

TABLE DES AUTEURS

| | |
|--|-----|
| ARAHOU (M.). — Description du cycle biologique d' <i>Attelabus variolosus</i> (Coléoptère Curculionidae) consommateur des feuilles de chêne vert dans le Moyen Atlas marocain..... | 83 |
| BÉRANGER-LÉVÈQUE (Ph.). — Note sur quelques Diptères à vocation judiciaire | 217 |
| BOCQUILLON (J. Cl.). — <i>Clanoptilus rufus</i> Olivier 1790 dans l'Oise (Col. Malachiidae). . | 82 |
| BURLE (F.). — Voir DELPY (D.). | |
| CAUMONT (B.). — Voir TEULOU (J.-Cl.). | |
| CHASSAIN (J.). — Captures intéressantes de Coléoptères (Lycidae, Elateridae, Serropalpidae, Eucnemidae) | 284 |
| CHASSAIN (J.). — <i>Ectamenogonus montandoni</i> , espèce nouvelle pour la Faune de France (Col. Elateridae) | 289 |
| CHASSAIN (J.). — Contribution à la connaissance du sous-genre <i>Brachygnous</i> Buysson 1912, avec description d'une espèce nouvelle (Col. Elateridae) | 323 |
| CHEVIN (H.). — Contribution à la biologie des <i>Timarcha</i> (Col. Chrysomelidae). VI. <i>T. maritima</i> Perris..... | 133 |
| COQUEMPOT (Chr.). — Un cas d'abondance de <i>Xiphydria picta</i> Konow 1897 (Hym. Xiphydriidae)..... | 140 |
| COQUEMPOT (Chr.). — Réhabilitation de la présence en France de <i>Tetrops starki</i> Chevrolat (Col. Cerambycidae)..... | 201 |
| COSTESSÈQUE (R.). — <i>Aphodius (Volinus) conspurcatus</i> L. en Ariège (Col. Scarabaeidae) | 202 |
| DEL PY (D.) & BURLE (F.). — Contribution à la connaissance des Coléoptères du Lot et des causses du Quercy. III. Elateridae..... | 93 |
| DEUVE (Th.). — <i>Carabus</i> , <i>Cychropsis</i> et <i>Cyprhus</i> nouveaux des provinces de la Chine occidentale (Col. Carabidae) | 317 |
| DURIS (P.). — Linnaeus ou Linné ? La nomenclature éclairée par l'histoire..... | 1 |
| EHRET (J. M.). — L'avenir d'une collection | 117 |
| EHRET (J. M.). — Notes et variations autour de quelques Charançons (Col. Curculionidae)..... | 225 |
| ESCUILLIÉ (F.). — Voir NEL (A.). | |
| FONFRIA (R.). — Une localité nouvelle pour <i>Saga pedo</i> Pallas (Orth. Saginae) | 104 |
| GUILLERMET (Chr.). — Contribution à l'étude des Lépidoptères Hétérocères de la Réunion. — Description de neuf nouvelles espèces de Noctuidae quadrifidés | 265 |
| HAMON (J.). — Une espèce méconnue de Scoliidae européenne : <i>Colpa klugii</i> Van der Linden 1827 (Hymen). | 313 |
| HUCHET (J. B.). — Un Scarabée nouveau pour les Petites Antilles : <i>Digitonthophagus gazella</i> F. (Col. Scarabaeidae, Coprinae, Onthophagini)..... | 297 |
| JOLIVET (P.). — Contribution à la taxonomie, la distribution et la biologie des <i>Chrysolina</i> nord-américains (Col. Chrysomelidae) | 29 |
| LASSALLE (B.). — Nouveaux <i>Callisthenes</i> et <i>Carabus</i> de Turquie (Col. Carabidae)..... | 305 |
| LEDOUX (G.) & ROUX (Ph.). — Le genre <i>Nebria</i> (Col. Nebriidae). II. - Compléments sur le sous-genre <i>Alpaeus</i> et analyse du sous-genre <i>Nebria</i> | 241 |
| LEQUET (A.). — L'Abeille, le Carabe et la Pipette..... | 123 |
| LEQUET (A.). — Contribution à la connaissance des formes individuelles des Coléoptères Carabidae du genre <i>Chrysocarabus</i> Thomson..... | 151 |
| LÓPEZ-CÓLON (J. I.). — Un nouvel <i>Hybalus</i> Brullé 1834 de la faune ibérique (Col. Scarabaeoidea Orphnidae)..... | 185 |
| MENIER (J. J.). — Usage détourné des autocollants de marquage des cassettes vidéo | 210 |
| MENIER (J. J.). — Capture insolite d'un <i>Batocera lineolata</i> en région parisienne (Col. Cerambycidae)..... | 221 |
| MEYER (P.). — Du <i>C. lusitanicus catalonicus</i> au <i>C. problematicus</i> : Itinéraires et Rencontres en Pyrénées (Col. Carabidae) | 157 |
| MOLLARD (A.). — Un magnifique cas d'hybridation <i>C. ruticans</i> × <i>C. punctatoauratus</i> (Col. Carabidae) | 104 |
| NEL (A.) & ESCUILLIÉ (F.). — Présence du genre <i>Stenolestes</i> Scudder 1895 dans les laminites oligocène du Revest-des-Brousses (Lubéron, France) | 337 |

| | |
|---|-----|
| OROUSSET (J.). — Les Iconolithes de Wurtzbourg..... | 7 |
| PAULIAN (R.). — Un cas de triplication du tarse antérieur chez <i>Parachilia compacta</i> Waterhouse (Col. Cetoniidae)..... | 150 |
| PERRAULT (G. G.). — Étude sur la faune des Carabidae de Guyane. III. Deux espèces nouvelles de <i>Diploharpus</i> (Perigonini) | 99 |
| PIERRE (J.). — Les Acræidae des Comores et de Madagascar (Lepid. Rhopalocera) | 351 |
| RÉMY (J.). — In Memoriam. Le Docteur Gabriel Veyriras..... | 55 |
| RIVIÈRE (M.). — Autre propos sur <i>Clonopsis gallica</i> Charp. (Orth. Phasmidae) | 82 |
| ROUX (Ph.). — Voir LEDOUX (G.). | |
| SAMA (G.). — Révision des types de la Collection M. Pic. II. Callidiini de l'Anatolie (Col. Cerambycidae)..... | 191 |
| SECQ (B. & M.). — Contribution à la connaissance des Coléoptères du Lot et des causses du Quercy. IV. Pselaphidae..... | 141 |
| SECQ (B. & M.). — Observations sur des Psélaphides Pyrénéens et description de <i>Bryaxis baudueri troumousensis</i> n. ssp. (Coleoptera) | 197 |
| SECQ (M. & B.). — Contribution à la connaissance des Coléoptères du Lot et des causses du Quercy. II. Histeridae | 19 |
| SECQ (M. & B.). — Contribution à la connaissance des Histeridae de la faune française (Col.). 2 ^e Note | 203 |
| SOLDATI (F.) & SOLDATI (L.). — A propos de <i>Diaclina fagi</i> Panzer 1799 (Col. Tenebrionidae Ulomini) | 79 |
| SOREL (Dr Cl.). — Observations sur <i>Stenoria analis</i> Schaum (Col. Meloidae) | 129 |
| STALLIN (P.). — Pour un catalogue des insectes aquatiques du Pays d'Auge | 65 |
| TAUZIN (P.). — Variations chromatiques de <i>Cetonia asiatica</i> G. & P. (Col. Scarabaeoidea Cetoniidae) | 107 |
| TAUZIN (P.). — Précisions sur la répartition de quelques espèces de Cetoniinae Paléarctiques. Deuxième note : les <i>Cetonischema</i> Reitter 1898 (Col. Scarabaeoidea) ... | 169 |
| TEULOU (J. Cl.) & CAUMONT (B.). — <i>Palmodes o. occitanicus</i> en Isère (Hymen. Sphecidae)..... | 283 |
| TUSSAC (H.). — Hyménoptères peu communs obtenus par piégeage | 105 |
| VINCENT (R.). — A propos de <i>Rhopalocerus rondonii</i> Villa (Col. Colydiidae) | 190 |
| VOISIN (C. & J. Fr.). — Des nouvelles de « Stora Myrstacken » (Hymen. Formicidae) .. | 53 |
| VOISIN (J. Fr.). — Toujours à propos de Linné | 6 |

**Katerina ANDRLOVA
Havleneva 4 — CSFR 639 00 BRNO
Tchécoslovaquie**

- épingle entomologiques noires : 100 F le mille
- épingle entomologiques « inox » : 150 F le mille
- boîtes entomologiques : 50 × 39, 75 F l'unité
- boîtes entomologiques : 39 × 26, 60 F l'unité
- boîtes entomologiques : 26 × 19, 45 F l'unité

Ristourne sur Commandes par quantités

FORMES NOUVELLES POUR LA SCIENCE

| | |
|---|-----|
| <i>Acraea comor</i> n. sp., Pierre... Lep. Acraeidae | 358 |
| <i>Acraea masaris jodina</i> n. ssp., Pierre... Lep. Acraeidae..... | 358 |
| <i>Ampedus (Brachygonus) bouyonii</i> n. sp., Chassain... Col. Elateridae | 327 |
| <i>Bryaxis baudueri troumousensis</i> n. ssp., Secq... Col. Pselaphidae | 198 |
| <i>Callisthenes</i> (s. str.) <i>adechinotus</i> n. sp., Lassalle... Col. Carabidae | 305 |
| <i>Carabus (Hadrocarabus) problestanicus</i> quasispecies, Meyer... Col. Carabidae | 162 |
| <i>Carabus (Lipaster) stjernvalli osellai bontempsi</i> n. n., Lassalle | 310 |
| <i>Carabus (Lipaster) stjernvalli osellai lasoeli</i> n. n., Lassalle..... | 311 |
| <i>Carabus (Rhigocarabus) saueri</i> n. sp., Deuve... Col. Carabidae | 317 |
| <i>Carabus (Sphodristocarabus) kurdicus kurdaorum</i> n. ssp., Lassalle... Col. Carabidae..... | 308 |
| <i>Carabus (Sphodristocarabus) gilnickii yakalamakus</i> n. ssp., Lassalle... Col. Carabidae... | 309 |
| <i>Carabus (Tribax) zyzzyus</i> n. sp., Lassalle... Col. Carabidae | 306 |
| <i>Cetonia asiatica pseudopurpurata</i> n. ab., Tauzin... Col. Cetoniidae | 107 |
| <i>Cetonia asiatica pseudolucidula</i> n. ab., Tauzin... Col. Cetoniidae | 107 |
| <i>Cetonia asiatica viridinigra</i> n. ab., Tauzin... Col. Cetoniidae..... | 107 |
| <i>Cetonia speciosa jousselini hemicyaneoviridis</i> n. ab., Tauzin... Col. Cetoniidae | 179 |
| <i>Cetonia speciosa cyanochlora viridichlora</i> n. ab., Tauzin... Col. Cetoniidae..... | 179 |
| <i>Chlumetia borbonica</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 269 |
| <i>Chrysotribax rutilans helenae</i> n. hybr., Mollard... Col. Carabidae | 104 |
| <i>Cychropsis bousqueti giganteus</i> n. ssp., Deuve... Col. Carabidae | 318 |
| <i>Cychrus barkamensis microthorax</i> n. ssp., Deuve... Col. Carabidae..... | 318 |
| <i>Cychrus roeschkei pamensis</i> n. ssp., Deuve... Carabidae | 320 |
| <i>Cychrus furumii minshanicus</i> n. ssp., Deuve... Col. Carabidae..... | 320 |
| <i>Cychrus dacatrai</i> n. sp., Deuve... Col. Carabidae | 320 |
| <i>Diploharpus termitophilus</i> n. sp., Perrault... Col. Carabidae | 100 |
| <i>Diploharpus laevigatus</i> n. sp., Perrault... Col. Carabidae | 102 |
| <i>Gracilodes angulalis</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae..... | 271 |
| <i>Hybalus saezi</i> n. sp., López-Colón... Col. Ophnidae..... | 185 |
| <i>Hypena legrosi</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 274 |
| <i>Hypena andresi</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 276 |
| <i>Hypena etiennei</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 278 |
| <i>Hypena vitteti</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 279 |
| <i>Illattia incertalis</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 266 |
| <i>Microplexia costimaculalis</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 267 |
| <i>Pleuronodes apicalis</i> n. sp., Guillermet... Lep. Noctuidae | 272 |

FORMES NOUVELLES POUR LA FRANCE ET LES D.O.M.-T.O.M.

| | |
|---|-----|
| <i>Ceratepyris claripennis</i> Möczär 1966, Bethylidae, Tussac..... | 105 |
| <i>Chrysis (Trichrysis) asensioi</i> Mingo 1985, Chrysididae, Tussac..... | 106 |
| <i>Diaclina fagi</i> Panzer 1799, Tenebrionidae, Soldati | 79 |
| <i>Digitonthophagus gazella</i> F. 1775, Scarabaeidae, Huchet | 297 |
| <i>Ectamenogonus montandoni</i> Buysson 1888, Elateridae, Chassain | 289 |
| <i>Tetrops starki</i> Chevrolat 1859, Cerambycidae, Cocquempot..... | 201 |

DÉSIGNATION DE TYPES

| | |
|--|-----|
| <i>Acraea masaris</i> Oberthür 1893, Acraeidae, Pierre | 356 |
| <i>Ampedus (Brachygonus) megerlei</i> Lacordaire 1835, Elateridae, Chassain..... | 325 |
| <i>Callidium syriacum</i> Pic 1892, Cerambycidae, Sama | 193 |
| <i>Ectamenogonus plebejus</i> Candèze 1873, Elateridae, Chassain | 291 |
| <i>Leioderus tuerki v. nigripes</i> Pic 1891, Cerambycidae, Sama | 192 |
| <i>Ropalopus sculpturatus</i> Pic 1931, Cerambycidae, Sama | 196 |