

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
<i>Pachybrachys hæmatodes</i>	IV.	11	64	<i>Chlamys stigmula</i>	II.	25	82
— <i>rubronotatus</i>	IV.	18	65, s 137	— <i>ferrugata</i>	V.	5	82
— <i>rubro-ornatus</i>	IV.	19	65	— <i>fulvicollis</i>	V.	6	83
— <i>minutus</i>	XXXIX.	2	s 138	— <i>stictica</i>	V.	1	83, s 166
— <i>inclusus</i>	XXXIX.	3	s 139	— <i>bugabensis</i>	XXXIX.	24	s 167
— <i>irregularis</i>	IV.	12	67, s 140	— <i>semifulva</i>	XL.	7	s 167
— <i>forreri</i>	XXXVIII.	24	s 141	— <i>hypocrita</i>	IV.	21	84
— <i>durangoensis</i>	XXXVIII.	25	s 141	— <i>insidiosa</i>	XL.	8	85, s 168
— <i>maculicollis</i>	XXXIX.	4	s 142	— <i>kraatzi</i>	V.	11	86
— <i>punctatissimus</i>	IV.	20	68, s 143	— <i>bipunctata</i>	IV.	24	86
— <i>umbraculatus</i>	IV.	14	69, s 143	— <i>maculicollis</i>	V.	9	87
— <i>flavescens</i>	XXXIX.	5	s 143	— <i>venusta</i> *	V.	7	85, 88, s 169
— <i>gregarius</i>	IV.	13	69	— <i>pardalis</i>	IV.	25	88
— <i>regularis</i>	IV.	15	69	— <i>admirabilis</i>	XXXIX.	23	s 169
— <i>brunneo-maculatus</i>	XXXIX.	6	s 144	— <i>biplagiata</i>	XL.	9	s 169
— <i>juquilensis</i>	XXXIX.	7	s 145	— <i>multifasciata</i>	XL.	10	s 170
— <i>sallæi</i>	XXXIX.	8	s 145	— <i>angulicollis</i>	XL.	11	s 171
— <i>mexicanus</i>	XXXIX.	9	s 147	<i>Lamprosoma sallæi</i>	V.	14	91, s 173
— <i>marmoratus</i> , ♀	XXXIX.	10	s 148	— <i>hypochryseum</i>	V.	17	92, s 174
— <i>bifasciatus</i>	IV.	17	71, s 148	— <i>chapuisi</i>	V.	21	92, s 174
— <i>laticollis</i>	IV.	16	72, s 149	— <i>chlorizans</i>	V.	20	93
— <i>reticulatus</i>	IV.	10	73, s 344	— <i>insigne</i>	V.	18	94, s 174
— <i>livens?</i>	XXXIX.	11	s 151	— <i>opulentum</i>	V.	23	94, s 174
— <i>longicollis</i>	XXXIX.	12	s 152	— <i>refulgens</i>	V.	22	95, s 175
— <i>nigrofasciatus</i>	XXXIX.	13	s 153	— <i>bifasciatum</i>	V.	19	95, s 176
— <i>decoratus</i>	XXXIX.	14	s 154	— <i>splendidum</i>	V.	16	100
<i>Diaspis paradoxa</i>	V.	2	74	— <i>juvencum</i> †	V.	24	101, s 177
<i>Chlamys amœna</i>	V.	4	76	— <i>balyi</i>	V.	15	102
— <i>godmani</i>	XXXIX.	16	s 155	<i>Chrysodina ignita</i>	VI.	1	106
— <i>pavonina</i>	II.	23	76, s 156	— <i>corrusca</i>	VI.	2	107
— <i>militaris</i>	XXXIX.	17	s 156	— <i>pubescens</i>	VI.	7	108, s 184
— <i>sextuberculata</i>	II.	24	76	— <i>cupriceps</i>	VI.	3	109, s 185
— <i>sallæi</i>	IV.	23	77	— —, var.	VI.	4	109
— <i>episcopalis</i>	V.	3	77, s 157	<i>Phædra maxima</i>	VI.	5	112, s 189
— <i>maculipes</i>	V.	10	78, s 157	— <i>dives</i>	VI.	6	112
— <i>semilutea</i>	XXXIX.	15	s 157	<i>Noda cretifera</i>	VI.	10	114, s 193
— <i>insularis</i>	V.	12	78, s 158	— <i>opaca</i>	VI.	8	116
— —, var.	XXXIX.	19	s 158	— <i>atra</i>	VI.	11	119
— <i>frontalis</i>	V.	12 ^a	79, s 158	— <i>curtula</i>	VI.	9	120, s 197
— <i>fulvomaculata</i>	XL.	1	s 158	<i>Spintherophyta cephalotes</i> , ♂ ..	VII.	1	122
— <i>collaris</i>	XXXIX.	20	s 159	— —, ♀	VII.	2	122
— <i>högei</i>	XXXIX.	18	s 159	<i>Ischyrolampra panamensis</i> , ♂ ..	XL.	12	s 204
— <i>instabilis</i>	XL.	2	s 161	<i>Agbalus violaceus</i> ‡ ..	IX.	3	154, s 206
— <i>sublævicolis</i>	XL.	3	s 161	<i>Euphrytus æneus</i>	VII.	25	125, s 207
— <i>scabrosa</i>	XL.	4	s 162	— <i>opacicolis</i>	VIII.	18	125
— <i>punctipennis</i>	XXXIX.	22	s 163	— <i>varipennis</i> §	VIII.	19	126, s 208
— <i>tragulus</i>	IV.	22	80	— <i>pallidus</i>	XL.	13	s 209
— <i>pilatei</i>	V.	8	81, s 163	— <i>elongatus</i>	XL.	14	s 210
— <i>strigicollis</i>	XXXIX.	21	s 164	— <i>humeralis</i>	XL.	15	s 210
— <i>luteola</i> , var.	V.	13	81	— <i>apicicornis</i>	XL.	16	s 211
— <i>insignis</i>	XXXIX.	25	s 165	— (?) <i>rugosus</i>	XL.	17	s 212
— <i>prodigiosa</i>	XL.	5	s 165	<i>Pseudochoris fulvicollis</i>	XL.	18	s 213
— <i>nitidiceps</i>	XL.	6	s 166	<i>Ephyræa isthmica</i>	XL.	19	s 214

* *Chlamys fasciaticollis* on the Plate.† *Lamprosoma pediculus* on the Plate.‡ *Corysthea violacea* on the Plate.§ *Euphrytus fulvicollis* on the Plate.