



Die Aktion Blau Plus

Bereits im Jahr 1994 hat das Umweltministerium die „Aktion Blau“ gestartet. Ziel ist es, Begräbnungen und Befestigungen unserer Bäche und Flüsse nach Möglichkeit wieder rückgängig zu machen und die verlorenen ökologischen Funktionen wieder herzustellen. Das rheinland-pfälzische Aktionsprogramm steht für ein Umdenken: Weg von der rein zweckgebundenen Nutzung von Bächen und Flüssen als Abflusssrinnen – hin zu einer vielfältig funktionsfähigen ökologischen Gestaltung im Interesse des Allgemeinwohls. Unsere Gewässer sollen wieder zu Lebensadern unserer Landschaft werden, Lebensraum

für Mensch, Tier und Pflanze bieten, die Schönheit unserer Heimat spiegeln und viele weitere wichtige

AKTION BLAU+

SCHÜTZT UNSER WASSER

Funktionen gewährleisten.

Im Jahr 2011 wurde die Aktion Blau um verschiedene „Plus“-Punkte erweitert. Das „Plus“ steht für eine erweiterte und verstärkte Unterstützung der Akteure und Partner, ein erweitertes Förderprogramm und die Unterstützung von Kooperationen im Interesse weiterer Belange des Allgemeinwohls bei der Umsetzung der Projekte vor Ort.

Der Wasser-Erlebnis-Koffer vermittelt auf spielerische Weise die Vielfalt der Aspekte, die uns mit den Gewässern verbinden. Er ist ein Beitrag der „Aktion-Blau-Plus“ zur Umweltbildung und zur Bildung für eine nachhaltige Entwicklung.



EXPERIMENTE ZUM WASSER

Wasser-Erlebnis-Koffer für drinnen und draußen

Wo gibt es die Koffer?

Auch in Ihrer Nähe, d. h. im Umkreis von 10 km, gibt es eine Verleihstation.

Die Ausleihe ist kostenlos!

Alle 140 Verleihstandorte finden Sie unter:

www.aktion-blau-plus.rlp.de

Noch Fragen?

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung:

Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz
Eva Maria Finsterbusch/Christoph Linnenweber
Kaiser-Friedrich-Straße 7, 55116 Mainz
Tel.: 06131 6033-1511 oder -0
eva-maria.finsterbusch@lfu.rlp.de

Kaiser-Friedrich-Straße 1
55116 Mainz

Poststelle@mkuem.rlp.de
www.mkuem.rlp.de



ERLEBEN, EXPERIMENTIEREN, LERNEN

Rund ums Wasser

Mit dem Wasser-Erlebnis-Koffer wird das Thema Wasser in die Schulen getragen. Wasser berührt uns in vielen Lebensbereichen. Die 10 unterschiedlichen Aspekte der Stationen knüpfen hier an. Es darf geforscht, experimentiert und erfahren werden, was und wie Wasser wirklich ist.



WASSER IST MYTHOS

Loreley entführt in die geheimnisvolle Welt der Sagen und Legenden. Wer findet die Botschaft heraus?



WASSER IST INSPIRATION

Das Plätschern, Rauschen und Gurgeln des Baches lässt die Gedanken reisen. Die Fantasien werden zu Papier gebracht – ganz individuell und einzigartig.



WASSER IST ENTSPANNUNG

Wohlig entspannend wirkt die Wärmflasche. Ein Schluck Mineralwasser erfrischt. Spüre nach, wie sich Wasser anfühlt!



WASSER IST KRAFTVOLL

Schiffsbauer aufgepasst! Baut aus Alufolie ein Boot. Wie viele Murmeln trägt das Boot?



WASSER FORMT

Steine reisen im Fluss mit der fließenden Welle. Welcher Stein war am längsten unterwegs?

WASSER VERWANDELT

Zauberei oder Physik? Auftrieb und Verdrängung werden durch das Wiegen von Steinen in Luft und Wasser experimentell erkundet.



WASSER IST LEBEN

Leben im Wasser? Verschiedene Anpassungsstrategien der Tiere machen es möglich. Welche?



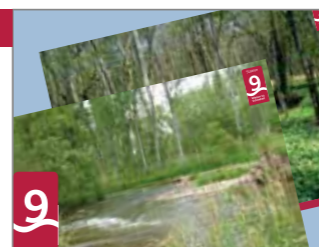
WASSER IST VIELFALT

Vielseitige Strukturen = viele Tierarten, diese Gleichung geht auf. Welche Tiere tummeln sich in den unterschiedlichen Lebensräumen?



WASSER IST SCHÖNHEIT

Warum ist das Meer so schön? Warum ist es am Rhein so schön? Welche Gewässer finden wir anziehend schön?



WASSER IST ZUKUNFT

Wie soll die Zukunft unserer Gewässer aussehen? Die künftigen Entscheider werden gefragt – Ideen und Wünsche skizziert.



Der Wasser-Erlebnis-Koffer

- Materialien zur spannenden Inszenierung von 10 Wasser-Themen für den Innenraum
- Zu allen 10 Themen gibt es klassische und digitale Medien
- Experimentell begreifen und spielend lernen – mit über 20 fächerübergreifenden Lehr- und Erlebnis-Modulen
- Zusätzliche Sondermodule für den Freilandunterricht
- Für SchülerInnen der 1. – 6. Klasse
- Unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten: Projekttag, Stationenlauf, Einzelthemen, Freilandunterricht, Tag der offenen Tür...
- Aufbau und Betreuung der Module durch eine Person möglich
- Übersichtliches Handbuch und gut aufbereitete Unterrichtsmaterialien
- Orientierung an aktuellen Teilrahmenplänen für die Grundschule

Übrigens:
Eine klassische Forscherkiste für Untersuchungen am Gewässer vor Ort, gefüllt mit Bestimmungsbögen, Lupen, Sieben und vielem mehr, kann ergänzend ausgeliehen werden. Fragen Sie bei uns nach!