

- |   | Page                |                               | Page                |                               | Page                |
|---|---------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|
| <i>Agallissus melaniodes</i> , var. <i>concolor</i> ..... | 67                  | <i>Alphus</i> .....           | 137, 153, 361, 374  | <i>Ancylocera</i> .....       | 69, 315             |
| — —, var. <i>trifasciatus</i> .....                       | 67                  | — <i>cavifrons</i> .....      | 136, 376            | — <i>bicolor</i> .....        | 68                  |
| — <i>quadrimaculatus</i> .....                            | 68                  | — —, var. ....                | 136                 | — <i>cardinalis</i> .....     | 68                  |
| — <i>quadrimaculatus</i> .....                            | 314                 | — <i>centrolineatus</i> ..... | 136                 | — <i>cribricollis</i> .....   | 314                 |
| — <i>trifasciatus</i> .....                               | 314                 | AMBLYSAPHESES .....           | 381                 | — <i>macrotela</i> .....      | 68, 314             |
| <i>Agaone monostigma</i> .....                            | 43                  | — <i>striatus</i> .....       | 382                 | — <i>rugicollis</i> .....     | 68, 314             |
| — <i>notabilis</i> .....                                  | 289                 | AMILLARUS .....               | 207, 428            | — <i>sallei</i> .....         | 314                 |
| <i>Agennopsis</i> .....                                   | 104, 106            | — <i>apicalis</i> .....       | 207, 428            | — <i>sallei</i> .....         | 69                  |
| — <i>mexicanus</i> .....                                  | 106                 | — <i>erythroderus</i> .....   | 207                 | <i>Andromisus</i> .....       | 438, 439            |
| — <i>mutica</i> .....                                     | 106                 | — <i>mutabilis</i> .....      | 207                 | ANISOCERUS .....              | 132, 375            |
| — <i>pygæa</i> .....                                      | 106                 | <i>Amniscus</i> .....         | 165                 | <i>Anisocerus</i> .....       | 173                 |
| ALAMPYRIS .....   | 218, 431            | AMPHELICTUS .....             | 242                 | — <i>leucophæus</i> .....     | 131                 |
| <i>Alampyris</i> .....                                    | 205, 432            | — <i>melas</i> .....          | 242                 | — <i>palliatum</i> .....      | 132, 375            |
| — <i>cretaria</i> .....                                   | 431                 | AMPHICNÆIA .....              | 114, 349            | — <i>personatum</i> .....     | 132                 |
| — <i>curta</i> .....                                      | 219                 | <i>Amphicnæia</i> .....       | 112, 350            | ANISOPODUS .....              | 162, 398            |
| — <i>fuliginea</i> .....                                  | 219                 | — <i>brevivittis</i> .....    | 114                 | <i>Anisopodus</i> ....        | 161, 164, 165, 166, |
| — <i>fuliginea</i> .....                                  | 432                 | — <i>crustulata</i> .....     | 114, 349            |                               | 399, 400, 406, 408  |
| — <i>marginella</i> .....                                 | 220, 431            | — <i>quinquevittata</i> ..... | 349                 | — (?) — ? .....               | 400                 |
| — <i>melanophiloides</i> .....                            | 220                 | <i>Amphidesmus</i> .....      | 71, 72              | — <i>argus</i> .....          | 163, 398            |
| — <i>mimetica</i> .....                                   | 220                 | — <i>nietii</i> .....         | 71                  | — <i>callistus</i> .....      | 164                 |
| — <i>nigra</i> .....                                      | 219                 | — <i>xanthomelas</i> .....    | 72                  | — <i>degener</i> .....        | 399                 |
| — <i>nigra</i> .....                                      | 220                 | AMPHIONTHE .....              | 291                 | — <i>dispar</i> .....         | 399                 |
| — <i>photinoides</i> .....                                | 220                 | — <i>brevicollis</i> .....    | 291                 | — <i>elongatum</i> .....      | 399                 |
| — <i>quadricollis</i> .....                               | 220                 | — <i>doris</i> .....          | 291                 | — <i>hamaticollis</i> .....   | 163, 398            |
| — (?) <i>subcarinata</i> .....                            | 432                 | AMPHIONYCHA .....             | 216, 429            | — <i>macropus</i> .....       | 399                 |
| ALCIDION .....  | 156, 393            | <i>Amphionycha</i> ....       | 212, 213, 215, 218, | — <i>mexicanus</i> .....      | 162, 398            |
| <i>Alcidion</i> .....                                     | 157, 159, 160, 171, |                               | 221, 430, 432       | — <i>nigripes</i> .....       | 399                 |
|   | 350, 394            | — <i>albaria</i> .....        | 215                 | — <i>nigrisparsus</i> .....   | 398, 399            |
| — <i>adjunctum</i> .....                                  | 157                 | — <i>albina</i> .....         | 210, 211            | — <i>pardalis</i> .....       | 164, 399            |
| — <i>brachiale</i> .....                                  | 157, 394            | — <i>bicarinata</i> .....     | 430                 | — <i>phalangodes</i> .....    | 162, 398            |
| — <i>brachiale</i> .....                                  | 396                 | — <i>bicarinata</i> .....     | 431                 | — <i>phalangodes</i> .....    | 163                 |
| — <i>eulophum</i> .....                                   | 156, 393            | — <i>bifasciata</i> .....     | 217                 | — <i>pusillum</i> .....       | 163, 398            |
| — <i>eulophum</i> .....                                   | 157                 | — <i>bifasciata</i> .....     | 430                 | — <i>pusillum</i> .....       | 399                 |
| — <i>furciferum</i> .....                                 | 156                 | — <i>callizona</i> .....      | 217                 | — <i>scriptipennis</i> .....  | 163, 398            |
| — <i>latum</i> .....                                      | 156                 | — <i>capito</i> .....         | 213                 | — <i>scriptipennis</i> .....  | 164                 |
| — <i>lineatum</i> .....                                   | 394                 | — <i>chionides</i> .....      | 430                 | — <i>xylinus</i> .....        | 163                 |
| — <i>penicillare</i> .....                                | 394                 | — <i>cinctiventris</i> .....  | 432                 | <i>Anisopus</i> .....         | 162                 |
| — <i>privatum</i> .....                                   | 157, 394            | — <i>collaris</i> .....       | 217                 | <i>Anoplum</i> .....          | 252                 |
| — <i>scutellatum</i> .....                                | 157                 | — <i>crassiceps</i> .....     | 213                 | <i>Anoplodera</i> .....       | 38                  |
| ALCYOPIS .....  | 33                  | — <i>druryi</i> .....         | 217, 429            | <i>Anoreina</i> .....         | 373                 |
| — <i>chalcea</i> .....                                    | 33                  | — <i>fraudatrix</i> .....     | 218, 430            | <i>Anthoboscus</i> .....      | 50, 54              |
| ALETRETIA .....   | 349                 | — <i>globicollis</i> .....    | 218                 | — <i>anthophilus</i> .....    | 54                  |
| <i>Aletretia</i> .....                                    | 112, 350            | — <i>luctuosa</i> .....       | 216                 | — <i>clathratus</i> .....     | 54                  |
| — <i>inscripta</i> .....                                  | 349, 350            | — <i>obesa</i> .....          | 217                 | — <i>nigropunctatus</i> ..... | 54                  |
| — <i>pulchra</i> .....                                    | 350                 | — <i>obesa</i> .....          | 218                 | — <i>tricolor</i> .....       | 50                  |
| <i>Alicia</i> .....                                       | 219                 | — <i>ocreata</i> .....        | 431                 | — <i>truquii</i> .....        | 54                  |
| ALLÆOSCELIS .....   | 358                 | — <i>pluricostata</i> .....   | 217                 | ANTODICE .....                | 207, 427            |
| — <i>leptis</i> .....                                     | 358                 | — <i>pluricostata</i> .....   | 430, 431            | — <i>cretata</i> .....        | 207                 |
| ALPHINELLUS .....   | 153, 391            | — <i>princeps</i> .....       | 218                 | — <i>nympha</i> .....         | 207, 427            |
| — <i>carinipennis</i> .....                               | 391                 | — <i>pubicornis</i> .....     | 431                 | APECHTHES .....               | 190                 |
| — <i>gibbicollis</i> .....                                | 153                 | — <i>pulchricollis</i> .....  | 431                 | — <i>championi</i> .....      | 191                 |
| — <i>gibbicollis</i> .....                                | 391                 | — <i>scalaris</i> .....       | 218                 | — <i>mexicanus</i> .....      | 191                 |
| — <i>minimus</i> .....                                    | 154                 | — <i>sericipennis</i> .....   | 430                 | <i>Apelocera</i> .....        | 60                  |
| — <i>subcornutus</i> .....                                | 154                 | — <i>spectabilis</i> .....    | 216                 | <i>Aphylax</i> .....          | 319                 |
| ALPHUS .....  | 136, 376            | — <i>spectabilis</i> .....    | 217, 429, 430       | APHYSOTES .....               | 307                 |
|   |                     | ANCYLOCERA .....              | 68, 314             | <i>Aphysotes</i> .....        | 309                 |