

Klimafrühstück und gesunde Ernährung

Können wir uns gesund ernähren und auch die Umwelt dabei schonen? Wie unsere Ernährung das Klima beeinflusst. Was hat der Regenwald mit unserem Essen zu tun? Warum wir weniger Fleisch essen sollten. Was wächst zu welcher Jahreszeit?

Wie können wir unnötige Lebensmittelabfälle vermeiden. Frühstück ganz anders planen!



Lärm

Was sind Schallwellen?
Was macht Lärm mit unseren Ohren?
Wir testen Gehörschutz,
messen unseren und fremden Krach
Macht Lärm uns wirklich Stress?



Das wollen wir Euch natürlich beweisen und bringen hierzu unseren Lärmkoffer mit ...

Abfall/Recycling

Die Natur kennt keinen Abfall, aber wir Menschen haben mittlerweile zu viel davon. Wir lernen, wie einfach es ist, richtig Müll zu trennen und wie wir Müll vermeiden können. Was ist Recycling, Up-cycling oder Downcycling? Microplastik!!!

Energie - Geheimnisse

Welche Auswirkungen haben Klimaveränderungen auf unser Leben? Was haben wir mit dem Treibhauseffekt zu tun? Wo können wir Energie ein - sparen und erneuerbare Energien einsetzen? Was können wir in der Schule oder zu Hause tun, um klimafreundlicher zu werden?

Unsere Veranstaltungen

Wir stimmen den Veranstaltungsort und die -zeit gern individuell ab.

Unsere Umweltpädagogin passt außerdem die Themen Ihren Wünschen und dem Alter der Kinder an. Unser Angebot richtet sich auch an ältere Kinder.

Das kostenlose Umweltbildungsangebot des BUND Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Amt für Umwelt- und Verbraucherschutz können Sie nachstehend buchen!

FRAGEN SIE UNS

Bund Naturschutz in Bayern e.V.
Kreisgruppe Aschaffenburg
Danziger Str. 1
63739 Aschaffenburg
Tel.: 06021/24994 (von 9-12 Uhr)
Email:
aschaffenburg@bund-naturschutz.de
<https://aschaffenburg.bund-naturschutz.de>



Das wilde Klassenzimmer

Umweltbildung für Schulen und Kitas

Wilde Wiesen - hautnah erleben

Was wächst und krabbelt in der Wiese?
Welche Tiere leben bevorzugt wo und warum?
Wir gehen als Forscher mit Becherlupen auf die Suche nach kleinen Wiesentieren.
Was ist Bestäubung und wie werden Samen verbreitet?
In den Streuobstwiesen gibt es viel zu entdecken.



Hecken-Vielfalt

Ist eine Hecke nur ein unordentliches Gestrüpp am Wegesrand?
Was kann man hier essen und was besser nicht?
Wer pflanzt die meisten Hecken und wie?
Und wer wohnt hier im Winter?
Wir erzählen von springenden Kräutern und fliegenden Früchten.



Wasser - das kostbare Nass

Wer wohnt am und im Gewässer und warum?
Was haben die vielen Lebewesen im Bach mit unserem Trinkwasser zu tun?

Wo kommt unser Trinkwasser überhaupt her?
Wann ist Wasser wirklich schmutzig?



Wir sammeln Tiere im Gewässer und bestimmen einen Saprobienindex zur Feststellung der Gewässergüte.

Der Boden lebt

Dem Boden auf den Grund gehen mit seiner Vielfalt an Lebewesen. In einer Handvoll Erde leben Milliarden von Organismen. Und all die kleinen Bewohner schauen wir uns live in 3D im Stereomikroskop an!
Wir untersuchen unterschiedliche Erdböden mit einfachen Mitteln auf ihre Filterwirkung, ihre Humuskonzentration und ihre Wasserkapazität.

Waldforscher

Die Kinder werden zu Waldforschern und lernen anhand des Lebensraums Wald Kreisläufe in der Natur zu verstehen.



Wir bestimmen Baumarten und ihre Bewohner.
Wie wichtig sind abgestorbene Bäume für die Natur?
Was tun wir für das Klima, wenn wir Bäume und Wälder erhalten?

Landart und wilde Kunst

In Wald, Hecke und Wiese unterwegs sein.

Wir erwecken aus Naturmaterialien Geschichten zum Leben, bauen Vogelnester, rühren Naturfarben an, malen Himmelsbilder, weben Teppiche aus Naturmaterialien, Kosmetik ganz ohne Chemie - einfach selber machen!

