

Praxis der Naturwissenschaften

Biologie in der Schule

Inhalt

Europas gefährdete Arten

Herausgeberin: A. Hartmann

Schriftleiter: OStD Dr. Wolfgang Jungbauer

Herausgeber: Prof. Dr. Daniel C. Dreesmann, Mainz

Dr. Annett Hartmann, Schwerin

OStD Dr. Wolfgang Jungbauer, Gunzenhausen

Dr. Elke Rottländer, Rottenburg am Neckar

Dr. Karl-Heinz Scharf, Finningen

Dr. Rainer Stripf, Nußloch

Thementeil

- Rückkehr auf leisen Sohlen –
Die Rückkehr der großen Raubtiere nach Deutschland 4
H.-P. Ziemek
- Gefährdete Wanderfische im Rhein –
Artenschutz fächerübergreifend bewerten 8
S. Hof und K. Kremer
- Fledermäuse – Bedrohte Jäger der Nacht 15
S. Tillmann und G. Zubke
- Der Kammolch – Europas gefährdeter „Wasserdrache“ 19
M. Wenzel und N. Grotjohann
- Das Moor kommt in die Schule 31
W. Homann und N. Grotjohann
- Heilkraft aus der Wildnis – Nachhaltige Nutzung von Heilpflanzen
am Beispiel der Afrikanischen Teufelskralle 38
B. Hachfeld und S. Honnef

Praxis-Magazin

- Die Honigbiene im Biologieunterricht –
Teil 1: Anleitungen und Materialien für Duft-, Muster-
und Farbdressurversuche 45
I. Heil und J. Bohrmann
- Bücher 49
- Wettbewerbe 49
- Hinweise 49
- Chemie 4/59 50
- Physik 4/59 50
- Vorschau/Rückschau 50
- Impressum 50



Die so gekennzeichneten Beiträge enthalten Online-Ergänzungen unter www.aulis.de.

Titelbild: Der Wolf ist in Deutschland wieder heimisch.
(Foto: Gary Kramer – U. S. Fish and Wildlife Service)



Praxis der Naturwissenschaften/
Biologie in der Schule erscheint im Aulis Verlag .

(Z212004)