

Claus-Peter Hutter • Karin Blessing • Wolfgang Lang

# Mit Kindern der Natur auf der Spur

Faszination Tier- und Pflanzenwelt entdecken



Dieses Praxisbuch ist ein Beitrag zum Modellprojekt Umwelterziehung  
in der Erzieherinnenausbildung als Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung  
an Fachschulen für Sozialpädagogik der  
Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg (Umweltakademie).

Das Projekt wurde mit freundlicher Unterstützung der Glücksspirale,  
der Erwin-Warth-Stiftung und der Stiftung Umwelt und Bildung ermöglicht.



Akademie für Natur- und Umweltschutz  
Baden-Württemberg



502.2-055.6



---

## 9 - Vorwort

---

- 10 - Was blüht denn da? Welcher Vogel ist denn das?
- 12 - Einen Überblick verschaffen – zur Anwendung dieses Buches
- 15 - Ein Fisch namens Stäbchen

## 22 - Wald

---

- 24 - Die grüne Lunge unserer Heimat
- 26 - Unsere wichtigsten Waldbäume
- 30 - Bodentiere
- 34 - Waldpflanzen
- 38 - Wildtiere

## 44 - Wiese

---

- 46 - Ein ständiges Auf und Ab
- 48 - Tierleben der Wiese
- 54 - Wiesenpflanzen
- 60 - Schmetterlinge
- 64 - Heidepflanzen



## 68 - See, Teich & Tümpel

---

- 70 - Im Reich des Froschkönigs
- 72 - Tierwelt
- 76 - Ufersaum: Tiere & Pflanzen – ein Überblick
- 82 - Wassertiere I
- 88 - Wassertiere II

## 94 - Feld & Garten

---

- 96 - Wo Brezeln und Pommes wachsen und die Seele baumeln kann
- 98 - Nutzpflanzen – ein Überblick
- 104 - Getreide
- 110 - Nutztiere
- 116 - Vögel
- 120 - Bodentiere

## 126 - Hecken & Feldgehölze

---

- 128 - Waldrand im Kleinformat
- 130 - Hecke & Feldgehölz – Tiere und Pflanzen
- 136 - Sträucher



---

## 142 - Streuobstwiese

- 144 - Wo sich Grünspecht, Siebenschläfer und Igel guten Morgen sagen
- 146 - Lebensraum Streuobstwiese – ein Überblick
- 156 - Vögel
- 162 - Baumarten
- 166 - Insektenwelt

---

## 170 - Bach & Fluss

- 172 - Erbkönigs Reich
- 174 - Wassertiere
- 180 - Ufersaum: Tiere & Pflanzen
- 186 - Bachbegleitende Bäume
- 190 - Lebensraum Kopfweide

---

## 194 - Trockenmauern & Felsen

- 196 - Artenvielfalt zwischen Stein und Fels
- 198 - Pflanzenwelt
- 202 - Tierwelt



## 206 - Anhang

---

- 208 - Wir über uns
- 209 - Landesnetzwerk Umweltbildung
- 211 - Zitierte und weiterführende Literatur
- 214 - Dank
- 215 - Artenverzeichnis