

DIE ENZYKLOPÄDIE DER

REPTILIEN

AMPHIBIEN & WIRBELLOSEN

BERATER

Dr. Hugh Dingle

Professor emeritus

University of California, Davis, USA

Dr. Noel Tait

Experte für Wirbellose

Sydney, Australien

Dr. Richard C. Vogt


Kurator für Herpetologie und Professor am

National Institute for Amazon Research

Manaus, Amazonas, Brasilien

 NATIONAL
GEOGRAPHIC

598.1



INHALT

8	Vorwort		
10	Wegweiser durch das Buch		
12	REPTILIEN	120	WIRBELLOSE
14	Reptilien	122	Wirbellose
16	Evolution der Reptilien	123	Evolution der Wirbellosen
17	Systematik	124	Systematik
18	Biologie und Verhalten	126	Biologie und Verhalten
21	Lebensräume und Anpassungen	127	Lebensräume und Anpassungen
23	Bedrohte Reptilien	129	Bedrohte Wirbellose
24	Schildkröten	130	Wirbellose Chordatiere
33	Krokodile	131	Schwämme
36	Brückenechsen	132	Nesseltiere
36	Doppelschleichen	135	Plattwürmer
37	Echsen	136	Fadenwürmer
60	Schlangen	137	Weichtiere
		144	Ringelwürmer
		146	Gliederfüßer
82	AMPHIBIEN	148	Spinnentiere
84	Amphibien	156	Pfeilschwänze
85	Evolution der Amphibien	156	Asselspinnen
86	Systematik	157	Tausendfüßer
87	Biologie und Verhalten	158	Krebstiere
89	Lebensräume und Anpassungen	164	Insekten
91	Bedrohte Amphibien	166	Libellen
92	Schwanzlurche	167	Fangschrecken
99	Blindwühlen	168	Schaben
100	Froschlurche	169	Termiten
		170	Heu- und Springschrecken
		173	Schnabelkerfe
		175	Käfer
		179	Zweiflügler
		182	Schmetterlinge
		186	Hautflügler
		191	Andere Insekten
		194	Insektenähnliche
		195	Stachelhäuter
		197	Andere Wirbellose
		200	Glossar
		202	Register
		208	Bildnachweis

