

OCT 30 1929

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR
(Prix du présent fascicule : 3 fr. 50)

72,896

MÉLANGES
EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES
DIX-NEUVIÈME FASCICULE

(28 juin 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

GENRES ET SOUS-GENRES NOUVEAUX⁽¹⁾

Pseudochelonarium n. gen. Articulo primo antennarum breve, secondo elongato, his validis, reliquis gracilibus ; capite clypeo thoracis tecto ; thorace ad basin invenato, lateraliter inconcavo, supra incarinato, infra curvate carinato aut sulcato, postice lateraliter breve inciso ; pedibus compressis, femoribus infra sulcatis, tibiis externe late sulcatis.

Ce nouveau genre, voisin de *Chelonarium* F. par ses caractères généraux les plus saillants, s'en distingue, à première vue, par la forme de son prothorax dont les épineuses sont indistincts tandis que cet organe est légèrement échantré sur les côtés près des angles postérieurs pour recevoir le sommet des cuisses.

Pseudochelonarium hirsutum n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, supra nigro-piceus, infra, antennis pedibusque testaceis, nigro pilosus et irregulariter pube albido vestitus ; thorace pupillato-punctato ; elytris elongatis, postice attenuatis, irregulariter pro parte minute, punctatis, humeris prominulis. Long. 4,5 mill. Sumatra : Medan.

Cyclobiomorphus n. gen. Corpus latus, parum convexus, capite antice truncato, in fronte excavato, supra oculos in mare mediocre tuberculato ; antennis apice valde dilatatis ; thorace valde transverso, inerme ; elytris distincte explanatis ; pedibus satis brevibus. — Très voisin de

(1) Dans cet article, en plus des genres ou sous-genres nouveaux, plusieurs n. sp. sont décrites, en outre, il est parlé de deux anciens genres méritant d'être subdivisés. Toutes les nouveautés décrites dans ce fascicule se trouvent dans ma collection.

Cyclobium (Fairm.) Pic, analogue par sa forme, mais élytres sans pustule lisse, pattes plus grêles et tête un peu différente, faiblement tuberculée ♂ au-dessus des yeux.

Cyclobiomorphus undulatus n. sp. Latus, rufescens, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris piceis, ante medium luteo undulato-fasciatis et ante apicem oblique luteo fasciatis. Long. 9-10 mill. Sumatra.

Cyclobiomorphus malaccanus n. sp. Oblongus, rufus, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris piceis, antice luteo undulato-fasciatis et ante apicem oblique luteo fasciatis. Long. 9 mill. Mallacca. — Diffère du précédent par la forme moins élargie, le prothorax moins transversal, la tête subdéprimée entre les yeux.

Pseudobasides n. gen. Corpus latus, parum convexus ; capite antice sinuato, in medio subangulato aut cornuto ♂, in fronte ♂ breve bidentato aut transverse carinato ; antennis apice valde dilatatis ; thorace transverso, inerme ; elytris distincte explanatis ; pedibus satis brevibus, deplanatis. — Genre voisin du précédent et distinct, à première vue, par la structure de la tête.

Pseudobasides cornutus n. sp. Latus, nitidissimus, niger, antennis ad basin et apice pallidioribus, elytris ante et post medium in disco luteo-testaceo maculatis ; elytris minute lineato-punctatis. Long. 7 8 mill. Ile Nias.

Pseudobasides maculatus n. sp. Latus, nitidissimus, rufus, elytris in disco obscurioribus, antice in disco et postice ad suturam luteo-testaceo maculatis ; antennis pro majore parte nigris ; elytris lineato-punctatis, laterali-ter substriatis. Long. 8 mill. Bornéo.

Pseudobasides striatus n. sp. Latus, subnitidus, rufescens, thorace in disco elytrisque piceis, his antice rufo-testaceo undulato-fasciatis et postice ad suturam rufo-testaceo maculatis, apice rufescens, his distincte striatis, antennis pedibusque testaceis. Long. 8 mill. Malacca.

Brachydactyla Lac. Ce genre a été établi pour l'espèce *discoidea* Lac., de Java, depuis, deux espèces africaines ont été ajoutées, ce sont les *microdera* Lac. et *annulipes* Pic, mais ces dernières méritent de rentrer dans un sous-genre nouveau qui se caractérise, à première vue, par la forme de la tête, dont le cou est plus court, tandis que les yeux sont plus saillants, et par celle du prothorax, cet organe n'étant pas élargi postérieurement, mais subarondi aux angles postérieurs, tandis que, chez l'espèce de Java, cet organe a les angles postérieurs saillants en dehors. Voici la diagnose latine de ce nouveau sous-genre que je nomme **Pseudocrioceris** : *Collo brevè, oculis valde prominulis ; thorace breve, subquadrato, angulis posticis nullis.*

Incisolema n. gen. *Oculis integris, prominulis ; thorace cylindrico, antice et postice transverse sulcato ; elytris apice incisis et ad suturam angulatis ; unguiculis appendiculatis.*

Les caractères principaux ci-dessus indiqués distinguent ce genre ; il est proche voisin de *Lema* F., dont il se distingue, à première vue, par la forme allongée du prothorax qui est dépourvu d'angles marqués mais orné de fins sillons près de chaque bord antérieur et postérieur : comme autre caractère facile à voir, on peut indiquer l'incision terminale des élytres.

Incisolema testaceipes n. sp. *Elongatus, subparallelus, nitidus, pro parte griseo pubescens, nigro-subæneus, femoribus tibiisque testaceis, tarsis pro parte et antennis ad basin rufescentibus (aliquot pedibus obscure rufescentibus au nigro-piceis : v. nov. obscuripes) ; antennis brevibus, apice parum dilatatis ; thorace elongato, irregulariter punctato ; elytris parallelis, punctato-striatis, interstitiis subcarinatis ; pedibus mediocribus. Long. 7 mill. Sénegal.*

Ne peut être comparé qu'au *Lema cylindricollis* Lac., qui pourrait peut-être rentrer dans mon nouveau genre ; mon

espèce diffère de celle de Lacordaire (ex description), en outre de la taille, par la ponctuation différente du prothorax et par les pattes moins foncées, au moins chez la forme type.

Le genre **Megalopus** F. comprend des éléments disparates, on peut lui attribuer, comme sous-genres, les deux groupements suivants :

Falsomegalopus. Coxis posticis in mare spatula munitis aut tuberculatis, corpus elongatus, subparallelus, antennis brevibus. — Caractérisé par les hanches postérieures munies chez ♂ d'une spatule plus ou moins large, tandis que la forme du corps est allongée et subparallèle. Je groupe ici 2 espèces nouvelles qui suivent, auxquelles il conviendra, sans doute, d'ajouter quelques autres déjà publiées (par exemple, *parallelus* Lac., qui semble être proche voisin de *guyanensis* Pic).

F. apicalis n. sp. Rufo-testaceus, capite, antennis, abdomen, segmento 1^o excepto, pedibusque posticis pro maiore parte nigris ; elytris rufo-testaceis, apice nigro notatis. Long. 8-9 mill. Brésil : Jatahy.

F. guyanensis n. sp. Testaceus, capite postice, scutello, antennis, pygidio, tibiis posticis apice et pro parte tarsisque nigris ; thorace testaceo, antice et in medio nigro maculato ; elytris testaceis, lateraliter et antice piceo lineolatis, apice breve nigro marginatis. Long. 11 mill. Guyane.

Mucromegalopus. Antennis elongatis thorace superratis ; elytris elongatis, apice attenuatis ; femoribus posticis in mare dentatis aut tuberculatis. — Dans ce groupement rentrent les *M. Buckleyi* Jac., *armatus* Lac. et voisins, *Jacobyi* Bruch, ainsi que les deux nouvelles espèces suivantes, très distinctes, la 1^{re} par ses élytres foncés, la 2^e par ses antennes.

M. atripennis n. sp. Elongatus, supra niger, thorace pallido, nigro maculato, infra pallido, pectore et abdomine

apice nigro maculatis, antennis nigris, pedibus nigris, femoribus pro parte testaceis, posticis apice longe spinosis. Long. 11 mill. Pérou (Baer.).

M. monstrosicornis n. sp. Modice elongatus, niger, capite antice rufo, thorace testaceo, in disco nigro maculato, lateraliter pro majore parte nigro, elytris testaceis, ad medium oblique nigro fasciatis et apice late nigris ; antennis nigris, 10 articulis, articulo ultimo inæquale ; pedibus nigris, femoribus posticis minute dentatis. Long. 11 mill. Rep. Argentinæ Voisin de *M. Jacobyi* Bruch.

Pseudomegalopus n. gen. Antennis brevibus ; corpus robustus, postice valde attenuatus ; elytris ~~oblique~~ carinatis ; thorace antice lateraliter et postice late transverse depresso ; pedibus et tibiis posticis in mare validis, his ante apicem mucronatis.

Ce nouveau genre, proche voisin de *Megalopus* F., n'a pas de sillons transversaux, mais plutôt de larges dépressions, l'antérieure, en outre, étant nulle ou peu distincte au milieu, ce caractère, avec celui de la particulière structure des pattes postérieures ♂, distinguera à première vue, ce nouveau genre des *Megalopus* F. proprement dits.

Pseudomegalopus tibialis n. sp. Nitidus, supra sat dense luteo pubescens, capite postice thoracique in disco late nigris, infra corpore, pro parte nigro, pro parte flavo-testaceo, scutello elytrisque rufescentibus, antennis pro parte testaceis, pro parte piceis ; pedibus rufis, femoribus et tibiis nigro maculatis, tibiis posticis longe villosis. Long. 10-11 mill. Brésil.

ESPÈCES ET VARIÉTÉS NOUVELLES

Eucinetus elongatus n. sp. *Elongatus et angustatus*, postice attenuatus, nitidus, griseo sat longe pubescens, rufescens, elytris ad basin pro parte obscurioribus, antennis testaceis. Thorace breve, mediocre et sparse punctato ; elytris elongatis, transverse punctato-strigosis, ad suturam sulcatis. Long. 3 mill. Côte d'Ivoire : Dimbroko. — Espèce très caractérisée par sa forme étroite et allongée ; peut se placer près de *E. strigosus* Reitt.

Trixagus (Throscus) subcarinatus n. sp. *Elongatus*, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-brunneus, thorace pro parte elytrisque ad basin obscurioribus. Oculis integris ; capite dense punctato, parum distincte bicarinato ; thorace lato, antice attenuato, fortiter sat sparse punctato ; elytris striatis, interstitiis pro parte distincte lineato-punctatis. Long. 3 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de *T. integer* Wol., distinct par la ponctuation élytrale, la coloration, etc.

Trixagus punctaticeps n. sp. Modice elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, niger. Oculis oblique incisis ; capite fortiter sat dense punctato, distincte bicarinato ; thorace lato, antice parum attenuato, fortiter sat sparse punctato ; elytris striatis, interstitiis pro parte fortiter punctatis. Long. 3,5 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de *T. elateroides* Heer., distinct, à première vue, par la coloration plus foncée et la tête fortement carénée.

Aulonothroscus argentinus n. sp. *Elongatus*, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufescens, elytris ad basin obscurioribus, pedibus testaceis. Capite mediocre punctato, bicarinato ; oculis oblique incisis tho-

race antice oblique attenuato, sat fortiter et sparse punctato, angulis posticis prominulis, carinatis ; elytris striatis, interstitiis distincte et mediocre punctatis. Long. 3,5 mill. Rép. Argentine. — Voisin de *A. confusus* Fleut., en diffère par la ponctuation mediocre de la tête et par les élytres nettement striés.

Monomma limbaticolle n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger, elytris apice dilutioribus, thorace lateraliter et antice rufescente, sparse et brevissime pilosus. Thorace transverso, lateraliter subarcuato, fortiter sat sparse punctato, elytris subelongatis, apice attenuatis, substriatis, intervallis mediocre punctatis, pro parte subconvexis, tarsis elongatis. Long. 6 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de *M. senegalense* Frm., mais ponctuation et coloration du prothorax différentes.

Monomma rufipes n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, nitidus, nigro piceus, thorace lateraliter elytrisque ad humeros et ad apicem rufescens, pedibus rufis, tarsis elongatis. Long. 4,5 mill. Delagoa Bay. — Par son revêtement et sa ponctuation voisin du précédent, mais les élytres sont plus courts, plus élargis vers les épaules, le prothorax moins explané sur les côtés, enfin les pattes sont plus claires.

Monomma subaeneum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, niger, supra subaenescens, sparse et brevissime pilosus. Thorace valde transverso, lateraliter subarcuato, mediocre sat sparse punctato ; elytris satis brevibus, postice valde attenuatis, in disco convexis, indistincte striatis et mediocre punctatis ; tarsis satis brevibus. Long. 5 mill. Congo. — Cette espèce, qui peut se placer près de *M. globulosum* R. Ob., est très distincte par sa forme jointe à sa coloration à reflets métalliques.

Monomma carinatum n. sp. Latus, postice attenuatus, subdepressus, niger, pro parte brunnescens, supra sat dense fulvo pilosus. Thorace lateraliter subarcuato, an-

tice in medio arcuato, angulis anticis validis et prominulis, irregulariter punctato ; elytris satis brevibus, apice valde attenuatis, fortiter lineato-punctatis, ad basin in medio subimpressis et ad humeros breve carinatis ; tarsis elongatis. Long. 11 mill. Madagascar : Mahatjindo. — Cette espèce, remarquable par sa structure élytrale, peut prendre place près de *M. pilosum* Wat.

Monomma rufipenne n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, pro parte in thorace brunnescens, elytris, abdomine pedibusque pro parte rufescens. Thorace lateraliter subarcuato, antice truncato, angulis anticis modice prominulis, parum sparse sat fortiter punctato ; elytris parum elongatis, apice valde attenuatis, fortiter lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis ; tarsis brevibus. Long. 12 mill. Afrique Orientale : Dar es Salaam. — Très distinct par sa coloration ; peut se placer près de *M. maximum* R. Ob.

Monomma rufonotatum n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, thorace brunnescente, elytris infra humeros et ante apicem rufo maculatis, lineato-punctatis. Long. 7 mill. Bornéo. — Voisin de *M. 4-maculatum* Wat., prothorax à coloration rembrunie, macule antérieure rousse placée en-dedans des épaules.

Chelonarium nigromaculatum n. sp. Oblongo elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, rufus, elytris lateraliter et ad suturam postice luteo limbatis (antice color lutea ad medium dilatata est et macula nigra circumdat), ad humeros breve et externe, medium late, nigro maculatis. Long. 7 mill. Brésil : Goyaz. — Cette espèce, bien distincte par la présence des macules noires externes des élytres, est à placer près de *C. signatum* Dalm.

Gargilius incornutus n. sp. ♂. Oblongus, postice paulum attenuatus, nitidus, supra pro majore parte nigro-piceus, infra pedibusque rufescens, elytris antice et apice luteo signatis. Capite depresso, antice sinuato et mi-

nute bidentato ; thorace transverso, lateribus antice cornu elongato et sinuato armatis ; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis, ad humeros angulatis. Long. 12 mill. Ashantis. — Voisin, par ses dessins élytraux, de *G. bicornutus* Frm., mais la coloration apicale des élytres est foncée avec une macule allongée discale, jaune.

Gargilius Mocquerysi n. sp. Oblongus, postice satis attenuatus, nitidus, niger, labro testaceo, elytris ad basin et ad apicem luteo-fasciatis. ♂ capite antice excavato et late cornuto, simplice ♀ et antice subarcuato ; thorace ♂ valde transverso, lateribus antice cornu elongato, subsinuato armatis, simplice ♀ ; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis, ad humeros subangulatis. Long. 9-10 mill. Gabon (Mocquerys). — Voisin de *G. rufitarsis* Fairm., avec les tarses foncés, la fascie antérieure jaune plus sinuée et très remontante vers les épaules sur les côtés.

Gargilius rhodesianus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, tarsis rufescens, elytris ad basin et ad apicem luteo maculatis, ♂ capite antice sinuato et cornu breve et apice truncato munito, ♀ simplice ; thorace transverso, ♂ lateribus antice cornu elongato et subarcuato munitis, simplice ♀ ; elytris substriatis, striis distincte punctatis, intervallis mediocre punctatis. Long. 7-8 mill. Rhodesia. — Forme plus allongée que le précédent et dessins clairs des élytres plus réduits.

Basanus angustatus n. sp. Elongatus, subparallelus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, elytris post humeros et ad apicem breve rufo notatis, tarsis infra luteo pilosis. Capite lato ; thorace elongato, antice parum attenuato, mediocre sat sparse punctato ; elytris longissimis, substriatis, mediocre sat sparse punctatis. Long. 9 mill. Ile Banguey. -- Voisin de *B. javanus* Chevr., bien distinct par sa forme plus allongée et les élytres substriés.

Basanus trinotatus n. sp. Parum elongatus, antice

et postice attenuatus, nitidus, nigro-piceus, pro parte brunnescens, antennis nigris, elytris ad basin et ad apicem luteo maculatis et ante medium luteo et sinuato fasciatis; thorace lato, antice valde attenuato, minute sat sparse punctato; elytris instriatis, irregulariter et mediocre punctatis. Long. 8 mill. Bornéo. — Voisin de *B. javanus* Chevr., dessins élytraux différents.

Basanus signaticollis n. sp. Grandis, elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, supra nigro-piceus et signaturis rufis notatus (una macula frontalis, lineola mediana et duabus maculis in thorace, una macula scutellaris, lineola basalis, fascia mediana sinuata, fascia apicalis obliqua in elytris) infra pro parte rufo, pro parte nigro-piceo; antennis pedibusque nigris, femoribus ad medium rufo notatis. Long. 13 mill. Bornéo. — Espèce remarquable par sa taille et ses nombreux dessins roux.

Basanus apicalis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, rufo-testaceus, elytris nigris, apice breve rufis, antennis nigris, ad basin et apice rufis. Thorace transverso, antice paulum attenuato, minutissime punctato; elytris pro parte substriatis, minutissime et disperse punctatis. Long. 6-7 mill. Célèbes. — Espèce très distincte, parmi celles du genre, par sa particulière coloration.

Basanus celebensis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, labro, antennis ad basin et apice, tarsis, geniculis et abdomine apice testaceis, elytris nigris, ante medium transverse luteo fasciatis et apice luteo maculatis. Thorace transverso, antice paulum attenuato, mediocre punctato; elytris parum fortiter et irregulariter punctatis. Long. 6 mill. Célèbes. — Diffère du précédent, en outre de sa coloration très différente, par sa ponctuation plus forte.

Lyrops crenatus n. sp. Oblongus, subnitidus, griseo pilosus, niger, labro, antennis ad basin, tibiis tarsisque rufescentibus. Antennis validis, articulis 4 et sequentibus satis brevibus; thorace satis lato; postice attenuato, latera-

liter crenato, crebre punctato ; elytris latis, apice attenuatis, satis fortiter punctatis. Long. 7 mill. Indo-Chine. — Diffère de *L. subæneus* Pic par les antennes plus robustes, le prothorax crénélisé, les élytres moins fortement ponctués.

Nannocerus major n. sp. Angustatus, postice parum dilatatus et apice mediocre attenuatus, subnitidus, niger, femoribus antice ad basin et articulis primis antennarum rufescens. Long. 10 mill. Afrique orientale : Dar es Salaam. — En outre de sa grande taille, diffère de *N. cylindrus* Frm. par le prothorax plus droit sur les côtés, les élytres moins nettement atténués à l'extrémité, à ponctuation large et espacée sur un fond alutacé.

Nannocerus atripes n. sp. Angustatus, subparallelus, apice parum attenuatus, subnitidus, niger, elytris piceo-œneis. Long. 10 mill. Zanguebar. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par les élytres plus parallèles, moins fortement strié-ponctués et par les angles postérieurs du prothorax plus saillants en dehors.

Nannocerus madecassus n. sp. Angustatus, subparallelus, apice attenuatus, nigro-piceus, elytris subviridi-œneis, antennis ad basin, labro pedibusque rufescens. Long. 5 mill. Madagascar : Monts d'Ambre. — Distinct des précédents, en outre de la taille, par le prothorax densément et rugueusement ponctué et la coloration des élytres.

Xanthothopia atripennis n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, parum nitidus, niger, capite thorace, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis. Long. 12 mill. Congo. — Espèce très distincte des autres décrites par sa coloration ; par sa ponctuation ; se rapproche de *X. cæruleata* Frm.

Xanthothopia testaceipes n. sp. Elongatus, apice attenuatus, nitidus, niger, capite pro majore parte, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis, elytris rubro-testaceis. Long. 12 mill. Sierra Leone. — Voisin de *X. laticornis* Frm. et s'en distinguant, à première vue, par la coloration de la

tête largement testacée en avant et sur son milieu, la ponctuation plus espacée du prothorax et par les pattes antérieures, moins les tarses, testacées.

Xanthothopia testaceicollis n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, subnitidus, supra testaceus, elytris rufescens, scutello, infra, tarsis et pedibus 4 posticis nigris, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis. Long. 11 mill. Dahomey (coll. Pic). — Voisin du précédent, dont il diffère, ainsi que des autres espèces à coloration élytrale claire, par le prothorax testacé.

Xanthothophia congoana n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, nitidus, viridi-metallicus, antennis ad basin testaceis, thorace elytrisque rufis. Long. 16 mill. Congo. — Plus grand que le précédent, plus brillant avec le prothorax moins large et densément ponctué, la tête et les pattes antérieures métalliques.

Strongylium impressipenne n. sp. Elongatus, postice attenuatus, pubescens, viridi-ænescens, antice subopacus et densissime punctatus, elytris nitidis, antennis gracilibus. Thorace satis elongato, tenui sulcato ; elytris transversim quinque impressis, substriatis, in disco mediocre, lateraliter fortiter, punctato-impressis ; pedibus elongatis. Long. 15 mill. Chine : Fokien. — Voisin de *S. gratum* Makl., mais élytres ayant 5 impressions, au lieu de 3, et cuisses entièrement foncées..

Strongylium rufitarse n. sp. Elongatus, subparallelus, glaber, antice subopacus et densissime punctatus, elytris et infra corpore nitidis, niger, antennis apice tarsisque rufescens. Antennis satis brevibus ; thorace breve, marginato, subsulcato, postice biimpresso ; elytris substriatis, antice lineato-punctatis, postice subcostulatis, intervallis convexiusculis, minute punctatis ; pedibus mediocris. Long. 13-14 mill. Yunnan. — A placer près de *S. anthracinum* Makl., élytres à sculpture différente, abdomen noir, etc.

Strongylium atritarse n. sp. Elongatus, ante apicem parum ampliatus, glaber, niger, pro parte nitidus. Antennis satis brevibus ; thorace breve, marginato, densissime punctato, postice in disco subimpresso ; elytris striatis, striis antice mediocre punctatis, intervallis convexiusculis, indistincte punctatis ; pedibus mediocris. Long. 15 mill. Yunnam. — Voisin du précédent, distinct à première vue, par la ponctuation élytrale différente et par les tarses plus foncés.

Strongylium thibetanum n. sp. Sat elongatus, postice leviter ampliatus, nitidus, griseo villosus, viridi-aeneus. Antennis gracilibus, apice dilatatis ; thorace satis angustato, subcylindrico, fortiter et irregulariter punctato ; elytris latis, postice breviter ampliatis, apice valde attenuatis, substriatis, pro parte fortiter et late, pro parte mediocre et disperse, punctatis ; pedibus mediocris, tibiis subarcuatis. Long. 15 mill. Thibet. — Voisin de *S. cariosipenne* Frm., prothorax plus étroit, coloration différente, etc.

Strongylium styraxiforme n. sp. Valde angustatus, glaber, nitidus, cyanescens, antennis elytrisque nigris, his metallicis, pedibus rufis. Antennis brevibus, gracilibus ; capite thoraceque parum distincte punctatis, illo subquadrato, marginato, postice impresso ; elytris angustatis, parallelis, apice acuminatis et dentatis, antice profunde lineato-punctatis, ante apicem subcostulatis, apice fere brevibus ; pedibus elongatis. Long. 10 mill. Malacca. — Espèce remarquable par sa forme très étroite et ses élytres dentés au sommet.

Mecysmoderes japonicus n. sp. Satis latus, antice et postice attenuatus, subopacus, niger, elytris brunnescens-tibus, antennis, rostro apice tarsisque, aliquot tibiis, testaceis aut rufescens-tibus. Thorace punctato-plicato, lateraliter impresso et albo notato ; elytris antice thorace latoribus, postice attenuatis, humeris subrotundatis, late striatis, intervallis carinatis et pilosis, post scutellum longe albo aut luteo squamulatis, lateraliter ad medium minute squamu-

latis, infra corpore sat sparse albo squamulato, infra humeris squamulis approximatis ornato ; pedibus elongatis. Long. 2 mill. Japon. — Parait différer de *M. ater* Hust., en outre de la coloration, par la bande squamuleuse postscutellaire des élytres atteignant le milieu de ces organes qui, de plus, ne sont pas arqués sur les côtés, enfin par les macules squamuleuses du prothorax.

Zacladus subopacithorax n. sp. Latus, subopacus, elytris parum nitidis, niger, antennis tarsisque rufescens. Capite thoraceque fortiter et dense punctatis, thorace subgloboso, non tuberculato ; elytris antice thorace latioribus, postice attenuatis, humeris subrotundatis, striatis, intervallis tuberculatis ; infra corpore mediocre squamoso ; tibiis anticis extus ante apicem dentatis. Long. 3 mill. Japon : Kioto. — Voisin de *Z. transversalis* Faust, plus robuste, prothorax dépourvu de tubercles latéraux, etc.

Nanophyes gentilis v. nov. atrirostris. Supra pro majore parte niger, rostro, capiteque nigris, thorace late nigro maculato, elytris ad basin nigro fasciatis. Long. 2 mill. Tananarive. — Diffère de *N. gentilis* Fairm., par les dessins noirs étendus, ainsi que par le rostre foncé.

Nanophyes elongatipennis n. sp. Angustatus, nitidus, regulariter sat sparse griseo pubescens, niger, pro parte brunnescens, immaculatus. Rostro mediocre carinato et sulcato, apice arcuato et rufescente ; antennis pro parte testaceis, clava nigro, valida ; thorace satis breve, antice valde attenuato ; elytris angustatis, postice attenuatis, striatis, intervallis subconvexis ; femoribus anticis dentatis. Long. 3 mill. Cambodge. — Diffère de *N. longirostris* Faust., par le rostre moins long, la massue des antennes noire, etc.

Nanophyes dispersenotatus n. sp. Elongatus, nitidus, supra sat regulariter et sparse griseo pubescens, rufus, capite pectoreque nigris, illo dense pubescente. Rostro mediocre, subarquato, carinato et punctato, ruguloso ; clava antennarum rufa, triarticulata ; thorace breve, antice atte-

nuato ; elytris elongatis, postice attenuatis, striatis, intervallis subconvexis, antice et ad suturam vage nigro-piceo maculatis. Long. 2,5 mill. Cuba. — Moins allongé que le précédent, avec une coloration différente, la massue antennaire testacée, etc.

Nanophyes Simoni n. sp. Oblongus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, antennis, scapo excepto, oculisque nigris, elytris ad basin nigro marginatis, antice et postice parum distincte griseo fasciatis. Long. 3 mill. Philippines : Luzon : Antipolo (E. Simon). — Par la forme du rostre et celle des antennes, se rapproche de la précédente espèce, mais la forme du corps est moins allongée, la poitrine est rousse, les élytres n'ont pas de petites macules foncées, etc.

Bradylema armata n. sp. Oblongus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, articulis primis rufis exceptis, nigris, 5 et sequentibus opacis, tarsis pro parte obscuris. Thorace satis elongato, ad medium valde coarctato, antice angulato ; elytris distincte lineato-punctatis ; femoribus intermediis mediocre et postice longe dentatis, tibiis ad basin intus sub-dentatis. Long. 10 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de *B. jolofa* Lac., distinct par ses antennes et la structure de ses pattes.

Bradylema atripes n. sp. Robustus, nitidus, supra testaceus, infra niger, abdomine lateraliter et apice testaceo notato, antennis, articulo 1^o rufo excepto, pedibusque nigris. Thorace breve, ad medium valde coarctato, antice subrotundato ; elytris mediocre lineato-punctatis, ad apicem punctis minoribus ; femoribus posticis validis, apice subtuberculatis. Long. 10 mill. Congo français. — Voisin de *B. Parryi* Baly, plus robuste, avec les côtés de l'abdomen marqués de testacé.

Crioceris major n. sp. (1) Oblongo-elongatus, nititi-

(1) La plupart des Criocérides décrits ici me viennent de la collection Donckier, acquise il y a quelques années. Quelques autres m'ont été cédés par le marchand-naturaliste Le Moult.

dus, nigro-piceus, elytris ad humeros luteo maculatis. Thorace subelongato, ad basin mediocre coarctato, in disco indistincte punctato ; elytris ad suturam et antice fortiter et sparse punctatis, ad apicem et lateraliter minute aut indistincte punctatis. Long. 13 mill. Tonkin. — Voisin de *C. humeralis* Jac., mais prothorax indistinctement ponctué et macule humérale jaune subtransversale.

Crioceris superba n. sp. Robustus, nitidus, cœruleo-metallicus, elytris antice late luteo notatis et post scutellum macula cœrulea ornatis. Thorace satis breve, ad medium valde coarctato ; elytris lineato-punctatis. Long. 11-13 mill. Chine : Yunnan. — Cette jolie espèce ressemble par sa coloration à *Cr. adonis* Baly, mais la nuance jaune est plus étendue sur la partie antérieure des élytres et la macule commune suturale antérieure bleue est subarrondie.

Crioceris cyanicollis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, nigro-subcyaneus, aliquot cyaneo viridescens, elytris, pectore pro parte abdomineque rufis. Thorace breve, ad basin mediocre coarctato, fere impunctato ; elytris minute lineato-punctatis, apice fere impunctatis. Long. 9 mill. Chine. — Voisin de *C. impressa* F., mais distinct, à première vue, par la coloration de l'avant-corps et celle des membres plus ou moins bleue, à reflets métalliques.

Crioceris Jaosensis n. sp. Robustus, nitidus, niger, elytris et abdomen apice testaceis. Thorace breve, ad medium sat valde coarctato, in disco irregulariter punctato ; elytris lineato et sparse punctatis, antice punctis majoribus. Long. 9 mill. Laos. — Diffère du précédent par la forme plus courte, la coloration de l'abdomen et celle noire de l'avant-corps et des membres.

Crioceris tonkinea n. sp. Oblongus, nitidissimus, nigro-piceus, subviridescens, collo, thorace, abdomen et infra corpore pro parte rufis, elytris rufis. Thorace satis breve, ad medium valde coarctato, in disco fere impunctato ; elytris mediocre, antice fortiter, lineato-punctatis. Long.

10 mill. Tonkin. — Diffère du précédent, en outre de la coloration plus claire du prothorax et en partie irisée, par la forme plus allongée.

Crioceris Crampeli n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, thorace rufo cincto, elytris testaceis, fortiter nigro punctatis. Thorace satis breve, ad medium modice coarctato, fortiter sat sparse et irregulariter punctato ; elytris lineato-punctatis, punctis postice approximatis. Long. 8-9 mill. Afrique équatoriale : Fort Crampel. — Voisin de *C. elongata* Jac., mais prothorax plus brillant et bordé de roux.

Crioceris sibutensis n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, thorace ad basin et antice, elytris pedibusque pro parte pallidioribus, articulis 5-11 antennarum tarsisque nigris. Long. 7 mill. Oubangui : Fort Sibut. — Voisin du précédent, mais plus court, différent, en outre, par la base des antennes et la tête rousses.

Crioceris gibba v. nov. **Le Moulti.** Capite anten-nisque nigris, thorace testaceo, nigro bilineato, elytris latis, testaceis, ad humeros piceo maculatis. Chine.

Sigrisma viridipennis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter late luteo notato, elytris viridi-metallicis. Congo. — Cette espèce se distinguera, à première vue, des autres du genre par la coloration concolore des élytres. Le prothorax est fortement dilaté et sinué postérieurement sur les cotés, fortement et irrégulièrement ponctué, largement jaune latéralement avec une bande noire médiane un peu élargie en avant.

Crioceris innotaticeps n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, vertice, thoracé elytrisque rufis, his nigro maculatis. Thorace valido, postice minute strangulato et transverse sulcato, antice nigro 4-maculato ; scutello nigro ; elytris lineato-punctatis nigro septem maculatis. Long. 7 mill. Chine : Yunnan. — Voisin de *C. 14-punctata* F., macules des élytres analogues, les médianes un peu plus

grosses et la postmédiane subarrondie (et non transversale), en outre, vertex dépourvu de macule noire.

Plectonycha testaceipes n. sp. Oblongus, postice valde attenuatus, nitidus, testaceus, supra multi nigro maculatus, antennis testaceis, articulis 4 ultimis nigris, pedibus testaceis; thorace ad medium et postice nigro maculato; elytris lineato-punctatis, singulo maculis septem nigris. Long. 7 mill. Brésil. — Par la disposition des macules ressemble à *P. correntina* Lac., mais les pattes sont testacées, les 4 derniers articles des antennes sont noirs, les élytres très atténués à l'extremité, enfin le prothorax, en plus des macules noires discales, en a d'autres sur la base: une médiane, une de chaque côté.

Lema Bondroiti n. sp. Elongatus, nitidus, supra vi-ridi-metallicus, infra nigra, antennis pedibusque testaceis. Thorace parum breve, post medium strangulato et transverse depresso, in disco lineato punctato, elytris parallelis, elongatis, lineato-punctatis, substriatis. Long. 8 mill. Congo. — Don de M. Bondroit. — Cette jolie espèce peut se placer près de *L. inconstans* Clark.

Lema 4-gibbosa n. sp. Satis latus, nitidus, niger, antennis pro majore parte pedibusque brunnescens. Thorace antice dentato et in disco 4-gibboso, postice terelevi et pro parte transverse plicato; elytris brevibus, postice parum attenuatis, irregulariter et fortiter punctatis, aut fossulatis et pro parte transverse plicatis, ad humeros rufo notatis. Long. 4,5 mill. Madagascar: Diégo-Suarez. — Cette espèce, très caractérisée par la structure de ses élytres et de son prothorax, peut se placer près de *L. tuberculosa* Weise qui a les membres plus foncés et le prothorax seulement bituberculé sur le disque.

Lema nodosipennis n. sp. Satis latus, postice valde attenuatus, nitidus, niger, articulis duabus ultimis antennarum pedibusque testaceis, elytris tuberculatis nitidis et maximis munitis; thorace breve, antice angulato, in disco dis-

perse punctato. Long. 4 mill. Madagascar. — Espèce des plus distinctes par la curieuse structure de ses élytres, ces organes ayant chacun six forts tubercules lisses, disposés sans ordre, entre lesquels se trouvent quelques autres gibbosités plus petites ou des points forts, en partie alignés.

Lema inframaculata n. sp. Oblongus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, abdomine lateraliter nigro maculato. Capite postice bigibboso ; thorace breve, subquadrato, antice dilatato, postice fere recto, in disco impresso et transverse sulcato ; elytris subelongatis, fortiter lineato-punctatis. Long. 8 mill. Diégo-Suarez. — Espèce très distincte par la forme de son prothorax et les macules noires de l'abdomen. Peut se placer près de *L. lacertina* Lac.

Lema impressithorax n. sp. Oblongus, subnitidus, rufo-testaceus, labro, antennis, tibiis apice, tarsis et infra corpore pro parte nigris. Capite sulcato ; thorace breve, antice angulato, in disco antice bi-impresso, ad medium transverse plicato, postice multisulcato ; elytris fortiter lineato-punctatis, postice subsulcati. Long. 7 mill. Diégo-Suarez. — Voisin de *L. glyptodera* Lac., coloration des membres plus claire, prothorax de sculpture différente, etc.

Lema madecassa n. sp. Minutus, satis latus, nitidus, testaceus, infra corpore femoribusque pro parte nigris. Capite minute sulcato ; thorace breve, antice subangulato, postice mediocre strangulato et transverse sulcato, in disco indistincte punctato ; elytris brevibus, fortiter lineato-punctatis. Long. 3,5 mill. Madagascar. — Peut se placer près de *L. fuscitarsis* Jac.

Lema rufonotaticeps n. sp. Latus, postice parum attenuatus, nitidus, nigro-metallicus, thorace capiteque postice cyaneis, vertice rufo notato, elytris violaceis. Capite sulcato ; thorace breve, in disco, bi-impresso, antice angulato, ad basin plicato ; elytris brevibus, lineato-punctatis,

antice ad suturam breve impressis. Long. 5 mill. Tananarive. — Voisin de *L. angulosa* Fairm., en diffère par la tête tachée de rouge, la petite impression des élytres, etc.

Lema Donckieri n. sp. Minutus, nitidus, niger, elytris nigro-metallicis. Antennis elongatis ; capite thoraceque fere impunctatis, illo antice subrotundato, ante basin transverse sulcato ; elytris brevibus, fortiter lineato-punctatis, apice sulcatis. Long. 3 mill. Tananarive (ex Donckier). — Cette petite espèce paraît voisine de *L. rugicollis* Jac. et en différer par les antennes longues, le prothorax de structure différente, etc.

Agathomerus superbus n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite antice et infra, thorace lateraliter, antennis apice femoribusque pro parte pallidis, elytris cæruleo metallicis, pallido cinctis, ad medium et apice sat late luteis, pallido fasciatis. Long. 12 mill. Pérou. — Cette jolie espèce peut se placer près de *A. pulcher* Lac.

Aga'homerus basalis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, rufo-testaceus, elytris et infra corpore femoribusque testaceis, antennis apice testaceis, tibiis tarsisque nigris. elytris, ad basin, cæruleo maculatis. Long. 9 mill. Brésil. — Très voisin de *A. nobilis* Klug, et distinct, à première vue, par les élytres presque entièrement testacés.

Agathomerus humeralis v. nov. **binotata**. Elytris testaceis ad humeros et ad medium lateraliter nigro maculatis. Brésil.

Megalopus gibbosus n. sp. Robustus, postice attenuatus, nitidus, niger, elytris postice rufescensibus et antice luteo lineatis, in medio transverse depresso, antice bigibbosis, postice convexis ; pedibus posticis validis curvatis, pilosis, nigris (forma typica) tibiis et tarsis posticis testaceis tarsis aliquot rufescensibus (**var. nov. diversipes**). Long. 8 mill. Brésil. — Cette curieuse espèce peut se placer près de *M. tuberculatus* Klug.

TABLE

POUR LE DIX-NEUVIÈME FASCICULE

	Pages
Genres et sous-genres nouveaux.	1
Espèces et variétés nouvelles.	6

