

natopia! IST 25

WIE AUS EINER WG-IDEE TIROLS EINZIGARTIGES NATURBILDUNGSPROGRAMM WURDE



Kinder erforschen die Amphibienwelt.

Mit natopia entdecken Kinder viele kleine Wunder in der Natur.



FOTOS: NATOPIA

Vor 25 Jahren saßen ein paar Biologie-Student*innen in einer Innsbrucker WG und brüteten über einer Idee. Wie kann man Menschen mit der eigenen Begeisterung für die Natur und ihre spannende Vielfalt anstecken? Wie kann man Wissenschaft und Erlebnis miteinander verbinden, und das auf höchstem Niveau? Bald fand sich Unterstützung von einer Handvoll Expert*innen. Mit an Bord der Naturschutzbund und die Naturschutzjugend, die zu den Gründern von natopia wurden, und das Land Tirol als Fördergeber. Eine der ersten Initiativen, gemeinsam mit Naturschutzbund und Naturschutzjugend: die Betreuung des Mühlauer Fuchsloches, eines kostbaren Biotops in der Stadt Innsbruck. 2003 wurde natopia als eigenständiger Verein selbstständig. 25 Jahre nach der Gründung sprechen nun regionale und überregionale Projekte mit attraktiven Kooperationspartnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Umwelt für die Leistungen von aktuell sechs Angestellten und rund 70 freien Mitarbeiter*innen des Vereins.

PFOTENSPUREN FOLGEN, RAUPEN STREICHELN, BAUMLEBEN VERSTEHEN – SCHULAKTIONEN ALS ANKER FÜR NATUR- UND ARTENSCHUTZ

Was krecht und fleucht auf Wiesen? Wie funktioniert das Ökosystem Fluss? Wie fühlt sich die Haut einer Raupe an, wie die Rinde unterschiedlicher Bäume? Warum

ist Artenvielfalt wichtig? Auf diese Fragen bekommen Kids Antworten von durch natopia bestausgebildeten Naturpädagog*innen. Biologie im Freien, im unmittelbaren Erleben in Kleingruppen vermittelt Kenntnisse, die stets auf dem aktuellsten Stand der Wissenschaft sind. Unterwegs sind die Kleingruppen in besonderen Landschaften, Schutzgebieten und Naturräumen in ganz Tirol das ganze Jahr über. In den 25 Jahren von natopia waren es bereits 250.000 Schüler*innen, die sich von der Natur begeistern ließen. Gerade die Vermittlungsmethoden von natopia sind einzigartig. Sie wurden und werden dank der Expert*innen, die bei natopia mitarbeiten, permanent weiterentwickelt und gelten als wegweisend in der Naturpädagogik – auch international. Eine Expertise, die in Zeiten der umfassend bedrohten Umwelt und Biodiversität überlebenswichtig ist.

Text:

Sabine Wallner
natopia



FOTO: PRIVAT

LINK:

www.natopia.at

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: 2023

Band/Volume: [2023_4](#)

Autor(en)/Author(s): Wallner Sabine

Artikel/Article: [Natopia ist 25. WIE AUS EINER WG-IDEE TIROLS EINZIGARTIGES NATURBILDUNGSPROGRAMM WURDE 38](#)