

Übersicht des Inhalts.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
Einleitung	1			KIONOCRANIA,	23		
PHOLIDOTA vel REPTILIA.	2			<i>Monitores</i>	—		
CHELONII vel TESTUDINATA .	—			<i>Monitor</i> , Cuvier	—		
<i>Testudinina</i> . Landschild-	—			— <i>saurus</i> , Laurenti	—	IV.	2.
<i>kröten</i>	—			— <i>albigularis</i> , Daudin	24	IV.	3.
<i>Testudo</i> , Brongniart	—			<i>Geckones v. Ascalabotas</i>	25		
— <i>pardalis</i> , Bell	—			<i>Pachydactylus</i> , Wiegmann	—		
— <i>geometrica</i> , Linné	3			— <i>Bibronii</i> , Smith	—		
— <i>radiata</i> , Shaw	—			— <i>punctatus</i> , Peters	26	V.	2.
— <i>elephantina</i> , Dum. et Bibr.	—	III. B.		— <i>cepedianus</i> , Péron	27		
<i>Cinixys</i> , Bell	5			<i>Hemidactylus</i> , Cuvier	—		
— <i>Belliana</i> , Gray	5			— <i>mabouia</i> , Moreau	—	V.	3.
<i>Emydoidae</i> . Sumpfschildkrö-	—			— <i>capensis</i> , Smith	28		
<i>ten</i>	6			<i>Phyllodactylus</i> , Gray	29		
<i>Pleurodira</i>	—			— <i>pictus</i> , Peters	29	V.	1.
<i>Pelomedusa</i> , Wagler	—			<i>Iguanas</i>	31		
— <i>galeata</i> , Schöpf	—			<i>Hoplurus</i> , Cuvier	—		
<i>Sternothaerus</i> , Bell	7			— <i>Sebae</i> , Dum. et Bibr.	—	VI.	1.
— <i>nigricans</i> , Donnd.	8			— <i>cyclurus</i> , Merrem	32	VI.	2.
— <i>sinuatus</i> , Smith	—			<i>Chalarodon</i> , Peters	33		
<i>Trionychidae</i> . Lippenschild-	—			— <i>madagascariensis</i> , Ptrs.	34	VI.	3. 3a.
<i>kröten</i>	9			<i>Agamæ</i>	37		
<i>Cycloderma</i> , Peters	—			<i>Agama</i> , Daudin	38		
— <i>frenatum</i> , Peters	14	I-III. A.		— <i>mossambica</i> Peters	—	VII.	1.
<i>Chelonioidea</i> . Seeschildkrö-	—			— <i>armata</i> , Peters	42	VII.	2.
<i>ten</i>	17			<i>Lacertæ</i>	44		
<i>Chelonia</i> , Duméril et Bibron	—			<i>Lacerta</i> , Cuvier	—		
— <i>imbricata</i> , Linné	—			— <i>tessellata</i> , Smith	—		
— <i>mydas</i> , Linné	18			<i>Ichnotropis</i> , Peters	45		
LORICATA	19			— <i>macrolepidota</i> , Peters	—	VIII.	1.
<i>Crocodylini</i>	—			— <i>squamulosa</i> , Peters	49	VIII.	2.
<i>Crocodylus</i> , Cuvier	—			<i>Zonuri</i>	51		
— <i>vulgaris</i> , Cuvier, var.	—			<i>Platysaurus</i> , Smith	52		
— <i>marginatus</i> , Geoffroy	—	IV.	1.	— <i>torquatus</i> , Peters	—	IX. A.	
SAURI vel LACERTILIA	20			<i>Gerchosaurus</i> , Wiegmann	57		
RHIPTOGLOSSI	—			— <i>flavicularis</i> , Wiegmann	—		
<i>Chamaeleontes</i>	—			— <i>major</i> , Duméril	58		
<i>Chamaeleon</i> , Gronovius	—			— <i>robustus</i> , Peters	—	IX.	
— <i>dilepis</i> , Leach	21			<i>Tracheloptychus</i> , Peters	62		
— <i>calcarifer</i> , Peters	22	IV. A.		— <i>madagascariensis</i> , Ptrs.	—	VIII.	3.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Scinci</i>	64			<i>Peropodes. Stummelfüßer</i> . . .	105		
<i>Euprepes</i> , Wagler e. p.	—			<i>Python</i> , Daudin	—		
— (<i>Euprepis</i>) <i>margaritifera</i> , Ptrs.	—	X.	1.	— <i>natalensis</i> , Smith	—		
— <i>striatus</i> , Peters	67			<i>Colubrini</i>	106		
— <i>varius</i> , Peters	68			<i>Calamariae</i>	—		
— <i>lacertiformis</i> , Ptrs.	70	X.	2.	+ <i>Aglyphodontes</i>	—		
— <i>depressus</i> , Peters	71	X.	4.	<i>Prosymna</i> , Gray	—		
— <i>comorensis</i> , Peters	72	X.	3.	— <i>Janii</i> , Bianconi	—		
— <i>angasijanus</i> , Ptrs.	73			<i>Homalosoma</i> , Wagler	107		
— <i>elegans</i> , Peters	73	XI.	1.	— <i>variegatum</i> , Peters	—	XVI.	1.
<i>Eumeces</i> , Wiegmann	74			++ <i>Opisthoglyphi</i>	108		
— <i>Sundevallii</i> , Smith	75	XI.	2.	<i>Amblyodipsas</i> , Peters	109		
<i>Ablepharus</i> , Fitzinger	77			— <i>microphthalmus</i> , Bianc.	—		
— <i>Boutonii</i> , Desjardins	—			<i>Uriechis</i> , Peters	110		
— <i>Wahlbergii</i> , Smith	—	XI.	3.	— <i>nigriceps</i> , Peters	111	XVIII.	1.
<i>Herpetosaura</i> , Peters	79			— <i>capensis</i> , Smith	112		
— <i>arenicola</i> , Peters	—	XI.	4.	— <i>lunulatus</i> , Peters	113	XVIII.	2.
— <i>inornata</i> var.	—	XIII A.	4.	<i>Coronellae</i>	114		
— <i>mossambica</i> , Ptrs.	81			+ <i>Aglyphodontes</i>	—		
— <i>atra</i> , Günther	—			<i>Coronella</i> , Laurenti	—		
<i>Acontias</i> , Cuvier	81			— <i>olicacea</i> , Peters	—	XVII.	1.
— <i>plumbeus</i> , Bianconi	—	XII.		— <i>semiornata</i> , Peters	116	XVII.	2.
<i>Typhlosaurus</i> , Wiegmann	83			++ <i>Opisthoglyphi</i>	117		
— <i>aurantiacus</i> , Peters	—	XIII.	1-1k.	<i>Tachymenis</i> , Wiegmann	—		
AMPHISBAENAE	85			— <i>nototaenia</i> , Günther	118		
<i>Amphisbaena</i> , Linné	—			<i>Trimerorhini</i>	—		
— <i>violacea</i> , Peters	—	XIII.	2-2h.	<i>Psammophylax</i> , Fitzinger	119		
<i>Monopeltis</i> , Smith	87			— <i>tritaeniatus</i> , Günther	—		
— <i>sphenorhynchus</i> , Peters	—	XIII A.	1-3.	<i>Rachiodontes</i>	—		
SERPENTES	90			<i>Dasyptelis</i> , Wagler	—		
<i>Angiostomi</i>	—			— <i>scabra</i> , Linné var.	—		
<i>Typhlopes</i>	—			— <i>mossambica</i> , Peters	120		
<i>Typhlops</i> , Schneider	91			— var. <i>Medici</i> , Bianconi	121		
— <i>braminus</i> , Daudin	—			<i>Psammophides</i>	—		
— <i>tettensis</i> , Peters	92	XV.	1.	<i>Psammophis</i> , Boie	—		
— <i>mossambicus</i> , Peters	93	XV.	2.	— <i>sibilans</i> , Linné var. <i>sub-</i> — <i>taeniata</i> , Peters	—		
— <i>Fornasinii</i> , Bianconi	94	XV.	3.	— var. <i>mossambica</i> , Peters	122		
— <i>obtusus</i> , Peters	95			— var. <i>tettensis</i> , Peters	—		
— <i>mucruo</i> , Peters	—	XIII.	3.	— <i>punctulatus</i> , Dum. Bibr.	123		
— <i>varius</i> , Peters	97	XIV.	2.	<i>Rhamphiophis</i> , Peters	—		
— <i>riparius</i> , Peters	98	XIV A.	1.	— <i>rostratus</i> , Peters	124	XIX.	1.
— <i>dinga</i> , Peters	—	XIV.	1.	<i>Dipsades</i>	126		
— <i>Schlegelii</i> , Bianconi	99	XIV A.	2.	<i>Crotaphopeltis</i> , Fitzinger	—		
<i>Stenostomi</i>	100	XIV A.	3.	— <i>hitamboeica</i> , Laurenti	—		
<i>Stenostoma</i> , Wagler	102			<i>Telescopus</i> , Wagler	127		
— <i>nigricans</i> , Schlegel	—			— <i>semiannulatus</i> , Sundevall	—		
— <i>longicaudum</i> , Ptrs.	—	XV.	5.	<i>Chamaetortus</i> , Günther	128		
— <i>scutifrons</i> , Peters	104	XIV A.	4.	— <i>caulicus</i> , Günther	—		
<i>Macrostomi</i>	105	XV.	4.	<i>Dendrophides</i>	—		
<i>Innocui. Giftlose Schlangen</i>	—	XV.	4.	+ <i>Aglyphodontes</i>	—		
				<i>Philothamnus</i> , Smith	—		
				— <i>punctatus</i> , Peters	129	XIX A.	1.
				— <i>neglectus</i> , Peters	130	XIX A.	2.

ÜBERSICHT DES INHALTS.

XV

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
++ <i>Opisthoglyphi</i>	131			<i>Phrynobatrachus</i> , Günther	156		
<i>Thelotornis</i> , Smith	—			— <i>natalensis</i> , Smith	—		
— <i>Körtlandii</i> , Hallowell	—	XIX.	2.	<i>Cassina</i> , Girard	157		
<i>Bucephalus</i> , Smith	132			— <i>argyreivittis</i> , Peters	—	XXII.	2.
— <i>typus</i> , Smith	—					XXVI.	3.
<i>Lycodontes</i>	—			<i>Polypedatidae</i>	158		
<i>Boodon</i> , Dum. Bibr.	133			<i>Hylambates</i> , Duméril	—		
— <i>quadrilineatus</i> , D. B.	—			— <i>maculatus</i> , Dum.	159	XXVI.	4.
<i>Lycophidion</i> , Dum. Bibr.	134			<i>Megalixalus</i> , Günther	—		
— <i>capense</i> , Smith	—			— <i>Fornasinii</i> , Bianconi	160		
— <i>semiannulus</i> , Peters	135	XVI.	2.	<i>Hyperolius</i> , Rapp	161		
<i>Venenosi</i> , Giftschlangen	136			— <i>granulosus</i> , Peters	—	XXII.	3.
<i>Elapidae</i> . Giftmattern	—			— <i>citrinus</i> , Günther	163		
a. Oberkiefer verlängert	—			— <i>flavoviridis</i> , Peters	—	XXII.	4. 5.
<i>Dinophis</i> , Hallowell	—			— <i>concolor</i> , Hallowell	164		
— <i>angusticeps</i> , Smith	—	XIX A.	4.	— <i>argus</i> , Peters	—	XXII.	6.
<i>Naja</i> , Laurenti	137			— <i>marginatus</i> , Peters	165	XXII.	8.
— <i>haje</i> , Linné	—	XX.	7.	— <i>taeniatus</i> , Peters	166	XXII.	7.
— <i>nigricollis</i> , Reinhardt	138	XX.	9.	— <i>variegatus</i> , Peters	167		
<i>Cyrtophis</i> , Sundevall	139			— <i>Salinae</i> , Bianconi	169		
— <i>scutatus</i> , Sundevall	—	XX.	1-6.	<i>Chromantis</i> , Peters	—		
b. Vipernattern. Oberkiefer kurz	—			— <i>xerampelina</i> , Peters	170	XXIV.	1.
<i>Atractaspis</i> , Smith	141					XXVI.	8.
— <i>Bibronii</i> , Smith	142	XIX A.	3-3 a.	<i>Bufo</i> <i>formia</i>	172		
		XX.	11.	<i>Engystomata</i>	—		
<i>Causus</i> , Wagler	143			<i>Phrynomantis</i> , Peters	—		
— <i>rhombeatus</i> , Licht.	144			— <i>bifasciata</i> , Smith	—	XXVI.	9.
<i>Viperina</i> , Vipern	—			<i>Hemius</i> , Günther	173		
<i>Vipera</i> , Laurenti	—			— <i>marmoratus</i> , Peters	—	XXV.	1.
— <i>superciliaris</i> , Peters	—	XXI.				XXVI.	10.
<i>Bitis</i> , Gray	145			<i>Breviceps</i> , Merrem	175		
— <i>arietans</i> , Merrem	—			— <i>mossambicus</i> , Peters	176	XXV.	2.
— <i>rhinoceros</i> , Schlegel	146					XXVI.	11.
BATRACHIA	147			<i>Bufo</i> <i>nes</i>	178		
ANURA	—			<i>Bufo</i> , Laurenti	—		
<i>Raniformia</i>	—			— <i>regularis</i> , Reuss	—		
<i>Ranina</i>	—			— <i>angusticeps</i> , Smith	179		
<i>Rana</i> , Linné	—			<i>Aglossa</i>	—		
— <i>oxyrhyncha</i> , Sundevall	—			<i>Dactylethrae</i>	—		
— <i>mossambica</i> , Peters	149	XXII.	1.	<i>Xenopus</i> , Wagler	—		
<i>Pyicephalus</i> , Tschudi	152			— <i>Mülleri</i> , Peters	180	XXV.	3.
— <i>edulis</i> , Peters	—	XXIII.	1.			XXVI.	12.
		XXVI.	1.	Übersicht der Abbildungen	182		
— <i>marmoratus</i> , Ptrs.	155	XXIII.	2.	Alphabetisches Verzeichniß	187		
		XXVI.	2.				

