

Natur aktiv erleben ...



Angebote für Schulklassen und Gruppen am Tipidorf Venusberg

Wir erkunden den Lebensraum Wiese:

bunte Blumen, essbare Kräuter und faszinierende Insekten

Was ist eine Hecke? -

Welche Pflanzen und Tiere leben hier? Finde den Strauch!

Gewässeruntersuchung am Bach -

von Eintags- und Köcherfliegenlarven, Strudelwürmern und...

Moorwanderung -

was steckt hinter dem geheimnisvollen Moor?

Als Schmuggler durch die Entenlochklamm -

wir erkunden die beeindruckende Schlucht der Tiroler Achen

Wir über uns:

Das Ökomodell Achenal e.V. ist ein Zusammenschluss von Gemeinden im südlichen Chiemgau, mit dem Ziel einer ökologischen Entwicklung. Im Arbeitskreis Umweltbildung haben sich Naturführer aus der Region zusammengefunden. Wir wollen Zusammenhänge erlebbar und begreifbar machen und Freude vermitteln am aktiven Erkunden der Natur.



Allgemeines

- Geeignet vor allem für die Grundschule (Lehrplan Klasse 1-4). Thema Wasser/Gewässergüte lässt sich auch für Klasse 6 gestalten.
- Angebote finden in Nähe des Jugendzeltplatzes statt und sind zu Fuß erreichbar (außer Schmugglerwanderung und Moor).
- Dauer: 2,5 - 3 Std., bei Moor und Schmugglerwanderung kommt Anfahrt dazu.
- Zeitraum: Mai bis Oktober, bei Wiese Mai bis Juli
- Kosten: 3,50 € je Teilnehmer (ohne Bus, Sonderpreis bei Schmugglerwanderung).
- Anmeldung bitte rechtzeitig, 2-3 Wochen vorher beim Jugendzeltplatz.

Wir erkunden den Lebensraum Wiese

Inhalte: Wiese als Lebensraum, Pflanzen und Tiere in der Wiese, verschiedene Nutzungsarten, essbare Kräuter, Geschichten/Märchen.

Aktivprogramm: (Lern-)Spiele, Insekten suchen und beobachten, basteln, Tee / Kräuterbrot aus Wiesenkräutern.

Was ist eine Hecke?

Inhalte: Was ist eine Hecke, was ist das Besondere an diesem Lebensraum? Pflanzen und Tiere in der Hecke, Nutzen der Hecke (Lebensraum, Einfriedung, Holz, Ernährung).

Aktivprogramm: (Lern-)Spiele, Insekten suchen und beobachten, basteln mit Heckenpflanzen, Tee kochen aus Heckenfrüchten, -Blüten, -Blättern.

Gewässeruntersuchung am Bach

Inhalte: Wasserkreislauf, woher kommt der Bach - wo fließt er hin? Tiere und Pflanzen am Gewässer, ökologische Gewässergüteuntersuchung, evtl. chem. und physikal. Eigenschaften (Nitratgehalt, pH-Wert, Härte, Temperatur, Geschwindigkeit), Mythologie/Märchen.

Aktivprogramm: (Lern-)Spiele, Wassertiere suchen und bestimmen, chemische / physikalische Wasseruntersuchungen.

Moorwanderung

Inhalte: Moorentstehung, was ist ein Moor (Nieder- u. Hochmoor), Tiere und Pflanzen im Moor, besondere Lebensbedingungen und Anpassungen der Tier und Pflanzenwelt, Entstehung der Chiemsee-Moore, ihre Nutzung früher und heute, Zerstörung und Renaturierung von Mooren, Mythologie und Geschichten.

Aktivprogramm: (Lern-)Spiele, ph- und Härtemessung Moorwasser, „Fußbad“ im Torf.

Als Schmuggler durch die Entenlochklamm

Wir schlüpfen in die Rollen von Schmugglern und Grenzern und bewegen uns auf alten Schmugglerpfaden durch die wilde Landschaft der Entenlochklamm, wo sich die Tiroler Achen durch ein enges Felsentor zwängt. Bei Spielen und aus Legenden erfahren wir manches zur Natur und der bewegten Geschichte dieses mystischen Ortes.

Start: Wanderparkplatz Geigelstein-Seilbahn, Ettenhausen

Dauer: 3 - 4 h bis Klobenstein (reine Gehstrecke 4 km), Rückweg zu Fuß oder Bus

Kosten: 120,- € (2 Führer, da Gruppe geteilt wird)

