

## Lehrerfortbildungen zu unseren Projekttagsthemen

### 1. Lebensraum Wasser

Lebewesen können als Bioindikatoren für die Qualität von Wasser herangezogen werden. Wir untersuchen diese Lebewesen, ihre Bedeutung und ihre Aussagekraft für die Gewässerqualität. Sie erhalten Informationen zu abiotischen und biotischen Faktoren von Gewässern und komplexe Anregungen für Ihren Unterricht. Lassen Sie sich überraschen von den vielfältig, spannenden Organismen in Seen, Tümpeln sowie Bächen und lernen Sie diese bestimmen.

geeignet für Grundschule

### 2. Natur im Unterricht

Umweltbewusstsein schaffen – eine schwierige Aufgabe! Der erste Schritt ist, mit Kindern in die Natur zu gehen. Das ist im Unterrichtsalltag oft schwierig. Warum nicht anders herum? Wir holen uns die Natur ins Klassenzimmer. Sie erhalten fächerübergreifende Anregungen, die Natur und ihre Phänomene in den Unterricht zu integrieren.

geeignet für Grundschule

### 3. Unser Nationalpark

Der Nationalpark Sächsische Schweiz liegt gleich vor unserer Haustür und ist trotzdem international grenzübergreifend. Mit Ihren Schülerinnen und Schülern sind Sie an Wandertagen im Gelände unterwegs. Fragen werden gestellt: Warum bleibt das tote Holz so einfach liegen? Warum räumt keiner auf? Warum darf man nur auf bestimmten Wegen laufen? Und wie ist das mit Luchs und Wanderfalken? Wir laden Sie zur Exkursion mit einem Nationalparkführer ein, um diesen Fragen auf den Grund zu gehen.

geeignet für Grundschule, Sek. I und II

### 4. Artenschutz und Biodiversität

Artenschutz zum Anfassen - mit dem Artenschutzkoffer des WWFs. Im Koffer befinden sich vom Zoll beschlagnahmte Materialien tierischer und pflanzlicher Herkunft als Grundlage für eine Vielzahl von Informationen zu Artenschutz und -vielfalt. Drei Themenkomplexe werden angeschnitten: Artenschutz allgemein, der Wolf und die Heilkraft der Natur. Wir möchten Ihnen diese Themen unterrichtstauglich vorstellen. Der Artenschutz-Koffer kann zudem unkompliziert bei uns für den Unterricht ausgeliehen werden.

geeignet für Grundschule, Sek. I und II

### 5. Expedition Boden

Wir zeigen Ihnen aufschlussreiche Methoden zur Bodenerkundung, die Kinder eigenständig durchführen können. Dazu gehören: Bodenproben nehmen, Bodenart bestimmen, Experimente zur Erosion, Sedimentation und Bodenbeschaffenheit. Warum ist Boden wichtig? Auch die Tiere der Unterwelt werden nicht vergessen und vorgestellt.

geeignet für Grundschule

### 6. Pflanzen bestimmen

Welche Pflanze ist das? Der Name ist mir entfallen... Diese Weiterbildung soll eine Hilfe zur Selbsthilfe sein und zeigt Ihnen systematische Herangehensweisen zur Bestimmung von Pflanzen. Unbekannte Identitäten werden gelüftet oder alte Kenntnisse aufgefrischt. Es wird gezeigt worauf es beim Herausfinden des Namens ankommt und die Vorgehensweise der Pflanzenbestimmung geübt. Auch Fragen, ob die Pflanze z.B. essbar oder giftig ist, wollen wir nachgehen. Sie erhalten Anregungen zur altersgerechten Anwendung der erworbenen Methoden im Unterricht.

geeignet für Grundschule

### Kontakt

Uni im Grünen e.V.

Dresdner Str. 2b, 01418 Bad Schandau

Tel.: 035022/502-50 (AB), Fax: 035022/502-35

E-Mail: [info@uni-im-gruenen.de](mailto:info@uni-im-gruenen.de), web: [www.uni-im-gruenen.de](http://www.uni-im-gruenen.de)

## Kontaktformular – Lehrerfortbildungen

Sie haben Interesse an einer der Lehrerfortbildungen, dann lassen Sie es uns wissen! Vielleicht finden sich in Ihrer Schule weitere interessierte Kollegen und die Fortbildung könnte direkt bei Ihnen vor Ort stattfinden. Andernfalls starten wir gern einen gezielten Aufruf für Lehrer in umliegenden Schulen, um einen gemeinsamen Termin zu ermöglichen.

Alle Fortbildungen dauern ca. 6 Stunden. Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 5 Personen; ab dem 16. Teilnehmer kommt ein zweiter Umweltbildner hinzu. Die Kosten betragen 35,00 EUR pro Person.

Folgende Themen stehen zur Auswahl:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> <b>1. Lebensraum Wasser</b>   | <input type="checkbox"/> <b>4. Artenschutz und Biodiversität</b> |
| <input type="checkbox"/> <b>2. Natur im Unterricht</b> | <input type="checkbox"/> <b>5. Expedition Boden</b>              |
| <input type="checkbox"/> <b>3. Unser Nationalpark</b>  | <input type="checkbox"/> <b>6. Pflanzen bestimmen</b>            |

---

Wunschtermin

---

Name

---

Schule

---

Klassenstufe

---

Straße, Nr.

---

Telefon

---

PLZ, Ort

---

Email

Wünsche / Fragen:

---

Für weitere Informationen kontaktieren Sie mich bitte unter der o.g. Telefonnummer oder Email-Adresse.

---

Datum, Ort

---

Unterschrift Lehrer/in

### Freiwillige Angabe

Ich bin auf Sie aufmerksam geworden durch: \_\_\_\_\_

Bitte informieren Sie mich zukünftig über weitere Angebote. Diese können Sie mir auch an folgende Email-Adresse schicken: \_\_\_\_\_

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!