

Welches Tier lebt während eines Entwicklungsstadiums im Wasser?

Wasser - einer der wichtigsten Rohstoffe der Welt: ohne Wasser gibt es für Pflanzen und Tiere kein Leben. Die Evolution der Tiere hat im Wasser begonnen. Dies kann man auch heute noch erkennen, wenn man sich die Entwicklung eines Tieres anschaut:

Von der Fortpflanzung über das Ei und eine Larve bis zum erwachsenen Tier – angefangen hat alles im Wasser.

Überlege, welches Tier sich noch wirklich im Wasser entwickelt! Schwalbenschwanz, Erdkröte, Wasseramsel, Kreuzotter (trinkt gerade), Mosaikjungfer, Eintagsfliegenlarve.



Komm' doch einmal

Komm' doch einmal

Schulklasse

mit deiner Schulklasse

mit deiner Schulklasse

mit deiner Schulklasse

iber

zum gemeinsamen Lehr
jei

zum gemeinsamen

ausflug nach Osttirol - über

ausflug nach Osttirol

ausflug nach

## Nationalpark Hohe Tauern

Haus des Wassers



im Internet:
im Internet:
www.hohetauern.at/hausdeswassers

das Team der Nationalpark Ranger

Lösung: Diese Tiere entwickeln sich im Wasser: Erdkröte (legt Laichschnüre mit Eiern

Text und Gestaltung: Brigitte Eckle, Haus des Wassers - Fotonachweis Tiere: Archiv Nationalpark Hohe Tauern; F. Hafner (Schwalbenschwanz, Kreuzotter), R. Bstieler (Erdkröte), G. Gressmann (Wasseramseln), A. Karlseder (Mosaikjungfer). Logo Dr. Uhu: Hirsch & Jedinger - Hintergrundbild: W. Retter (die Isel).

## **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: 2011

Band/Volume: <u>2011\_4</u>

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: <u>Jugendseite 43</u>