

Bitte ausfüllen und faxen an: (08131) 66 75 80  
oder Tel: (08131) 803 72 oder mail an:  
**bn.kreis.dachau-umweltbildung@t-online.de**

Name der Schule \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

**Thema des Aktionstages** (bitte ankreuzen)  
*orientiert am Lehrplan*

- |                                 |                                |   |
|---------------------------------|--------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Wald   | <input type="checkbox"/> Wiese | <input type="checkbox"/> Hecke              |
| <input type="checkbox"/> Wasser | <input type="checkbox"/> Biber | <input type="checkbox"/> Vögel unser Heimat |

**Weitere Angebote**

- |                                |                                     |                                       |
|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Boden | <input type="checkbox"/> Naturkunst | <input type="checkbox"/> Projektstage |
|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|

Terminwünsche \_\_\_\_\_

Anzahl der Schüler \_\_\_\_\_

Anzahl Begleitpersonen \_\_\_\_\_

Fotoerlaubnis für Schüler vorhanden? \_\_\_\_\_

- Wo? - in einem naturnahen, abwechslungsreichen Gebiet in der Nähe Ihrer Schule
- Wann? - Nach Absprache
- Wie lange? - in der Regel 2,5 bis 3 Stunden
- Kosten? - pro Kind 4.- Euro (mindestens 45.- Euro pro Gruppe)

## Unser Fachpersonal

setzt sich abwechselnd zusammen aus:

- Dipl.- Biologin
- Sozialpädagogin
- Naturpädagogin
- staatl. zertif. Waldpädagogin/ Biberberaterin + Jägerin

Bund Naturschutz in Bayern  
Kreisgruppe Dachau

Martin-Huber-Str. 20  
85221 Dachau

Stephanie Rudloff Dipl.Ing.(FH) Agrarwirtschaft  
Tel: (08131) 803 72  
Fax: (08131) 66 75 80  
bn.kreis.dachau-umweltbildung@t-online.de



Bayerisches Staatsministerium für  
Umwelt und Verbraucherschutz



Klimaneutral gedruckt auf Umweltpapier

# Naturerlebnistage für Schulen



*Draussen lernen!*



Bildungswerk  
BUND Naturschutz

### WALD

Zu allen Jahreszeiten ist unser wunderbares Ökosystem Wald ein tolles Erlebnis!

Wir lernen unsere heimischen Baumarten kennen, begeben uns auf die Jagd nach Tierspuren, erforschen die Bewohner im Totholz, besuchen Spechthöhlen und Fuchsbaue und, und, und ....



### VÖGEL UNSERER HEIMAT

Wir lernen die Vögel unserer Heimat näher kennen und besuchen ihren Lebensraum. Was macht einen Waldvogel aus und wer lebt eher in der Hecke? Wie jagen Raubvögel und was treiben die Eulen nachts? Wieso können Vögel eigentlich fliegen und warum hat jeder Vogel einen anderen Schnabel ...

Wie kommen unsere gefiederten Freunde mit dem Klimawandel zurecht und was bedeutet der fortschreitende Lebensraumverlust für die Vögel unserer Heimat?



Auch für Klassen 5, 6, 7 geeignet!

### HECKE

Ob blühend oder bunt im Herbst: Hecken sind spannende Elemente in unserer Kulturlandschaft! Die Kinder erfahren alles über den Aufbau und Nutzen der Hecke für die Tier- und vor allem Vogelwelt und lernen deren wichtigste Vertreter kennen. Natürlich entdecken wir auch die vielen Blüten oder Früchte und Beeren und probieren anschließend, was man alles Leckeres daraus herstellen kann (*jahreszeitenabhängig*).

### WIESE + BIENEN\*

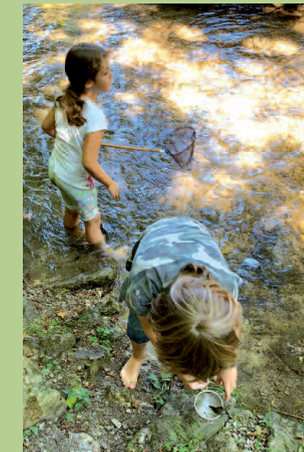
Welche Pflanzen machen eine Wiese eigentlich aus und warum zeigt sich die Blumenwiese zur Blütezeit so bunt? Die Kinder begeben sich auf die Suche nach den Wiesenpflanzen und lernen so die wichtigsten Blumen und Gräser kennen. Wir fangen Insekten, hören Interessantes über ihre Besonderheiten und erfahren von der Wichtigkeit, auch kleine und unscheinbare Vertreter dieser Tiergruppe wieder in die Freiheit zu entlassen.



\* Bienen nur für Schulen in Dachau und nur im Rahmen des Thema Wiese buchbar.

### WASSER / TEICH

Das feuchte Nass kann, mitsamt der Energie die in ihm steckt, mit allen Sinnen erlebt werden.



Die Schüler werden mit Keschern und Becherlupen selbst zu „Bachforschern“, bestaunen eine Vielzahl von kleinen und größeren Wasserbewohnern und bestimmen mit Hilfe einfacher physikalischer und chemischer Tests die biologische Gewässergüte.

### BIBER

Wir lernen das größte einheimische Nagetier näher kennen, erfahren viel über seine Lebensweise und Wirkung auf seinen Lebensraum und besuchen mit der Biberberaterin die Biberburg. Natürlich dürfen auch das weiche Fell gestreichelt und die großen Nagezähne bewundert werden. Dabei erfahren wir, wieso der Biber nicht nass wird, und wieso Biber keine Kopfschmerzen bekommen. Ein Biberquiz rundet die Exkursion ab!



Auf Wunsch kann auch eine mobile Biber Ausstellung für das Klassenzimmer gebucht werden.

