



Spezialangebot: Fledermaustour

Unterwegs mit dem Fledermausdetektor; Lebensweise von heimischen Fledermäusen; Arten und Lebensräume, Durchführung nach Absprache

Allgemeine Eckdaten

Die einzelnen Programme sind miteinander kombinierbar und werden in Inhalt und Ablauf den Ansprüchen und Anforderungen sowie dem Alter der Teilnehmer entsprechend angepasst.

Der Ort der Durchführung richtet sich nach Ihren individuellen Ansprüchen. Wir können in Ihre Einrichtungen kommen, ausgewählte Biotope, Schutzgebiete und Landschaften in Ihrer Nähe erkunden oder Sie besuchen einen interessanten Naturort nach unserem Vorschlag.

Preis: 30,- € pro Stunde

Teilnehmerzahl: Schulklasse bzw. Kindergartengruppe

Anmeldung unter: Tel. 03 50 56-23 39 50 oder

e-Mail: info@naturschutzstation-osterzgebirge.de



EIN VERBUND FÜR DIE NATUR DES OSTERZGEBIRGES

Die drei Naturschutzstationspartner:



Die Naturschutzstation, als Verbund aus drei Naturschutzvereinen, möchte Klein und Groß die Natur des Osterzgebirges mit Umweltbildungsangeboten, Seminaren, Exkursionen und Wanderungen näherbringen. Weitere Informationen zu unseren Veranstaltungen und Angeboten entnehmen Sie der Internetseite.

Kontakt:

Naturschutzstation Osterzgebirge e. V.

Am Bahnhof 1 | 01773 Altenberg | Tel. 03 50 56-23 39 50

e-Mail: info@naturschutzstation-osterzgebirge.de

www.naturschutzstation-osterzgebirge.de



Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel auf der Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.



UMWELTBILDUNG
ANGEBOTE





Expedition Wiese

Wild- und Heilkräuter; Wiesenbewohner; Bedeutung und Nutzung von Wiesen; Bestimmungsübungen

Zielgruppe: Kindergarten, Grundschule, Oberschule und Gymnasium

Lehrplanrelevanz: Sachkunde GS, Oberschule Kl. 5/6, Sek 1 (Kl. 6)

Termin: April – Oktober, nach Absprache

Dauer: ca. 3 h



Faszination Wasser

Kennenlernen des Lebensraums Wasser; Keschern und Bestimmen von Wasserlebewesen; Gewässeruntersuchung

Zielgruppe: Grundschule, Oberschule und Gymnasium

Lehrplanrelevanz: Sachkunde GS, Biologie Kl. 5/6, Sek 1 (Kl. 8/9)

Termin: April – Oktober, nach Absprache

Dauer: 3 – 4 h



Entdeckertour Moor

Entstehung von Mooren; Moortypen; Tiere und Pflanzen im Moor; Lebensraum mit Sagen und Mythen

Zielgruppe: Grundschule, Oberschule

Lehrplanrelevanz: fächerübergreifend

Termin: April – Oktober, nach Absprache

Dauer: ca. 3 h

Lebensgemeinschaft Wald

Tiere und Pflanzen des Waldes; Waldfunktionen; Stockwerke; Netzwerke im Wald; Waldnutzung

Zielgruppe: Grundschule, Oberschule und Gymnasium

Lehrplanrelevanz: Sachkunde GS, Oberschule Kl. 6, Sek 1 (Kl. 6)

Termin: März – Oktober, nach Absprache

Dauer: ca. 3 h

Ökologie und biologische Vielfalt

Zusammenhänge in Ökosystemen; Lebewesen und abiotische Faktoren; Arten- und Biotopschutz; einfache Handlungsbeispiele

Zielgruppe: Oberschule und Gymnasium

Lehrplanrelevanz: Biologie Kl. 8/10, Sek 1 (Kl. 9)

Termin: ganzjährig, nach Absprache

Dauer: 3 – 4 h

Auf Spurensuche

Trittsiegel und weitere Spuren von Tieren entdecken und bestimmen

Zielgruppe: Kindergarten, Grundschule, Oberschule Kl. 5/6

Lehrplanrelevanz: Sachkunde GS, fächerübergreifend

Termin: ganzjährig, nach Absprache

Dauer: ca. 3 h

Würmer, Insekten und Co.

Lebensweise und Aufbau von Wirbellosen; Keschern; Bestimmen von Lebewesen in verschiedenen Lebensräumen – u. a. Boden

Zielgruppe: Kindergarten, Grundschule, Oberschule und Gymnasium

Lehrplanrelevanz: Sachkunde GS, Oberschule Kl. 5/6, Sek 1 (Kl. 6)

Termin: April – Oktober, nach Absprache

Dauer: ca. 3 h

