

## Wasser & Entspannung

Hat Wasser eine beruhigende Wirkung? Wie kann es hierzu beitragen und wie lässt sich das erleben? Bei diesem Modul wollen wir die wohltuende Wirkung von Wasser auf Körper und Geist bewusst wahrnehmen

(Bsp. Kneippanlagen, Mineral- oder Quellwässer, Aktivitäten am und im Wasser).



Dahinter steht das Ziel, die Wichtigkeit des Wassers durch das reine Empfinden zu erkennen.

### Modul:

Wasser und Entspannung – Was mir gut tut

## 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. Der Teilnehmerbetrag für Extra-Materialien beträgt 2€.

Unser Projekt ist teilfinanziert aus Mitteln des Ministeriums zur Intensivierung der Umweltbildung in Bayern.

### FRAGEN SIE UNS

**Bund Naturschutz in Bayern e.V.**

Kreisgruppe Aschaffenburg

Danziger Str. 1

63739 Aschaffenburg

Tel.: 06021/24994 ( 9-12 Uhr)

Email:

[aschaffenburg@bund-naturschutz.de](mailto:aschaffenburg@bund-naturschutz.de)

<https://aschaffenburg.bund-naturschutz.de>



**Wasser - unser  
kostbares Nass**  
**Umweltbildung für  
Schulen und Kitas**  
**2025**

## Wasser & Alltag

Wir beleuchten das Wasser mit all seinen Facetten in unserem Alltag und welche Auswirkungen unser alltäglicher Umgang mit Wasser hat: Wieviel Wasser verbrauchen wir durch unser Essen?

Wasserverschmutzung – Klo & Co. Was hat der Wasserkreislauf mit dem Klima zu tun? Und was hat Plastik mit Wasser zu tun?

Mit Aktionen und Experimenten wollen wir herausfinden, was wir tun können, um unsere Gewässer und das Grundwasser zu schützen.



### Module im Alltag:

- Wasser und Ernährung
- Wasser und Klimaschutz
- Wasser und Müll bzw. Plastik
- Wasser und Gesundheit

## Wasser & Lebensräume

Welche Bedeutung hat das Wasser auf Lebensräume außerhalb von Bächen, Flüssen und Seen? Anhand kleiner Forschungsaufträge vor Ort untersuchen die Kinder die Artenvielfalt in Lebensräumen wie Wiesen, Auen, Hecken, Böden und Wäldern um das komplexe Netzwerk zwischen Wasser und Lebensraum zu begreifen.



Sind unsere Lebensräume auch schon von Veränderungen wie Trockenheit oder Überschwemmungen betroffen? Die Lebensräume können zu verschiedenen Jahreszeiten untersucht und erkundet werden.

### Module in der Natur:

- Wasser auf der wilden Wiese
- Die Schnecke in der Hecke
- Wasserkreislauf im Wald
- Unterm Moos – Der Boden lebt

## Wasser & Wasserqualität

Wasser ist Leben. Wo kommt unser Trinkwasser überhaupt her? Wir erforschen die Eigenheiten des Wassers mit Experimenten.

Wir bestimmen die Gewässergüte am Bach, entdecken Wasserlebewesen und lernen, welche Ansprüche sie an das Wasser haben.



### Module:

- Wasser & Wasserkreislauf
- Wasser & Gewässergüte

