

	Page		Page		Page
IPHITROIDES	s 279	Lactica nigromaculata	270	Lamprosoma elongatum	95
— nigrocincta	s 280	— obscura	280	— femoratum	s 176
— quadrimaculata	s 279	— ornata	282	— fornicatum	103
— quadripunctata	s 280	— pallida	272	— godmani	104, s 181
— violaceipennis	s 280	— panamensis	277	— gratum	92, s 174
ISCHIO-PACHYS	37, s 91	— perplexa	276	— guatemalense	96, s 176
<i>Ischiopachys bicolor</i>	37	— pusilla	281	— guatemalense	s 175
— proteus	37, s 91	— quadrinotata	s 260	— hirtum	104
ISCHYROLAMPRA	s 204	— rubra	274	— hypochryseum	92, s 174
— panamensis	s 204	— rubricata	274	— ignicaudatum	93
LABIDOMERA	240, s 255	— salvini	280	— ignicolle	96
— clivicollis	241	— scutellaris	273, s 259	— imitans	s 174
— germari	240	— scutellaris	272	— imitans	s 175
— suturella	240, s 255	— semiviolacea	276	— inornatum	98
<i>Labidosterna</i>	241	— specularis	279, 280	— insigne	94, s 174
— semilineata	242	— subcostata	273	— insigne	95
<i>Lacpatica</i>	270	— subcostata	274	— intermedium	s 178
LACTICA	270, s 258, 345	— tibialis	272, 282	— intermedium	s 179
<i>Lactica</i>	263, 274, 279, 281, 305,	— uniformis	272	— juvencum	s 177
	321, s 259, 260, 261, 346	— uniformis	271, s 259	— juvencum	s 178
— abdominalis	279	— variabilis	271	— lacordairii	98
— æneipennis	277	— variabilis	282	— laticolle	97
— antennalis	277	— (?) varicornis	s 346	— laticolle	98
— antennalis	278	— violacea	278	— longifrons	103, 104
— bifasciata	270	— violacea	281	— magicum	92
— binotata	282	— violaceipennis	282	— magicum	93
— bogotana	272	— viridipennis	279	— minutum	103, s 181
— chevrolati	271	— vittatipennis	s 345	— modestum	104, s 182
— chiriquiensis	272	— xanthochroa	272	— nicaraguense	91, s 173
— chontalensis	282	<i>Lactina</i>	266, 270	— nigripenne	93
— citrina	272	LAMPROSOMA	90, s 173	— nigritarse	99
— crassicornis	s 260	<i>Lamprosoma</i> ..	105, 107, 108, s 179,	— opacicolle	s 179
— cupreata	281, s 259		182, 183	— opacicolle	s 180
— dimidiata	392	— amabile	99, s 177	— opulentum	94, s 174
— dives	278	— amethystinum	97, s 177	— opulentum	s 175
— dives	275, 276, 277	— angustatum	s 180	— ovulum	s 178
— elegans	s 261	— annectens	103, 104	— panamense	94
— elegantula	280	— approximans	97, s 177	— pediculus	101, s 177
— elegantula	279	— aterrimum	s 181	— pediculus	s 178
— elongata	278	— atro-violaceum	s 181	— phyllochroum	99
— frontalis	283, s 259	— atro-violaceum	s 182	— politum	100
— frontalis	s 283	— aureolimbatum	s 175	— politum	102
— germari	283	— azureum	s 176	— prosternale	98
— godmani	281	— balyi	102	— punctifrons	s 182
— hidalgoensis	s 346	— bifasciatum	95, s 176	— pusillum	s 178
— högei	275	— bugabense	s 173	— refulgens	95, s 175
— högei	276	— championi	102	— refulgens	96
— hypocrita	s 260	— chapuisi	92, s 174	— sallæi	91, s 173
— inornata	s 258	— chapuisi	93	— salvini	101
— intermedia	273	— chiriquense	s 179	— salvini	s 179
— lecontei	275	— chlorizans	93	— satrapa	100
— macula	271	— chrysonotum	94	— scintillans	92
— mexicana	274	— constrictum	s 180	— semiopacum	96
— mexicana	275	— cupricolle	96	— separatum	103
— minuta	274, s 259	— dives	91	— smaragdinum	100
		— dubiosum	s 176	— speciosum	101