

OCT 3 0 1929

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 3 fr. 50)

42,896

MÉLANGES
EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGTIÈME FASCICULE

(24 juillet 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS

IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916

Tous droits réservés

LIBRARY
MUSEUM OF ZOOLOGY
CAMBRIDGE MASS.

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES (1)

Monomma formosanum n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, glaber, niger, elytris metallicis, labro tarsisque rufescentibus. Thorace antice sinuato, angulis anticis modice prominulis, fortiter pro parte sparse punctato; elytris indistincte striatis, mediocre et sparse punctatis. Long. 5 mill. Formose. — Peut se placer près de *M. brunneum* Thoms. qui m'est inconnu en nature.

Monomma tonkineum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, glaber, niger, labro rufo. Long. 6 mill. Tonkin. — Voisin du précédent, mais prothorax plus transversal, élytres un peu plus bombés et moins nettement rétrécis à l'extrémité, à stries faibles mais distinctes.

Monomma ruficolle n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, glaber, rufus, capite brunnescente, elytris cupreus. Thorace mediocre sat sparse punctato; elytris indistincte striatis, lineato punctatis. Long. 4,5 mill. Bornéo : Brunei. — A placer près de *M. splendidulum* Frm., distinct à première vue par le prothorax plus clair.

Monomma medanense n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, glaber, capite thoraceque rufo-piceis, elytris nigro-metallicis, infra pedibusque rufo-testaceis. Long. 5 mill. Sumatra : Medan. — Diffère du précédent, en outre de la coloration élytrale, par le prothorax plus fortement ponctué et la forme un peu plus allongée.

Hyporhagus elongatus n. sp. Elongatus, nitidus,

(1) Ces descriptions ou diagnoses comprennent des genres, sous-genres, espèces et variétés de diverses familles dont tous les types font partie de ma collection.

breve pilosus, niger, antennis apice, thorace antice pedibusque rufescentibus. Thorace subconvexo, transverso, antice attenuato, fortiter sat dense punctato ; elytris elongatis, multi lineato-punctatis, fere instriatis. Long. 5 mill. Brésil : Goyas. — A placer près de *H. Mathani* R. Ob., et distinct à première vue par sa coloration.

Hyporhagus rufocinctus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, glaber, niger aut nigro-piceus, thorace elytris plus minusve rufo cinctis, abdomine pedibusque rufescentibus. Thorace parum breve, subdepresso, antice lateraliter impresso, minute et sparse punctato ; elytris elongatis, antice et postice attenuatis, mediocre et sparse lineato-punctatis, ad suturam rufo tinctis. Long. 5,5 mill. Brésil. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de *H. castaneus* Thoms.

Chelonarium abdominale n. sp. Elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis tarsisque testaceis, abdomine pedibusque rufescentibus. Thorace antice arcuato, mediocre reflexo, sparse et in disco minute, punctato ; scutello triangulare ; elytris elongatis, sparse punctatis, apice minute impressis. Long. 5,5 mill. Colombie. — Voisin de *C. ventricosum* Chevr., mais forme des élytres différente, non élargie après le milieu et prothorax de la couleur des élytres.

Chelonarium Baeri n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice attenuatus, nitidus, sparse griseo pubescens, rufopiceus, tarsis testaceis. Thorace antice arcuato, valde reflexo, sparse. et in disco minute, punctato ; scutello triangulare ; elytris elongatis, antice et postice attenuatis, sparse punctatis, postice subrugulosis, ad humeros subimpressis. Long. 4 mill. Pérou (Baer). — Peut se placer près de *C. punctatum* F., dont il se distingue à première vue par l'absence de points blancs sur les élytres.

Chelonariomorphus n. gen. Antennis filiformibus, articulo 1° valido, 2° breve, articulo 3° et sequentibus

elongatis ; capite occulto ; thorace carinato, antice valde prominulo, subarcuato ; epipleuris validis, usque ad apicem prolongatis ; pedibus liberis, tibiis apice longe spinosis, tarsis satis validis, 4 articulatis.

Ce nouveau genre, par la structure de son prothorax fortement avancé sur la tête qu'il cache en dessus, avec ses flancs larges, ressemble à *Chelonarium* F., mais la structure de ses antennes n'est pas celle de cette famille et le rapproche du genre *Ptilodactyla* Ill ; distinct de ce dernier, à première vue, par la forme particulière du prothorax.

Chelonariomorphus subconvexus n. sp. Subovatus, parum convexus, nitidus, griseo pubescens, nigropiceus, thorace lateraliter rufescente, antennis pedibusque testaceis. Thorace dense punctato-granulato ; elytris brevibus, instriatis, sat sparse et mediocre punctatis, lateraliter fortiter punctatis. Long. 5 mill. environ. Bolivie (Germain).

Grammeubria javana n. sp. Subovatus, nitidus, breve pubescens, rufus, oculis antennisque nigris, his articulis 1^o et 2^o rufis, 3^o et sequentibus crassis, dentatis, oculis minutis. Thorace valde transverso, lateraliter minute marginato ; elytris irregulariter plicatis aut reticulatis, ad basin minute crenulatis. Long. 3 mill. Java. — Diffère à première vue de *Gr. nitidula* Ksw. par la coloration.

Grammeubria rufa n. sp. Subovatus, parum nitidus, breve pubescens, rufus, oculis griseis, magnis. Thorace valde transverso ; elytris irregulariter et minute plicatis aut reticulatis. Long. 2,5 mill. Sumatra — Très voisin du précédent mais les élytres sont plus finement réticulés ou plissés et les yeux sont plus grands.

Drupeus indicus n. sp. Ovatus, nitidus, parum convexus, niger, supra rubro testaceus, tarsis testaceis, ♂ articulo 3^o antennarum dentato, 4^o subflabellato, reliquis plus minusve flabellatis ; thorace transverso, lateraliter late marginato, postice minute crenulato et ante scutellum biimpresso ; elytris ad basin crenulatis et impressis, marginatis.

pro parte minute punctatis. Long. 3-3,5 mill. Indes : Sikkim. — Diffère de *D. lætabilis*. Lewis par la forme plus large et la coloration.

Drupeus atriceps n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, niger, thorace pedibusque pro parte testaceis, scutello elytrisque brunnescentibus, his lateraliter pallidioribus, ♂ articulo 3^o antennarum longe et late ramoso, sequentibus plus minusve flabellatis ; thorace postice mediocre impresso et elytris ad basin indistincte impressis. Long. 3 mill. environ. Indes. — Plus allongé que le précédent avec les antennes plus grêles, la tête noire, etc.

Drupeus (s. gen. nov. Sundodrupeus). Articulo tertio antennarum longissimo, apice dentato, 4^o longe pectinato, sequentibus maxime flabellatis. Ce nouveau sous-genre, par la structure de ses antennes et notamment par son 3^e article très grand et relativement peu épais, se distingue facilement de *Drupeus* Lewis.

Sundodrupeus pruinus n. sp. Ovatus, nitidus, pruinus, parum convexus, rufus, oculis, articulis 3 et sequentibus antennarum nigris, pedibus testaceis, tibiis pro parte piceis. Thorace valde transverso, postice crenulato et mediocre impresso, lateraliter marginato ; elytris ad basin impressis et minute crenulatis, pro parte punctatis. Long. 3,5-4 mill. Java. — Par sa forme ressemble à *D. indicus* mihi, mais antennes différentes, dessus moins brillant et prumineux.

Macroebria n. gen. Antennis crassis, articulo 3^o elongato, 4^o et sequentibus longe dentatis ; thorace postice et elytris antice crenulatis, his multistriatis.

Se rapproche de *Eubria* Germ, par les stries des élytres, mais la forme des antennes, les petites crénelures des élytres et du prothorax distinguent, à première vue, ce nouveau genre dont la forme, en outre, est plus oblongue et les stries des élytres sont plus nombreuses, les internes étant presque droites.

Macroebria striatipennis. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, piceus, antennis ad basin pedibusque testaceis, thorace lateraliter elytris ad suturam rufescentibus. Thorace transverso, lateraliter minute marginato ; elytris ad suturam regulariter striatis, lateraliter sinuato aut interrupto striatis. Long. 3 mill. Sumatra.

Scirtes guttatus n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, subdepressus, nigro-piceus, capite rufescente, antennis et thorace lateraliter testaceis, elytris ad basin et postmedium externe luteo guttatis. Thorace breve, minute sat dense punctato ; elytris minute sat sparse punctatis, antice externe longitudinaliter impressis. Long. 3 mill. Mexique. — Peut se placer près de *S. suborbiculatus* Chp.

Scirtes Dufau n. sp. Ovatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte testaceis. Thorace breve, minutissime punctato ; elytris minute et sparse punctatis, lateraliter antice excavatis. Long. 2,5 mill. Guadeloupe (Dufau). — A placer près du précédent, moins déprimé, prothorax plus foncé, etc.

Scirtes testaceicornis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris. Capite lato ; thorace breve, minute et sparse punctato ; elytris medio cre sat sparse punctatis. Long. 2,5 mill. Guyane Française. — Voisin de *S. cayennensis* Guer., distinct, à première vue, par les antennes entièrement testacées.

Scirtes 4-fossulatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis griseis, elytris apice singulo obscure quadri fossulatis. Long. 2,5 mill. Guyane Française. — Cette espèce, qui ressemble beaucoup à la précédente, s'en distingue nettement par la présence, au sommet de chaque élytre, de 2 fossettes à fond obscur et en partie pubescentes, placées l'une près de la suture, l'autre au-dessus et un peu en dehors.

Scirtes bico'oripes n. sp. Subovatus, postice atte

nuatus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin late, geniculis, tibiis tarsisque testaceis, antennis apice femoribusque brunnescentibus. Thorace breve, fortiter et sparse punctato; elytris sat fortiter et sparse punctatis. Long. 2,5 mill. Tonkin. — A placer près de *S. Lajoyei* Pic, très distinct par sa coloration.

Scirtes nigripennis n. sp. Brevis, ovatus, nitidus, fere glaber, niger, labro, antennis pedibusque testaceis. Thorace valde transverso, subalutaceo et irregulariter punctato; elytris brevibus, fortiter sat dense punctatis. Long. 2 mill. Madagascar: Tananarive. — Moins atténué postérieurement que le précédent avec les élytres plus fortement ponctués.

Scirtes madecassus n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite postice thoraceque in disco rufescentibus, articulis 4 et sequentibus antennarum nigro-piceis, oculis nigris, validis. Thorace breve, fortiter sat dense punctato; elytris mediocre et satis dense punctatis, apice valde attenuatis. Long. 5 mill. Madagascar. — Ressemble à *S. Alluaudi* Pic, mais les élytres sont plus atténués à l'extrémité, le 3^e article des antennes est plus court et pâle, etc.

Scirtes bruneiensis n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, rufus, oculis antennisque nigris, his ad basin rufescentibus, elytris parum distincte brunneo lineolatis, in disco costulatis. Thorace breve, mediocre et dense punctato; elytris fortiter sat dense punctatis, lateraliter sinuatis. Long. 6 mill. Bornéo: Brunei. — Cette grande espèce doit prendre place près de *S. brevenotatus* Pic.

Exochomoscirtes n. gen. Corpus brevis et latus; thorace breve, antice fortiter inciso et lateraliter valde prominulo; scutello maximo; elytris convexis, marginatis; femoribus posticis validis, tibiis carinatis et spinulosis, apice longe bidentatis. — Ce nouveau genre, voisin de *Scirtes* Ill.

avec lequel il a divers caractères généraux communs, se distingue, à première vue, par sa forme courte et large rappelant celle des *Exochomus* Redt.

Exochomoscirtes rufomaculatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra niger, elytris singulo late rufo bimaculatis, macula prima ad basin, secunda post medium sita. — Long. 5 mill. Java.

Exochomoscirtes bimaculatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra niger, elytris singulo ad basin mediocre rufo maculatis. Long. 3 mill. Java. — Plus petit, plus densément ponctué que le précédent avec une seule macule sur chaque élytre.

Exochomoscirtes binotatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra nigro-piceus, capite antice thoraceque lateraliter parum rufescentibus, elytris singulo ad basin late rufo maculatis. Long. 5 mill. Java. — Moins convexe que le précédent avec la macule rousse plus large sur chaque élytre, la ponctuation moins dense, etc.

Prionocyphon brasiliensis n. sp. Ovalis, nitidus, griseo pubescens, rufo-piceus, scutello elytrisque nigris, capite antice, antennis pedibusque testaceis. Long. 2 mill. environ. Brésil. — Voisin de *P. pilicornis* Champ., moins arrondi, modérément pubescent, etc.

Cneoglossa peruviana n. sp. (1) Elongatus, nitidus, nigro-piceus, thorace testaceo, in disco nigro lineato, pedibus testaceis, tibiis apice tarsisque nigris. Antennis validis, pectinatis; elytris punctato-striatis. Long. 4 mill. Pérou. — A placer près de *C. lampyroides* Champ., antennes foncées à la base, pattes plus claires, etc.

(1) L'espèce *longipennis* Pic décrite comme *Eubrianax* (Mél. XII 1915, p. 7) doit rentrer dans ce genre et se placer près de *peruviana* mihi, qui a les pattes plus foncées et la fascie médiane noire du prothorax dilatée au milieu, de chaque côté, en forme de croix,

Cneoglossa rufifrons n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice pedibusque pro majore parte testaceis ; thorace nigro, lateraliter sat late testaceo (forma typica), aut testaceo (**var. nov. testaceicollis**). Antennis satis validis, in mare subflabellatis, articulo ultimo albido ; elytris punctato-striatis. Long. 4,5-5 mill. Brésil. — Voisin du précédent, mais antennes à structure différente et prothorax moins transversal.

Cneoglossa Gounellei n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, femoribus rufescentibus, thorace elytris lateraliter pro majore parte testaceo limbatis. Antennis validis, fortiter dentatis ; elytris sat distincte striato-punctatis. Long. 4 mill. Brésil : Diamantina (Gounelle). Distinct à première vue de l'espèce précédente par les élytres bordés de testacé sauf à l'extrémité.

Cneoglossa elongata n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, niger aut nigro-piceus, capite antice rufescente, femoribus testaceis, tarsis posticis apice rufescentibus, thorace lateraliter et antice pallido-testaceo limbato, elytris lateraliter pro majore parte pallido limbatis. Antennis satis gracilibus, denticulatis ; elytris punctato-striatis. Long. 5 mill. Brésil. — Plus allongé que le précédent avec le prothorax moins largement marqué de clair sur les côtés.

Ptilodactyla rufipennis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, supra fere glaber, niger, elytris rufis. Long. 7 mill. Colombie. — Espèce très distincte par sa coloration ; peut se placer près de *P. glabrata* Champ.

Ptilodactyla brunneonotata n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, supra fere glaber, testaceus, oculis griseis, antennis ad medium nigris. elytris singulo in disco brunneo maculatis. Long. 4,5 mill. Mexique. — Encore une espèce facilement reconnaissable à sa coloration ; elle est voisine de la précédente.

Ptilodactyla Baeri n. sp. Oblongo-ovatus, satis latus, nitidus, supra fere glaber, rufo-testaceus, oculis nigris.

Long. 4,5 mill. Pérou. — Plus large que le précédent avec les élytres immaculés.

Ptilodactyla ruficolor n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, supra fere glaber, rufus, antennis, femoribus abdomineque apice pallidioribus. Long. 5 mill. Colombie : Bogota. — Plus allongé et moins brillant que le précédent avec les cuisses plus claires que les tibias.

Ptilodactyla vittata n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, supra fere glaber, testaceus, capite, antennis, tibiis tarsisque nigris, elytris nigris, in disco longitudinaliter testaceo vittatis. Long. 7 mill. Brésil. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, doit se placer près de *P. cruciata* Kirsch.

Ptilodactyla impressipennis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, supra fere glaber, rufo-piceus, oculis; antennis, tibiis tarsisque nigris, elytris apice explanatis et impressis. Long. 8 mill. Pérou. — Espèce très distincte par la forme des élytres qui ont leur sommet fortement explané avec une impression irrégulière antéapicale.

Ptylodactyla sparsepunctata n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus. Thorace sparse punctato; elytris brevibus, distincte striato-punctatis, intervallis minute et sparse punctatis. Long. 5 mill. Bornéo. — Moins pubescent que *P. robusta* mihi avec la ponctuation du prothorax différente, plus espacée.

Ptylodactyla apicicornis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens. niger, antennis apice pedibusque testaceis, elytris nigris, ad humeros late rufo notatis. Antennis validis, dentatis; thorace parum breve, antice paulo strangulato, sat dense punctato; elytris satis brevibus, ad suturam distincte striato-punctatis. Long. 5 mill. Ceylan. — Espèce très distincte entre toutes par la coloration de ses antennes.

Ptylodactyla Dohertyi n. sp. Oblongus, subparallelus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus aut rufo-piceus, pedibus pallidioribus, tarsis aliquot testaceis. Thorace valde transverso, minute et sparse punctato ; elytris post medium minute dilatatis, fere instriatis et minute punctatis. Long. 3 mill, Ile Jobi (Doherty). — Peut se placer près de *substriata* Champ., distinct, à première vue, par les antennes plus robustes et le prothorax encore plus transversal.

Ptylodactyla brevipennis n. sp. Subovatus, robustus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, vertice brunnescente, capite antice, antennis pedibusque pallidioribus. Thorace breve, fortiter sat dense punctato-granulato ; elytris latis et brevibus, substriatis, sat dense granulato-punctatis. Long. 3 mill. Sumatra. — Diffère de *P. brevicollis* Champ., dont il a la coloration, par la forme plus trapue et le prothorax moins transversal.

Ptylodactyla borneensis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, rufus, oculis nigris. Thorace transverso, sat dense punctato ; elytris satis brevibus, substriatis, parum dense punctatis. Long. 3 mill. Bornéo. — De forme plus parallèle que le précédent avec les membres de la coloration du corps.

Ptylodactyla nitidior n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris. Thorace sparse punctato, elytris satis brevibus, postice attenuatis, ad suturam substriatis, mediocre et sparse punctatis. Long. 3 mill. Sumatra. — Plus brillant et plus éparsément ponctué que le précédent.

Ptylodactyla ocularis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris, validis. Thorace sat dense punctato-pupillato, ad basin distincte deplanato ; elytris elongatis, punctato striatis et fortiter punctatis. Long. 3 mill. Nouvelle-Guinee : Andai. — Peut se placer près de *P. subcastanea* Mots.

Ptylodactyla subacuminata n. sp. Elongatus, pos-

tice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis griseis. Thorace sat sparse punctato-pupillato, postice distincte depresso; elytris elongatis, apice subacuminatis, punctato-striatis, intervallis mediocri punctatis. Long. 5 mill. Java. — Coloration des espèces précédentes, mais forme bien différente, se rapprochant de celle de *P. angustatipennis* mihi; en outre de la coloration plus claire, le prothorax est plus étroit, par rapport aux élytres et ceux-ci ont la pubescence moins redressée.

Ptylodactyla celebensis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, thorace pro parte elytrisque rufescentibus, antennis pedibusque testaceis, elytris elongatis, distincte striatis. Long. 5 mill. Célèbes. — Diffère du précédent par la forme moins rétrécie postérieurement, en outre de la coloration en partie foncée sur l'avant-corps.

Ptylodactyla bogorensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, thorace postice lateraliter, elytris pro majore parte et antennis ad basin rufescentibus, palpis, femoribus tarsisque testaceis. Thorace dense punctato, angulis posticis valde deplanatis; elytris fere instriatis, minute et irregulariter punctatis, lateraliter fortiter punctatis. Long. 6 mill. Bogor. — Par sa forme voisin de *P. subacuminata* mihi, distinct, à première vue, par les élytres à stries presque complètement effacées.

Ptylodactyla martapurana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus; elytris instriatis, lateraliter fortiter punctatis. Long. 5 mill. Bornéo : Martapura. — Très voisin du précédent, ponctuation plus nette, élytres droits au lieu d'être un peu rétrécis vers les épaules, etc.

Ptylodactyla instriata n. sp. Oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, elytris postice late piceis, pedibus testaceis, antennis ni-

gris, articulis primis rufis exceptis; elytris instriatis, lateraliter explanatis et fortiter punctatis. Long. 3 mill. Malacca. — Voisin des précédents par ses élytres sans stries distinctes, plus fortement rétréci en arrière avec la ponctuation latérale des élytres moins marquée.

Basides flavofasciatus n. sp. Oblongo-ovatus, parum depressus, nitidus, rufescens, epipleuris, pedibus et infra corpore pallidioribus, antennis nigris, ad basin rufis, elytris rufo-piceis, antice et postice flavo fasciatis. Capite simplice ♀, in mare bicornuto, cornibus curvatis, basi late connatis, apice furcatiformibus; elytris distincte punctato-striatis. Long. 6 mill. Zanguebar. — Voisin de *B. bifasciatus* Mots. (ex description), la coloration du corps est plus claire, la fascie postérieure des élytres n'est pas sinuée mais subarquée et un peu oblique et le rebord apical est d'un testacé jaunâtre.

Basides malaccanus n. sp. Subovatus, fere depressus, nitidus, supra nigro-piceus, antice pro parte rufescens, infra rufescens, antennis, pedibus epipleurisque testaceis, elytris nigro-piceis, ad et post medium in disco testaceo maculatis. Capite simplice ♀, in mare bicornuto, cornibus separatis, curvatis, ad basin dilatatis, apice furcatiformibus; elytris striato-punctatis. Long. 5 mill. Malacca. — A placer près de *B. plagiatus* Mots, coloration un peu différente, macules des élytres claires et très distinctes.

Basides malaccanus v. nov. rufithorax. Thorace rufescente, elytris apice distincte et sat late rufo notatis. Sumatra.

Basides unimaculatus n. sp. ♀. Oblongo-ovatus, nitidus, parum depressus, rufescens, aliquot pro parte brunescens, pedibus pallidioribus, antennis nigris, ad basin rufescentibus, elytris nigro-piceis, lateraliter et apice rufescentibus, antice in disco rufo-testaceo maculatis; elytris minute striato-punctatis. Long. 4,5-5 mill. Sumatra. — Dis-

tinct du précédent par les élytres n'ayant chacun qu'une macule claire antérieure.

Basides apicalis n. sp. ♀ Subovatus, parum depressus, nitidus, rufescens, pedibus pallidioribus, capite postice thoraceque in disco brunnescentibus, elytris nigropiceis, rufo marginatis, ante medium in disco et apice late luteo-testaceo notatis; elytris distincto striato-punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Très distinct du précédent par la forme moins déprimée des élytres, par le sommet de ces organes largement et entièrement clair, la macule antérieure claire des élytres subfasciée au côté externe.

Basides andamansis n. sp. Oblongus, fere depressus, nitidus, rufescens, capite postice elytrisque in disco plus minusve piceis, his antice multi et irregulariter flavo maculatis, postice uni maculatis (*forma typica*) ant immaculatis, aliquot parum distincte sublineatis (**v. nov. subobliteratus**). Capite simplice ♀, in mare bicornuto, cornibus separatis. fere rectis; elytris sat fortiter punctato-striatis. Long. 5-6 mill. Iles Andaman. — Peut se placer près de *B. rufopiceus* Mots., et distinct, à première vue, par ses élytres maculés de clair.

Basides bicornutus n. sp. Oblongus, fere depressus, nitidus, infra piceus, supra niger, capite antice, antennis ad basin, femoribus tarsisque rufescentibus, elytris nigris, antice in disco rufo maculatis. Capite simplice ♀, in mare bicornuto, cornibus separatis, parum curvatis; elytris in disco minute, lateraliter forte, punctato-striatis. Long. 6 mill. Singapore. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par les stries plus faibles près de la suture.

Basides bicornutus var. nov. sumatrensis. Cornibus in mare valde curvatis, longissimis, ad basin plus minusve dilatatis. Sumatra. — Coloration de la forme type mais cornes de la tête du ♂ de structure différente.

Basides trimaculatus n. sp. ♀. Oblongus, fere de-

pressus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris singulo ad medium rufo bimaculatis et postmedium uni rufo maculatis ; elytris lateraliter fortiter striatis. Long. 7 mill. Ile Banguey. — Cette espèce se distingue, à première vue, des précédentes par les macules rousses subarrondies et au nombre de trois sur chaque élytre.

Basides rufopiceus v. nov. diversicornis. Cornibus in mare plus minusve gracilibus et elongatis aut curvatis, ad basin indistincte dilatatis ; elytris postice breviter rufo cinctis. Sumatra. Diffère de la forme type par les élytres non absolument concolores et par la structure un peu différente de la corne chez ♂.

Basanus nigrofasciatus n. sp. Oblongo-angustatus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, rubro-testaceus, articulis 4 et sequentibus antennarum oculisque nigris, elytris ad basin et ad medium transverse nigro fasciatis, his apice striatis, lateraliter sulcatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Espèce très distincte entre toutes par sa forme étroite jointe à sa coloration.

Basanus rufonotatus n. sp. Oblongus, subconvexus, fere glaber, nitidus, niger, capite, scutello et antennis ad basin rubro-testaceis ; pedibus abdomineque rufo-testaceis, elytris nigris, post basin et apice rufo notatis, his apice striatis et lateraliter sulcatis. Long, 4,5 mill. Nouvelle-Guinée. — Diffère du précédent, en outre de sa forme peu rétrécie aux extrémités, par le prothorax plus large et la coloration bien différente.

Curtopeltoïdes n. gen. Corpus brevis, parum convexus, marginatus, capite ante oculos lateraliter dilatato aut subangulato, antice truncato ; antennis brevibus, apice valde dilatatis ; thorace antice mediocre emarginato, angulis anticis parum prominulis, subrotundatis. — Très voisin de *Peltoïdes* Cast, distinct à première vue par sa forme plus trapue et plus convexe, les angles antérieurs du pro-

thorax non fortement avancés, la tête largement tronquée en avant.

Curtopeltoïdes rufescens n. sp. Subovatus, nitidus, glaber, rufescens, antennis pedibusque pallidioribus. Capite ante oculos lateraliter subangulato ; thorace mediocre, sat sparse punctato ; elytris lineato-punctatis, intervalis minutissime punctatis. Long. 4 mill. Sumatra.

Curtopeltoïdes rufonotatus n. sp. Subovatus, nitidus, nigro-piceus, antice pro parte rufescens, antennis pedibusque pallidioribus, elytris nigris, rufo limbatis, ad basin et apice rufo notatis. Long. 5 mill. Sumatra. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par la ponctuation plus forte et plus marquée sur les intervalles des élytres et par la dilatation latérale de la tête subarrondie.

Peltoïdes luteomaculatus n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, totus testaceo cinctus, infra, antennis pedibusque testaceis, elytris in disco ante et post medium luteo-testaceo maculatis. Long. 5 mill, Zanguebar. — Voisin de *P. Eichclbaumi* Geb., plus atténué en arrière, macules des élytres plus pâles, etc.

Peltoïdes pubescens (Fairm.) n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice parum attenuatus, nitidus, elytris lateraliter et postice distincte pilosis, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 7 mill. Dahomey. — Les poils dressés des élytres sortent de la ponctuation, ils s'étendent sur les stries ponctuées latérales et les intervalles, le rebord des élytres et les épipleures sont larges : différant par ces caractères de *P. biimpresus* Geb.

Peltoïdes inhirsutus n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice parum attenuatus, nitidus, glaber, supra niger, antennis, pedibus, epipleuris et infra corpore rufis. Long. 8 mill. Zanguebar. — Diffère nettement du précédent par le dessous du corps plus clair et par les élytres dépourvus de poils dressés.

Peltoides s. g. nov. Micropeltoides. Oblongus, breve marginatus, angulis anticis thoracis mediocre prominulis, subrotundatis ; epipleuris parum distinctis. — Ce nouveau sous-genre se distingue à première vue par le corps bordé d'un étroit rebord, les angles peu avancés du prothorax et les épipleures presque indistincts ; il est établi pour la petite espèce suivante :

Micropeltoides crypticoides n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, glaber, nigro-piceus, antennis, palpis pedibusque rufescentibus. Thorace subalutaceo, mediocre sat sparse punctato, ad medium basin impresso ; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis. Long. 4 mill. Afrique équatoriale : Fort Crampel.

Pseudolema innotata n. sp. Mediocre elongatus, nitidus, pallido-testaceus, pro parte irridescens, capite postice viridescente. Long. 4 mill. Indes. — Très distinct de *P. suturalis* Jac. par l'absence de bande suturale foncée. Chez cette nouveauté, la tête est longue, en partie rugueuse, le prothorax assez court, subcylindrique, rugueusement ponctué et les élytres assez courts et larges, sont faiblement striés avec des rangées de gros points, un peu étranglés vers le milieu.

Crioceris Dugesi n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, cœruleus. Capite irregulariter punctato et plicato ; thorace breve, lateraliter subsinuato, supra transverse et minute plicato, ad basin impresso ; elytris fortiter sat crebre punctatis aut transverse plicatis. Long. 9 mill. Mexique : Guanajuato (E. Dugès). — A placer près de *C. lazulina* Lac., dont il semble différer par le prothorax plus court, finement ridé et par les élytres presque acuminés au sommet.

Crioceris Donckieri n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, pedibus (femoribus anticis rufo annulatis) pectoreque pro parte nigris, elytris nigris, ad medium rufo fasciatis et apice

late rufo maculatis. Thorace breve, ad medium parum coarctato, in disco minute punctato ; elytris minute lineato-punctatis. Long. 9 mill. Congo : Kassai. — Cette jolie espèce, facile à reconnaître par ses dessins élytraux, peut prendre place près de *C. divisa* Jac.

Crioceris binotatipennis n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, capite, scutello, infra corpore, antennis pedibusque (femoribus rufo annulatis) nigris, elytris ad medium late nigro maculatis. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. — Très voisin de *C. unipunctata* Ol., mais tête noire, macule élytrale plus large et cuisses en partie rousses,

Crioceris borneensis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus, corpore infra pedibusque pro parte nigris aut piceis, thorace postice nigro, elytris ad scutellum breve nigro maculatis et ad medium nigro fasciatis. Antennis validis ; thorace parum elongato, ad medium parum coarctato, fere impunctato ; elytris subsinuatis, antice elevatis et transverse depressis, disperse et, pro parte fortiter, punctatis. Long. 10 mill. Bornéo : Pontianak. — Voisin de *semipunctata* Fab. et distinct, à première vue, par ses élytres maculés.

Crioceris semipunctata v. nov. **javana**. Minutus, nitidissimus, rufus, infra corpore pro parte nigro, elytris fere impunctatis sed multi piceo lineato-maculatis. Long. 7 mill. Java. — Cette variété est caractérisée par les rangées de macules punctiformes foncées sur les élytres.

Crioceris malaccana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus, antennis apice, pectore geniculisque nigris, elytris nigris, ad basin rufo fasciatis. Antennis validis ; thorace satis breve, ad medium distincte coarctato, indistincte punctato ; elytris subparallelis, fortiter et regulariter lineato-punctatis ; infra corpore sericeo pubescens. Long. 9 mill. Malacca. — A placer près de *C. impressa* F.

Crioceris iridescens n. sp. Oblongus, nitidissimus,

rufus, supra iridescens, antennis, pedibus pectoreque lateraliter nigro-viridescentibus, infra pro majore parte rufo. Thorace satis elongato, parum coarctato, in disco lineato punctato; elytris latis, ante medium depressis, minute lineato punctatis. Long, 5 mill. Yunnan. — Cette petite espèce, très distincte par ses reflets irisés sur le dessus du corps, peut se placer provisoirement près de *C. paracenthesis* L. et autres espèces paléarctiques voisines.

Crioceris minor n. sp. Oblongus, antice angustatus, nitidus, rufus, elytris pallidioribus, antennis articulis primis rufis exceptis, tibiis tarsisque nigris. Antennis elongatis; thorace parum elongato, ad basin valde coarctato et transverse sulcato, fere impunctato; elytris latis, satis elongatis, subparalleles, fortiter lineato-punctatis; pedibus parum validis. Long. 6 mill. Chine. — Encore une espèce de forme particulière dont l'avant-corps est, comparé aux élytres, plus étroit que chez l'espèce précédente, d'ailleurs bien distincte par l'absence de reflets irisés.

Crioceris Rouyeri n. sp. Robustus, gibbosus, nitidus, rufo-testaceus, pro parte pallidior, infra corpore et elytris piceo notatis, articulis 8-10 antennarum nigris, his validis. Thorace ad medium distincte coarctato, fere impunctato; elytris latis, gibbosis et irregulariter impressis, testaceis, ad humeros et lateraliter post medium piceo notatis; femoribus piceo annulatis; infra corpore, pro majore parte rufo. Long. 9 mill, Java (Rouyer). — Voisin de *C. foveipennis* Bowd.

Agathomerus flavomaculatus v. nov. rufipennis. Elytris rufis, concoloribus. Rio de Janeiro.

Agathomerus subfasciatus v. nov. Gounellei. Elytris pallido-testaceis, ad humeros et ante medium lateraliter nigro fasciatis, lineola nigra externa postica ornatis. Brésil: S. Paulo (Gounelle).

Agathomerus signatus v. nov. dorsonotatus.

Elytris antice ad suturam macula magna nigra communis ornatis et testaceo limbatis. Brésil. — Variété caractérisée par la jonction et l'agrandissement des deux linéoles noires discales ordinaires.

Agathomerus nobilis var. nov. notaticeps.

Capite rufo, nigro maculato, infra corpore pedibusque pro majore parte nigris, elytris cyaneis, rufo cinctis et ad humeros rufo maculatis. Long. 9 mill. Brésil.

Agathomerus Le Moulti n. sp. Oblongus, nitidus, pro parte niger, pro parte flavus. Capite nigro, flavo maculato ; thorace flavo, in disco transverse nigro maculato ; scutello nigro ; elytris nigris, singulo longitudinaliter late flavo bilineatis, linea presuturalis ad medium interrupta ; infra corpore pedibusque pro majore parte pallidis, nigro signatis ; antennis nigris, pro parte testaceis. Long. 13 mill. Guyane : Kourou (Le Moulte). — Cette jolie espèce très distincte par ses dessins élytraux, peut se placer près de *A. signatus* Klug.

Agathomerus discoideus v. nov. Donckieri.

Thorace pallido, immaculato. Brésil.

Mastostethus bivittatus n. sp. Robustus, apice distincte attenuatus, nitidus, pubescens, pallidus, antennis, femoribus pro parte, pectore capiteque pro majore parte nigris. Thorace obconico, pallido, piceo bilineato, elytris pallidis, ad basin piceo maculatis. Antennis validis ; thorace obconico ; elytris brevibus. Long. 8 mill. Brésil : Rio de Janeiro. — Cette petite espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de *M. bolivianus* Jac.

Mastostethus humeralis n. sp. Robustus, apice parum attenuatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, capite, tarsi tibiisque pro parte nigris, thorace in disco elytrisque ad humeros nigro maculatis. Capite testaceo, in medio postice nigro et antice nigro maculato ; antennis satis elongatis, pro parte nigris ; thorace transverso, angulis prominu-

lis, in disco piceo notato ; scutello piceo ; elytris testaceis, ad humeros nigro maculatis, distincte et sparse punctatis, pedibus testaceis, tibiis externe tarsisque nigris. Long. 10 mill. Brésil. — Voisin du précédent, antennes plus longues, moins rétréci en arrière, coloration différente.

Mastostethus Angustalisi n. sp. Robustus, nitidus, testaceus, pro parte carmineus, fere concolor ; aliquot elytris carmineis, ad medium late albidis **var. nov. semi-carmineus**. Antennis ad basin nigris, his satis elongatis, parum crassis ; thorace breve, transverso ; elytris brevibus, femoribus posticis in mare minute dentatis. Long. 9-10 mill. Rio de Janeiro. (Don du Cher Frère Augustalis.) — Diffère du précédent par les antennes moins robustes, la forme moins atténuée postérieurement, en outre de la coloration.

Mastostethus triangulifer n. sp. Robustus, nitidus, niger, capite antice abdomineque lateraliter rufo-testaceis, elytris pallido-testaceis, in disco triangulariter nigro maculatis. Antennis satis validis ; thorace breve, transverso ; elytris brevibus. Long. 10 mill. Panama. — Diffère de *M. panamensis* Jac. par la macule noire discale médiane des élytres particulière et par le prothorax plus foncé.

Mastostethus nigroscutus n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, pro parte niger, pro parte testaceus ; capite thoraceque signaturis nigris variis ornatis, elytris nigris, ad basin breve, ad medium et ante apicem late, testaceo fasciatis, infra humeris testaceo maculatis, infra corpore testaceo, antice et lateraliter nigro maculato, pedibus nigris, femoribus pro parte testaceis. Long. 12 mill. Brésil. — Très voisin de *M. erythrosoma* Blanch., mais écusson noir, coloration foncière plus pâle et dessins différents.

TABLE
POUR LE VINGTIÈME FASCICULE

	Pages.
Descriptions abrégées diverses	I
