

| | Page | | Page | | Page |
|-------------------------------|---------------|---|----------|--------------------------------|---------------|
| <i>Hylodes laticeps</i> | 235 | <i>Idiotyphlops</i> | 86 | <i>Leiuperus nitidus</i> | 218 |
| — <i>laticeps</i> | 227 | — <i>emunctus</i> | 87 | <i>Leiyla</i> | 220 |
| — <i>latrans</i> | 241 | IGUANA | 56 | — <i>guentherii</i> | 220 |
| — <i>lineatus</i> | 241 | — <i>acanthura</i> | 59 | LEPIDOPHYMA | 30 |
| — <i>longipes</i> | 240 | — <i>rhinolophus</i> | 56 | — <i>flavomaculatum</i> | 30 |
| — <i>megacephalus</i> | 239 | — <i>tuberculata</i> | 56 | — <i>smithii</i> | 30 |
| — <i>megacephalus</i> | 227, 240 | IGUANIDÆ | 44 | — <i>sp.</i> | 30 |
| — <i>melanostictus</i> | 236 | <i>Imantodes cenchoa</i> | 175 | LEPIDOPHYMIDÆ | 30 |
| — <i>melanostictus</i> | 227 | ISCHNOGNATHUS | 135 | LEPTOCALAMUS | 100 |
| — <i>muricinus</i> | 232 | <i>Ischnognathus</i> | 136 | — <i>torquatus</i> | 100, 157 |
| — <i>nubilus</i> | 237 | — <i>copii</i> | 136 | — <i>unicolor</i> | 100 |
| — <i>nubilus</i> | 227 | — <i>dekayi</i> | 136 | LEPTODACTYLUS | 212 |
| — <i>palmatus</i> | 220, 221 | — <i>occipito-maculatus</i> | 136 | <i>Leptodactylus</i> | 232 |
| — <i>pelviculus</i> | 227 | — <i>storerioides</i> | 136 | — <i>albilabris</i> | 213 |
| — <i>platyrhynchus</i> | 230 | <i>Ixalus</i> | 286 | — <i>caliginosus</i> | 214 |
| — <i>platyrhynchus</i> | 226 | <i>Jacare longiscutata</i> | 21 | — <i>caliginosus</i> | 213 |
| — <i>plicatus</i> | 228 | — <i>ocellata</i> | 21 | — <i>echinatus</i> | 214 |
| — <i>plicatus</i> | 226 | — <i>punctulata</i> | 21 | — <i>fragilis</i> | 213 |
| — <i>podiciferus</i> | 232, 233 | <i>Jacaretinga punctulatus</i> | 21 | — <i>labialis</i> | 213 |
| — <i>polyptychus</i> | 228 | <i>Kinosternum henrici</i> | 15 | — <i>melanonotus</i> | 214 |
| — <i>polyptychus</i> | 226 | — <i>integrum</i> | 16 | — <i>microtis</i> | 213 |
| — <i>raniformis</i> | 221 | — <i>mexicanum</i> | 13 | — <i>pentadactylus</i> | 212 |
| — <i>rhodopis</i> | 252 | — <i>punctatum</i> | 13 | — <i>perlævis</i> | 214 |
| — <i>rhodopis</i> | 216, 227 | — <i>scorpoides</i> | 17 | — <i>validus</i> | 214 |
| — <i>rugosus</i> | 233 | — <i>sonoriense</i> | 13 | <i>Leptodeira</i> | 168 |
| — <i>rugosus</i> | 221, 227, 234 | — <i>triliratum</i> | 14 | — <i>annulata</i> | 170, 171, 172 |
| — <i>sallæi</i> | 227 | <i>Lacerta acanthura</i> | 56 | — <i>discolor</i> | 137 |
| — <i>sallæi</i> | 226, 228, 233 | — <i>basiliscus</i> | 54 | — <i>torquata</i> | 137 |
| — <i>steinegerianus</i> | 228, 229 | — <i>lumbroides</i> | 30 | LEPTODIRA | 168 |
| — <i>underwoodi</i> | 229 | — <i>mexicana</i> | 30 | — <i>affinis</i> | 170 |
| — <i>underwoodi</i> | 226 | — <i>orbicularis</i> | 78 | — <i>affinis</i> | 168 |
| — <i>venustus</i> | 234 | — <i>sex-lineata</i> | 25 | — <i>annulata</i> | 170 |
| — <i>venustus</i> | 227 | LACERTILIA | 22 | — <i>annulata</i> | 168, 171 |
| <i>Hypodictyon</i> | 215 | LACHESIS | 188 | — <i>frenata</i> | 173 |
| — <i>ridens</i> | 216 | — <i>mutus</i> | 188 | — <i>frenata</i> | 168 |
| HYPOPACHUS | 211 | — <i>nitidus</i> | 189 | — <i>mystacina</i> | 169 |
| — <i>cuneus</i> | 211 | — <i>stenophrys</i> | 188 | — <i>mystacina</i> | 168 |
| — <i>inguinalis</i> | 211 | LEMANTUS | 54 | — <i>nigrofasciata</i> | 169 |
| — <i>oxyrrhinus</i> | 211 | — <i>alticoronatus</i> | 54 | — <i>nigrofasciata</i> | 168 |
| — <i>seebachii</i> | 211 | — <i>deborrii</i> | 54 | — <i>ocellata</i> | 172 |
| — <i>variolosus</i> | 211 | — <i>longipes</i> | 54 | — <i>ocellata</i> | 168 |
| <i>Hypsiboas</i> | 260 | — <i>serratus</i> | 54 | — <i>pacifica</i> | 169 |
| — <i>albomarginatus</i> | 284 | LÆVIRANA | 206 | — <i>pacifica</i> | 168 |
| — <i>crepitans</i> | 283 | — <i>vibicaria</i> | 206 | — <i>personata</i> | 171 |
| — <i>miliarius</i> | 283 | <i>Lampropeltis annulata</i> | 109 | — <i>personata</i> | 168 |
| HYP SIGLENA | 137 | — <i>micropholis</i> | 109 | — <i>polysticta</i> | 172 |
| — <i>chlorophæa</i> | 137 | — <i>polyzona</i> | 109 | — <i>polysticta</i> | 168 |
| — <i>discolor</i> | 137 | <i>Lampropholis assatus</i> | 31 | — <i>rhombifera</i> | 173 |
| — <i>latifasciata</i> | 138 | <i>Lamprosoma episcopum</i> | 104 | — <i>rhombifera</i> | 168 |
| — <i>ochrorhynchus</i> | 137 | <i>Le Crocodile de Saint Domingue</i> | 20 | — <i>splendida</i> | 171 |
| — <i>ornata</i> | 139 | <i>Leiuperus</i> | 218, 219 | — <i>splendida</i> | 168 |
| — <i>texana</i> | 137 | — <i>mexicanus</i> | 219 | — <i>yucatanensis</i> | 171 |
| — <i>torquata</i> | 137 | <i>LEPTOGNATHUS</i> | 141 | — <i>yucatanensis</i> | 168 |
| <i>Idiodactylus</i> | 81 | — <i>albocinctus</i> | 140 | LEPTOGNATHUS | 141 |
| — <i>georgeensis</i> | 81 | — <i>annulatus</i> | 141 | | |