



Auf unserer ‚WasserWunderWelt‘ Tour erkunden wir fließende und/oder stehende Gewässer, sowie deren unterschiedliche Lebensräume. Im Mittelpunkt unserer Exkursion steht das Thema Wasser.

Zielgruppe

- Volksschule (1.-4. Schulstufe)

Dauer in Stunden

- 3 Stunden oder auf Anfrage auch 5 Stunden

Gruppengröße

- 1 Naturpädagogin begleitet jeweils maximal 12 Personen
- Variable Klassen und Gruppengrößen bis 50 SchülerInnen
- Gruppen über 50 Personen bedürfen einer besonderen Planung (Stationenbetrieb)

Ausrüstung

- Outdoor-Bekleidung
- Wetterfeste Schuhe (Gummistiefel von Vorteil)
- Regenschutz
- Sitzunterlage
- Jause & Getränk
- Sonnen- und Gelsenschutz

Lebensraum

- Klausboden (Pitztal) oder Waldweiher (Fließ) je nach Ausgangspunkt

Treffpunkt

- Parkplatz Klausboden
- Naturparkhaus

Anreise öffentlich

- [Link VVT](#)
Linie 4230 von Landeck kommend zum Waldweiher
Linie 4204 von Imst kommend zum Klausboden

Lernziele

- Wasser in all seinen Facetten und seine ökologischen Aspekte begreifen
- Wiedererkennen von typischen Wasserlebewesen des Makrobereichs

Inhalte

- Physikalische Eigenschaften von Wasser
- Wasserkreislauf und Wasservorräte der Erde
- Wasserlebewesen stehender und/oder fließender Gewässer
- Wissenswertes über ausgewählte Tierarten und zum Thema Wasser