötztal
BAdW	Bayrische Akademie der Wissenschaften
BFB	Baufakultät Innsbruck
Bibl. Obergurgl	Bibliothek Obergurgl
Bibl. Obergurgl Sep.	Bibliothek Obergurgl Separata
Bibl. Obergurgl Zeitschriften	Bibliothek Obergurgl Zeitschriften
BOKU Wien	Universität für Bodenkultur, Wien
CVL Wien	Department of Conservation Biology, Vegetation- and Landscape Ecology der Universität Wien
EFB	Erdwissenschaftliche Fachbibliothek
FBB	Fachbibliothek Institut für Botanik
FBB Wien	Fachbereichsbibliothek Biologie der Universität Wien
FBCh	Fachbibliothek Institut für Chemie
FBD	Fachbibliothek für Dolmetscherausbildung
FBH	Fachbibliothek Institut für Hochgebirgsforschung
FBN	Fachbibliothek Naturwissenschaft
FBÖ	Fachbibliothek Institut für Ökologie
FBR	Fachbibliothek Institut für Rechtswissenschaften
FBSp	Fachbibliothek Institut für Sportwissenschaften
FBZ	Fachbibliothek Institut für Zoologie
GBA	Geologische Bundesanstalt
GEIWI	Fachbibliothek der geisteswissenschaftlichen Fakultät
GEOL	Fachbibliothek Institut für Geologie
GER-FB	Fachbibliothek Institut für Germanistik
IVK	Institut für Volkskultur und Kulturentwicklung
M. Strobl	Privatbestand Meinrad Strobl, Obergurgl
Ötztal Archiv	Ötztal Archiv, Hans Haid
SOWI	Fachbibliothek der sozialwissenschaftlichen Fakultät
TFB	Fachbibliothek der theologischen Fakultät
TLMF	Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum

TUM	Technische Universität München
TU Wien	Technische Universität Wien
UBI	Universitätsbibliothek-Hauptbibliothek
WAG	Wagner'sche Buchhandlung