

Factsheet

GEO-Tag der Artenvielfalt

TITEL

GEO-TAG DER ARTENVIELFALT 2007 - ÖTZTAL

BESCHREIBUNG

Der GEO-Tag der Artenvielfalt geht auf eine knapp 10 Jahre alte Initiative der deutschen Zeitschrift GEO zurück, die für die Artenvielfalt in ihrem Wirkungsbereich sensibilisiert. Innerhalb eines Tages wird die Artenvielfalt in einem abgegrenzten Bereich mit Hilfe von möglichst vielen Wissenschaftlern erhoben. Ein umfangreiches Besucherprogramm für Interessierte und Laie macht den Geo-Tag der Artenvielfalt zu einem nachhaltigen Werbeereignis.

Im Juni 2007 fand der GEO Tag im Naturpark Ötztal statt. Mit einer Expertenbeteiligung von über 100 aus allen naturwissenschaftlichen Bereichen war dies Europas größte Feldforschungsaktion in diesem Jahr. Dabei wurden 6 Standorte im Ötztal genauer unter die Expertenlupe genommen. Über 2.000 Pflanzen- und Tierarten wurden identifiziert. U.a. wurde der *Schwarzstielige Streifenfarn* erstmals in Tirol nachgewiesen.

Parallel wurde ein umfangreiches Schul- und Besucherprogramm mit Vorträgen und geführten Themenwanderungen durchgeführt. Höhepunkte waren unter anderem die „Lange Nacht der Natur“ am Piburger See sowie das ganztägige Spektakel „Festival der Artenvielfalt“ am Ötzer Schulplatz - ein Familienfest mit Natur, Spiel, Spaß und Information sowie mit musikalischer und kulinarischer Unternehmung.

DAUER

Mai - Juni 2006

PARTNER

Plattform Artenvielfalt, Zeitschrift GEO, Land Tirol - Abteilung Umwelt, Universität Innsbruck, Ötztal Tourismus, Gemeinden im Ötztal, u.v.m.

RÜCKFRAGE

NATURPARK ÖTZTAL, Mag. Thomas Schmarada, Gurglerstr. 104, A - 6456 Obergurgl

Tel. (mobil) +43 (0)664 1210350, info@naturpark-oetztal.at