

## Ausleihbare Bildungsmaterialien

Der Naturpark Saar-Hunsrück stellt Kindertagesstätten, Schulen, Familien, Vereinen, Verbänden oder Kinder- und Jugendgruppen im Naturpark Materialien zur Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) kostenfrei zur Verfügung.

**Weitere Informationen zu den Materialien und Verleih bei der Naturpark-Geschäftsstelle in Hermeskeil unter der Telefonnummer 06503/9214-0.**

### Material für Kindertagesstätten (Kitas):

- **Naturpark-Entdecker-Westen** mit Forschungsutensilien (z. B. Becherlupe, Insektenstaubsauger, Bestimmungshilfe)
- **Naturpark-Fledermaus-Rucksack** mit pädagogischem Konzept und vielfältigen Exkursionsmaterialien (z. B. Mappe mit Anleitung zu einer Fledermaus-Exkursion und verschiedenen Spielen, Fledermausrufe, Fledermausdetektor, Stirnlampe, Bestimmungsbuch)
- **Naturpark-Wasser-Trolley** mit pädagogischen Konzept und vielfältigen Exkursionsmaterialien zum Thema „Wertvolles Wasser & Lebensraum Bach“ (z. B. Becherlupe, Kescher, Bestimmungsbuch, Thermometer, pH-Teststreifen)
- **Bienenkoffer** der Stiftung für Mensch und Umwelt mit Handbuch, Spiel-, Bastel- und Exkursionsanregungen, Anschauungsmaterial und Forscherequipment (z. B. Facettenaugen, Becherlupen, Schau-Brutröhre, Bienenwabe, Imker-Hut)  
(<http://www.bienenkoffer.de/startseite-kita.html>)
- **Bodenkoffer** der Hochschule Osnabrück mit Materialien zur Untersuchung von Boden und Bodentieren (z. B. Buch „Die Bodenforscher“, Bestimmungsschlüssel für Bodentiere, USB-Mikroskop, Becherlupen, Petrischalen, Stein-Memory, Bodenspiel)  
(<http://www.bodenkoffer.de/materialien>)
- **Agenda-21-Box** vom Hagemann Verlag (Beitrag der Deutschen UNESCO-Kommission und der Aktion Saubere Landschaft zum UNO-Weltgipfel) zu dem Konzept der nachhaltigen Entwicklung und den Themen Kleidung/Textilien, Ernährung, Mobilität sowie Bauen/Wohnen



Abbildung 1 - Fledermaus-Rucksack



Abbildung 2 - Bienenkoffer



Abbildung 3 -  
Agenda-21-Box

© NPSH

© Leupolt/Stiftung Mensch  
u. Umwelt

© NPSH

### Material für Grundschulen:

- **Naturpark-Entdecker-Westen** mit Forschungsutensilien (z. B. Becherlupe, Insektenstaubsauger, Bestimmungshilfe)
- **Naturpark-Fledermaus-Rucksack** mit pädagogischem Konzept und vielfältigen Exkursionsmaterialien (z. B. Arbeitsmappe mit Grundwissen über Fledermäuse, Forscheraufträge, interaktive Gruppenspiele, Anleitung zu einer Fledermaus-Exkursion, Fledermausrufe, Fledermausdetektor, Stirnlampe, Bestimmungsbuch)
- **Naturpark-Streuobstwiesen-Rucksack** mit pädagogischem Konzept und vielfältigen Materialien zum Einsatz auf der Streuobstwiese (z. B. Fernglas, Bestimmungshilfe, Jahreszeiten-Ordner zu den Themen Lebensraum Streuobstwiese, Obstsorten bzw. -arten, Obstbaumschnitt)
- **Naturpark-Wasser-Trolley** mit pädagogischen Konzept und vielfältigen Exkursionsmaterialien zum Thema „Wertvolles Wasser & Lebensraum Bach“ (z. B. Becherlupe, Kescher, Bestimmungsbuch, Thermometer, pH-Teststreifen)
- **Bienenkoffer** der Stiftung für Mensch und Umwelt mit Handbuch, Spiel-, Bastel- und Exkursionsanregungen, Arbeitsblättern, Anschauungsmaterial und Forscherequipment (z. B. Facettenaugen, Becherlupen, Schau-Brutröhre, Bienenwabe, Imker-Hut)  
(<https://www.bienenkoffer.de/startseite-schule.html>)
- **Bodenkoffer** der Hochschule Osnabrück mit Materialien zur Untersuchung von Boden und Bodentieren (z. B. Buch „Die Bodenforscher“, Bestimmungsschlüssel für Bodentiere, USB-Mikroskop, Becherlupen, Petrischalen, Stein-Memory, Bodenspiel)  
(<http://www.bodenkoffer.de/materialien>)
- **Wasser-Erlebnis-Koffer** des Landesamtes für Umwelt Rheinland-Pfalz mit Handbuch, Arbeitsmappe und vielfältigen Materialien für einen Erlebnis-Parcours aus zehn Experimentierstationen im Klassenraum und Freien rund um das Thema Wasser, Gewässergüte und Gewässerstruktur (z. B. Versuchsmaterial, Bestimmungsschlüssel, Kartierbogen, Planktonnetz)  
(<https://lfu.rlp.de/de/unser-amt-service/projekte/wasser-erlebnis-koffer/>)
- **Agenda-21-Box** vom Hagemann Verlag (Beitrag der Deutschen UNESCO-Kommission und der Aktion Saubere Landschaft zum UNO-Weltgipfel) zu dem Konzept der nachhaltigen Entwicklung und den Themen Kleidung/Textilien, Ernährung, Mobilität sowie Bauen/Wohnen
- Unterrichtsmaterialien zum Thema „**Flusskrebse**“ mit Handreichung und Informationen über Arten, Schutz und Gefährdung, Tierkarten zu den heimischen und gebietsfremden Flusskrebarten, Bastelanleitungen und Spielen



© NPSH

Abbildung 4 - Entdecker-Westen



© NPSH/Krauth

Abbildung 6 - Streuobstwiesen-Rucksack



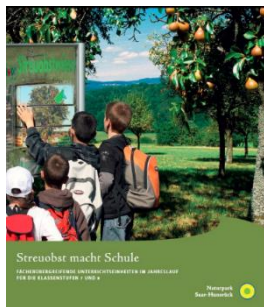
© Hochschule Osnabrück

Abbildung 5 - Bodenkoffer



### Material für weiterführende Schulen:

- **Naturpark-Streuobstwiesen-Rucksack** mit pädagogischem Konzept und vielfältigen Materialien zum Einsatz auf der Streuobstwiese (z. B. Becherlupen, Ferngläser, Bestimmungshilfen, Jahreszeiten-Ordner zu den Themen Lebensraum Streuobstwiese, Obstsorten bzw. -arten, Genussvielfalt und Obstbaumschnitt)
- Unterrichtsmaterialien zum Projekt **„Streuobst macht Schule“** des Naturparks (Klasse 7/8) mit Anregungen und Arbeitsmaterialien rund um das Thema Streuobstwiese
- **Wasser-Erlebnis-Koffer** des Landesamtes für Umwelt Rheinland-Pfalz (Klasse 5/6) mit Handbuch, Arbeitsmappe und vielfältigen Materialien für einen Erlebnis-Parcours aus zehn Experimentierstationen im Klassenraum und Freien rund um das Thema Wasser, Gewässergüte und Gewässerstruktur (z. B. Versuchsmaterial, Bestimmungsschlüssel, Kartierbogen, Planktonnetz) (<https://lfu.rlp.de/de/unser-amt-service/projekte/wasser-erlebnis-koffer/>)



© NPSH

Abbildung 7 - Materialordner  
"Streuobst macht Schule"



© Finsterbusch LfU RLP

Abbildung 8 - Wasser-Erlebnis-Koffer

### Ausstellungen und Anschauungsmaterial:

- **Bienenmobil** mit umfangreichen Hintergrundinformationen und Materialien (z. B. Fotobeute, historischer Bienenkorb, Honigschleuder) zu den Themen Imkerei, Honigbienen und Wildbienen. Das Bienenmobil lebt durch die qualifizierte Betreuung und Begleitung beispielsweise durch einen örtlichen Imkerverein. Gerne unterstützen wir Sie hier bei Bedarf.
- **Mobile Flusskrebbs-Ausstellung** mit sechs Roll-Ups über heimische und gebietsfremde Flusskrebse und die Krebspest
- **Fledermausschaukästen** für Zwergfledermaus und Große Hufeisennase



© NPSH

Abbildung 9 - Bienenmobil



© NPSH

Abbildung 10 – Flusskrebbs-Ausstellung