

OCT 3 01929

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR
(Prix du présent fascicule : 4 francs).

72896

MÉLANGES
EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-CINQUIÈME FASCICULE

(14 août 1917)

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

1917 S
Tous droits réservés

LIBRARY
UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARIES
SERIALS SECTION

INTRODUCTION

Si mes moyens me le permettent encore, mon intention est, en continuant la présente publication, de donner plus tard des essais synoptiques destinés à faciliter l'étude de certains groupes ou genres ; mais, tout d'abord, je dois aller au plus pressé (mes abonnés voudront bien m'en excuser), c'est-à-dire faire connaître des séries de nouveautés. Pour le moment, et malgré la guerre, je décris le plus possible, non pour porter ombrage aux entomologistes susceptibles, mais pour accumuler des matériaux scientifiques destinés à contrebalancer l'accaparement étranger. Quand nous avons en mains de sérieux moyens pour lutter contre un monopole arbitraire, il convient de s'en servir. A ceux qui se refusent à me donner raison dans la publication de mes diagnoses multiples et variées, j'offre le sage conseil de méditer un peu les leçons du passé, pour en dégager la ligne de conduite de l'avenir.

On peut me critiquer de nouveau, se glosier d'un terme *non professoral*, alimenter son savoir des seules coquilles trouvées dans mes publications, peu m'importe, j'ai conscience que mon activité à décrire est plus utile que celle qui sape tout, ou se plaît à détruire. En diagnostiquant des nouveautés, même en un langage non *académique* (qu'importe si je fais pitié à quelque *doctor-professor* de cette importante catégorie qui n'est jamais contente que de ses œuvres... mêmes nulles), je crois faire beaucoup pour l'entomologie et cela suffit pour m'encourager à aller de l'avant toujours.

Et maintenant, je redis, pour la vingtième fois peut-être, et au risque de provoquer un sourire railleur, que toutes les nouveautés ou les *types* du présent fascicule (de même que les *types* du fascicule 16 (1) figurent dans ma collection.

(1) Omission de l'Introduction de ce fascicule réparée ici.

DESCRIPTIONS ABREGEES DIVERSES

Hedybius atropygus n. sp. ♀. Nitidus, argenteo pubescens, testaceus, capite postice late, scutello, pectore pygidioque nigro-metallicis, thorace robusto, in disco nigro bimaculato, elytris viridi-metallicis, apice subdentatis. Long. 5 mill. Afrique Australe : Orange. — Voisin de *H. sycophanta* Ab. et distinct, à première vue, par son pygidium foncé.

Hedybius multimaculatus n. sp. ♀. Nitidus, pro parte albido pubescens, testaceus, capite bi, et thorace multi, nigro-metallico notatis, scutello, pectore, pygidio abdome que pro parte nigris, elytris cœruleo-metallicis, pedibus testaceis, coxis anticis nigro maculatis. Long. 6 mill. Afrique Australe : Dumbrody. — Voisin de *H. erosus* Er., mais abdomen en partie foncé et prothorax autrement maculé de fauve, ayant une grosse macule discal bilobée à contours irréguliers, une tache médiane externe, 4 petites macules postérieures, deux de chaque côté, et obliquement disposées.

Hedybius simplicifrons n. sp. ♀. Nitidus, fere glaber, rufus, scutello, infra corpore antennisque apice nigro-cyaneis, elytris cœruleo-metallicis, thorace in disco nigro bimaculato ; vertice simplice, subconvexo, coxis rufis. Long. 5 mill. Le Cap. — Très voisin de *H. oculatus* Thunb, distinct, à première vue, par les hanches rousses et la tête simple, au lieu d'être subcarénée sur le vertex

Hedybius atripes n. sp. ♀. Nitidus, hirsutus, nigro-metallicis, elytris viridescentibus, thorace rufo, antennis nigris, ad basin rufo notatis; thorace valde transverso ;

— 3 —

elytris parum latis. Long. 4 mill. Le Cap. — Espèce distincte, à première vue, par les pattes foncées.

Hedybius maculatipennis n. sp. ♂. Nitidus, pallido-testaceus, pectore, capite post oculos thoraceque in disco nigro notatis, elytris ad basin et post medium nigro maculatis, apice sulcatis ; capite antice bituberculato ; antennis flabellatis. Long. 4 mill. Afrique : Chindar. — Jolie espèce, très distincte par sa coloration jointe à sa structure antennaire. Cette espèce peut se classer dans un sous-genre nouveau, ou **Flabellohedybius** (1) caractérisé par les antennes flabellées ainsi que par les élytres sillonnés, ou plissés, transversalement à l'extrémité.

Attalus (Mixis) inermipennis n. sp. ♂. Rufus, elytris pallidioribus et subopacis, nigro-cæruleo maculatis, capite postice breve et infra corpore pro parte nigris, elytris apice tumefactis, non spinosis. Long. 4 mill. Port Natal. — Dessins des élytres et coloration générale analogue à celle de *A. rideus* Gorh., mais tête brièvement noire postérieurement, élytres non brillants, à structure apicale différente, inermes.

Attalus (Mixis) Bonnefoii n. sp. ♀. Rufus, elytris pallidioribus et subopacis, nigro-cæruleo maculatis, capite postice late pectoreque nigris. Long. 5 mill. Transvaal. — Ressemble beaucoup au précédent, mais tête plus largement noire en arrière et macule postérieure différente, fortement échancrée postérieurement et sinuée antérieurement.

Ebœomorphus transvaalensis var. nov. **rufoapicalis** ♀. Niger, elytris apice, tibiis tarsisque rufo-testaceis. Transvaal. — Distinct du ♂ type de *transvaalensis*, en plus des antennes et élytres simples, par ces derniers organes maculés de roux testacé au sommet.

(1) Antennis flabellatis, articulo 1^o subgloboso, elytris apice transverse sulcatis aut plicatis.

Sphinginopalpus liber n. sp. Elongatus, elytris ad medium paulo ampliatis, nitidus, nigro-metallicus, capite antice, antennis pro parte, thorace postice pedibusque anticis et posticis pro parte testaceis. Thorace elongato, nitidissimo, elytris punctato-sublineatis, humeris prominentibus, lateraliter marginatis, epipleuris pro parte rufescens. Long. 4 mill. Afrique-Orientale : Amani. — Voisin de *S. atrifrons* Pic, mais tête testacée antérieurement, élytres plus fortement ponctués. etc.

Sphinginopalpus submaculicornis n. sp. ♂. Mediocre elongatus, elytris ad medium sat dilatatis, nitidus, niger aut nigro-piceus, capite antice pro parte, antennis ad basin (articulis pro parte nigro annulatis), thorace postice pedibusque pro parte albo-testaceis, elytris metallicis, ante medium albo fasciatis, his fortiter et sparse lineato-punctatis ; articulo 2^o antennarum elongato, infra postice subdilatato et dentato ; thorace elongato. Long. 4 mill. Amani. — A placer près de *S. rufithorax* Pic, élytres plus élargis, prothorax plus foncé, etc.

Laius timorensis n. sp. ♀. Latus, pro parte nitidus, pubescens, nigro-metallicus, antennis ad basin, thorace abdomineque pro parte rufis, elytris viridi-metallicis, ad et post, medium testaceo fasciatis, fasciis ad suturam junctis ; antennis validis, articulo 1^o crasso, 3^o (1) elongato et robusto. Long 5 mill. Timor. — Jolie espèce, à placer près de *L. Mastersi* Macl.

Laius Kanarensis n. sp. ♀. Satis latus, subopacus, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte et minute rufis, elytris nigro-subcyleneis, ante et post medium rubro fasciatis, fascia postica lateraliter albo maculatis, fasciis ad suturam junctis ; antennis validis, articulo 1^o crasso ; 3^o elongato et robusto ; elytris crenulatis. Long. 3 mill. Indes : Kanara (ex coll. Gorham). —

(1) Ou deuxième (de certains auteurs) visible et grand.

Voisin de *L. plagiatus* Walk., distinct, à première vue, par la deuxième fascie teintée de blanc latéralement.

Laius foveicornis n. sp. Satis latus, subopacus, ater, tibiis anticis pro parte et 3^o articulo antennarum supra luteis, elytris nigris, ante et post medium testaceo fasciatis, fasciis ad suturam junctis. Articolo 1^o ♂ curvato, subauriculato, 3^o transverso et supra foveolato, in ♀ 2^o nigro, elongato et curvato ; elytris crebre punctatis, lateraliter paulo crenulatis. Long 3 mill. Himalaya. — Très voisin de *L. plagiatus* Walk., coloration analogue mais structure antennaire différente.

Laius abyssinicus n. sp. ♀. Elongatus, nitidus, nigrometallicus, antennis ad basin, thorace antice et postice tibiisque intermediis vage rufescentibus, elytris nigro-subcyleneis, ante et post medium testaceo fasciatis. Long. 4 mill. Abyssinie (Raffray). — Voisin de *L. venustus* Er., mais bandes des élytres moins pâles avec la 1^{re} seulement brièvement prolongée sur la suture en arrière.

Laius dentatithorax n. sp. ♂. Elongatus, opacus, niger, antennis ad basin, tibiis abdomineque pro parte testaceis, articulo 3^o antennarum ♂ dilatato, infra excavato et spinoso ; thorace lateraliter spinoso. Long 3,5 mill. Iles Philippines. — Voisin de *L. carinaticeps* Pic et très distinct par son prothorax denté, la macule antérieure des élytres subcarrée.

Laius inarmatus n. sp. ♂. Elongatus, pro parte opacus, niger, antennis ad basin pro parte testaceis, elytris ante et post medium subtransverse albo maculatis ; capite lève, carinato, articulo 1^o antennarum valido, nigro maculato, 3^o testaceo, valido, excavato, inspinoso. Long. 4 mill. Java. — Très voisin de *L. carinaticeps* Pic, mais macules subtransversales, 3^e article des antennes non muni de dent saillante.

Laius diversemaculatus n. sp. ♀. Elongatus, opacus,

niger, antennis ad basin, capite antice tarsisque rufescens, elytris ante et post medium testaceo maculatis, macula antica transversa. Long. 3 mill. Ille Banguey. — Voisin de *L. borneensis* Pic, mais macule antérieure des élytres plus jaune, non arrondie, mais subtransversale, atteignant les côtés.

Laius unimaculatus n. sp. ♂. Elongatus, subopacus, niger, capite antice, antennis ad basin, thorace pro parte, tarsis, femoribus pro parte abdomineque testaceis aut rufescens, elytris ante medium et lateraliter albo maculatis ; articulo 1° antennarum arcuatō, minute tuberculato, 3° transverso, sinuato et excavato ; thorace elongato, rufescente, in disco et postice pro parte nigrescente. Long. 4 mill. Bornéo. — Voisin de *L. biguttatus* Er., mais coloration différente.

Laius semidepressus n. sp. ♀. Elongatus, subnitidus, nigro-piceus, pro parte obscurior, antennis ad basin tarsisque testaceis, elytris ad scutellum testaceo maculatis, ante medium et lateraliter albo maculatis, his postice parum dilatatis et convexis. Long. 2 mill. 5. Manille : Antipolo (E. Simon). — Espèce très distincte par les macules élytrales de deux colorations différentes, ainsi que par la forme des élytres.

Falsolaius n. gen. Antennis filiformibus, 11 articulatis, articulo 1° valido ; oculis magnis ; thorace antice valde dilatato, postice strangulato et deplanato ; elytris brevibus, ad humeros breve carinatis ; abdomine longe, prominulo. L'espèce pour laquelle est établi ce nouveau genre ressemble aux précédentes, mais les antennes sont différentes et les élytres sont bien plus courts que l'abdomen, ce dernier caractère distinguera au premier abord *Falsolaius*.

Falsolaius curtipennis n. sp. Oblongo elongatus, nitidus, piceo-cærulescens, antennis ad basin pallido-testaceis, elytris in disco albo maculatis. Long. 3 mill. Nouvelle-Guinée.

Carphuromorphus n. gen. Capite breve, oculis magnis, mandibulis validis ; antennis 11 articulatis, satis validis, apice attenuatis, articulo 1° valde dilatato ; thorace satis breve, postice transverse sulcato ; elytris brevibus ; abdomine prominulo ; pedibus satis elongatis. — Par ses élytres raccourcis voisin de *Carphurus* Er., et distinct, à première vue, par la structure de ses antennes, la tête courte, munie de gros yeux.

Carphuromorphus validicornis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, elytris nigro-violaceis, antennis ad basin pro parte testaceis. Thorace fere impunctato, postice attenuato ; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, antice impressis, minute punctatis. Long. 2 mill. environ (Ile Key).

Microcarphurus n. gen. Antennis satis elongatis, pilosis, articulo 1° mediocre, 2° subgloboso ; oculis validis ; thorace postice minute strangulato et transverse sulcato ; elytris brevibus, ad basin subimpressis, ad scutellum tuberculis luteis mutitis ; pygidio mediocre prominulo. — Genre caractérisé, à première vue, par sa structure élytrale. Les petits tubercles, placés de chaque côté de l'écusson, le feront reconnaître facilement, mais il est à observer que ceux-ci sont parfois cachés quand le prothorax est très repoussé en arrière. — Diffère de *Carphuromorphus* mihi par le premier article des antennes moins robustes, les yeux moins grands, le prothorax un peu étranglé postérieurement, etc.

Microcarphurus borneensis n. sp. Minutus, satis latus, nitidus, niger, elytris aliquot nigro-piceis, antennis ad basin late testaceis et pedibus pro parte testaceis aut rufescensibus. Long. 2,5 mill. Bornéo.

? **Microcarphurus brunneiventris** ♀ Elongatus, nitidus, capite antice antennisque ad basin testaceis, abdomen picecente. Long. 3 mill. Ile Arou. — Diffère du précédent par les yeux moins gros, le 1^{er} article des antennes peu épaisse, caractères peut-être propres aux ♀ du genre, enfin par l'abdomen plus long et moins foncé.

Carphurus rufonotaticeps n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris subcianeis, capite inter oculos rufo notato, antennis ad basin testaceis. Antennis elongatis, subfiliiformibus ; thorace elongato, irregulariter punctato ; elytris elongatis, parallelis, mediocre sat dense rugulosopunctatis. Long. 4 mill. Célèbes : Toli-Toli. — Ressemble à *C. plicaticollis* mihi par sa coloration, mais très distinct par son prothorax dépourvu de plis transversaux.

Carphurus subcæruleipennis n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, elytris subcæruleis, antennis ad basin, capite antice abdomineque (segmento ultimo nigro excepto) testaceis, pedibus pro parte rufescens. Long. 4 mill. environ, Sumatra. — Plus large que le précédent, avec les élytres plus bleus, l'abdomen en majeure partie testacé.

Carphurus discoidalis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin rufis, elytris in disco pallido notatis. Long. 4 mill. Ile Banguey. — Très voisin de *C. Rouyeri* Pic, distinct, à première vue, par la tête foncée et les pattes antérieures obscurcies.

Carphurus homaloides n. sp. Elongatus, nitidus, niger, labro, antennis ad basin, thorace abdomineque ad basin testaceis, elytris metallicis, cyaneo-violaceis. Capite breve ; antennis brevibus, satis validis ; thorace fere quadrato, lævi ; elytris latis, parum elongatis, disperse punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Très distinct du précédent par sa coloration.

Carphurus nigroabdominalis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, thorace, antennis ad basin, pedibus 4 anticis posticeque pro parte testaceis ; antennis elongatis, pro parte dentatis ; thorace elongato, postice attenuato, in disco paulo inæquale et indistincte punctato ; elytris elongatis, minute punctatis, pro parte depressis. Long. 5 mill. Ile Banguey. — Très voisin de *C. serricornis* Frm, mais pattes plus claires, tête faiblement impressionnée entre les yeux, etc.

Carphurus lutunganus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice late, thorace, antennis ad basin late pedibusque, femoribus nigris exceptis, rufo-testaceis, abdome nigro, pro parte rufo cincto. Long. 6 mill. Ile Lutungan. — Très voisin du précédent par sa forme et sa sculpture mais tête marquée de noir postérieurement, élytres plus égaux et abdomen de coloration différente.

Carphurus malaccanus n. sp. Elongatus, nitidus, nigropiceus, antennis ad basin, pedibus anticis et intermediis plus minusve, geniculis tarsisque posticis testaceis ; capite magno ; thorace breve, subquadrato ; elytris elongatis, postice parum dilatatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 3 mill. 5. Malacca : Perak. — Paraît voisin de *C. dispar* Er. qui ne m'est connu que par la description.

Carphurus niasensis n. sp. Elongatus, nitidissimus, niger, antennis ad basin rufis, elytris postice vage brunnecentibus ; antennis validis ; thorace fere quadrato, parum et sparse punctato ; elytris apice parum dilatatis, fortiter pro parte ruguloso-punctatis. Long. 3,5 mill. Ile Nias. — A placer près de *C. picipennis* Gorh. et distinct, à première vue, par les élytres plus larges par rapport au prothorax.

Carphurus reflexicollis n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin testaceis, femoribus pro parte et abdomine antice brunneo tinctis ; antennis robustissimis ; thorace satis breve, postice valde reflexo ; elytris postice parum dilatatis, in disco depressis, minute punctatis. Long. 3 mill. Ile Banguey. — Très distinct du précédent par le prothorax fortement relevé en arrière et les élytres à faibles reflets violacés.

Carphurus albipes n. sp. Angustatus, parallelus, nitidus, niger, capite antice breve, antennis ad basin abdomeque pro parte rufescentibus, pedibus albidis. Capite thoraceque fortiter punctatis, illo breve, postice depresso ; elytris angustatis, minute et dense subrugulosis.

Long. 3 mill. ? Nouvelle-Guinée. — Espèce très distincte par ses pattes pâles.

Helcogaster impressiceps n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, antennis pro majore parte, pectore, abdomine pro parte infra femoribusque 4 posticis nigris, elytris nigro subcyleneis. Capite inter oculos impresso, excavato et carinato (carina inter oculos sita, subarcuata) ; antennis validis ; thorace elongato, postice attenuato, fere impunctato ; elytris parallelis, fortiter et dense ruguloso-punctatis. Long. 7 mill. Ile Key. — Peut se placer près de *C. punctipennis* Lea, coloration différente.

Brachyhedybius n. gen. Capite ad oculos impresso et tuberculato ♂ ; elytris latis, lateraliter marginatis, apice sinuatis et pro parte dehiscentibus ; abdomine prominulo — Ce genre, qui se rapproche du genre *Helcogaster* Boh. par son abdomen débordant les élytres et la forme de la tête (celle-ci ayant la structure de certains *Hedybius* Er.). est remarquable et très distinct par la curieuse structure de ses élytres.

Brachyhedybius sinuatus n. sp. Nitidus, testaceus, oculis, antennis pro parte, elytris apice vase, abdomine pro parte tarsisque piceis ; thorace postice attenuato ; elytris latis, inaequalibus, humeris prominulis ; pedibus satis elongatis. Long. 7 mill. Nouvelle Guinée.

Balanophorus notaticollis n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, niger, thorace testaceo, in disco nigro lineato, abdomine lateraliter tibiisque pro parte rufescens, elytris viridi-metallicis, his elongatis et rugulosis ; antennis flabellatis ; thorace satis breve. Long. 5 mill. Australie. — Voisin de *B. janthinipennis* Frm., très distinct par ses élytres verts et son prothorax à bande noire discale.

Balanophorus Dohertyi n. sp. ♂. Elongatus, parum nitidus, niger, capite, antennis pro parte, abdomine pedibusque pro parte testaceis. Capite lato, sulcato ; antennis

flabellatis ; thorace elongato, pro parte punctato ; elytris elongatis, sat dense ruguloso-punctatis. Long. 9 mill. Ile Obi (Doherty). — Jolie espèce, très distincte par sa coloration, pouvant se placer près de la précédente.

Balanophorus macassarensis n. sp. ♀. Elongatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, antennis, articulis primis exceptis, abdomine et elytris apice late nigris. Capite lato, antennis subflabellatis ; thorace parum elongato, lævi ; elytris satis latis, brevibus, apice paulo dehiscentibus, lateraliter pro parte depresso-depressis, sparse punctatis. Long. 9 mill. Macassar. — Voisin de *B. pictus* Lea, mais pattes entièrement testacées, abdomen tout noir, etc.

Balanophorus apicalis n. sp. ♀. Elongatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, antennis pro majore parte, tarsis abdomineque pro majore parte nigris, elytris nigris, ad basin testaceis ; antennis crassis, dentatis. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée : Andaï. — De coloration analogue au précédent, mais sommet de l'abdomen roux, élytres un peu plus allongés.

Balanophorus testaceicolor n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, oculis et antennis pro majore parte nigris. Long. 9 mill. Andaï. — Voisin du précédent et très distinct par sa coloration.

Balanophorus humeralis n. sp. ♀. Elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis apice late, pectore, segmento ultimo abdominis pedibusque pro majore parte nigris, elytris nigro-subcianeis, ad humeros longe rufo notatis. Long. 5 mill. Ile Banguey. — A placer près de *B. scapulatus* Fairm. et distinct, à première vue, par le dernier segment de l'abdomen seul noir, la tête entièrement rousse.

Pseudolypros rufus n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, oculis approximatis ; capite, antice sulcato ; thorace breve, lateraliter mediocre bidentato, late punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 4 mill.

Zanzibar (Raffray). — Diffère de *P. sumatrensis* Pic par les yeux plus rapprochés, le prothorax moins droit en avant, etc.

Pseudolyprops Raffrayi n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, abdomen piceente. Oculis satis distentibus ; capite antice transverse depresso ; thorace breve, lateraliter distincte sinuato et unidentato, fortiter punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter et late punctatis. Long. 5 mill. Zanzibar (Raffray). — Un peu plus grand que le précédent avec le prothorax différent.

Pseudolyprops latus n. sp. Ovatus, latus, nitidus, nigro-piceus, antennis apice pedibusque testaceis. Oculis satis approximatis ; capite antice transverse depresso ; thorace breve, lateraliter distincte unidentato, fortiter punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 5 mill. Sumatra. — Très distinct par sa forme relativement large et la coloration foncée du dessus.

Pseudolyprops gabonicus n. sp. Ovatus, parum nitidus, nigro-piceus, antennis pro parte pedibusque testaceis. Oculis satis distentibus, capite antice transverse et sat late impresso ; thorace breve, lateraliter sinuato et parum distincte unidentato, sat fortiter et dense punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, sat fortiter et dense punctatis. Long. 4,5 mill. Gabon. — Moins large et moins brillant que le précédent avec la ponctuation moins large.

Pseudolyprops major n. sp. Ovatus, nitidus, nigro-piceus; antennis ad basin et apice, palpis pedibusque testaceis ; oculis distantibus, capite antice depresso ; thorace breve, lateraliter mediocre bidentato, fortiter et dense punctato-plicato ; elytris ovatis, apice attenuatis, dense punctato-plicatis. Long. 6 mill. Java. — Plus grand que les précédents avec la ponctuation plus serrée.

Pseudolyprops borneensis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus,

dus, nigro-piceus, antennis pedibusque rufescentibus. Oculis satis distantibus ; capite antice depresso ; thorace breve, lateraliter distincte sinuato et unidentato, fortiter et parum dense punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 5,3 mill. Bornéo. — Distinct des précédents par sa forme jointe à sa coloration.

? **Aspisoma Claveri** n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, luteo pubescens, rufus, antennis ad medium, capite thoraceque nigro-piceis. Oculis parum distantibus ; capite antice transverse sulcato ; antennis elongatis ; thorace breve, lateraliter subarcuato, postice modice attenuato, ad basin fere recto, sat fortiter et regulariter punctato ; elytris thorace paulum latioribus, subparallelis, apice attenuatis, mediocre sat dense, pro parte regulariter, punctatis. Long. 6 mill. Colombie (Fr. Claver). — Douteux pour le genre à cause de la structure de son prothorax qui est presque droit à la base ; en tous cas bien caractérisé par cet organe.

Anædus lineatopunctatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, luteo pubescens, nigro-piceus, pro parte lateraliter fulvo tinctus, antennis pedibusque testaceis, femoribus obscurioribus. Capite antice subsulcato, oculis distantibus ; antennis gracilibus ; thorace breve, ad medium lateraliter subangulato, fortiter sat sparse punctato, angulis posticis fere rectis ; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, postice breve attenuatis, in disco lineato-punctatis, lateraliter pro parte irregulariter punctatis. Long. 7 mill. Brésil : Jatahy. — Espèce facile à distinguer par la ponctuation élytrale en partie disposée en rangées. Peut se placer près de *A. angusticollis* Kirsh.

Lyprops curticornis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, rufus, antennis pedibusque nigris ; antennis brevibus, apice dilatatis ; thorace subquadrato, fortiter et sparse punctato ; elytris elongatis, subparallelis, irregulariter, fortiter sat sparse punctatis. Long. 21 mill. Chine :

Ningpo. — Espèce très distincte par sa forme jointe à ses très courtes antennes. Peut se placer près de *L. sinensis* Mars.

Lyprops Lajoyei n. sp. *Elongatus*, *nitidus*, *piceus*, *rufopubescens*, dense sat fortiter punctatus. Antennis satis elongatis, subfiliformibus ; thorace breve, postice distincte attenuato, angulis anticis distinctis : elytris elongatis, subparallelis, irregulariter punctatis. Long. 10 mill. Tonkin : Bao Lac (ex Lajoye). — Voisin de *L. yunnanus* Frm., distinct par sa forme et sa coloration moins noire.

Lyprops tonkineus n. sp. *Oblongus*, postice parum dilatatus, *nitidus*, *luteo sparse pubescens*, dense punctatus, *niger*. Antennis satis elongatis, subfiliformibus ; thorace breve, antice lateraliter subrotundato, angulis anticis rectis ; elytris satis brevibus, postice dilatatis, apice attenuatis, irregulariter punctatis. Long 7 mill. Tonkin : Hanoï. — Voisin de *L. punctatissimus* Pic, prothorax plus transversal, élytres un peu plus longs, etc.

Lyprops subacuminatus n. sp. *Oblongus*, postice parum dilatatus, *niger*, *nitidus*, *luteo-pubescent*, densissime punctatus. Thorace satis breve, postice strangulato, angulis anticis distinctis ; elytris latis, postice dilatatis et apice subacuminatis. Long. 8 mill. ? Java : Koelon. — Diffère de *L. punctatissimus* Pic par le prothorax moins droit en avant, un peu échancré, les élytres, plus larges et subacuminés au sommet.

Lyprops vicinus n. sp. *Oblongo-elongatus*, postice minute dilatatus, *niger*, *nitidus*, *luteo pubescens*, fortiter et dense punctatus ; antennis validis, satis elongatis ; thorace satis breve, postice valde attenuato, angulis anticis prominulis ; elytris parum elongatis, postice minute dilatatis, irregulariter punctatis. Long. 7 mill. Java. — Voisin du précédent et distinct, à première vue, par la forme élytrale moins large et un peu plus convexe.

Lyprops borneensis n. sp. Oblongus, nitidus, fere glaber, crebre et fortiter punctatus, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Antennis satis brevibus, subfiliformibus ; thorace satis breve, lateraliter sinuato, postice valde attenuato, angulis anticis prominulis, in disco impresso ; elytris latis, satis brevibus, apice subacuminatis, antice irregulariter et crebre punctatis, apice punctato plicatis. Long. 7 mill. Bornéo : Brunei. — Espèce très distincte par sa sculpture ainsi que par les angles antérieurs du prothorax saillants.

Lyprops curticollis v. nov. **ruficolor**. Latus, subnitidus, dense punctatus, aureo pubescens, rufescens. Long. 7 mill. Indes : Ramnad. — Diffère de *L. curticollis* Frm. au moins par la coloration plus claire.

Lyprops astrolabensis n. sp. Latus, glaber, nitidissimus, minute et sparse punctatus, niger, elytris rufescentibus, tarsis testaceis. Long. 10 mill. Nouvelle-Guinée : Astrolabe. — Voisin de *L. atronitens* Frm. et distinct, à première vue, par la coloration plus claire des élytres.

Lyprops elongatus n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, sat fortiter et sparse punctatus, rufus, antennis nigris, ad basin rufescentibus. Antennis validis, brevibus ; thorace subquadrato ; elytris satis latis, elongatis, subparallelis, apice breve attenuatis. Long. 7 mill. Congo : Fort Crampel. — Espèce très distincte par sa forme allongée. Peut se placer près de *L. madecassus* Chat.

Lyprops subparallelus n. sp. Elongatus, nitidus, sparse et minute pubescens, fortiter sat sparse punctatus, rufus, capite thoraceque obscurioribus, antennis nigris. Antennis brevibus, apice valde dilatatis ; thorace breve, postice attenuato, lateraliter arcuato ; elytris satis latis, subparallelis, apice breve attenuatis. Long. 7 mill. Zanguebar. — Voisin de *L. badius* Mull., avant-corps plus foncé et élytres sans traces de stries.

Lyprops nitidior n. sp. Elongatus, nitidus, mediocre pubescens, sparse punctatus, rufus, capite thoraceque obscurioribus, pedibus piceis, antennis nigris, ad basin rufescens. Long. 8 mill. Zanzibar. — Très voisin du précédent, en diffère par la tête plus large, les élytres à ponctuation presque effacée au sommet, etc.

Disemorpha n. gen. Corpore elongato ; articulo ultimo palparum cultriforme ; elytris lateraliter longe impressis et subopacis, ad basin pro parte fortiter costatis. — Très voisin de *Disema* Makl s. str., forme moins parallèle et plus déprimée, macule opaque des élytres moins nette et moins limitée, ces organes ayant quelques côtes plus saillantes à la base, etc.

Disemorpha ciliata n. sp. Subparallelus, postice parum dilatatus et apice subacuminatus, nitidus, lateraliter pro parte longe ciliatus, nigro piceus, elytris metallicis, antennis pedibusque pro parte rufescens. Thorace breve, fortiter et sparse punctato ; elytris sat regulariter et mediocre striato-punctatis, lateraliter longe et irregulariter fusco-opaco maculatis, tibiis anticis sinuatis et curvatis, intermediis et posticis minute sinuatis. Long. 11 mill. Brésil.

Disema (1) **appendiculata** v. nov. **atrofemoralis**. Femoribus nigris. Brésil.

Disema amazonica n. sp. ♂. Elongatus, postice parum dilatatus, nitidus, sparse pilosus, niger, infra corpore elytrisque pro parte castaneis, antennis testaceis. Thorace breve, fortiter et sparse punctato ; elytris striato-punctatis, minute tuberculatis et hispidis, lateraliter plaga opaca elongata ornatis ; femoribus simplicibus, tibiis

(1) *Disema brasiliensis* Champ. (nec Pic), in *The Ent. Month. Mag.*, LIII, 1917, p. 149, doit prendre le nom nouveau de *Championi mihi*. En voici la diagnose latine abrégée : tibiis anticis sinuatis, femoribus intermediis lobatis (non dentatis), antennis mediocre elongatis.

anticis curvatis, posticis sinuatis. Long. 12 mill. Amazones. — Voisin de *D. subopaca* Pic, mais macule opaque des élytres plus longue, moins noire et touchant le bord externe.

Disema serraticornis v. nov. *luteofemoralis*. Piceus, elytris et infra corpore pro parte antennisque apice brunnescentibus, his brevibus, pedibus castaneis, femoribus luteis, simplicibus ; macula opaca elytrorum lata, parum distincta. Long. 10 mill. Brésil.

Disema luteipes n. sp. ♀. Parum elongatus, postice minute dilatatus fere glaber, nitidus, nigro-piceus, thorace pro parte et elytris apice breve, rufescentibus, pedibus luteis, geniculis tarsisque castaneis. Antennae brevibus : oculis satis distantibus ; thorace breve, fortiter et sparse punctato ; elytris striato-punctatis, intervallis latis, subdeplanatis. Long. 9 mill. Brésil. — Paraît voisin de *D. inermipes* Chp., en diffère (ex description) par les tibias jaunâtres, la coloration plus foncée des antennes, etc.

Disema latithorax n. sp. ♀. Parum elongatus, postice valde dilatatus, apice subacuminatus, fere glaber, nitidus, niger, elytris et infra corpore pro parte castaneis, pedibus rufo-testaceis, tarsis obscuris ; thorace breve et lato, in disco mediocre et sparse punctato ; clytris punctato-striatis, intervallis latis, subdepressis. Long. 12 mill. Brésil. — Très voisin du précédent, prothorax plus large et moins fortement ponctué, élytres plus acuminés à l'extrémité, etc.

Disema semiviridescens n. sp. ♀. Oblongus, parum pubescens, nitidus, rufus, elytris in disco late viridimetallicis. Oculis satis approximatis ; thorace breve, fortiter sat sparse punctato ; elytris postice valde dilatatis, fortiter punctato-striatis, intervallis subconvexis. Long. 10 mill. Guyane Française. — Diffère des précédents par ses élytres de forme plus élargie et en partie métalliques.

Disema cumanensis n. sp. ♀ Oblongo-elongatus, postice subacuminatus, sparse pubescens. nitidus, rufescens, supra pro majore parte viridi-subæneus ; oculis fere contiguis ; thorace satis breve, fortiter et sparse punctato, in disco sulcato ; elytris striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 10 mill. Vénézuela. — Très voisin du précédent, yeux plus rapprochés, prothorax moins large, élytres plus acuminés, etc.

Sphragidophorus subænescens n. sp. ♂ Elongatus, subconvexus, parum nitidus, fere glaber, postice longe hirsutus, rufo-castaneus et apice pro parte ænescens, aut viridi-æneus, antennis pedibusque pro parte rufescens. Antennis elongatis, subfiliformibus : oculis distantibus ; thorace parum breve, fortiter et dense punctato ; elytris elongatis, fortiter striato-punctatis, intervallis subconvexis. lateraliter, postice macula opaca — J'attribue à cette espèce, comme ♀, deux exemplaires de coloration analogue, de forme moins étroite, sans macule opaque.

Colparthrum bifoveifrons v. nov. **fenestratum**. Elytris antice late nigris et in disco testaceo notatis, postice testaceis et apice nigro maculatis, Brésil. — Cette variété est caractérisée par l'extension de la coloration foncée sur les élytres.

Colparthrum ruficeps v. nov. **latenigrum**. Elytris plus minusve late nigro trifasciatis, sutura nigra. Brésil. — Chez cette variété la bande antérieure est large et couvre la base, la 2^e est également large, plus que la 3^e, et les trois sont jointes sur la suture.

Colparthrum venezuelense n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, piceo-subæneus aut rufescens, elytris pallidioribus, antennis ad basin pedibusque luteis. Capite impresso ; thorace breve ; elytris satis latis, subparallelis, striato-punctatis, intervallis latis ; femoribus

parum dilatatis, tibiis anticis et posticis subsinuatis. Long. 8 mill. Vénézuela : Caracas. — Peut se placer près de *S. nantense* Chp.

Colparthrum tijucanum n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, antennis elytrisque pro parte rufescentibus, his submetallicis, pedibus pallido-testaceis, apice late piceis. Capite lato, impresso ; thorace satis breve, supra pro parte impresso ; elytris satis latis, lateraliter subsinuatis, antice lineato-punctatis et apice striatis. Long. 9 mill. Brésil : Tijuca. — Très distinct du précédent par sa forme plus allongée et sa coloration élytrale foncée.

Colparthrum Reedi v. nov. bahiense n. sp. Elongatus, hirsutus, nitidus, piceo aut rufescente, subæneus, elytris viridescentibus, antennis ad basin pedibusque pro majore parte luteis. Long. 6-6,5 mill. Brésil : Bahia. — Diffère de *C. Reedi* Chp. (ex description), par les pattes en majeure partie jaunes et probablement par la forme plus étroite des élytres.

Colparthrum semiænescens n. sp. Elongatus, hirsutus, nitidus, piceus aut castaneus, elytris subæneis, pedibus pro majore parte luteo-testaceis ; thorace satis elongato, distincte et irregulariter punctato, elytris striato-punctatis, intervallis satis latis. Long. 6 mill. Brésil. — Distinct du précédent par le prothorax nettement ponctué, la ponctuation moins forte et plus écartée des élytres, etc.

Colparthrum magniceps n. sp. ♂ Elongatus, hirsutus, nitidus, rufescens, capite thoraceque nigris ; elytris piceo-æneis, pro parte rufescentibus, antennis nigris, ad basin testaceo notatis, pedibus luteis. Capite lato ; thorace elongato, irregulariter punctato ; elytris elongatis, mediocre striato-punctatis, intervallis satis latis ; femoribus anticis validis. Long. 6 mill. Brésil. — Un peu plus allongé que le précédent avec la tête plus large, les élytres plus parallèles, etc.

Statira subcylindrica n. sp. Angustatus, antice et pos-
tice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, supra æneus
et pro parte viridi-cupreus. Capite satis lato ; thorace elon-
gato, subcylindrico ; elytris sat angustatis, apice acumi-
natis, striato-punctatis, pro parte transverse plicatis ; pe-
dibus simplicibus. Long. 12 mill. Brésil. — Espèce par-
ticulière, très distincte par sa forme jointe à sa sculpture
élytrale. Par sa forme se rapproche de *H. variicolor* Frm.

Statira minasensis n. sp. Elongatus, nitidus, fere gla-
ber, piceo-subæneus, elytris viridescentibus, antennis pi-
ceis, pro parte testaceo annulatis, pedibus pallidis, femo-
ribus piceo notatis ; thorace satis breve, fortiter sat sparse
punctato ; elytris striato-punctatis ; pedibus simplicibus.
Long. 10 mill. Brésil : Minas. — Forme de *S. atripennis*
Pic, près duquel on peut le placer, mais de coloration
tout autre et paraissant glabre.

Statira annulicornis n. sp. Elongatus, nitidus, fere gla-
ber, niger, supra æneo-viridis, antennis piceis, pro parte
rufo-testaceo annulatis, articulo ultimo rufo, pedibus pi-
ceis ; thorace satis breve, sparse punctato ; elytris striato-
punctatis. Long. 11 mill. Bolivie. — Très voisin du pré-
cédent, élytres un peu plus larges, pattes foncées.

Statira mendesensis n. sp. Elongatus, nitidus, fere gla-
ber, niger, elytris, antennis tibiisque pro parte piceis ;
capite thoraceque subalutaceis et sparse punctatis, illo
satis elongato ; elytris parum latis, striato-punctatis, apice
parum distincte subtuberculatis ; pedibus simplicibus.
Long. 8 mill. Brésil : Mendes. — Diffère du précédent par
la tête plus grosse, les élytres plus élargis et non métal-
liques.

Statira viridilineata n. sp. Elongatus, nitidus, fere gla-
ber, rufescens, oculis nigris, elytris lateraliter et longitudi-
naliter viridi lineatis ; antennis validis ; thorace satis
breve, minute punctato ; elytris subparallelis, striato-punc-

tatis ; pedibus simplicibus. Long. 9 mill. Brésil. — Peut se placer près de *S. medialis* M. distinct, à première vue, par son prothorax concolore.

Statira cærulea n. sp. Elongatus, nitidus, postice sparse hirsutus, niger, thorace capiteque vage metallicis, elytris cyaneis, minute striato-punctatis. Long. 8 mill. Brésil. — A placer près de *sumtuosa* M.

Nemostira lucidicollis n. sp. Parum elongatus, nitidus, sparse hirsutus, niger, infra corpore rufescente. Capite elongato, sulcato ; thorace sat breve, dilatato-rotundato, fere impunctato, postice transverse sulcato ; elytris sa-
tis latis, parum elongatis, mediocre punctato-striatis. Long. 6 mill. Gabon (Favarel). — Par sa forme, voisin de *N. distincticornis* Pic, mais de coloration bien différente avec les élytres moins fortement ponctués, etc.

Glipa Favareli n. sp. Angustatus, subparallelus, pa-
rum nitidus, niger, pro parte viridescens aut subcære-
leus, thorace albo cincto, elytris antice diverse griseo un-
dulato fasciatis et post medium late transverse griseo
fasciatis, infra corpore pro parte pedibusque griseo pu-
bescentibus. Long. 13-14 mill. Gabon (Favarel). — A pla-
cer près de *G. longipennis* Frm., très distinct par les
étroites fascies sinuées de la partie antérieure des ély-
tres dirigées en sens différents.

Glipa rufotincta n. sp. Angustatus, postice attenuatus,
parum nitidus, niger, pro parte iridescens, elytris antice
late rufo tinctis, antennis pedibusque pro parte rufes-
centibus, thorace griseo-luteo cincto, elytris ad basin,
oblique, ad et post medium griseo-luteo fasciatis ; abdo-
mine apice pygidioque dense griseo-luteo pubescentibus.
Long. 11 mill. Madagascar. — A placer près de *G. longi-
pennis* Frm., distinct, à première vue, par la coloration
en partie roussâtre des élytres.

Glipa batjanensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, parum nitidus, niger, pro parte iridescens, thorace albo 4 lineato ; elytris antice albo sinuato fasciatis et ad medium transverse luteo fasciatis, infra corpore pro parte, pygidio pedibusque albo pubescentibus. Long. 7 mill. Batjan. — A placer près de *G. Durvillei* Boisd., mais bandes du prothorax grises et base des élytres à dessins gris, au lieu d'avoir une tache jaune.

Glipa Baeri n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, pro parte iridescens, thorace griseo lineato, elytris ad medium late luteo pubescentibus, antice et postice griseo fasciatis. Long. 11 mill. Manille. — Cette espèce est très distincte de la précédente par la disposition de la pubescence élytrale, celle-ci étant largement jaune sur le milieu et le disque antérieur, cette grande macule jaune étant bordée de gris postérieurement et antérieurement avec, en outre, sur les élytres, des dessins gris remontant vers les épaules.

Glipa borneensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, thorace griseo lineato, elytris ad basin transverse et apice late luteo pubescentibus, ad medium transverse griseo bifasciatis, sutura pubescens. Long. 6 mill. Bornéo. — Voisin de *G. malaccana* Pic, moins allongé avec le sommet des élytres pubescent de jaune, ce qui le fait paraître fauve.

Mordella madagascariensis n. sp. Ovatus, postice attenuatus, niger, nitidus, pro parte iridescens, elytris ad humeros oblique ruflo maculatis, ad medium et apice transverse luteo fasciatis. Long. 4 mill. Tananarive. — A placer près de *M. compacta* Frm.

Mordellistena diegosa n. sp. Elongatus, subparallelus, niger, capite, thorace, abdomen apice pygidioque pro parte rufis ; pygidio breve, tibiis posticis 3-strigosis. Long. 6 mill. Diego-Suarez. — Espèce très distincte de celles décrites de Madagascar par sa coloration.

Mordellistena rufomaculata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, iridescent, capite, thorace antice, abdomen apice pygidioque ad basin rufis ; pygidio satis breve ; tibiis posticis 4-strigosis. Long. 4 mill. Diego-Suarez. — Voisin du précédent.

Mordellistena madecassa n. sp. Elongatus, postice attenuatus, rufescens ; pygidio satis prominulo ; tibiis posticis nigro 5-strigosis. Long. 3 mill. Fort Dauphin. — Peut se placer près de *M. canellina* Frm.

Mordellistena atroapicalis n. sp. Angustatus, subparallelus, testaceus, oculis, antennis apice elytrisque apice nigris. abdomen apice, tibiis tarsisque posticis pro parte brunnescentibus ; tibiis posticis 4-strigosis. Long. 5 mill. Gabon. — Espèce très distincte par sa coloration.

Strongylium nigripenne n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, parum nitidus, niger ; capite thoraceque densissime punctato-rugulosis, illo sulcato ; elytris parum latis, fortiter irregulariter et dense lineato-impressis ; pedibus satis brevibus. Long. 12 mill. Côte-d'Ivoire. — Ressemble à *S. infoeveatum* Pic, prothorax moins large, élytres plus noirs et ornés d'impressions plus profondes et plus rapprochées.

Strongylium multiimpressum. n. sp. Elongatus, subparallelus, postice attenuatus, nigro-cœruleus, supra æneus, abdomen apice testaceo, tibiis anticis, femoribus tibiisque intermediis et posticis pro parte rufis ; capite thoraceque dense ruguloso-punctatis, illo sulcato ; elytris antice punctato-sulcatis, postice carinatis, ad suturam quadri impressis ; pedibus elongatis. Long. 22 mill. Chine. Voisin de *S. Schiodtei* M., mais prothorax sans fossette, pattes autrement colorées, etc.

Strongylium singularicolle n. sp. Parum elongatus, ni-

ger, thorace elytrisque ænescentibus ; antennis satis elongatis ; capite thoraceque densissime punctato-rugulosis, parum nitidis ; thorace breve, in disco fortiter excavato et sulcato ; elytris nitidis, latis, satis brevibus, ad suturam longitudinaliter impressis, striato-punctatis ; pedibus satis brevibus. Long. 14 mill. Côte d'Ivoire. — Espèce très distincte par sa structure prothoracique et pouvant prendre place près de *S. forcipicolle* Frm.

Strongylium rufum n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, rufus, infra corpore, antennis antice, pedibus intermediis posticisque nigris. Antennis apice paulo dilatatis, satis brevibus ; capite foveolato, dense punctato ; thorace breve, fortiter et dense punctato ; elytris parum latis, fortiter crenata-striatis, intervallis carinatis ; pedibus intermediis satis elongatis. Long. 10 mill. Congo. — Voisin de *S. Mocquensis* Pic, pattes intermédiaires moins longues, prothorax plus transversal, écusson roux, au lieu d'être foncé, etc.

Strongylium subdiscoidale n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter late, elytris apice in disco longe et femoribus pro parte rufis ; capite thoraceque mediocre sat sparse punctatis, illo breve ; elytris satis latis, minute striato-punctatis, intervallis latis ; pedibus anticus validis. Long. 17 mill. Congo Portugais. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut prendre place près de *S. geniculatum* Chevr.

Strongylium cyanipes v. nov. **annulipes**. Elongatus, niger, parum nitidus et minute punctatus, femoribus ad medium late rufis. Côte d'Ivoire.

TABLE
POUR LE VINGT-CINQUIÈME FASCICULE

	Pages.
Introduction	1
Descriptions abrégées diverses	2

