

Übersicht des Inhalts.

INSECTA.		Seite	Taf.	Fig.	Seite	Taf.	Fig.	
DIPTERA. ZWEIFLÜGLER.								
Bearbeitet von Dr. H. Loew.								
<i>Tipulariae</i>		1			<i>Anthrax</i> , Scopoli	12		
<i>Limnobia</i> , Meigen		—			— <i>biflexa</i> n. sp.	—		
— <i>albonotata</i> n. sp.		—	I.	1.	— <i>Bombyliarii</i>	—		
<i>Tabanini</i>		2			<i>Bombylius</i> , Linné	—		
<i>Tabanus</i> , Linné		—			— <i>ornatus</i> Wiedem.	—		
— <i>latipes</i> Macq.		—			— <i>nigribarbus</i> n. sp.	13		
— <i>longitudinalis</i> n. sp.		—			— <i>brunnipennis</i> n. sp.	—		
— <i>unilineatus</i> n. sp.		3			— <i>laticeps</i> n. sp.	14		
<i>Midasii</i>					<i>Syrphici</i>	15		
<i>Midas</i> , Latreille					<i>Conops</i> , Linné	—		
— <i>dispar</i> n. sp.			I.	2. 3.	— <i>bipunctatus</i> n. sp.	—		
<i>Asilici</i>		5			<i>Eristalis</i> , Latreille	16		
<i>Leptogaster</i> , Meigen					— <i>crassipes</i> Fabr.	—		
— <i>stigmaticalis</i> n. sp.			I.	7.	<i>Syrphus</i> , Fabricius	—		
<i>Stichopogon</i> , Loew					— <i>Salviae</i> Fabr.	—		
— <i>gigantellus</i> n. sp.					— <i>aegyptius</i> Wiedem.	17		
— <i>punctum</i> n. sp.		6			<i>Dolichopodes</i>	18		
<i>Microstylum</i> , Macquart		7			<i>Thinophilus</i> , Zetterstedt	—		
— <i>simplicissimum</i> n. sp.					— <i>calopus</i> n. sp.	—		
— <i>acutirostre</i> n. sp.			I.	5. 6.	<i>Tachinariae</i>	19		
<i>Stenopogon</i> , Loew		8			<i>Dejeania</i> , Robineau-Desvoidy	—		
— <i>mantis</i> n. sp.					— <i>bombylans</i> Fabr.	—		
<i>Lophria</i> , Meigen		9			<i>Phorocera</i> , Robineau-Desvoidy	—		
— <i>albicinaeta</i> n. sp.					— <i>eucalypta</i> n. sp.	—		
<i>Hoplistomera</i> , Macquart		10			<i>Sarcophagariae</i>	20		
— <i>serripes</i> Fabricius.					<i>Sarcophaga</i> , Meigen	—		
<i>Anthraciae</i>					— <i>hirtipes</i> Wiedem.	—		
<i>Exoprosopa</i> , Macquart					<i>Muscariæ</i>	—		
— <i>nigripennis</i> n. sp.					<i>Ochromyia</i> , Macquart	—		
— <i>inaequalipes</i> n. sp.		11	I.	8.	— <i>Petersiana</i> n. sp.	—		
Peters, Reise nach Mossambique. Insecten.					— <i>tuteola</i> Fabr. Sp.	21		
					<i>Calliphora</i> , Macquart	22		
					— <i>marginalis</i> Wiedem.	—		
					<i>Lucilia</i> , Macquart	—		
					— <i>varians</i> Wiedem.	—		
					— <i>guineensis</i> Wiedem.	—		
						2		

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Pyrellia</i> , Robineau-Desvoidy	23			<i>Callidea duodecimpunctata</i>	35		
— <i>nudissima</i> n. sp.	—			<i>Sphaerocoris</i> , Burmeister	36		
<i>Musca</i> , Linné	—			— <i>pardalinus</i> n. sp.	—	II.	1.
— <i>spec. dub.</i>	—			<i>Hotea</i> , Amyot et Serville	—		
<i>Idia</i> , Meigen	—			— <i>Gambiae</i> Hope	—		
— <i>seric punctata</i> n. sp.	—			<i>Cydnus</i> , Fabricius	37		
— <i>eupoda</i> n. sp.	24			— <i>nigricans</i> Hope	—		
— <i>simulatrix</i> n. sp.	25			<i>Sciocoris</i> , Fallén	—		
<i>Phasiariae</i>	26			— <i>ventralis</i> Germar	—		
<i>Hyalomyia</i> , Robineau-Desvoidy	—			<i>Atelocera</i> , Laporte	—		
— <i>nasuta</i> n. sp.	—			— <i>obispata</i> Germar	—		
<i>Anthomyinae</i>	—			<i>Agonoscelis</i> , Spinola	—		
<i>Hylemyia</i> , Robineau-Desvoidy	—			— <i>versicolor</i> Fabricius	—		
— <i>quaterna</i> n. sp.	—			— <i>brachyptera</i> n. sp.	—	II.	2.
<i>Coenosia</i> , Meigen	27			<i>Mormidea</i> , Amyot et Serville	38		
— <i>trichopuga</i> n. sp.	—			— <i>terminalis</i> n. sp.	—		
— <i>humeralis</i> Wiedem.	—			<i>Rhaphigaster</i> , Laporte	39		
— <i>laevigata</i> n. sp.	28			— <i>pallescens</i> Germar	—		
<i>Ortalides</i>	29			<i>Strachia</i> , Hahn	—		
<i>Scenopterina</i> , Macquart	—			— <i>alienata</i> Fabricius	—		
— <i>submetallica</i> n. sp.	—			— <i>angularis</i> n. sp.	—	II.	3.
<i>Platystoma</i> , Meigen	30			<i>Cimex</i> , Linnaeus	40		
— <i>pectoralis</i> n. sp.	—	L.	10.	— <i>cincticollis</i> n. sp.	—	II.	4.
<i>Tephritis</i>	—			<i>Aposterna</i> , Hope	—		
<i>Dacus</i> , Meigen	—			— <i>virescens</i> Hope	—		
— <i>bistrigatus</i> n. sp.	—			<i>Aspongopus</i> , Laporte	—		
<i>Diopsides</i>	31			— <i>viduatus</i> Fabricius	—		
<i>Diopsis</i> , Linnaeus	—			— <i>costalis</i> Germar	—		
— <i>collaris</i> Westw.	—			<i>Coreides</i>	41		
<i>Lauxanidae</i>	32			<i>Mictis</i> , Leach, Amyot et Serville	—		
<i>Lauxania</i> , Latreille	—			— <i>heteropus</i> Latreille	—		
— <i>gogatina</i> n. sp.	—			— <i>vidua</i> n. sp.	—	II.	5.
<i>Ulidia</i> , Meigen	—			<i>Alydus</i> , Fabricius	42		
— <i>smaragdina</i> n. sp.	—			— <i>dentipes</i> Fabricius	—		
<i>Hydromyzides</i>	33			— <i>jaculus</i> Thunbg. Sp.	—		
<i>Notiphila</i> , Fallén	—			— <i>proletarius</i> n. sp.	—	II.	6.
— <i>margaritata</i> Wiedem. sp.	—			<i>Leptocoris</i> , Latreille	43		
<i>Psilopa</i> , Fallén	—			— <i>apicalis</i> Hope	—		
— <i>tossa</i> n. sp.	—			<i>Gonocerus</i> , Latreille	—		
<i>Heteromyzides</i>	—			— <i>crenicollis</i> n. sp.	—	II.	7.
<i>Dichromyia</i> , Robineau-Desvoidy	—			<i>Hydara</i> , Dallas	—		
— <i>coffra</i> Macquart	—			— <i>tenuicornis</i> Hope	—		
<i>Chloropinacae</i>	34			<i>Serinetha</i> , Spinola	44		
<i>Crassiseta</i> , v. Roser	—			— <i>amicta</i> Germar	—		
— <i>palpata</i> n. sp.	—			<i>Lygaeites</i>	—		
				<i>Lygaeus</i> , Fabricius	—		
				— <i>militaris</i> Fabricius	—		
				— <i>elegans</i> Wolff	—		
HEMIPTERA. HALBFLÜGLER.				<i>Odontopus</i> , Laporte	—		
Bearbeitet von Dr. H. Schaum.				— <i>sexpunctatus</i> Laporte	—		
<i>Pentatomides</i>	35			<i>Pyrrhocoris</i> , Fallén	—		
<i>Callidea</i> , Burmeister	—			— <i>Forsteri</i> Fabr. Sp.	—		
				— <i>Koenigii</i> Fabr. Sp.	45		

ÜBERSICHT DES INHALTS.

xii

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Pyrrhocoris albocollis</i> n. sp.?	45			<i>Termes</i> , Linné, Hagen	57		
— <i>quadriplagiatus</i> n. sp.	—			— <i>bellicosus</i> Smentham	59	III.	
— <i>elongatus</i> n. sp.	46			— <i>dirus</i> Klug	83	IV.	1—8.
<i>Rodovini</i>	—			— <i>trinervius</i> Rambur?	85	IV.	9—17.
<i>Physorhynchus</i> , Amyot et Serville	—			<i>Hodotermes</i> , Hagen	86		
— <i>erythroderus</i> n. sp.	—			— <i>Mossambicus</i> n. sp.	—	IV.	18—21.
<i>Lestomerus</i> , Amyot et Serville	47			— <i>incertus</i> n. sp.	88	IV.	22.
— <i>aeneicollis</i> n. sp.	—	II.	8.	<i>Hemeroobiidae</i>	90		
<i>Pirates</i> , Serville, Burmeister	—			<i>Chrysopa</i> , Lench	—		
— <i>xanthopus</i> n. sp.	—			— <i>venusta</i> n. sp.	—	V.	1.
<i>Centraspis</i> nov. gen.	48			<i>Micromus</i> , Rambur	91		
— <i>Petersii</i> n. sp.	49	II.	9.	— <i>timidus</i> n. sp.	—	V.	2.
<i>Harpactor</i> , Laporte	—			<i>Myrmecoleontidae</i>	92		
— <i>segmentarius</i> Germar.	—			<i>Ascalaphus</i> , Fabricius	—		
<i>Evagoras</i> , Burmeister	—			— <i>laceratus</i> n. sp.	—	V.	3.
— <i>fuscatus</i> Palis. Beauv. Sp.	—			<i>Palpares</i> , Rambur	94		
<i>Galgulites</i>	—			— <i>citrinus</i> n. sp.	94, 558	VI.	1.
— <i>mononyx</i> , Laporte	—			— <i>moestus</i> n. sp.	96	VI.	2.
— <i>grandicollis</i> Germar.	—			— <i>tristis</i> n. sp.	98	VI.	3.
<i>Nepides</i>	50			— <i>latipennis</i> Rambur.	99		
<i>Naucoris</i> , Geoffroy	—			<i>Myrmeleon</i> , Linné	101		
— <i>fuscipennis</i> n. sp.	—			— <i>leucopilus</i> M. B.	—	V.	4.
<i>Appasus</i> , Amyot et Serville	—			— <i>quinquemaculatus</i> n. sp.	103	V.	5.
— <i>nepoides</i> Fabricius Sp.	—	II.	10.	— <i>inconspicuus</i> Rambur.	104		
<i>Notonectes</i>	51			<i>Libellulina s. Odonata</i>	105		
<i>Anisops</i> , Spinola	—			<i>Libellula</i> , Linné	—		
— <i>productus</i> Fieber	—			— <i>basilaris</i> Palisot Beauv.	—		
<i>Fulgorellae</i>	—			— <i>albipunctata</i> Rambur.	—		
<i>Pyrops</i> , Spinola	—			— <i>flavistyla</i> Rambur.	—		
— <i>punctata</i> Olivier Sp.	—			<i>Agrion</i> , Fabricius	106		
<i>Eutropistes</i> nov. gen.	52			— <i>globrum</i> Burmeister	—		
— <i>callifer</i> n. sp.	53	II.	11.				
<i>Elamoscelis</i> , Spinola	—						
— <i>cimicoides</i> Spinola	—						
<i>Cicadellae</i>	54						
<i>Cercopis</i> , Fabricius	—						
— <i>areata</i> Walker Sp.	—						
<i>Aphrophora</i> , Germar	—						
— <i>griseescens</i> n. sp.	—						
<i>Tettigonia</i> , Geoffroy	—						
— <i>albida</i> Walker	—						
<i>Selenoccephalus</i> , Germar	55						
— <i>lucidus</i> n. sp.	—						
<i>Stridulantes</i>	—						
<i>Cicada</i> , Linné	—						
— <i>neurosticta</i> n. sp.	—	II.	12.				
<hr/>							
NEUROPTERA. NETZFLÜGLER.				ORTHOPTERA. GERADFLÜGLER.			
Bearbeitet von Dr. H. Hagen.				Bearbeitet von Dr. H. Schaum.			
<i>Termitina</i>	57			<i>Forficulariae</i>	107		
				— <i>Forficula</i> , Linné	—		
				— <i>gigantea</i> Fabricius	—		
				<i>Blattariae</i>	—		
				— <i>Heterogamia</i> , Burmeister	—		
				— <i>aegyptiaca</i> L. Sp.	—		
				<i>Periplaneta</i> , Burmeister	108		
				— <i>americana</i> L. Sp.	—		
				<i>Blatta</i> , Linné	—		
				— <i>strigosa</i> n. sp.	—		
				<i>Panchlora</i> , Burmeister	109		
				— <i>maculipennis</i> n. sp.	—	VII.	1.
				— <i>poccila</i> n. sp.	—	VII.	2.
				<i>Corydia</i> , Burmeister	110		
				— <i>pacifica</i> Coqueb. Sp.	—		
				<i>Hormetica</i> , Burmeister	111		

r*

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Hormetica portentosa</i> n. sp.	111	VII.	3.	<i>Acridium rubellum</i> Serville	136		
<i>Mantidae</i>	112			<i>Paracinema</i> , Fischer Frib.	137		
<i>Mantis</i> , Linné	—			— <i>bisignatum</i> Charp. Sp.	—		
— <i>fenestrata</i> Fabricius	—			<i>Pachytalus</i> , Fieber, Fischer Fr.	—		
— <i>superstitiosa</i> Fabricius	113			— <i>nigrofasciatus</i> Latr. Sp.	—		
— <i>ulticeps</i> n. sp.	—	VII.	4.	— <i>tenuicornis</i> n. sp.	—	VII. A. 6.	
<i>Harpax</i> , Serville	114			<i>Caloptenus</i> , Burmeister	138		
— <i>ocellata</i> Palisot-Beauv. Sp.	—			— <i>pulchripes</i> n. sp.	—	VII. A. 7.	
<i>Spectra</i>	—			<i>Phymateus</i> , Thunberg, Serville	139		
<i>Bacteria</i> , Latreille	558			— <i>morbillosus</i> Linné Sp.	—		
— <i>bituberculata</i> n. sp.	—			<i>Petasia</i> , Serville	140		
<i>Bacillus</i> , Latreille	114			— <i>spumans</i> Thunberg Sp.	—		
— <i>gracilis</i> Burmeister	—			<i>Paphagus</i> , Thunberg, Burm.	—		
— <i>capensis</i> Serville	—	VII.	5.	— <i>euryscelis</i> n. sp.	—	VII. A. 8. 9.	
<i>Achetae</i>	116			— <i>loboscelis</i> n. sp.	141	VII. A. 10.	
<i>Gryllotalpa</i> , Latreille	—			— <i>haploscelis</i> n. sp.	142	VII. A. 11.	
— <i>africana</i> Palisot Beauv.	—			<i>Chrotogonus</i> , Serville	143		
<i>Gryllus</i> , Olivier, Latreille	—			— <i>hemipterus</i> n. sp.	—	VII. A. 12.	
— <i>membranaceus</i> Drury	—						
— <i>bimaculatus</i> De Gér.	117						
— <i>conspersus</i> n. sp.	—						
— <i>teres</i> n. sp.	118	VII.	6.				
<i>Locustariae</i>	119						
<i>Hetrodes</i> , Fischer v. W.	—						
— <i>Petersii</i> n. sp.	—	VII.	7.	COLEOPTERA. KÄFER.			
<i>Phaneroptera</i> , Serville	121			Bearbeitet von Dr. F. Klug.			
— <i>amplectens</i> n. sp.	—	VII.	8.	<i>Carabici</i>	145		
<i>Cymatomera</i> nov. gen.	122			<i>Manticora</i> , Fabricius	—		
— <i>denticollis</i> n. sp.	123	VII.	9.	— <i>herculeana</i> n. sp.	—	VIII. 1.	
<i>Horatosphaga</i> nov. gen.	124			— <i>scabra</i> n. sp.	146	VIII. 2. 3.	
— <i>serifera</i> n. sp.	125	VII.	10.	<i>Megacephala</i> , Latreille, Dejean	—		
<i>Conocephalus</i> , Thunberg	126			— (<i>Aptema</i>) <i>regalis</i> Boh.	—		
— <i>hastifer</i> n. sp.	—			<i>Cicindela</i> , Fabricius, Dejean	—		
— <i>pungens</i> n. sp.	127			— <i>intermedia</i> n. sp.	—	IX. 1.	
<i>Saga</i> , Charpentier	128			— <i>microsticta</i> n. sp.	147		
— <i>macrocephala</i> n. sp.	—	VII.	11.	— <i>congrua</i> n. sp.	148	IX. 2.	
<i>Aeridii</i>	129			— <i>regalis</i> Dejean	—		
<i>Mesops</i> , Serville	—			<i>Brachinus</i> , Fabricius, Dejean	149		
— <i>abbreviatus</i> Pal. Beauv.	—			— <i>venator</i> n. sp.	—	X. 1.	
<i>Truxalis</i> , Fabricius	—			<i>Graphipterus</i> , Latreille, Dejean	—		
— <i>nasuta</i> Linné Sp.	—			— <i>tristis</i> n. sp.	—	XII. 1.	
— <i>constricta</i> n. sp.	—	VII. A.	1.	<i>Anthia</i> , Weber, Fabricius	150		
<i>Poecilocerus</i> , Serville	130			— <i>thoracica</i> Fabricius	151		
— <i>callipareus</i>	—	VII. A.	2.	— <i>circumscripta</i> n. sp.	—		
— <i>roseipennis</i> Serv.	132			— <i>Burchellii</i> Hope	—		
— <i>cylindricollis</i> n. sp.	—	VII. A.	3.	— <i>Petersii</i> n. sp.	—	VIII. 4.	
<i>Chrysocraon</i> , Fischer Frib.	133			— <i>Fornasinii</i> Bertoloni	152	VIII. 5.	
— <i>stenopterus</i> n. sp.	—	VII. A.	4.	— <i>aequilatera</i> n. sp.	—	VIII. 6.	
<i>Catantops</i> nov. gen.	134			— (<i>Cypholoba</i>) <i>Ranzani</i> B.	153	VIII. 7.	
— <i>melanostictus</i> n. sp.	—	VII. A.	5.	— <i>teucospelota</i> B.	154	VIII. 8.	
<i>Acridium</i> , Geoffroy	135			<i>Siagona</i> , Latreille, Dejean	—		
— <i>citrinum</i> Serville	—			— <i>melanaria</i> n. sp.	—		
— <i>aeruginosum</i> Stoll Sp.	136			<i>Scarites</i> , Fabricius	155		
				— <i>Molossus</i> n. sp.	—	VIII. 9.	
				— <i>superciliosus</i> n. sp.	156	VIII. 10.	

ÜBERSICHT DES INHALTS.

XIII

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Scarites morosus</i> n. sp.	157	VIII.	11.	<i>Lasiocera</i> , Dejean	174		
— <i>aestuans</i> n. sp.	—			— <i>tessellata</i> n. sp.	—	IX.	3.
— <i>bisquadeipunctatus</i> Kollar	158			<i>Dytiscidae</i>	175		
— <i>nitidulus</i> n. sp.	—			— <i>Cybister</i> , Curtis, Aubé	—		
<i>Clivina</i> , Bonelli, Dejean	159			— <i>lateralis</i> Fabricius Sp.	—		
— <i>grandis</i> Dejean	—			— <i>immarginatus</i> Fabr. Sp.	176		
— <i>anthracina</i> n. sp.	—			<i>Noterus</i> , Clairville, Aubé	—		
— <i>rugiceps</i> Klug	—			— <i>imbricatus</i> n. sp.	—	X.	10, 11.
<i>Tefflus</i> , Leach, Dejean	160	IX.	4, 5.	<i>Hyphydrus</i> , Illiger, Latreille	—	X.	12.
— <i>Delegorguei</i> Guérin	—			— <i>circumflexus</i> n. sp.	—		
— <i>procerus</i> n. sp.	—	IX.	6.	<i>Gyrinidae</i>	177		
— <i>carinatus</i> n. sp.	161	IX.	7.	— <i>Orectochilus</i> , Eschsch., Lacord.	—		
— <i>violaceus</i> n. sp.	—	IX.	8.	— <i>sericeus</i> Aubé	—		
<i>Calosoma</i> , Fabricius, Dejean	162			<i>Staphylinidae</i>	—		
— <i>mossambicense</i> n. sp.	—			<i>Philonthus</i> , Leach, Erichson	—		
<i>Omophron</i> , Latreille, Dejean	163			— <i>nitidicollis</i> n. sp.	—	X.	15.
— <i>depressum</i> n. sp.	—	IX.	9.	<i>Paeoderus</i> , Grav., Erichson	178		
<i>Chlaenius</i> , Bonnell, Dejean	—			— <i>sabaens</i> Erichson	—		
— <i>apiatus</i> n. sp.	—	IX.	10.	— <i>luctuosus</i> n. sp.	—	X.	16.
<i>Oodes</i> , Bonnell, Dejean	164			<i>Buprestidae</i>	—		
— <i>palpalis</i> n. sp.	—			<i>Sternocera</i> , Eschscholtz	—		
— <i>validus</i> n. sp.	—	IX.	11.	— <i>Orissa</i> Buquet	—		
<i>Angionychus</i> nov. gen.	165			— <i>luctifera</i> n. sp.	180	XI.	1.
— <i>lividus</i> n. sp.	166	IX.	12.	— <i>monacha</i> n. sp.	—	XI.	2.
<i>Abacetus</i> , Dejean	—			<i>Julodis</i> , Eschscholtz	181		
— <i>augustatus</i> n. sp.	—	IX.	13.	— <i>splendens</i> n. sp.	—		
<i>Feronia</i> , Latreille, Dejean	167			— <i>vittipennis</i> Boheman	182		
— (<i>Argutor</i>) <i>parvula</i> n. sp.	—	X.	4.	<i>Acmacodera</i> , Eschscholtz	183		
<i>Rhatymus</i> , Dejean	—			— <i>excellens</i>	—		
— <i>melanarius</i> n. sp.	—	IX.	14.	— <i>consobrina</i> n. sp.	—		
<i>Platymetopus</i> , Dejean	168			<i>Chrysochroa</i> , Dejean	184		
— <i>picipes</i> n. sp.	—			— <i>lepidia</i> de Laporte	—		
<i>Selenophorus</i> , Dejean	—			<i>Steraspis</i> , Solier, Dejean	—		
— <i>ochropus</i> Dejean	—			— <i>aeruginosa</i> n. sp.	—		
— <i>atratus</i> n. sp.	169	X.	2.	<i>Chrysodema</i> , Laporte, Gory	185		
— <i>coreinus</i> n. sp.	—			— <i>pubiventris</i> Laporte	—		
— <i>dilatatus</i> n. sp.	170	X.	3.	— <i>limbata</i> n. sp.	—	XI.	4.
<i>Bradybaenus</i> , Dejean	—			<i>Buprestis</i> , Dejean, Boheman	186		
— <i>pseudoscalaris</i> Bert.	—	XII.	2.	— <i>perspicillata</i> n. sp.	—	XI.	5.
<i>Hypolithus</i> , Dejean	171			— <i>amaurotica</i> n. sp.	187	XI.	6.
— <i>tomentosus</i> Dejean	—			— <i>proxima</i> n. sp.	188	XI.	7.
— <i>holosericeus</i> Dejean	—			— <i>ophthalmica</i> n. sp.	189	XI.	8.
— <i>aciculatus</i> Dejean	—			— <i>consobrina</i> n. sp.	190	XI.	9.
— <i>congener</i> Dejean	—			— <i>pupillata</i> n. sp.	191	XI.	10.
<i>Harpalus</i> , Latreille, Dejean	—			— <i>pyritosa</i> n. sp.	—	XI.	11.
— <i>dorsiger</i> n. sp.	—	X.	5.	— <i>aliena</i> n. sp.	192	XI.	12.
<i>Stenolophus</i> , Latreille, Dejean	172			<i>Belionota</i> , Eschscholtz	193		
— <i>fulvipes</i> Erichson	—			— <i>reticulata</i> n. sp.	—	XI.	13.
— <i>promptus</i> n. sp.	—	X.	6.	— <i>nervosa</i> n. sp.	194	XI.	14.
<i>Acupalpus</i> , Latreille, Dejean	173			<i>Elateridae</i>	—		
— <i>quadripustulatus</i> n. sp.	—	X.	7.	<i>Tetralobus</i> , Serville, Latreille	—		
— <i>vittiger</i> n. sp.	—	X.	9.	— <i>flabellicornis</i> Lep.	—		
— <i>plagifer</i> n. sp.	174	X.	8.	— <i>rotundifrons</i> Guérin	195		

330

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Sch.	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Dicrepidius</i> , Eschscholtz	195			<i>Coprides</i>	212		
— <i>nubilus</i> n. sp.	—			<i>Ateuchus</i> , Weber, Fabricius	—		
— <i>adpersulus</i> n. sp.	196			— <i>aeruginosus</i> n. sp.	—		
<i>Physorhinus</i> , Eschscholtz, Germ.	—			— <i>Lamarchii</i> Mac Leay.	213		
— <i>dubius</i> n. sp.	—			— <i>infernalis</i> n. sp.	—		
<i>Agrypnus</i> , Eschscholtz	197			— <i>femoralis</i> Kirby Sp.	214		
— <i>infuscatus</i> n. sp.	—			— <i>ebenus</i> n. sp.	—		
<i>Cardiophorus</i> , Eschscholtz	198			<i>Chalconotus</i> , Dejean	215		
— <i>taeniatus</i> n. sp.	—			— <i>cupreus</i> Fabr. Sp.	—		
— <i>vestitus</i> n. sp.	—			<i>Gymnopleurus</i> , Illiger	—		
— <i>lateritius</i> n. sp.	—			— <i>splendidus</i> Dejean	—		
— <i>rufescens</i> n. sp.	199			— <i>chloris</i> n. sp.	—		
<i>Lycides</i>	—			— <i>thalassinus</i> n. sp.	216		
<i>Lycus</i> , Fabricius, Guérin	—			— <i>humeralis</i> n. sp.	—	XII.	11.
— <i>trabeatus</i> Guérin	—			— <i>ignitus</i> n. sp.	217		
— <i>latissimus</i> Linné Sp.	200			<i>Sisyphus</i> , Latreille	—		
— <i>cuspisimus</i> n. sp.	—	XII.	3.	— <i>infuscatus</i> n. sp.	—		
<i>Lampyrides</i>	201			— <i>atratus</i> n. sp.	218	XII.	12.
<i>Luciola</i> , Laporte	—			— <i>calcaratus</i> n. sp.	219	XII.	13.
— <i>obscurepennis</i> n. sp.	—			— <i>pumila</i> Dejean	—		
— <i>cisteloides</i> n. sp.	202			<i>Tragiscus</i> nov. gen.	220		
— <i>bimaculata</i> n. sp.	—			— <i>dimidiatus</i> n. sp.	221	XIII.	1. 2.
— <i>cincticollis</i> n. sp.	203			<i>Onitis</i> , Fabricius	—		
— <i>exigua</i> n. sp.	—			— <i>tridens</i> Casteln.	—		
<i>Melyrides</i>	204			— <i>Inus</i> Fabricius Sp.	222		
<i>Malachius</i> , Fabricius	—			— <i>Lycophron</i> n. sp.	—	XII.	14.
— <i>putchellus</i> n. sp.	—	XII.	4.	— <i>uncinatus</i> n. sp.	223		
<i>Lymexylones</i>	205			— <i>fulgidus</i> n. sp.	—		
<i>Atractocerus</i> , Palis.-Beauv., Ltr.	—			— <i>aeruginosus</i> n. sp.	224		
— <i>frontalis</i> n. sp.	—	XII.	5.	<i>Oniticellus</i> , Ziegler	225		
<i>Histeroides</i>	206			— <i>nasicornis</i> Reiche	—		
<i>Hister</i> , Linné, Fabricius	—			— <i>militaris</i> Illiger	—		
— <i>validus</i> Erichson	—			— <i>planatus</i> Illiger	—		
— <i>plebejus</i> n. sp.	—	XII.	7.	— <i>egregius</i> n. sp.	—	XII.	15.
<i>Nitidulariae</i>	207			<i>Onthophagus</i> , Latreille	226		
<i>Lordites</i> , Erichson	—			— <i>pyramidalis</i> n. sp.	—	XIII.	11.
— <i>grammicus</i> n. sp.	—	X.	14.	— <i>rarus</i> Guérin	227		
<i>Carpophilus</i> , Leach, Erichson	208			— <i>rangifer</i> n. sp.	228	XIII.	12.
— <i>biguttatus</i> n. sp.	—	XII.	8.	— <i>Ardea</i> n. sp.	229		
— <i>ochropterus</i> n. sp.	209	XII.	9.	— <i>flavocinctus</i> n. sp.	230		
— <i>multifilatus</i> Erichson	—			— <i>Boschus</i> n. sp.	—		
<i>Dermestini</i>	—			— <i>loricatus</i> n. sp.	231		
<i>Dermestes</i> , Latreille, Fabricius	—			— <i>bicallosus</i> n. sp.	232		
— <i>vulpinus</i> Fabricius	—			— <i>Gazella</i> Fabr. Sp.	—		
— <i>cadaverinus</i> Fabricius	210			— <i>plebejus</i> n. sp.	233		
<i>Attagenus</i> , Latreille	—			— <i>Alcyon</i> n. sp.	—		
— <i>gloriosus</i> Fabricius	—			— <i>carbonarius</i> n. sp.	—		
— <i>vestitus</i> n. sp.	—	X.	13.	— <i>discolor</i> n. sp.	234		
<i>Hydrophilii</i>	211			— <i>auriculatus</i> n. sp.	—	XIV.	1.
<i>Acidocerus</i> nov. gen.	—			— <i>anomalus</i> n. sp.	235	XIV.	2.
— <i>aphodioides</i> n. sp.	—	X.	10.	— <i>cruentatus</i> n. sp.	—		
<i>Sphaeridium</i> , Fabricius, Olivier	212			— <i>sugillatus</i> n. sp.	—		
— <i>apicale</i> Boheman	—			— <i>tenuicornis</i> n. sp.	236	XIV.	3.

ÜBERSICHT DES INHALTS.

xv

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Onthophagus crucifer</i> n. sp.	237	XIV.	4.	<i>Trionychus</i> , Dejean, Burmeister	253		
— <i>nigritulus</i> n. sp.	—			— <i>bituberculatus</i> n. sp.	—		
— <i>flavolimbatus</i> n. sp.	—	XIV.	5.	<i>Melolonthidae</i>	254		
— <i>castaneus</i> n. sp.	238	XIV.	6.	<i>Clitopa</i> , Erichson, Burmeister	—		
— <i>nitidulus</i> n. sp.	—	XIV.	7.	— <i>Erichsoni</i> n. sp.	—	XV.	1.
— <i>seminulum</i> n. sp.	239			<i>Cyclomera</i> nov. gen.	—		
<i>Copris</i> , Geoffroy, Fabricius . . .	—			— <i>dispar</i> n. sp.	255	XV.	2, 3.
— <i>Japetus</i> n. sp.	—	XIII.	3, 4.	— <i>castanea</i> n. sp.	256	XV.	4.
— <i>Rhinoceros</i> n. sp.	—	XIII.	5, 6.	<i>Leucopholis</i> , Dejean	—		
— <i>platycera</i> n. sp.	240	XIII.	7.	— <i>Ipidota</i> n. sp.	—	XV.	5.
— <i>Elphenor</i> n. sp.	241	XIII.	8, 9.	<i>Schizonycha</i> , Dejean, Burmeister	257		
— <i>Bootes</i> n. sp.	—	XIII.	10.	— <i>africana</i> Cast. Sp.	—		
— <i>excavata</i> n. sp.	242			— <i>livida</i> n. sp.	—		
— <i>Amynor</i> n. sp.	—			— <i>consobrina</i> n. sp.	—		
— <i>evanida</i> n. sp.	243			<i>Trochalus</i> , Laporte	258		
<i>Aphodiidae</i> , Mac Leay	244			— <i>picipes</i> n. sp.	—		
<i>Aphodius</i> , Illiger, Fabricius . . .	—			<i>Phaenomeris</i> , Hope	—		
— <i>marginicollis</i> Dejean	—			— <i>Besckii</i> Burmeister	—		
— <i>picipes</i> n. sp.	—			<i>Anomala</i> , Burmeister	—		
— <i>adustus</i> n. sp.	—			— <i>lutea</i> n. sp.	—		
— <i>dorsalis</i> n. sp.	245	XIV.	8.	— <i>brunnea</i> n. sp.	259		
— <i>connexus</i> n. sp.	—	XIV.	9.	— <i>lucida</i> n. sp.	—		
— <i>cruentus</i> n. sp.	—	XIV.	10.	— <i>nitidicollis</i> n. sp.	—	XV.	6.
— <i>cinerascens</i> n. sp.	246			<i>Popilia</i> , Leach	260		
— <i>circumdatus</i> n. sp.	—	XIV.	11.	— <i>bipunctata</i> Olivier Sp.	—		
— <i>opatroides</i> n. sp.	—	XIV.	12.	<i>Adoretus</i> , Eschscholtz, Burm. . .	—		
<i>Chiron</i> , Mac Leay, Latreille	247			— <i>tarsatus</i> n. sp.	—		
— <i>volvulus</i> n. sp.	—			— <i>sellatus</i> n. sp.	—		
<i>Orphnidae</i>	—			— <i>atricapillus</i> n. sp.	261		
<i>Orphaeus</i> , Mac Leay	—			— <i>subcostatus</i> n. sp.	—		
— <i>bilobus</i> n. sp.	—			<i>Cetoniidae</i>	—		
<i>Hybosoridae</i>	248			<i>Dicranorrhina</i> , Hope, Burm. . .	—		
<i>Hybosorus</i> , Mac Leay	—			— <i>Derbyana</i> Westw. . .	—		
— <i>arator</i> Illiger Sp.	—			<i>Ramphorrhina</i> nov. gen. . .	—		
— <i>crassus</i> n. sp.	—			— <i>Petersonia</i> n. sp. . .	262	XV.	7.
<i>Trogidae</i>	249			<i>Amaurodes</i> , Westwood . . .	263		
<i>Omorgus</i> , Erichson	—			— <i>Passerini</i> Westw. . .	—		
— <i>tuberosus</i> n. sp.	—			<i>Heterorrhina</i> , Westwood, Schaum . .	—		
<i>Geotrupini</i>	250			— <i>alternata</i> n. sp. . .	—	XV.	8.
<i>Bolbocerus</i> , Kirby	—			<i>Plaesiorrhina</i> , Burmeister . .	264		
— <i>pallens</i> Klug	—			<i>Genyodonta</i> , Burmeister . .	—		
<i>Oryctidae</i>	—			— <i>bimaculata</i> Dej. Sp. . .	—		
<i>Oryctes</i> , Illiger	—			<i>Discopeltis</i> , Burmeister . .	—		
— <i>Monoceros</i> Oliv. Sp.	—			— <i>vidua</i> n. sp.	—	XV.	9.
— <i>Baas</i> Olivier Sp.	251			<i>Phoxomela</i> , Schaum . . .	265		
<i>Temnorhynchus</i> , Hope, Burm. . .	—			— <i>abrupta</i> Schaum . . .	—		
— <i>elypeatus</i> n. sp.	—	XIV.	13, 14.	<i>Oxythyrea</i> , Mulsant . . .	—		
<i>Strategidae</i>	252			— <i>haemorrhoidalis</i> Fabr. . .	—		
<i>Heteronychus</i> , Dejean, Burmeister . .	—			— <i>amabilis</i> Schaum . . .	—		
— <i>niger</i> n. sp.	—			— <i>luctifera</i> n. sp.	—	XV.	10.
— <i>corvinus</i> n. sp.	—			<i>Pachnoda</i> , Burmeister . .	266		
— <i>atratus</i> n. sp.	253			— <i>cincta</i> De Geer Sp. . .	—		
<i>Phileuridae</i> , Burmeister	—						

xvi

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Pachynoda cuneata</i> n. sp. . . .	266			<i>Moluris</i> , Latreille	281		
— <i>flaviventris</i> Gory Sp. . . .	—			— <i>Pierreti</i> Solier	—		
— <i>cordata</i> Drury Sp. . . .	—			<i>Phanerotoma</i> , Solier	—		
— <i>impressa</i> Goldf. Sp. . . .	267	XV.	11.	— <i>Bertolonii</i> Guér. Sp. . . .	—		
— <i>virginea</i> n. sp. . . .	—			— <i>hirtum</i> n. sp. . . .	—	XVI.	13.
<i>Diplognathus</i> , Gory et Percheron, Burmeister	—			— <i>coriaceum</i> n. sp. . . .	282	XVI.	14.
— <i>silicea</i> Burmeister	—			— <i>scabicolle</i> n. sp. . . .	—	XVII.	1.
— <i>hebraea</i> Olivier Sp. . . .	—			— <i>carbonarium</i> n. sp. . . .	283	XVII.	2.
<hr/>							
Fortsetzung bearbeitet von Dr. A. Gerstaecker.				<i>Micrantereus</i> , Solier	—		
				— <i>costatus</i> n. sp. . . .	—	XVII.	3.
<i>Paussidae</i>	268			<i>Emyon</i> nov. gen. . . .	—	284	
<i>Paussus</i> , Linne, Westwood	—			— <i>coelatus</i> n. sp. . . .	285	XVII.	4.
— <i>Humboldti</i> Westwood	—			<i>Gonopus</i> , Latreille	—		
— <i>inermis</i> n. sp. . . .	—	XV.	12.	— <i>excavatus</i> n. sp. . . .	—		
<i>Ptiniores</i>	269			<i>Stizopus</i> , Erichson	—	286	
<i>Ligniperda</i> , Pallas	—			— <i>sulcatus</i> n. sp. . . .	—		
— <i>congener</i> n. sp. . . .	270	XV.	13.	<i>Eurynotus</i> , Kirby	—		
— <i>cylindrus</i> n. sp. . . .	—			— <i>punctatostriatus</i> n. sp. . . .	—		
<i>Sinoxylon</i> , Duffschmidt	271	XV.	14.	— <i>infernalis</i> n. sp. . . .	287		
— <i>conigerum</i> n. sp. . . .	—			<i>Anchophthalmus</i> nov. gen. . . .	—		
<i>Melasoma</i>	—			— <i>silphoides</i> n. sp. . . .	288		
<i>Zophosis</i> , Latreille	—			— <i>dentipes</i> n. sp. . . .	—	XVII.	5.
— <i>ogaboides</i>	—			<i>Opatrum</i> , Fabricius	—	289	
— <i>convexuscula</i> n. sp. . . .	272	XV.	13.	— <i>acquale</i> Erichson	—		
<i>Hyperops</i> , Eschscholtz	273	XV.	14.	— <i>prolixum</i> Erichson	—		
— <i>picipes</i> n. sp. . . .	—			— <i>angusticolle</i> n. sp. . . .	—		
<i>Macropoda</i> , Solier	—			<i>Cossyphus</i> , Fabricius	—	290	
— <i>reticulata</i> n. sp. . . .	—	XVI.	1.	— <i>grandicollis</i> n. sp. . . .	—	XVII.	6.
<i>Metriopus</i> , Solier	274	XVI.	2.	<i>Dinoscelis</i> nov. gen. . . .	—		
— <i>platynotus</i> n. sp. . . .	—			— <i>Passerini</i> Bertol. Sp. . . .	291	XVII.	7.
<i>Stenocara</i> , Solier	275	XVI.	3.	<i>Himatismus</i> , Erichson	—	292	
— <i>arachnoides</i> n. sp. . . .	—			— <i>buprestoides</i> n. sp. . . .	—	XVII.	8.
<i>Heteroscelis</i> , Solier	—			— <i>tessellatus</i> n. sp. . . .	—		
— <i>lineata</i> n. sp. . . .	—	XVI.	4.	<i>Praogenia</i> , Castelnau, Agassiz	293		
<i>Eurychora</i> , Thunberg	276	XVI.	5.	— <i>festiva</i> n. sp. . . .	—		
— <i>trichoptera</i> n. sp. . . .	—			— <i>viridescens</i> n. sp. . . .	294		
<i>Pogonobasis</i> , Solier	277	XVI.	6.	<i>Lagriariae</i>	—		
— <i>laevigata</i> n. sp. . . .	—			<i>Lagria</i> , Fabricius	—		
— <i>cribrata</i> n. sp. . . .	—	XVI.	7.	— <i>aeruginosa</i> n. sp. . . .	—	XVII.	9.
<i>Herpiscius</i> , Dejean, Solier	278	XVI.	8.	<i>Vesicantia</i>	—	295	
— <i>gracilis</i> n. sp. . . .	—			<i>Lytta</i> , Linne	—		
<i>Cryptochile</i> , Latreille	—			— <i>strangulata</i> n. sp. . . .	—		
— <i>elegans</i> n. sp. . . .	—	XVI.	9.	— <i>lorigera</i> n. sp. . . .	—	XVII.	10.
— <i>sordida</i> n. sp. . . .	279	XVI.	10.	— <i>velata</i> n. sp. . . .	296		
<i>Trachynotus</i> , Latreille	—			— <i>pectoralis</i> n. sp. . . .	—		
— <i>sordidus</i> n. sp. . . .	—	XVI.	11.	<i>Mylabris</i> , Fabricius	—	297	
<i>Cryptogenius</i> , Solier	280	XVI.	12.	— <i>tricolor</i> n. sp. . . .	—	XVII.	11.
— <i>inflatus</i> n. sp. . . .	—			— <i>Tettensis</i> n. sp. . . .	298	XVII.	12.

ÜBERSICHT DES INHALTS.

xvii

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Mylabris ruficrus</i> n. sp.	301			<i>Callichroma heterocnemis</i> n. sp.	320	XIX.	3.
— <i>pruinosa</i> n. sp.	302	XVIII.	2.	— <i>leucoraphis</i> n. sp.	—	XIX.	4.
— <i>catenata</i> n. sp.	—	XVIII.	3.	— <i>ruficrus</i> n. sp.	321	XIX.	5.
— <i>lanuginosa</i> n. sp.	303	XVIII.	4.	<i>Closteromerus</i> , Dejean, White	—		
<i>Curculionides</i>	—			— <i>insignis</i> n. sp.	—	XIX.	6.
<i>Apoderus</i> , Olivier, Schönherr	—			<i>Compsomera</i> , White	322		
— <i>nigripes</i> n. sp.	—	XVIII.	5.	— <i>speciosissima</i> n. sp.	—	XIX.	7.
<i>Ceocephalus</i> , Schönherr	304			<i>Stromatium</i> , Serville	323		
— <i>latirostris</i> n. sp.	—			— <i>barbatum</i> Fabr. Sp.	—		
<i>Brachycerus</i> , Fabricius, Schönh.	305			<i>Obrium</i> , Latreille	—		
— <i>apterus</i> Fabricius	—			— <i>murinum</i> n. sp.	—	XIX.	2.
— <i>annulatus</i> n. sp.	—	XVIII.	6.	<i>Ceroplesia</i> , Serville, Castelnau	324		
— <i>congestus</i> n. sp.	306	XVIII.	7.	— <i>militaris</i> n. sp.	—		
— <i>erosus</i> n. sp.	—			<i>Cymatura</i> nov. gen.	—		
<i>Microcerus</i> , Gyllenhal, Schönh.	307			— <i>bifasciata</i> n. sp.	325	XIX.	9.
— <i>spiniger</i> n. sp.	—	XVIII.	8.	<i>Rhaphidopsis</i> nov. gen.	326		
— <i>Bescke</i> Schönherr.	308			— <i>melaleuca</i> n. sp.	327	XIX.	10.
— <i>subcaudatus</i> n. sp.	—	XVIII.	9.	<i>Tragocephala</i> , Castelnau	—		
— <i>albiventer</i> n. sp.	—			— <i>variegata</i> Bertol.	—	XIX.	11. 12.
<i>Spartecerus</i> , Schönherr	309			— <i>frenata</i> n. sp.	328	XIX.	13.
— <i>quadratus</i> n. sp.	—	XVIII.	10.	<i>Zegraphus</i> , Castelnau	—		
— <i>capucinus</i> n. sp.	310			— <i>aulicus</i> Bertoloni	—	XX.	1.
<i>Cleonus</i> , Schönherr	—			— <i>hieroglyphicus</i> n. sp.	329	XX.	2.
— <i>hieroglyphicus</i> Schönh.	—			<i>Sternotomis</i> , Percheron	330		
<i>Lixus</i> , Fabricius	311			— <i>Bohemani</i> Westwood	—		
— <i>aethiops</i> Schönherr	—			<i>Crossotus</i> , Serville	—		
<i>Siderodactylus</i> , Schönherr	—			— <i>plumicornis</i> Dejean	—		
— <i>flavescens</i> n. sp.	—	XVIII.	11.	<i>Niphona</i> , Mulsant	—		
<i>Mitophorus</i> nov. gen.	—			— <i>obscurator</i> Dejean	—		
— <i>pruinosus</i> n. sp.	312	XVIII.	12.	<i>Phrissoma</i> , Castelnau	331		
<i>Alcides</i> , Schönherr	313			— <i>giganteum</i> Guérin	—	XX.	3.
— <i>exilis</i> Schönherr	—			<i>Oberea</i> , Mulsant	—		
— <i>haemopterus</i> Schönherr.	—			— <i>scutellaris</i> n. sp.	—	XX.	4.
— <i>olivaceus</i> n. sp.	—	XVIII.	13.	— <i>pallidula</i> n. sp.	—	XX.	5.
<i>Leptobaris</i> nov. gen.	—			<i>Chrysomelinae</i>	332		
— <i>castaneus</i> n. sp.	314			<i>Sagra</i> , Fabricius, Lacordaire	—		
<i>Tetragonops</i> nov. gen.	—			— <i>festiva</i> n. sp.	—	XX.	6.
— <i>fascicularis</i> n. sp.	315	XVIII.	14.	<i>Clythra</i> , Laicharting, Fabricius	333		
<i>Heteropus</i> , Schönherr	—			— <i>Teltensis</i> n. sp.	—	XX.	7.
— <i>africanus</i> Schönherr.	—			— <i>litigiosa</i> Lacordaire	334		
<i>Rhina</i> , Latreille, Schönherr	317			<i>Acolastus</i> nov. gen.	—		
— <i>amplicollis</i> n. sp.	—			— <i>callousus</i> n. sp.	—	XX.	8.
<i>Rhynchophorus</i> , Herbst, Schönh.	—			<i>Corynodes</i> , Hope	335		
— <i>phoenicia</i> Schönh.	—			— <i>Dejeanii</i> Drege	336		
<i>Hylesinus</i> , Fabricius	318			<i>Pachnephorus</i> , Redtenbacher	337		
— <i>pusillus</i> n. sp.	—			— <i>flavipes</i> n. sp.	—		
<i>Longicornia</i>	—			<i>Colaspisoma</i> , Laporte	—		
<i>Acanthophorus</i> , Serville	—			— <i>crenulatum</i> n. sp.	—		
— <i>maculatus</i> Fabr. Sp.	—			<i>Pseudocolaspis</i> , Laporte	338		
<i>Cerambyx</i> , Fabricius	319			— <i>metallica</i> Laporte	—		
— <i>incultus</i> n. sp.	—	XIX.	1.	<i>Ceralces</i> nov. gen.	—		
<i>Callichroma</i> , Latreille	—			— <i>ferrugineus</i> n. sp.	339	XX.	9.
— <i>albitarsa</i> Fabr. Sp.	—			<i>Polysticta</i> , Hope	—		

Peters, Reise nach Mosambique. Insecten.

b

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Polydicta confusa</i> n. sp.	339	XX.	10.	<i>Idmaea Vesta</i> Reiche	361		
<i>Plagiodesma</i> , Redtenbacher	340			<i>Eronia</i> , Doubleday	363		
— <i>egregia</i> n. sp.	—	XX.	11.	— <i>Cleodora</i> Hübner	—		
<i>Cerochroa</i> nov. gen.	341			— <i>Buquetii</i> Boisd.	—	XXIII.	9.
— <i>ruficeps</i> n. sp.	—	XX.	12.	— <i>Leda</i> Boisd. Sp.	364		
<i>Gallerucia</i> , Fabricius, Olivier	342			— <i>Argia</i> Fabr. Sp.	—		
— <i>abdominalis</i> Fabr.	—			<i>Callidryas</i> , Boisduval	365		
— <i>festiva</i> Dalman	343	XX.	13.	— <i>Florella</i> Fabr. Sp.	—		
— <i>divisa</i> n. sp.	—	XX.	14.	<i>Terias</i> , Swainson	—		
<i>Monolepta</i> , Chevrolat, Reiche	344			— <i>Hecabe</i> L. Sp.	—		
— <i>flavola</i> n. sp.	—			— <i>Desjardini</i> Boisd.	367		
— <i>discoidea</i> n. sp.	345	XX.	15.	— <i>Brenda</i> Doubld.	—		
— <i>trivialis</i> n. sp.	—			— <i>Rachel</i> Fabr. Sp.	368		
<i>Diamphidia</i> nov. gen.	—			— <i>Zoë</i> n. sp.	369	XXIII.	10. 11.
— <i>femoralis</i> n. sp.	346	XX.	16.	<i>Danaea</i> , Godart, Boisduval	370		
<i>Aspidomorpha</i> , Hope, Boheman	347			— <i>Chrysippus</i> L. Sp.	—		
— <i>quadrimaculata</i> Boh.	—			— <i>Dorippus</i> Klug Sp.	371		
<i>Cassida</i> , Linné, Boheman	—			<i>Acraca</i> , Fabr., Latr., Godard etc.	—		
— <i>tenua</i> Boheman	—			— <i>natalica</i> Boisd.	—	XXIII.	12. 13.
<i>Coccinellinae</i>	—			— <i>Petraea</i> Boisd.	373	XXIV.	1—4.
<i>Alesia</i> , Mulsant, Olivier	—			— <i>Oncaea</i> n. sp.	375	XXIV.	5—8.
— <i>Olivieri</i> Gerst.	—			— <i>Serena</i> Fabr. Sp.	377		
<i>Epilachna</i> , Mulsant	348			— <i>Cabira</i> n. sp.	378	XXIII.	14. 15.
— <i>Paykulli</i> Mulsant	—			<i>Atella</i> , Doubleday	379		
— <i>chrysomelina</i> Muls.	—			— <i>Phalantha</i> Drury Sp.	—		
 LEPIDOPTERA. SCHMETTERLINGE.							
Bearbeitet von C. Hopffer.							
<i>Rhopalocera</i>	349			<i>Junonia</i> , Doubleday	380		
<i>Pontia</i> , Boisduval	—			— <i>Orithya</i> L. Sp.	—		
— <i>Alcesta</i> Cram. Sp.	—			— <i>Clelia</i> Cram. Sp.	—		
<i>Pieris</i> , Boisduval	—			— <i>Oenoma</i> L. Sp.	—		
— <i>Thysa</i> n. sp.	—	XXI.	7—10.	— <i>Rhadama</i> Boisd. Sp.	—		
— <i>Agathina</i> Cram. Sp.	351	XXI.	11. 12.	— <i>Chorimene</i> Guér. Sp.	381		
— <i>Severina</i> Cram. Sp.	352			<i>Eunica</i> , Hübner	—		
— <i>Mesentina</i> Cram. Sp.	—			— <i>natalensis</i> Boisd. Sp.	—		
— <i>Saba</i> Fabr. Sp.	353			<i>Cyrestis</i> , Boisduval	383		
— <i>Eunoma</i> n. sp.	—	XXIII.	1. 2.	— <i>elegans</i> Boisd.	—		
— <i>Simana</i> n. sp.	354	XXIII.	3—6.	<i>Neptis</i> , Fabr., Horsfield, Doubld.	—		
<i>Anthocharis</i> , Boisduval	356			— <i>Agatha</i> Cram. Sp.	—		
— <i>Tritogenia</i> Klug Sp.	—			— <i>Marpessa</i> n. sp.	—	XXIV.	9. 10.
— <i>Eria</i> Klug Sp.	—			<i>Diadema</i> , Boisduval	385		
— <i>Jone</i> God. Sp.	357	XXI.	1—6.	— <i>Misippus</i> L. Sp.	—		
— <i>Exole</i> Reiche	358			— <i>dubia</i> Pal. d. Beauv.	—		
— <i>Pallene</i> n. sp.	—	XXIII.	7. 8.	<i>Godartia</i> , Lucas	386		
— <i>Achne</i> Cram. Sp.	359			— <i>Eurinome</i> Cram. Sp.	—		
— <i>Theogene</i> Boisd.	—			<i>Romaleosoma</i> , Blanchard	—		
— <i>Antevippe</i> Boisd.	360			— <i>Neophron</i> n. sp.	—	XXII.	1. 2.
— <i>Phlegetonia</i> Boisd.	—			<i>Aterica</i> , Boisduval	387		
<i>Idmaea</i> , Boisduval	361			— <i>Theophane</i> n. sp.	—	XXII.	7—10.
— <i>Dynamene</i> Klug Sp.	—			— <i>Meleagris</i> Cram. Sp.	389		
				<i>Harma</i> , Doubleday - Westwood	—		
				— <i>Theobene</i> D.-Westw.	—	XXIV.	11—14.
				— <i>Achlys</i> n. sp.	390	XXII.	5. 6.
				— <i>Concordia</i> n. sp.	391	XXII.	3. 4.
				<i>Cyllo</i> , Boisduval	392		

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Cyllo Banksia</i> Fabr. Sp.	392			<i>Acherontia Atropos</i> L. Sp.	424		
<i>Erebia</i> , Dalmat., Boisduval	—			<i>Arniocera</i> nov. gen.	425		
— <i>Panda</i> Boisd. Sp.	—	XXV.	1. 2.	— <i>auriguttata</i> n. sp.	426	XXVII.	13.
<i>Mycalesis</i> , Hübner	393			<i>Syntomis</i> , Ochsenheimer	—		
— <i>Eusirus</i> n. sp.	—	XXV.	3. 4.	— <i>bifasciata</i> n. sp.	—	XXVII.	14.
— <i>Euenus</i> n. sp.	394	XXV.	5. 6.	<i>Crocota</i> , Hübner	—		
<i>Yphima</i> , Hübner	395			— <i>unicolor</i> n. sp.	—	XXVIII.	1.
— <i>Asterope</i> Klug Sp.	—			<i>Egybolis</i> , Boisduval	—		
<i>Eurytela</i> , Boisduval	—			— <i>Vaillantina</i> Stoll Sp.	—		
— <i>Dryope</i> Fabr. Sp.	—			<i>Callimorpha</i> , Boisduval	—		
<i>Hypanis</i> , Boisduval	396			— <i>bellatrix</i> Dalm.	—		
— <i>Ithysia</i> Drury Sp.	—			<i>Aletis</i> , Hübner	—		
<i>Amblypodia</i> , Horsfield	399			— <i>Libyssa</i> n. sp.	—	XXVIII.	2.
— <i>natalensis</i> Doubd. Sp.	—			<i>Nyctemera</i> , Hübner	—		
<i>Sithon</i> , Hübner	400			— <i>Leuconoë</i> n. sp.	—	XXVIII.	3.
— <i>Antalus</i> n. sp.	—	XXV.	7—9.	— <i>apicalis</i> Walk.	—		
<i>Jolaus</i> , Westwood	401			<i>Lacipa</i> , Walker	—		
— <i>Oreodus</i> n. sp.	—	XXV.	10. 11.	— <i>gracilis</i> n. sp.	—	XXVIII.	4. 5.
— <i>Caeulus</i> n. sp.	402	XXV.	12—14.	<i>Diaphone</i> , Hübner	—		
<i>Chrysophanus</i> , Hübner	403			— <i>Sylviana</i> Stoll Sp. var.	—		
— <i>Perion</i> Cram. Sp.	—	XXVI.	1—3.	— <i>mossambicensis</i>	—	XXVIII.	6. 7.
<i>Lycena</i> , Fabricius	405			<i>Aganais</i> , Boisduval	—		
— <i>Calice</i> n. sp.	—	XXVI.	4. 5.	— <i>Aphidas</i> n. sp.	—	XXVIII.	8.
— <i>Telicanus</i> Hüb. Sp.	406			<i>Axylia</i> , Hübner	—		
— <i>Sybaris</i> n. sp.	408	XXVI.	6—8.	— <i>tabida</i> Guen.	—		
— <i>Jobates</i> n. sp.	—	XXVI.	9—10.	<i>Acontia</i> , Ochsenheimer	—		
— <i>Osiris</i> n. sp.	409	XXVI.	11. 12.	— <i>discoidea</i> n. sp.	—	XXVIII.	9.
— <i>Asopus</i> n. sp.	410	XXVI.	13—15.	<i>Cyligramma</i> , Boisduval	—		
— <i>Lysimon</i> Hüb. Sp.	411			— <i>acutior</i> Guen.	—		
<i>Lucia</i> , Westwood	—			— <i>Latona</i> Cram. Sp.	435		
— <i>Delegorguei</i> Boisd. Sp.	—			<i>Spirama</i> , Guenée	—		
<i>Pentila</i> , Westwood	413			— <i>Pyrala</i> n. sp.	—	XXVIII.	10. 11.
— <i>tropicalis</i> Boisduv. Sp.	—			<i>Ophiodes</i> , Guenée	—		
<i>Ismene</i> , Swainson, Westwood	414			— <i>Tettensis</i> n. sp.	—	XXVIII.	12.
— <i>Florestan</i> Cram. Sp.	—			<i>Grammodes</i> , Guenée	—		
<i>Abantis</i> nov. gen.	—			— <i>stolidia</i> Fabr. Sp.	—		
— <i>Tettensis</i> n. sp.	415	XXVI.	16. 17.	<i>Trigonodes</i> , Guenée	—		
<i>Pamphila</i> , Fabricius, Westwood	416			— <i>Hypvasia</i> Cram. Sp.	—		
— <i>Philander</i> n. sp.	—	XXVII.	1. 2.	<i>Remigia</i> , Guenée	—		
— <i>Fatuellus</i> n. sp.	417	XXVII.	3. 4.	— <i>Archesia</i> Cram. Sp.	—		
— <i>lugens</i> n. sp.	418	XXVII.	5. 6.				
— <i>inconspicua</i> Bert. Sp.	—						
— <i>Herilus</i> n. sp.	419	XXVII.	7. 8.				
<i>Pyrgus</i> , Hübner	420						
— <i>Diomus</i> n. sp.	—	XXVII.	9. 10.				
— <i>Vindex</i> Cram. Sp.	421						
<i>Heterocera</i>	422						
<i>Deilephila</i> , Ochsenheimer	—						
— <i>Megaera</i> L. Sp.	—						
<i>Nephele</i> , Hübner	—						
— <i>Peneus</i> Cram. Sp.	—	XXVII.	11.				
— <i>comma</i> n. sp.	424	XXVII.	12.				
<i>Acherontia</i> , Hübner	—						

HYMENOPTERA. HAUTFLÜGLER.

Bearbeitet von Dr. A. Gerstaecker.

<i>Apiaiae</i>	—	439
<i>Apis</i> , auct.	—	
— <i>mellifica</i> L.	—	
— <i>dorsata</i> Fabr.	442	
— <i>indica</i> Fabr.	—	
— <i>floreo</i> Fabr.	443	
<i>Xylocopa</i> , Latreille	—	
— <i>flavorufa</i> Deg. Sp.	444	

b *

ÜBERSICHT DES INHALTS.

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Xylocopa lateritia</i> Smith	444	XXIX.	1. 2.	<i>Icaria distigma</i> n. sp.	471	—	—
— <i>caffra</i> L. Sp.	—	XXIX.	3.	— <i>tomentosa</i> n. sp.	—	XXX.	10.
— <i>lugubris</i> n. sp.	445	XXIX.	4.	<i>Crabronites</i>	472	—	—
<i>Anthophora</i> , Latreille	—	—	—	<i>Philanthus</i> , Fabricius	—	—	—
— <i>flavicollis</i> n. sp.	—	XXIX.	5.	— <i>stygius</i> n. sp.	—	XXX.	11.
<i>Lipotriches</i> nov. gen.	446	—	—	— <i>frontalis</i> n. sp.	473	—	—
— <i>abdominalis</i> n. sp.	447	XXIX.	6.	<i>Cerceris</i> , Latreille	474	—	—
<i>Coelioxys</i> , Latreille	—	—	—	— <i>pictiventris</i> n. sp.	—	XXX.	12.
— <i>pusilla</i> n. sp.	—	—	—	— <i>trivialis</i> n. sp.	475	—	—
<i>Allodape</i> , Lepelletier	448	—	—	— <i>rufocincta</i> n. sp.	476	—	—
— <i>variegata</i> Smith	—	—	—	<i>Liris</i> , Fabricius	477	—	—
— <i>facialis</i> n. sp.	449	—	—	— <i>haemorrhoidalis</i> Fabr. Sp. —	—	—	—
<i>Heriades</i> , Spinola	—	—	—	<i>Lyrops</i> , Illiger, Latreille	—	—	—
— <i>argentata</i> n. sp.	—	—	—	— <i>quadricolor</i> n. sp.	—	XXX.	13.
— <i>phthisica</i> n. sp.	450	—	—	— <i>fluctuata</i> n. sp.	478	XXX.	14.
<i>Anthidium</i> , Fabricius	451	—	—	— <i>sepulchralis</i> n. sp.	479	—	—
— <i>niveocinctum</i> n. sp.	—	—	—	<i>Sphegides</i>	480	—	—
<i>Euaspis</i> nov. gen.	452	—	—	<i>Sphex</i> , Linné, Latreille, Lepell. —	—	—	—
— <i>ruficentris</i> n. sp.	453	XXIX.	7. 8.	— <i>albifrons</i> Fabr. —	—	—	—
<i>Megachile</i> , Latreille	454	—	—	<i>Ammophila</i> , Kirby, Latreille . . .	—	—	—
— <i>felina</i> n. sp.	—	XXIX.	9.	— <i>lugubris</i> n. sp.	—	XXX.	15.
— <i>bombiformis</i> n. sp.	455	XXIX.	10.	— <i>ferrugineus</i> Lepell. 481	—	—	—
— <i>larcata</i> n. sp.	456	XXIX.	11.	<i>Pelopoeus</i> , Latreille, Fabr., Lep. —	—	—	—
— <i>chrysorrhoea</i> u. sp.	457	XXIX.	12.	— <i>spirifex</i> Latr. —	—	—	—
— <i>xanthopusa</i> n. sp.	—	XXIX.	13.	<i>Chlorion</i> , Fabricius	482	—	—
— <i>curtula</i> n. sp.	458	XXIX.	14.	— <i>fulvipes</i> n. sp.	—	XXXI.	1.
— <i>gratiosa</i> n. sp.	459	XXIX.	15.	— <i>subcyaneum</i> n. sp.	—	XXXI.	2.
<i>Nomia</i> , Latreille	—	—	—	<i>Pompilidae</i>	483	—	—
— <i>vulpina</i> n. sp.	—	XXIX.	16.	<i>Pompilus</i> , Fabricius	—	—	—
— <i>anthidioides</i>	460	—	—	— <i>Tamisieri</i> Guér. —	—	—	—
— <i>hylaeoides</i>	461	—	—	— <i>morosus</i> Smith	—	—	—
<i>Vespariae</i>	462	—	—	— <i>vespertilio</i> n. sp.	484	—	—
<i>Eumenes</i> , Fabricius	—	—	—	— <i>fatalis</i> n. sp.	—	—	—
— <i>tinctor</i> Sauss.	—	—	—	— <i>Brentoni</i> Guér. 485	—	—	—
— <i>longirostris</i> n. sp.	—	XXX.	1.	— <i>pulcher</i> Fabr. —	—	—	—
— <i>phthisica</i> n. sp.	463	XXX.	2.	— <i>irpex</i> n. sp.	486	XXXI.	3.
— <i>sanguinolenta</i> n. sp.	464	XXX.	3.	<i>Heterogyna</i>	—	—	—
<i>Synagris</i> , Fabricius	—	—	—	<i>Mutilla</i> , Linné, Fabricius	—	—	—
— <i>xanthura</i> Sauss.	—	—	—	— <i>Guineensis</i> Fabr.	—	XXXI.	4. 5.
<i>Rhynchium</i> , Spinola	465	—	—	— <i>aestuans</i> n. sp.	487	XXXI.	6.
— <i>histrionicum</i> n. sp.	—	XXX.	4.	— <i>Tettius</i> n. sp.	488	XXXI.	7.
— <i>rubens</i> Sauss.	466	—	—	— <i>bilanata</i> n. sp.	—	XXXI.	8.
— <i>pulchellum</i> n. sp.	—	XXX.	5.	<i>Meria</i> , Illiger, Latreille	489	—	—
— <i>luctuosum</i> n. sp.	467	XXX.	6.	— <i>semirufa</i> n. sp.	—	XXXI.	9.
<i>Belonogaster</i> , de Saussure	468	—	—	<i>Myzine</i> , Latreille, Smith	491	—	—
— <i>juncetus</i> Fabr. Sp.	—	—	— <i>cingulata</i> n. sp.	—	XXXI.	10.	
— <i>lateritius</i> n. sp.	—	XXX.	7.	<i>Tiphia</i> , Fabricius	492	—	—
— <i>elegans</i> n. sp.	469	XXX.	8.	— <i>pedestris</i> n. sp.	—	—	—
<i>Polistes</i> , Fabricius	470	—	—	— <i>scabrosa</i> n. sp.	493	—	—
— <i>Smithii</i> Sauss.	—	—	<i>Scolia</i> , Latreille, Klug	494	—	—	—
— <i>fastidiosus</i> Sauss.	—	—	— <i>ruficornis</i> Fabr. —	—	—	—	
<i>Icaria</i> , de Saussure	—	—	— <i>melanaria</i> Burm.	—	—	—	—
— <i>nobilis</i> n. sp.	—	XXX.	9.	— <i>cyanea</i> Lepellet.	—	—	—

ÜBERSICHT DES INHALTS.

xxi

	Seite	Taf.	Fig.		Seite	Taf.	Fig.
<i>Scolia pardalina</i> n. sp.	495	XXXI.	11.	<i>Braconides</i>	521		
— <i>thoracica</i> Fabr. Sp.	—			<i>Bracon</i> , Fabricius, Spinola	—		
— <i>fasciatella</i> Klug	496			— <i>fastidiosus</i> Fabr.	—		
— <i>mansueta</i> n. sp.	—	XXXI.	12. 13.	— <i>flagrator</i> n. sp.	—	XXXII.	11.
<i>Formicariæ</i>	497			— <i>flavoguttatus</i> n. sp.	522	XXXII.	12.
<i>Dorylus</i> , Fabricius, Shuckard	—			— <i>jocosus</i> n. sp.	523	XXXII.	13.
— <i>badius</i> n. sp.	499	XXXI.	14.	<i>Agathis</i> , Latreille, Nees, Brullé	524		
— <i>diadema</i> n. sp.	500	XXXI.	15.	— <i>lutea</i> Brullé	—		
<i>Aenictus</i> , Shuckard	501			— <i>tricolor</i> n. sp.	—	XXXII.	14.
— <i>fuscovarius</i> n. sp.	—	XXXII.	1.	<i>Chelonus</i> , Jurine, Nees, Wesmael	525		
<i>Anomma</i> , Shuckard, Westwood.	502			— <i>Tettensis</i> n. sp.	—	XXXII.	15.
— <i>molesta</i> n. sp.	—	XXXII.	2.				
<i>Odontomachus</i> , Latreille	503						
— <i>haematodes</i> Latr.	—						
<i>Ponera</i> , Latreille	504						
— <i>foetens</i> Fabr. Sp.	—						
— <i>cibrinodis</i> n. sp.	—	XXXII.	3.	MYRIOPODA. TAUSENDFÜSSER.			
— <i>laeviuscula</i> n. sp.	505	XXXII.	4.				
— <i>crassicornis</i> n. sp.	506	XXXII.	5.	CHILOPODA.			
<i>Hoplomyrmus</i> , Gerstaecker	507			<i>Scolopendridæ</i>	527		
— <i>schistaceus</i> n. sp.	508	XXXII.	6.	<i>Scolopendra</i> , Linné, Newport	—		
<i>Formica</i> , Linné, Fabricius, Latr.	509			— <i>messambica</i> n. sp.	—	XXXIII.	1.
— <i>longipes</i> n. sp.	—	XXXII.	7.	— <i>brachypoda</i> n. sp.	529	XXXIII.	2.
— <i>cinctella</i> n. sp.	510			<i>Trematopftychus</i> nov. gen.	—		
<i>Carebara</i> , Westwood	512			— <i>afer</i> n. sp.	—	XXXIII.	3.
— <i>Colossus</i> n. sp.	—	XXXII.	8.	<i>Heterostoma</i> , Newport	530		
<i>Heptacondylus</i> , Smith	514			— <i>trigonopoda</i> Leach Sp.	—		
— <i>eumenoides</i> n. sp.	—	XXXII.	9.	<i>Geophilidae</i>	531		
<i>Crematogaster</i> , Lund	515			<i>Geophilus</i> , Leach, Newport	—		
— <i>tricolor</i> n. sp.	—	XXXII.	10.	— <i>bilineatus</i> n. sp.	—	XXXIII.	4.
<i>Oecophthora</i> , Heer	516						
— <i>perniciosa</i> n. sp.	—			CHILOGNATHA.			
<i>Myrmica</i> , Latreille	517			<i>Polydesmidae</i>	—		
— <i>ominosa</i> n. sp.	—			<i>Strongylosoma</i> , Brandt	—		
— <i>atomaria</i> n. sp.	518			— <i>aculeatum</i> n. sp.	532	XXXIII.	5.
<i>Chrysidiidae</i>	519			<i>Eurydesmus</i> , de Saussure	533		
<i>Stilbum</i> , Spinola, Latr., Dahlbom —				— <i>mossambicus</i> n. sp.	—	XXXIII.	6.
— <i>splendidum</i> Fabr. Sp.	—			— <i>oxygonus</i> n. sp.	535	XXXIII.	7.
<i>Pyria</i> , Encycl. méth., Spinola, Lepelletier				<i>Julidae</i>	—		
— <i>lyncea</i> Fabr. Sp.	—			<i>Spirostreptus</i> , Brandt	—		
— <i>stilboides</i> Spin.	—			— <i>gigas</i> n. sp.	536	XXXIV.	1. 2.
<i>Chalcididae</i>	520			— <i>flavifilis</i> n. sp.	539	XXXIV.	3.
<i>Dirhinus</i> , Dalman				— <i>semilunaris</i> n. sp.	541	XXXIV.	4.
— <i>excavatus</i> Dalm.	—			— <i>stylifer</i> n. sp.	542	XXXIV.	5.
<i>Ichnemonidae</i>				— <i>ornatus</i> n. sp.	544	XXXIV.	6.
<i>Pimpla</i> , Fabricius, Gravenhorst				— <i>dimidiatus</i> n. sp.	546	XXXIV.	7.
— <i>concolor</i> Brullé	—			<i>Spirobolus</i> , Brandt	547		
<i>Evaniidae</i>				— <i>crassicollis</i> n. sp.	548	XXXIV.	8.
<i>Evania</i> , Fabricius, Latreille				— <i>luctuosus</i> n. sp.	551	XXXIV.	9.
— <i>laevigata</i> Oliv.	—						
				Übersicht der Tafeln	553		
				Nachträge	558		
				Alphabetisches Verzeichniß	559		

