# Eidechsen

Porträt





Ausgabe Nr. 2

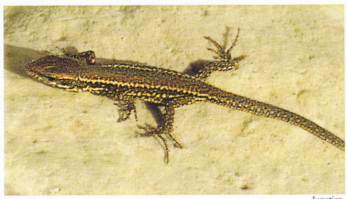
März 2001

#### Mauereidechse (Podarcis muralis merremia)





Weibchen



Jungtier

P. m. merremia lebt als Kulturfolger in den verschiedensten trockenen Gebieten. Ausgewachsene Tiere können Gesamtlängen bis 22 cm erreichen. P. m. merremia ist in Deutschland (Rheintal und Nebentäler bis Bonn), Westschweiz und Italien (W-Ligurien), S-Frankreich sowie im Rhonetal verbreitet. Montanrelikte existieren in Zentral- und Ostspanien.

### **Prachtkieleidechse** (Algyroides n. nigropunctatus)



Männchen



Weibchen



Die Prachtkieleidechse besiedelt auf der Balkanhalbinsel die Küstenregion des Adriatischen und Ionischen Meeres einschließlich der Ionischen Inseln. A. n. nigropunctatus ist der größte Vertreter seiner Gattung. Erwachsene Männchen erreichen Gesamtlängen bis zu 22 cm. Zur Paarungszeit ist die Kopfunterseite und Kehle der Männchen leuchtend blau bis violett gefärbt.

# Zauneidechse (Lacerta agilis agilis)





Weibchen



Zauneidechsen sind in unseren Breiten die wohl häufigsten und auch bekanntesten Vertreter aus der großen Gruppe der Smaragdeidechsen. Ausgewachsene L. a. agilis können Gesamtlängen bis 25 cm erreichen. Besonders auffällig ist die leuchtend grüne bis türkisgrüne Seitenfärbung adulter Männchen während der Paarungszeit.

## Zauneidechse (Lacerta agilis boemica)



Männchen



Weibchen





Jungtiere / 2 Monate

L. a. boemica ist im nördlichen und nordöstlichen Kaukasusvorland verbreitet. Erwachsene Männchen zeigen zur Paarungszeit eine ausgeprägte Blaufärbung im seitlichen und unteren Kopfbereich bis hin zm Halsband. Außerdem unterscheiden sich diese Tiere durch ihre besondere Langschwänzigkeit von anderen agilis Unterarten.

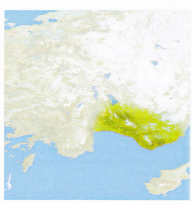
# Pamphylische Smaragdeidechse (Lacerta pamphylica)



Männchen



Weibchen





Jungtier / 1 Monat

L. pamphylica ist im zentralen Südanatolien entlang der Mittelmeerküste zwischen Silifke und bis etwa 15 km östlich von Antalya verbreitet. Nach Norden erstreckt sich ihr Verbreitungsgebiet in Richtung Zentral-Anatolien und zum Westhang des Bolkargebirges. Die abgebildeten Adulttiere stammen aus der Gegend von Manavgat.

### Smaragdeidechse (Lacerta viridis)



Männchen



Weibchen



Jungtier

L. viridis ist im östlichen Mittel- und Südeuropa zuhause. Im Nord-Südverlauf ihrer Verbreitung erreichen diese Tiere Gesamtlängen von 30 bis deutlich über 40 cm. Die größten Exemplare dieser Art leben auf der griechischen Insel Euböa. Die abgebildeten Tiere stammen aus der Wachau (Donautal - Ostösterreich).

# Östliche Smaragdeidechse (Lacerta m. wolterstorffi)



Männchen



Weibchen



L. m. wolterstorffi ist vom südlichen Libanon bis hin zum Südufer des Orontes bei Antakya (Türkei) verbreitet. Auffällig ist die dunkle Sprenkelund Fleckzeichnung adulter Tiere. Die gelben Bauchseiten sind oft dunkel gefleckt. Von der Nominatform unterscheidet sich diese Unterart u.a. durch ihre Langschwänzigkeit und durch ihre höhere Anzahl von Femoralporen.

### Kanareneidechse (Gallotia galloti palmae)



Männchen



Weibchen



Jungtier

G. g. palmae ist auf der Kanareninsel La Palma zuhause. Ausgewachsene Männchen erreichen Gesamtlängen von etwa 33 cm. Kanareneidechsen sind im Allgemeinen sehr unverträglich, werden aber vor allem wegen ihrer besonders attraktiven Erscheinung gerne im Terrarium gehalten und vermehrt.

#### Fotos:

Bischoff, Wolfgang

L. m. wolterstorffi (Weibchen)

Dieckmann, Martin

L. a. agilis (Weibchen)

A. n. nigropunctatus

P. m. merremia

Drews, Michael

L. a. agilis (Männchen)

Helmdag, Andreas

G. g. palmae (Jungtier)

Kreutz, Dieter

L. a. agilis (Jungtier)

Schuster, Dr. Peter

L. m. wolterstorffi (Männchen)
G. g. palmae (Männchen + Weibchen)

Stierschneider, Franz

L. viridis (Männchen)

Troidl, Angelika

L. viridis (Weibchen + Jungtier)

Titelfotos:

oben - L. pamphylica (Männchen) unten - L. a. agilis (Männchen)

Karten / Texte:

Die Verbreitungskarten zeigen in groben Zügen das Gesamtverbreitungsgebiet. Die Texte wurden nach Halterangaben und mit Hilfe der folgenden Literatur erstellt.

Warnecke, Rolf

Wrangel, Rainer

L. a. boemica

L. pamphylica

L. m. wolterstorffi (Jungtiere)

L. a. agilis (Männchen Bauchseite)

J.F. Schmidtler: Anmerkungen zur Lacertiden-Fauna des südlichen Zentral-Anatolien. **DIE EIDECHSE** Jahrgang 8, Heft 1, 1997

RAINER WRANGEL, Haltung und Nachzucht der Pamphylischen Smaragdeidechse, **Herpetofauna** 17 (99), Dezember 1995

HERMANN A.J. IN DEN BOSCH, WOLFGANG BISCHOFF & JOSEF FRIEDRICH SCHMIDTLER, Bemerkenswerte Reptilienfunde im Libanon, **Herpetofauna** 20 (117), Dezember 1998

 $Wolfgang\ Bischoff,\ Wolfgang\ B\"{o}hme,\ Marc\ Cheylan,\ Ilja\ S.\ Darewskij,\ Hans-Konrad\ Nettmann,\ Silke\ Rykena - In:\ B\"{o}hme,\ W.\ (Hrsg.):\ {\bf Handbuch\ der\ Reptilien\ und\ Amphibien\ Europas},\ Band\ 2/I\ Echsen\ II\ (Lacerta) -\ Wiesbaden\ (Aula).$ 

ENGELMANN FRITZSCHE, GÜNTER OBST, Lurche und Kriechtiere Europas, Neumann Verlag, Radebeul 1993.

Gestaltung:

Angelika und Siegfried Troidl 90768 Fürth / Händelstraße 8 / Tel. 0911-7 23 46 17 / Homepage www.lacerta.de

Digitaldruck bei:

TEXT & BILD GmbH Boxdorfer Straße 33 / 90765 Fürth Tel. 0911-30 68 88 / Fax 0911-3 06 73 58