

vielfaltleben-GEMEINDE-CHAMPION

Das Engagement von Gemeinden, Vereinen oder Einzelpersonen für den Erhalt wertvoller Lebensräume ist in Österreich sehr umfangreich. Wie vielfältig es ist, zeigte die Ausschreibung zum Gemeindegewinnwettbewerb. Vier herausragende Initiativen wurden mit Preisen ausgezeichnet.

Alle österreichischen Gemeinden waren im ersten Halbjahr 2010 aufgerufen, Projekte einzureichen und ihr Engagement für den Schutz der biologischen Vielfalt vorzustellen. Im September 2010 tagte schließlich eine hochrangige Jury (Infobox). Viel Bewunderung gab es für die umfangreichen Materialien zu den einzelnen Projekten, ebenso wie für die oft schon jahrelang währenden Initiativen. Nicht leicht machte sich die Jury die Entscheidung über die Vergabe des Hauptpreises „vielfaltleben-Champion“ in der Höhe von 5.000,- Euro und den drei weiteren Preisen im Wert von je 1.000,- Euro. Das vielfaltleben-Team gratuliert allen EinreicherInnen zu ihrem Engagement und den großartigen Projekten! Gemeinden, die nicht ausgezeichnet wurden, dürfen gewiss sein, dass auch ihre Projekte der Natur dienen und die Lebensqualität in der Gemeinde nachhaltig fördern.



VIelfALTLEBEN-CHAMPION: BÜRMOOS (5.000,-)

Torferneuerungsprojekt mit 43.000 ehrenamtliche Arbeitsstunden im Moor

Um den letzten Rest des einst 420 ha großen Hochmoores von Bürmoos leisten seit 1985 engagierte Bürger/innen pro Jahr etwa 3.000 ehrenamtliche Arbeitsstunden für ihr Moor – in Summe 43.240 dokumentierte Stunden! Unter dem Patronat der Gemeinde wurde der „Torferneuerungsverein Bürmoos“ gegründet, dem heute 564 Mitglieder, vom Schüler bis zum Pensionisten, angehören.

Die Gemeinde Bürmoos nördlich der Landeshauptstadt Salzburg liegt an der Grenze zu Oberösterreich und Bayern. Der Ort wurde 1860 als Industrieansiedlung zur Gewinnung von Torfprodukten, Tafelglas und Ziegel mitten im Moor gegründet. Von Torfstechern wurde jährlich bis zu 100.000 m³ Torf abgebaut, später im Frästorferverfahren weite Teile

des „Bürmooses“ restlos zerstört. Im Jahr 1985 fanden sich etwa 40 Aktivisten, die den trostlosen Anblick, den die Abbaufelder boten, nicht mehr ertragen konnten.

Sie kämpften gegen Bodenerosion, Staubverfrachtung, Tier- und Pflanzensterben und führten die abgetorften Flächen wieder in einen naturnahen Zustand zurück. Die Gemeinde Bürmoos gab ein Renaturierungskonzept in Auftrag und forcierte die Wiedervernäsung des Gebietes. Erst im Jahr 2000 wurde der Torfabbau zur Gänze eingestellt. Die Natur hat



Gelungene Renaturierung des Bürmooses (großes Bild) unter Einsatz aller Kräfte

vielfaltleben-Jury INFOBOX

DR. EBERHARD STÜBER | Präsident des NATURSCHUTZBUNDES Österreich
Sektionsleiter DI RUPERT LINDNER | Lebensministerium
DI DR. GEORG ERLACHER | ÖBf AG | Allianz-Partner des Gemeindegewinnwettbewerbes
DI ALEXANDRA AMERSTORFER | Kommunalkredit Austria
DANIEL KOSAK | Gemeindebund
UNIV.-ASS. DR. JULIA KELEMEN-FINAN | BOKU Wien
SEPP FORCHER | ORF-Moderator und Schirmherr des Gemeindegewinnwettbewerbes
MAGGIE ENTENFELLNER | Tierexpertin der Kronenzeitung | vielfaltleben-Schirmherrin

den „Lebensraum aus zweiter Hand“ dankend angenommen. Die geschaffenen Flächen zeigen eine beachtliche Artenvielfalt: 100 verschiedene Vogelarten, bedeutungsvolle Amphibienlebensräume und 26 gefährdete Pflanzenarten konnten bereits nachgewiesen werden. Die gesamte Gemeinde ist stolz auf diese Gemeinschaftsleistung. Der „Torfkurier“ informiert die Bevölkerung regelmäßig über die Fortschritte und auch Besuchern

von außerhalb wird mit Schautafeln und Lehrpfaden die Bedeutung des wieder gewonnenen Moores verdeutlicht. Eine Leistung, die seit mittlerweile 25 Jahren kontinuierlich erbracht wird und die von der Jury mit dem Titel „vielfaltleben-Champion“ ausgezeichnet wurde!



Schüler erforschen Wiesentypen und bestimmen Pflanzen

**Ausgezeichnete vielfaltleben-GEMEINDEN
ALTACH, GÖTZIS, KOBLACH UND MÄDER (1.000,-)**

Gemeinschaftsprojekt „NaturErLeben am Kumma“

Die vier Gemeinden im Vorarlberger Rheintal mit gemeinsam etwa 24.000 Einwohnern gründeten

2005 den Verein „amKumma“, um miteinander Gemeinde übergreifende Themen zu bearbeiten. Naturschutz wurde als Themenbereich in den Mittelpunkt der interkommunalen Zusammenarbeit gerückt. Bewusstseinsbildung in der Bevölkerung stellt die wichtigste Basis für alle Naturschutzmaßnahmen in der Region dar. Im Besonderen für das geplante Artenvielfaltsprojekt „Orsanken Moos, Streuwiese Möslle“, bei dem es um die Erhaltung eines Moores und eines Streuwiesenkomplexes geht.

2010 fand dazu im Juni die Veranstaltungswochen „NaturErLeben amKumma“ statt. Familienwanderungen rund um den Kumma luden ein, die Naturschätze der Region zu entdecken. Kursleiter zeigten auch, wie bei kleinen Wanderungen Kinder mit und durch ihre Eltern die Natur erleben können. Beim „Artenbestimmen im Forschercamp“ entdeckten etwa 300 Schüler der Kummenbergregion Pflanzenarten und Wiesentypen. Sie beschäftigten sich mit der biologischen Vielfalt der Region, dem hohen Stellenwert einer intakten Natur und den Zusammenhängen zwischen Lebensräumen und vorkommenden Arten. Das „Umwelt-Kino“ zeigte mit dem Film „Home“ die Schönheit unseres Heimatplaneten und

dass es Zeit ist, sich für ihn einzusetzen.

Die erfolgreiche Zusammenarbeit der vier Gemeinden gefiel der Jury besonders und sie zeichnete diese Kooperative mit einem Preis aus.

**Ausgezeichnete vielfaltleben-GEMEINDE
TATTENDORF**

Schutz und Erhaltung der biologischen Vielfalt im Gemeindegebiet (1.000,-)

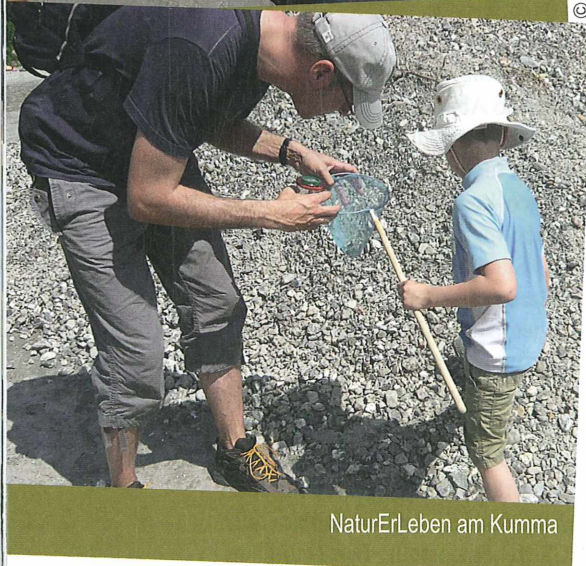


Die kleine niederösterreichische Gemeinde im Bezirk Baden beteiligte sich am Wettbewerb mit einem umfassenden Konzept zum Schutz und der Erhaltung der biologischen Vielfalt im Gemeindegebiet. Das Projekt beschreibt die gelebte Einstellung der Gemeindeglieder zum Arten-, Natur- und Umweltschutz und beinhaltet somit einen gesamtheitlichen Ansatz, der auch bereits umgesetzt wird. Akribisch hat man in



Artenbestimmen im Forschercamp

© Gemeinde Tattendorf



NaturErLeben am Kumma

der Gemeinde das Arteninventar erhoben, Besonderheiten gesichtet und gesammelt. Die Umsetzung von Schutzmaßnahmen erfolgte unter anderem durch die Errichtung von „Nützlingshotels“, Feuchtbiotopen, Eidechsenplätzen oder auch durch die Auspflanzung der Osterluzei-Pflanze, die dem gleichnamigen Falter (einer vielfaltleben-Leitart) als Nahrung dient.

Die Einbindung der Bevölkerung und die Verankerung der vielfaltleben-Idee erfolgt in Tattendorf auf allen Ebenen: Alt und Jung können die Gegenwart umweltgerecht und lebenswert gestalten und die Weichen für die Erhaltung einer nachhaltigen Lebensqualität stellen.

Der Jury wurde gezeigt, dass der Einsatz für die Natur mit sehr



- Überall findet sich die vielfaltleben-Idee wieder: beim Pflanzen der Osterluzei, bei der Einbindung der Bevölkerung,...
-
-
-
-
-

viel Spaß und Freude und auch in kleinen Gemeinden sehr umfassend betrieben werden kann.

VIELFALTLEBEN – MEHR BEWUSSTSEIN



© Gemeinde Tattendorf

Ausgezeichnete vielfaltleben-GEMEINDE

KIRCHHEIM/Innkreis: umfangreich aktiv (1.000,-)

Die Gemeinde liegt im oberösterreichischen Innviertel, nordwestlich von Ried. Was in den 1990er Jahren mit Hecken- und Baumpflanzungen begann, wurde über die Jahre in Leitsätze und Ziele gegossen: Ein Ortsentwicklungskonzept wurde erstellt und eine Grünraumerhebung durchgeführt. Meilensteine für die 700-Seelen-Gemeinde sind die Renaturierung der stark verbauten Waldzeller Ache und ein umwelt-

verträglicher Hochwasserschutz. Neue Projekte werden mit aktiver Beteiligung der Bürger/innen entwickelt und vorangetrieben. Auch auf die Jüngsten wird nicht vergessen, wie ein „Naturforschungskoffer“, die Gestaltung des Schulgartens und das Projekt „gesunde Schuljause“ zeigen. Die länderübergreifenden „Streuobsttage“ und die Ernennung zum „Kulturdorf Europas 2010“ machten Kirchheim überregional bekannt.



Dachbegrünung, Dorf- abende mit der Bevölkerung oder die Renaturierung des Dorfbaches sind nur einige Beispiele für die umfangreichen Aktivitäten.



© Hans Horstl



Ein beachtlicher Erfolg, fand auch die Jury, und zeichnete die thematisch sehr umfangreich aktive Gemeinde mit einem Preis aus.

Text: Ingrid Hageinstein & Mag. Alexander Maringer, ÖNB

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 2010

Band/Volume: [2010_4](#)

Autor(en)/Author(s): Hagenstein Ingrid, Mairinger Alexander

Artikel/Article: [vielfaltleben-Gemeinde-Champion 19-21](#)