

| | Page | | Page | | Page |
|--|---------------|----------------------------------|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| <i>Iphiaulax lacteifasciatus</i> | 369 | <i>Joppa</i> | 150, 179, 187, 206, 209 | <i>KAPALA</i> | 102, 471 |
| — <i>laevis</i> | 357 | — <i>aciculata</i> | 189 | — <i>furcata</i> | 103, 471 |
| — <i>megaptera</i> | 358 | — <i>alternans</i> | 195 | <i>LABENA</i> | 277, 472 |
| — <i>mendicus</i> | 376 | — <i>alternans</i> | 192 | — <i>gloriosa</i> | 277 |
| — <i>mexicanus</i> | 374 | — <i>chiriquensis</i> | 199 | — <i>grallator</i> | 277, 472 |
| — <i>molestus</i> | 367 | — <i>chiriquensis</i> | 192, 200 | <i>Lampronota</i> | 275 |
| — <i>molestus</i> | 369 | — <i>conica</i> | 187 | — <i>azteca</i> | 276 |
| — <i>montezuma</i> | 349 | — <i>decorata</i> | 196 | — <i>bella</i> | 277 |
| — <i>montezuma</i> | 347, 350 | — <i>decorata</i> | 192 | — (?) <i>jucunda</i> | 277 |
| — (?) <i>multicarinatus</i> | 377 | — <i>egregia</i> | 189 | — <i>mexicana</i> | 276 |
| — <i>nigriceps</i> | 329 | — <i>elegantula</i> | 194 | — <i>orbitalis</i> | 277 |
| — <i>paganus</i> | 365 | — <i>elegantula</i> | 191, 192 | <i>LEIOPTERON</i> | 75 |
| — <i>paganus</i> | 363 | — <i>fumipennis</i> | 195 | <i>Leiopteron</i> | 73 |
| — <i>peronatus</i> | 337 | — <i>fumipennis</i> | 192 | — <i>westwoodii</i> | 75 |
| — <i>peronatus</i> | 338 | — <i>geniculata</i> | 199 | <i>LELAPS</i> | 132 |
| — <i>persecutor</i> | 347 | — <i>geniculata</i> | 193 | — <i>albipes</i> | 132 |
| — <i>piliventris</i> | 346 | — <i>hilaris</i> | 197 | — <i>ferruginea</i> | 133 |
| — <i>piliventris</i> | 345 | — <i>hilaris</i> | 192 | — <i>tibialis</i> | 133 |
| — <i>pilosellus</i> | 368 | — <i>incerta</i> | 196 | <i>LELUTHIA</i> | 392 |
| — <i>pilosellus</i> | 367, 369 | — <i>incerta</i> | 192 | — <i>fuscinervis</i> | 392 |
| — <i>pugillator</i> | 365 | — <i>inclyta</i> | 191 | — <i>mexicana</i> | 392 |
| — <i>pugillator</i> | 363 | — <i>maculicollis</i> | 200 | <i>Leptocerca</i> | 468 |
| — <i>pulchripennis</i> | 330 | — <i>maculicornis</i> | 196 | <i>LEUCOSPIDINÆ</i> | 76 |
| — <i>pulchripennis</i> | 329 | — <i>maculicornis</i> | 192, 197 | <i>LEUCOSPIS</i> | 76 |
| — <i>pulchripes</i> | 338 | — <i>maculosa</i> | 179 | <i>Leucospis</i> | 100 |
| — <i>quadripunctatus</i> | 352 | — <i>melanocephala</i> | 193 | — <i>apicalis</i> | 76 |
| — <i>repentinus</i> | 371 | — <i>melanocephala</i> | 192 | — <i>azteca</i> | 77 |
| — <i>rixosus</i> | 372 | — <i>melanostigma</i> | 195 | — <i>bulbiventris</i> | 76 |
| — <i>rixosus</i> | 371 | — <i>melanostigma</i> | 192, 196 | — <i>dubiosa</i> | 77 |
| — <i>rogersi</i> | 330 | — <i>modesta</i> | 198 | — <i>klugii</i> | 77 |
| — <i>rogersi</i> | 329 | — <i>nigriceps</i> | 197 | — <i>mexicana</i> | 76 |
| — <i>rufo-plagiatus</i> | 344 | — <i>nigriceps</i> | 192, 198 | — <i>mexicana</i> | 77 |
| — <i>salvini</i> | 360 | — <i>pulchripennis</i> | 191 | — <i>sumichrasti</i> | 77 |
| — <i>salvini</i> | 358 | — <i>rogersi</i> | 198 | — <i>tolteca</i> | 77 |
| — <i>sciarius</i> | 333 | — <i>rogersi</i> | 192 | <i>LIMNERIA</i> | 307 |
| — <i>sciarius</i> | 332, 334, 340 | — <i>sumichrasti</i> | 200 | — <i>albispina</i> | 307 |
| — <i>sonorensis</i> | 373 | — <i>sumichrasti</i> | 193 | — <i>alpestris</i> | 307 |
| — <i>suavis</i> | 345 | — <i>suturalis</i> | 195 | — (?) <i>insolens</i> | 308 |
| — <i>suavis</i> | 346 | — <i>suturalis</i> | 192 | — <i>montezuma</i> | 308 |
| — <i>teres</i> | 363 | — <i>variolosa</i> | 194 | — <i>sonorensis</i> | 307 |
| — <i>tinctipennis</i> | 357 | — <i>variolosa</i> | 192 | <i>LIRATA</i> | 102, 471 |
| — <i>triangulator</i> | 368 | — <i>varipes</i> | 193 | — <i>luteogaster</i> | 102, 471 |
| — <i>triangulator</i> | 367 | — <i>varipes</i> | 192, 194 | <i>LISSONOTA</i> | 273 |
| — <i>trochanteratus</i> | 335 | — <i>xanthostigma</i> | 196 | <i>Lissonota</i> | 275 |
| — <i>trochanteratus</i> | 334, 336 | — <i>xanthostigma</i> | 192 | — <i>albispina</i> | 273 |
| — <i>vagabundus</i> | 359 | — <i>xanthostoma</i> | 198 | — <i>erythropoda</i> | 274 |
| — <i>vagabundus</i> | 358 | — <i>xanthostoma</i> | 193 | — <i>erythropoda</i> | 275 |
| — <i>veræpacis</i> | 356 | <i>JOPPIDIUM</i> | 209 | — <i>leucopoda</i> | 275 |
| — <i>veræpacis</i> | 355 | — <i>ardens</i> | 210 | — <i>leucozona</i> | 273 |
| — <i>volcanicus</i> | 354 | — <i>cæruleipenne</i> | 211 | — <i>leucozona</i> | 274 |
| — <i>volcanicus</i> | 352 | — <i>donabile</i> | 211 | — <i>pulchra</i> | 274 |
| — <i>zapotensis</i> | 338 | — <i>dubiosum</i> | 210 | <i>LOBOCERAS</i> | 54 |
| <i>Isobrachium</i> | 454, 455 | — <i>fuscipenne</i> | 211 | <i>Loboceras</i> | 51, 52, 53, 58 |
| <i>JOPPA</i> | 191 | — <i>ruficolle</i> | 210 | — <i>calcar</i> | 56 |
| | | — <i>yucatanense</i> | 211 | — <i>fuscipenne</i> | 57 |