



I L L I N O I S

UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAIGN

PRODUCTION NOTE

University of Illinois at
Urbana-Champaign Library
Brittle Books Project, 2011.

COPYRIGHT NOTIFICATION

In Copyright.

Reproduced according to U.S. copyright law USC 17 section 107.

Contact dcc@library.uiuc.edu for more information.

This digital copy was made from the printed version held
by the University of Illinois at Urbana-Champaign.
It was made in compliance with copyright law.

Prepared for the Brittle Books Project,
Preservation Department, Main Library,
University of Illinois at Urbana-Champaign

by

Northern Micrographics
Brookhaven Bindery
La Crosse, Wisconsin

2011



LIBRARY
OF THE
UNIVERSITY OF ILLINOIS

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

CINQUANTE-ET-UNIÈME FASCICULE

(12 avril 1928)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
OFFICIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS

MOULINS

“ LES IMPRIMERIES RÉUNIES ”

15, RUE D'ENGHEN, 15

—
1928

Tous droits réservés

Natural History Library

595,76

P58m

pt. 51

Mail
Shannon
13 Dec 37
63 vol.

Notes et Descriptions⁽¹⁾

Phalantha elongata n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, griseo pubescens, supra fortiter plus minusve dense punctatus, testaceus, capite thoraceque pro parte, illo medio postice late testaceo, nigris; elytris in disco longitudinaliter nigro undulato-lineatis (forma typica), aut nigro-piceo trimaculatis (var. **interrupta**); antennis sat brevibus, subfiliformibus, articulo 1° elongato, 2° et sequentibus paulo elongatis, ultimo sat angustato, acuminato; thorace parum robusto, ante medium dilatato-angulato, ante basim lateraliter subdentato; elytris elongatis, lateraliter sinuatis, postice attenuatis, humeris rotundatis. Long. 4-4,5 mill. R. Argentine. — Plus allongé que *intricata* Gorh. avec les dessins des élytres différents.

P. 4-maculata n. sp. Robustus, elytris subovatis, postice valde attenuatis, nitidus, griseo-pubescens, rufotestaceus, articulo antennarum 7° pro parte, 8-10 nigris, elytris in singulo interne et ad medium oblique nigro-piceo bimaculatis. Long. 5 mill. Vénézuéla. — Par sa forme, voisin de *exsanguis* Gerst., en diffère par les élytres plus élargis à la base, à épaules marquées, ornés chacun de 2 macules foncées et le 7° article des antennes bicoloré, marqué de roux à la base.

Le **P. flavida** mihi, de la Guyane Française, très voisin du précédent, est plus clair, de coloration flave, avec les deux avant-derniers articles des antennes noirs,

(1) Les types des nouveautés de ce fascicule figurent au moins dans ma collection.

le précédent rembruni, les élytres sont unimaculés de brun, le prothorax est marqué, de chaque côté, sur la base, d'un sillon court très distinct. Il diffère, d'autre part, de *exsanguis* Gerst. par les élytres non rétrécis sur leur base et les antennes plus brièvement noires.

Cryptorhopalum diversum n. sp. Subovatus, nitidus, niger, membris rufis, thorace lateraliter et ante scutellum luteo griseo notato, elytris ad medium rubro-miniato maculatis, externe medio et apice luteo-griseo notatis. Long. 2 mill. Sumatra. — Espèce voisine de *4-punctatum* Guer., en diffère par la forme subovalaire, la grande macule rouge de minium du milieu des élytres.

Chelonarium minutum n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, rufescens, griseo pubescens et supra albo notatus; thorace breve, antice arcuato et late marginato, sparse punctato, infra granuloso-punctato, lateraliter postice albo notato; scutello angustato, albo; elytris ad basim angustatis, humeris paulo prominulis, apice attenuatis, mediocre punctatis, antice minute albo maculatis, postice reducte et sinuate albo-fasciatis. Long. 3 mill. Ile Basilan. — Espèce caractérisée par sa petite taille et ses dessins blancs sur fond roux.

C. tonkineum v. nov. luzonicum. Rufo-castaneus, elytris medio obscurioribus; thorace albo bimaculato, elytris multi et minute albo maculatis, his elongatis. Long. 5 mill. Luzon. Diffère de la forme type, du Tonkin, par le prothorax plus régulièrement arrondi en avant, plus densément ponctué sur les flancs; les élytres plus longs.

Dasypelates obscurus n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, convexus, parum nitidus,

griseo pubescens, piceo-fuliginosus, antennis ad basin pedibusque pro parte rufis, tarsis testaceis; capite thoraceque dense punctatis, illo paulo transverso; articulo 8° antennarum minuto, 7, 9, 10 dilatatis; elytris ruguloso-punctatis, instriatis, stria presuturalis pro parte oblitterata, humeris nullis. Long. 3 mill. R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Diffère de *gracilis* Port. par la coloration plus foncée, les antennes moins grêles, plus grosses à l'extrémité, le prothorax moins large.

Dissochaetus maculatus v. nov. immaculatus. Oblongo-elongatus, nitidus, nigro-fuliginosus, membris pro parte elytris rufis. R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Diffère de la forme type par les élytres plus allongés et concolores.

Bæocera Bruchi n. sp. Oblongo-elongatus aut piceus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, elytris apice testaceo marginatis, membris testaceis; thorace breve, antice attenuato, minute et sparse punctato; elytris parum latis et brevibus, postice attenuatis, apice truncatis, sat minute et sparse punctatis, stria suturalis ad basim paulo prolongata. Long. 1,5 mill. R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Voisin de *B. atricollis* v. *Germaini* Pic, un peu moins étroit, avec les élytres nettement ponctués et seulement marginés de clair à l'apex.

Toxidium Donckieri n. sp. Sat angustatus, antice et postice attenuatus, convexus, nitidus, minute et sparse punctatus, rufus, membris pygidioque pallidioribus; thorace sat elongato, antice attenuato; elytris sat elongatis, postice attenuatis, apice truncatis, stria suturalis reducta; pygidio paulo prominulo. Long. 2 mill. R. Argentine. — Dédié à feu Donckier, de qui j'ai acquis autrefois un lot assez important d'insectes du Tu-

cuman. Distinct, à première vue, de *chilense* Pic par la coloration plus claire et la forme plus allongée.

Gatorama sparsepunctata n. sp. Oblongus, nitidus, sat regulariter griseo pubescens, castaneus, capite infra corpore membrisque rufis aut testaceis; thorace diverse, pro parte minute, pro parte parum fortiter et sparse, punctato; elytris parum brevibus, fortiter et sparse punctatis, lateraliter multi impressis et postice trisulcatis. Long. 3 mill. R. Argentine. — Espèce caractérisée par sa ponctuation double dont l'une forte et irrégulièrement espacée. — La var. nov. **approximata** offre une ponctuation parsemée moins écartée, plus régulière sur le prothorax et la var. **reductepunctata**, de coloration générale rousse, offre une ponctuation encore plus faible et moins nette.

Le **C. robustior** mihi, de la R. Argentine, de coloration générale foncée, diffère du précédent par sa ponctuation élytrale plus forte, disposée en partie sur une ou plusieurs rangées longitudinales.

C. major n. sp. Oblongus, nitidus, regulariter griseo pubescens, rufo-castaneus, membris testaceis; thorace minute et dense punctato; elytris non brevibus, pro parte substriatis et pro parte lineato-punctatis, lateraliter longe sed parum fortiter costatis. Long. 4 mill. R. Argentine. — Plus allongé que *Wagneri* Pic, avec la ponctuation plus forte, moins détachée, le prothorax différent.

Phæchroops recticollis n. sp. Oblongo-pyriformis, nitidus, hirsutus, rufescens, capite thoraceque aliquot paulo obscuris, elytris piceis, circa, pro parte, rufescentibus; capite thoraceque grosse denseque punctatis; clypeo arcuato, marginato; thorace parum transverso, antice attenuato, lateraliter postice recto, angulis posti-

cis, subrotundatis, anticis paulo acuminatis; elytris thorace paulo latioribus, postice ampliatis, tricostatis, parum fortiter non dense punctatis, marginatis, fere inciliatis; tibiis anticis acute tridentatis, ceteris subsulcatis. Long. 6-9 mill. Palawan (1). — Voisin de *Gilleti* Bend., en diffère par le clypeus arqué, le prothorax à côtés droits en arrière, les élytres à ponctuation plus forte et moins rapprochée.

Phæochridius Benderitteri n. sp. Pyriformis, nitidus, supra fere glaber, rufescens; capite fortiter sat sparse punctato, clypeo subarcuato; thorace transverso, lateraliter subarcuato, antice attenuato, angulis posticis nullis, angulis anticis prominulis, fortiter et dense punctato; elytris pro parte convexis, thorace ad basin non latioribus, postice dilatatis, non brevibus, sat fortiter lineato-punctatis, apice et lateraliter irregulariter punctatis, externe parum distincte bicostulatis, apice subrotundatis; tibiis anticis acute tridentatis, ceteris sulcatis. Long. 7 mill. Kina-Balu. — Diffère de *Haroldi* Fairm. (d'après un type de ma collection) par la forme moins allongée, les élytres plus longs et moins brillants, le prothorax moins rétréci antérieurement.

Cœlodes gibbus v. nov. testaceus (Bend.). Uniformiter rufo-testaceus, nitidissimus. Brésil.

Orphnus tristis (Bend.) n. sp. ♀. Oblongus, nitidus, subconvexus, niger, membris rufescentibus; capite diverse non dense punctato, apice late subarcuato; thorace sat lato, ad medium paulo dilatato, antice et postice attenuato, angulis anticis prominulis, posticis nullis, minute sat dense punctato, lateraliter fortiter et

(1) Ces divers Lamellicornes font partie de la collection Benderitter que j'ai récemment acquise (Rutelides exceptés).

inæquale punctato; elytris sat brevibus, minute et sparse, lateraliter pro parte fortiter, punctatis, stria suturalis distincta. Long. 7 mill. Abyssinie. — Voisin de *Jeanneli* Bend., en diffère par la tête et le prothorax nettement ponctués, moins brillants, la ponctuation des élytres toute irrégulièrement disposée.

O. niger (Bend.) n. sp. ♀. Oblongus, nitidus, subconvexus, rufescens, supra niger; capite fere læve, epistome subtruncato; thorace sat lato, lateraliter arcuato, angulis anticis prominulis, posticis nullis, minutissime, lateraliter fortiter et sparse, punctato; elytris sat brevibus, postice attenuatis, sparse fortiter pro parte lineato-punctatis, stria suturalis distincta. Long. 8 mill. Congo. — Voisin du précédent, plus grand, avant-corps moins ponctué, plus brillant, élytres à ponctuation en partie régulière.

O. crassus n. sp. ♀. Oblongus, sat brevis, convexus, nitidus, rufescens; capite minute et sparse punctato, epistome subsinuato; thorace sat lato, lateraliter arcuato, angulis anticis paulo prominulis, posticis nullis, rotundatis, sparse pro parte fortiter punctato; elytris brevibus, mediocre, irregulariter et sparse punctatis, stria suturalis mediocris. Long. 7 mill. Dahomey. — Très voisin de *tchadensis* Bend., dont il diffère au moins, à titre de variété, par la forme plus trapue, le prothorax plus arrondi sur les côtés postérieurs, la ponctuation plus régulière des élytres.

Ptilodactyla tucumana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, membris abdomineque pallidioribus; thorace parum dense punctato, postice depresso; elytris postice attenuatis, pro parte paulo striato-punctatis, irregulariter et disperse punctatis.

Long. 6 mill. R. Argentine. — Diffère de *pallida* Sten. au moins par la coloration plus claire et les élytres non obscurcis au sommet.

P. paranana n. sp. Oblongus, sat latus, nitidus, griseo pubescens, castaneus, capite thoraceque nigris, membris testaceis; capite densissime punctato, paulo metallico; thorace parum dense punctato; elytris sat latis et brevibus, postice attenuatis, distincte striatis, aut lineato-punctatis. Long. 7 mill. R. Argentine. — Plus large et plus foncé que le précédent.

P. scutellaris n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite thoraceque medio nigris aut brunnescentibus; elytris ad basim circa scutellum nigro aut brunneo notatis; thorace sat minute et sparse punctato; elytris striato-punctatis. Long. 7 mill. Bolivie. — De coloration analogue à *Sallei* mihi, du Mexique, mais avec la forme moins allongée et la macule scutellaire foncée réduite, non longuement prolongée sur la suture sous forme de bande.

P. Pauli v. nov. elongator. Angustatus, sub-parallelus, apice attenuatus, niger, antennis brunneis, pedibus testaceis, thorace lateraliter elytrisque rufis, his ad suturam antice et ad medium nigro notatis. Brésil. — La forme plus allongée du corps distingue, à première vue, cette variété.

P. substriatipennis n. sp. ♀. Oblongo-subovatus, fere glaber, nitidus, rufus, capite thoraceque late nigris, elytris in disco paulo brunnescentibus, membris testaceis; antennis gracilibus, simplicibus; thorace breve, antice valde attenuato, postice dilatato, parum dense pupillato-punctato; elytris thorace non latioribus, parum elongatis, apice attenuatis, fere instriatis,

minute et irregulariter punctatis. Long. 3,5 mill. Brésil. — Voisin de *subovalis* Pic, en diffère par les élytres à peine striés et moins foncés.

P. puberula n. sp. Angustatus, subparallelus, parum nitidus, griseo pubescens, niger, femoribus plus minusve testaceis; capite thoraceque dense punctatis; elytris fere instriatis, minute et irregulariter punctatis. Long. 5 mill. Brésil. — Voisin de *opacicollis* Pic, mais plus allongé, pubescence plus nette, élytres un peu striés et sans impression discale nette.

P. truncata n. sp. ♂. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufescens, capite thoraceque pro parte obscuris, membris diverse testaceis; antennis gracilibus, longissimis et longe flabellatis; thorace particulare, antice medio late truncato, postice valde dilatato, ad basin transverse impresso, sat sparse punctato; elytris elongatis, apice attenuatis, minute sat distincte striato-punctatis, intervallis minute et dense punctatis. Long. 8 mill. Brésil. — Espèce très distincte entre toutes par la forme particulière de son prothorax.

P. humeralifer n. sp. ♀. Elongatus, fere glaber, nitidus, rufescens, elytris medio castaneis; antennis gracilibus et simplicibus; thorace breve et latissimo, lateraliter valde subarcuato, elytris latiore, medio subsulcato; elytris elongatis, apice attenuatis, minute irregulariter punctatis, ad humeros valde prominulis et elevatis. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin de *transversicollis* Pic, prothorax plus large, saillie humérale surélevée et très proéminente.

Ora Bruchi n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, griseo pubescens, flavus, pro parte rufescens, elytris diverse et minute brunneo notatis; thorace breve, minute

et parum distincte punctato; scutello grande, medio convexo; elytris lateraliter arcuatis et marginatis, apice subacuminatis, minute sat dense punctatis, sparse fortiter punctatis. Long. 5 mill. R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Voisin de *semibrunnea* Pic, élytres moins courts et ornés de quelques petites mouchetures brunes.

O. atropicalis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufo-testaceus, membris, femoribus ad basim rufis exceptis, abdomine elytrisque apice late nigro-piceis, his minute et dense punctatis. Long. 4 mill. ? Brésil. — Diffère de *sorum* Pic par la forme plus allongée, les élytres largement foncés à l'extrémité.

Scirtes brevenotatus Pic. Varie par les élytres présentant sur le disque des sortes de bandes longitudinales alternées claires et foncées (v. nov. **mediolineatus**), ou bien par les élytres plus ou moins châtain ayant le pourtour diversement testacé avec ces organes de forme moins allongée et sans costules (s. esp. *Wagneri*). R. Argentine.

Epilichas minutus n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens et paulo hirsutus, nigro-piceus, thorace, elytris pro parte abdomineque circa brunnescentibus; antennis pectinatis; thorace breve et lato, antice attenuato, minute sat sparse punctato; elytris incostatis, irregulariter, pro parte mediocre, punctatis. Long. 5 mill. ? Chine. — Espèce très distincte par sa petite taille, jointe à sa coloration générale foncée.

Atopidocyphon diversicollis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens et hirsutus, rufo-castaneus; capite dense ruguloso-punctato; antennis gracilibus; thorace breve et lato, lateraliter sulcato, medio subangulato, dense ruguloso; elytris sat latis et parum elongatis,

postice attenuatis, interne antice sulcatis et costulatis, sat dense punctatis. Long. 8 mill. Tonkin. — Diffère, à première vue, de *marginatum* Pic par le prothorax subanguleux latéralement, les élytres à côtes plus marquées.

Cebriorhipis niger n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, niger, femoribus diverse pectoreque pro parte rufis, antennis piceis, ramulis testaceis; capite thoraceque medio cre sat dense punctatis, illo parum lato, angulis posticis longissimis; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, postice attenuatis, instriatis, sat sparse punctatis. Long. 18 mill. Sumatra. — Voisin de *coronatus* Chev., très distinct par sa coloration générale noire.

C. atricollis n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, niger, infra corpore pro parte membrisque testaceis aut rufo-brunneis, elytris testaceis, apice late nigro-piceis; capite thoraceque dense punctatis, illo parum lato, angulis posticis longissimis; elytris thorace sat latioribus, elongatis, postice attenuatis, minute sat sparse punctatis. Long. 17 mill. Java. — Plus étroit que le précédent, plus déprimé avec une coloration toute autre.

C. robustus n. sp. ♂. Parum elongatus, nitidus, rufus, capite nigro, elytris postice late piceis; capite diverse punctato; thorace transverso, antice sinuato et paulo impresso, minute sat sparse punctato, angulis posticis prominulis; elytris thorace non latioribus, brevibus, postice attenuatis, minute et sparse punctatis. Long. 15 mill. Ile Labuan. — Voisin de *validus* Erm., coloration de l'avant-corps différente (ex description).

C. tonkineus n. sp. ♀. Apterus, oblongo-elongatus, nitidus, subconvexus, sparse griseo pubescens, rufo-testaceus; capite breve, fortiter et inæquale punctato, antice late truncato, epistome reducte, parum distinc-

to, labro nullo, mandibulis validis, valde arcuatis; palpis filiformibus; antennis brevibus, particularibus, articulo 1° elongato, subcylindrico, 2° sat breve, 3° obconico, ceteris brevibus, valde transversis; thorace sat breve, antice medio prolongato, lateraliter medio subarcuato, postice sinuato, angulis anticis fere rectis, posticis longe prolongatis, fortiter parum dense punctato, medio externe impresso; scutello sat robusto; elytris thorace non latioribus, humeris nullis, postice paulo dilatatis, apice paulo attenuatis, rotundatis et dehiscensibus, diverse pro parte fortiter punctatis; abdomine pygidioque prominulis, sparse punctatis; pedibus validis, tibiis latis et deplanatis, anticis externe bidentatis, tarsis gracilibus. Long. 15 mill. Tonkin. — Aucune ♀ de ce genre n'étant encore décrite, j'ai cru devoir donner une description plus détaillée pour la première publiée.

Je puis dire encore que cette ♀ est pourvue d'une tarière faite de 2 longues palettes juxtaposées et qu'elle se distingue des diverses ♀ du genre **Scaptolenus** Lec. figurées (Ann. Soc. Ent. Fr., 1874, pl. I) par l'abdomen débordant longuement les élytres, l'oviducte très long. La structure de la partie antérieure de la tête me paraît aussi différente, si j'en juge par comparaison avec la seule ♀ de *Scaptolenus* Lec. en ma possession.

Une autre ♀, de Java, que je nomme **C. javanus**, analogue à la première comme coloration, avec seulement le dessus plus pâle, diffère par la tête plus courte, moins ponctuée, ainsi que par le prothorax, ce dernier étant plus fortement impressionné et oviducte à branches plus courtes.

Astylosoma Pic. Ce genre, décrit en 1903, pour l'espèce *pallidonotata* Pic, sur un unique exemplaire privé

d'une partie de ses membres, n'est pas valable et doit être rapporté à *Epiclines* Chevr., qui comprend des éléments un peu disparates. Cette espèce, ainsi que *A. immaculata* Pic, postérieurement décrite (en 1910), ne se rapporte pas aux descriptions publiées, les deux apparaissent donc valables dans le genre *Epiclines* Chevr. et seraient à placer près de *E. basalis* Blanch.

Callimerus rufobasalis n. sp. Elongatus, sat angustatus, nitidus, elytris subopacis, niger, labro, antennis ad basim, pedibus 4 anticis pro maiore parte, femoribus posticis ad basim et geniculis testaceis, elytris ad basim late rufis, postice rufo maculatis et albo notatis, ad medium et apicem albo notatis; capite lato, minute et sparse punctato; thorace elongato, medio paulo dilatato, supra sparse punctato et pro parte plicato; elytris thorace paulo latioribus, postice attenuatis, apice externe dentatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 10 mill. Tonkin. — Voisin de *faustus* Gorh., prothorax plus long, élytres ornés d'une macule postmédiane transversale rousse revêtue de poils blancs.

Tenerus flavipes n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens et fulvo hirsutus, niger, elytris intus et medio luteo-brunnescentibus, antennis ad basin, thorace lateraliter, infra corpore pedibusque flavis, articulis 4 et sequentibus antennarum validis et dentatis; thorace parum elongato, lateraliter sinuato, minute et sparse punctato; elytris subparallelis, minute et dense punctatis, ad suturam sulcatis, in disco interne uni sulcatis. Long. 6 mill. Congo. — Espèce très distincte par ses élytres finement sillonnés en même temps que sa particulière coloration.

Opetiopalpus semiviolaceus n. sp. Oblongus, longe hirsutus, niger, elytris paulo violaceis, membris testa-

ceis; capite thoraceque dense punctatis; elytris latis et brevibus, fortiter lineato-punctatis. Long. 6 mill. Gabon. — Voisin de *caffrarius* Gorh., plus large, plus grand, élytres d'un noir violacé, etc.

? **Dolichopsis diversipes** n. sp. Elongatus, postice paulo dilatatus, nitidus, griseo pubescens et hirsutus, nigro-cyaneus, supra viridescens, antennis ad basim, femoribus anticis et intermediis ad basim testaceis; capite parum elongato, cum oculos thorace paulo latiore, fortiter punctato; thorace elongato, lateraliter fere recto, postice marginato, fortiter et sparse punctato; elytris elongatis, thorace sat latioribus, postice paulo latioribus, apice attenuatis, sat fortiter et sparse punctatis. Long. 5 mill. Congo. — Sans doute voisin de *D.haplocnemoides* Gorh., qui ne m'est pas connu en nature, coloration des pattes différente, dessus sans reflets bronzés, etc.

Cantharis incisa v. nov. capicola. Oblongus, opacus, testaceus, antennis, capite, scutello, pedibusque pro parte nigris, elytris nigro-plumbeis; thorace robusto; postice lateraliter inciso, angulis posticis dentatis. Le Cap. — Diffère de *incisa* Wied. au moins par la coloration du prothorax.

G. albolateralis v. nov. inalboapicalis. Niger, elytris, postice excepto, lateraliter albo limbatis; thorace breve et lato, medio sulcato. Le Cap. — Diffère de la forme type par le prothorax plus large, le sommet des élytres non bordé de blanc.

Attalus trialbonotatus n. sp. Oblongus, nitidus, parum pubescens, fere indistincte punctatus, nigro-castaneus aut piceus, antennis ad basim, capite antice femoribusque plus minusve testaceis, elytris castaneis, an-

tice bi et postice uni albo maculatis, maculis anticis elongatis, transverse dispositis, macula postica discoidalis, subrotundata, his minute et sparse punctatis aut hirsutis. Long. 3 mill. Caracas. — Espèce très distincte par ses macules blanches au nombre de 3 sur chaque élytre.

Ichthyurus Savioi n. sp. Angustatus, subopacus, luteus aut aurantiacus, capite pro majore parte, membris pro parte pygidioque nigris, thorace medio et elytris externe nigro notatis, pectore abdomineque supra piceo maculatis; capite inter oculos luteo et paulo excavato; thorace parum lato, antice attenuate-arcuato, antice minute et postice in disco nigro notato; elytris thorace paulo latioribus, sat brevibus, valde dehiscens; pygidio robusto, apice arcuate inciso et furcato; infra cupuliforme; pedibus gracilibus, nigris, femoribus ad basim luteis. Long. 12 mill. Chine (ex R. P. Savio). — Très distinct de *Pieli* Pic, en outre de la coloration en majeure partie claire, par le prothorax plus large, l'abdomen plus robuste.

Trypherus argentinus v. nov. bicoloriceps. Niger, capite antice, antennis ad basim, pedibus anticis pro parte, coxis diverse abdomineque medio late testaceis, elytris apice late sulfureis, his sat latis et brevibus; thorace subquadrato. R. Argentine. — Diffère de *argentinus* St. au moins par la tête bicolore.

Listrus argentinus n. sp. Oblongus, parum nitidus, longe sat sparse argenteo pubescens, niger, supra pro parte ænescens, elytris in disco diverse plus minusve rufo-testaceis, antennis ad basin pedibusque testaceis; capite parum lato, sat breve, pro parte alutaceo, inter oculos biimpresso; antennis brevibus, articulis 1, 2 validis, 3° elongato, 4° minutó, 5° et sequentibus di-

verse latis; thorace parum breve, antice paulo attenuato, lateraliter crenulato, sat dense punctato, transverse pubescente; elytris thorace valde latioribus, sat elongatis, postice paulo dilatatis et apice attenuatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 3 mill. R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Diffère de *bicoloripennis* Pic par les antennes moins longues, le prothorax foncé, etc.

L. danacæaoides n. sp. Elongatus, fere opacus, breve sat sparse albo pubescens, nigro-plumbeus, antennis ad basim, tibiis tarsisque testaceis; capite breve et lato, opaco; antennis brevibus, apice dilatatis; thorace sat breve et parum lato, opaco, lateraliter fere recto et minute crenulato, diverse pubescente, postice linea transversa distincta minuto; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, apice attenuatis, subnitidis, fortiter sat dense punctatis. Long. 2 mill. environ, R. Argentine (coll. Bruch et Pic). — Petite espèce très distincte, à faciès de *Danacæa* Lap.

Ditoneces longeflabellatus n. sp. ♂. Elongatus, subnitidus, niger, elytris purpureis; antennis gracilibus, longe flabellatis; thorace breve, sat lato, antice sinuato, medio longe sulcato; elytris regulariter costulatis. Long. 7 mill. Indes. — A placer près de *nilgirensis* Gorh., mais dernier article des antennes tout noir.

D. malaccanus n. sp. ♂. Elongatus, subopacus, niger, elytris ad basim late purpureis; antennis sat gracilibus, longe flabellatis; thorace breve et lato, antice arcuato, postice sulcato; elytris ad basim alternatè costulatis. Long. 6 mill. Malacca. — A placer près de *irregularis* Pic.

D. assamensis n. sp. Parum elongatus, subopacus,

niger, thorace, illo medio nigro notato, elytrisque aurantiacis; antennis sat validis, breve flabellatis ♂, aut dentatis ♀; thorace sat breve et lato, antice subsinuato, medio postice sulcato; elytris regulariter costulatis. Long. 7 mill. Assam. — Voisin de *sobrinus* Wat. et en différant, à première vue, par le prothorax marqué de foncé.

D. brevehumeralis n. sp. ♀. Parum elongatus, subopacus, nigro-fuliginosus, capite rufo, femoribus anticis ad basim rufis, scutello elytrisque ad humeros testaceis; antennis parum crassis, apice attenuatis, pubescentibus; thorace breve et lato, antice subsinuato, postice medio sulcato; elytris regulariter costulatis. Long. 6-6,5 mill. Indes. — A placer près de *carbonarius* Wat., coloration du prothorax et des élytres différente.

J'attribue à cette espèce comme variété, sous le nom de v. *Armitagei*, une ♀ à élytres n'ayant pas les épaules claires, le prothorax assez inégal en dessus et présentant un sillon transversal arqué. Indes.

Plateros brevelineatus Pic (1927), préoccupé par *P. brevelineatus* Pic (1922) devra prendre le nom de **punctatus**.

Plateros lateaurantiacus n. sp. ♀. Elongatus, non parallelus, opacus, nigro-fuliginosus, elytris ochraceis, antice, lateraliter excepto, longe et antice latiore nigro vittatis; antennis sat gracilibus, et brevibus; thorace valido, angulis posticis latis et prominulis; elytris elongatis, ad basim et apicem attenuatis, regulariter costulatis. Long. 8 mill. Indes. — Espèce des plus distinctes par sa forme jointe à sa coloration.

P. latesuturalis v. nov. **prolongatus**. Elytris apice nigro notatis. Indes.

Taphes Boucardi n. sp. Parum elongatus, subopacus, niger, supra ruber, areolis thoracis pro parte piceis; antennis sat validis, apice attenuatis, articulis 2-3 brevibus, 3° validiore; elytris transverse fenestratis. Long. 5-6 mill. Sumatra. — Distinct, à première vue, de *Modiglianii* Pic par les élytres plus courts.

Plusieurs espèces nouvelles de **Coloberos** Brg., à coloration générale noire, ou de poix, avec les élytres pourprés ou testacés, se distingueront par la structure des antennes, et de la façon suivante: **simplex**, de Java, par les articles 5 et suivants non impressionnés, le dernier subcylindrique, non étranglé, avec les élytres pourprés; — **testaceipennis**, d'origine inconnue, différant du précédent par le dernier article des antennes subfusiforme, avec ces organes plus épaissis, a les élytres testacés; — **multiareolatus**, de Nias, par le dernier article très long et peu épais, fortement impressionné ainsi que les précédents; — **robusticornis**, de Cochinchine, par le dernier article des antennes suboblong, nettement rétréci à la base, non impressionné, tandis que les précédents sont largement creusés, à élytres relativement courts; — **vicinus**, de Banguey, à dernier article des antennes un peu étranglé vers l'apex, avec les articles intermédiaires longitudinalement sillonnés; — **particularis**, de Java et Bornéo, à dernier article long, nettement étranglé loin de l'apex et paraissant ainsi formé de deux parties chez ♀; les articles des antennes 3 à 5 sont subparallèles, tandis que le prothorax a son pourtour diversement roussâtre, chez forme type, ou articles 3 à 5 un peu dilatés en dessous, tandis que le prothorax est entièrement noir (v. **atricollis**, de Sumatra).

Hylophilus robusticollis v. nov. **latefasciatus**. Elytris rufis, ad medium late nigro fasciatis, pedibus pos-

ticis plus minusve nigris. Tonkin. — Diffère, à première vue, de la forme type, par les élytres largement clairs à l'apex.

Mecynotarsus latenotatus n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, griseo pubescens, pallidus, elytris medio late nigro maculatis, macula ad suturam antice et postice prolongata; cornu elongato, postice dilatato, fortiter piceo crenulato; elytris oblongo-subovatis, humeris prominulis, minute punctatis. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin de *nanus* v. *trifasciatus* Frm., dessin noir des élytres particulier, corps plus pubescent et moins brillant.

M. nitidus n. sp. Sat elongatus, nitidus, paulo pubescens, flavus, elytris ad medium in disco vage brunnescentibus; cornu elongato, ad basim paulo strangulato, piceo crenulato et supra brunneo granuloso; elytris elongatis, subparallelis postice attenuatis, sat fortiter punctatis. Long. 3 mill. Tonkin. — A placer près de *dorsovarius* Frm., prothorax moins robuste, corne plus gracile, etc.

Anthicus subunifasciatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, parum pubescens, rufo-testaceus, elytris ante apicem nigro fasciatis; capite sat elongato, postice subtruncato, sparse punctato; antennis sat brevibus, apice paulo crassis et vage brunnescentibus; thorace parum breve, antice dilatato-rotundato, ad basim recto, sparse punctato; elytris thorace sat latioribus, sat brevibus, apice paulo attenuatis, ad basim paulo impressis, fortiter sat sparse punctatis; pedibus parum validis. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin de *hoanus* Pic, mais tête différente, prothorax moins étranglé, élytres moins longs, etc.

A. nigrobifasciatus n. sp. Oblongus, nitidus, griseo hirsutus, rufus, pedibus pallidioribus, elytris ad me-

dium et ante apicem nigro fasciatis; capite robusto, postice truncato, sat dense punctato; antennis brevibus, apice crassioribus; thorace trapeziforme, dense punctato; elytris thorace valde latioribus, apice attenuatis, parum elongatis, fortiter et dense punctatis; pedibus sat validis. Long. 2,5 mill. Tonkin. — Peut se placer près de *floralis* L., ponctuation de l'avant-corps toute autre, coloration élytrale particulière.

A. sinuatolineatus v. nov. mediocrucifer. Linea flava elytrorum medio interrupta. Tonkin. Dessins des élytres différents de ceux de la forme type (possédant une bande discale flave à contours sinués), par ces organes présentant chacun deux macules claires séparées par un dessin foncé en forme de croix.

Emydodes elongatior n. sp. Oblongo-elongatus, griseo pubescens, parum nitidus, nigro-piceus, thorace lateraliter, humeris infra femoribusque ad basin rufis, articulo ultimo antennarum, testaceo; capite thoraceque dense punctatis, illo parum lato; elytris thorace sat latioribus, elongatis, postice attenuatis, lineato-punctatis; pedibus gracilibus. Long. 6 mill. Vénézuéla. — Très distinct de *collaris* Pasc. par la forme plus allongée, le prothorax à peine élargi en arrière et bicolore, les pattes plus grêles.

Indanerces basicollis n. sp. Nitidus, nigro-ænescens, thorace postice elytrisque ad basin late testaceis, membris nigris. Long. 7 mill. Mindanao. — Très voisin de *nitidicollis* Pic, en diffère par la base du prothorax claire, les élytres non linéolés de testacé.

I. bicoloripes n. sp. Nitidus, niger, pro parte ænescens, infra corpore subviride, thorace, scutello femoribusque rufis. Long. 8 mill. Ile Sibuyan (ex Baker). — Voisin du précédent, coloration toute autre.

Sessinia samarensis n. sp. Parum elongatus, minute punctatus, griseo pubescens, subnitidus; capite postice, abdomine elytrisque apice breve nigris. Long. 8 mill. Samar. — Voisin de *toliensis* Pic, moins fortement ponctué, tête foncée, etc. — La var. **diversimembris** mihi, de Mindanao (ex Baker), est d'une forme plus gracile avec les antennes et les pattes en partie foncées.

S. longiceps n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis nigris; antennis gracilibus, articulo ultimo longe et simplice; capite elongato; thorace parum elongato, antice paulo latiore, minute et sparse punctato; elytris elongatis, postice attenuatis, bicostatis. Long. 15 mill. Philippines. — Diffère de *impressithorax* Pic par la forme plus allongée, le prothorax plus étroit, à ponctuation écartée.

Eobia lateapicalis n. sp. Parum elongatus, subnitidus, minute et dense punctatus, nigro piceus, capite antice, antennis ad basin et apicem, femoribus pro parte, thorace elytrisque rufo-testaceis, his apice sat late nigro-violaceis. Long. 7 mill. Mindanao. — Voisin de *Bakeri* Pic, élytres plus largement foncés au sommet, pattes largement foncées, etc.

Copodita Bakeri n. sp. Angustatus, nitidus, testaceus, elytris pallidioribus, oculis nigris; capite elongato, medio antice canaliculato; antennis gracilibus, articulo ultimo bipartito; thorace parum elongato, antice dilatato, inæquale punctato, supra et longe oblique bisulcato, postice late impresso; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, postice attenuatis, costulatis, minute punctatis. Long. 15 mill. Ile Samar (ex Baker). Espèce très distincte par la structure de son prothorax. Peut se placer près de *longissima* Pic.

C. subopaca n. sp. Plus ♂, minusve ♀, elongatus, subopacus, plus minusve dense punctatus, testaceus, oculis nigris; thorace elongato, in disco antice biimpresso, postice indistincte ♂, aut minute, impresso ♀; elytris costulatis. Long. 15-16 mill. Luzon. — Très distinct du précédent par la structure du prothorax et l'aspect non brillant. — Je distingue comme variété, sous le nom de v. **surigaosa**, une ♀, reçue de Baker, dont l'aspect est brillant et les côtes des élytres sont peu indiquées. Long. 13 mill.

Cavicoxum n. gen. Capite minute, non excerto, oculis minutis, supra indistinctis; antennis 11 articulatis, articulis 4 ultimis dilatatis, 8-10 dentatis; thorace particulare, monstroso, supra valde excavato, medio antice gibboso, postice transverse carinato et trinoduloso; prosterno postice longe lamellato; coxis anticis rotundatis; mesosterno excavato-sulcato, parum lato; coxis intermediis reniformibus; metasterno postice medio sulcato; coxis posticis excavatis; infra corpore multi excavato aut sulcato; tarsis gracilibus, 5 articulatis. — Ce genre, très curieux par sa structure prothoracique spéciale, les pattes et tarse logés dans des cavités plus ou moins profondes ou des sillons allongés, a un faux air de *Rhyssopaussidæ*, mais avec une structure tarsale de 5 articles à toutes ses pattes qui l'éloigne de ce groupement en le rapprochant des Elaterides. Semble devoir être le représentant caractérisé d'une nouvelle famille de Clavicornes, les *Cavicoxumidæ*.

Cavicoxum monstrosum n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, opacus, sparse crinitus, rufus, pro parte piceus, palpis, antennis tarsisque testaceis; capite dense ruguloso-punctato; thorace rufo, supra antice piceo et aurato fasciculato, postice medio trituberculato, tuberculis anticis intus carinatis, tuberculo pos-

tico minuto; elytris thorace non lateribus, sat brevibus, lateraliter sinuatis, postice attenuatis, fortiter punctatis, antice atro fasciculatis, postice albo maculatis; infra corpore fortiter sat sparse punctato. Long. 7 mill. Laos.

Praogena annulipes n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, pro parte piceus, elytris cyaneo-violaceis, femoribus medio late rufis; capite sat fortiter et dense punctato; antennis brevibus; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato, mediocre sat sparse punctato; elytris thorace valde latioribus, apice attenuatis, striatis, striis antice sat fortiter punctatis, intervallis convexis; pedibus brevibus. Long. 13 mill. Mozambique. — Moins allongé que *rubrithorax* Pic, prothorax à ponctuation plus forte et plus rapprochée, coloration différente.

P. lævelineata n. sp. Elongatus, nitidus, rufo-castaneus, membris nigris, femoribus rufis; capite diverse punctato; antennis sat gracilibus; thorace sat breve et parum lato, lateraliter subarcuato, sat fortiter et parum dense punctato, medio linea lævis ornato; elytris thorace valde latioribus, elongatis, apice attenuatis, minute striatis, striis antice mediocre punctatis, intervallis subcostatis; pedibus gracilibus. Long. 14 mill. Mozambique. — Plus allongé que le précédent avec la structure du prothorax différente et la coloration presque uniforme.

Eumolpamarygmus s. g. nov. Javamarygmus. Elytris ad basim non gibbosis et thorace antice supra capite paulo gibbuloso prominulo a genere typico facile distinguendus.

Javamarygmus tristis n. sp. Oblongo-elongatus, opacus, niger, pro parte griseo pubescens; thorace latera-

liter sinuato, dense inæquale foveolato aut plicato; elytris parum elongatis, pro parte irregulariter aut breve costatis, pro parte irregulariter et diverse foveolatis. Long. 12 mill. Java.

Spinamarygmus rufimembris n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, supra ænescens; capite minute sat sparse punctato, oculis sat distantibus; thorace breve et lato, antice attenuato, minute et sparse punctato; elytris thorace parum latioribus, apice attenuatis, sparse lineato-punctatis, punctis postice oblitteratis; femoribus anticis subdentatis et tibiis valde curvatis. Long. 8 mill. Indes. — Très distinct de *indicus* Pic par les élytres ornés de rangées de points assez gros et la dent des cuisses plus petite.

Strongylium multicostatum n. sp. Oblongo-elongatus, glaber, nitidus, capite thoraceque densissime punctatis, subopacis, niger, femoribus late rufis, elytris subæneis; antennis sat gracilibus, oculis approximatis; thorace parum lato, medio sulcato; elytris thorace valde latioribus, apice attenuatis, multicarinatis, intervallis late fenestrato-punctatis. Long. 10 mill. Tonkin. — Voisin de *æneipenne* Pic, plus étroit, yeux plus rapprochés, prothorax moins robuste, etc.

S. chapaense n. sp. Angustatus, subparallelus, fere glaber, nitidus, capite thoraceque densissime punctatis, subopacis, niger, pedibus pro majeure parte rufis, elytris subæneis; antennis gracilibus, oculis parum distantibus; thorace parum lato, medio paulo impresso; elytris thorace paulo latioribus, parallelis, apice attenuatis, subcarinatis, intervallis late fenestrato-punctatis; pedibus gracilibus, punctatis. Long. 8 mill. Tonkin. — Plus étroit que le précédent, avec les côtes des élytres non à arête saillante.

S. subcyaneipes n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, fere glaber, nitidus, æneo-subolivaceus, antennis nigris, pedibus nigro-cyaneis; capite paulo elongato, sparse punctato, oculis approximatis, antennis gracilibus; thorace sat breve et parum lato, antice attenuato, sat fortiter et irregulariter punctato, medio sulcato; elytris thorace sat latioribus, lateraliter subsinuatis, apice attenuatis, antice ad suturam biimpressis, substriatis, striis irregulariter et diverse punctatis, intervallis pro parte elevatis, postice costulatis; pedibus gracilibus. Long. 12 mill. Tonkin. — Espèce caractérisée par la forme du prothorax et les élytres biimpressionnés. Peut se placer près de *Munieri* Pic.

Eucyrtus longissimus n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, nigro-metallicus, elytris purpureis, viridi-marginatis; capite thoraceque minute et sparse punctatis, illo breve et lato, lateraliter fere recto, marginato sulcato, angulis anticis rotundatis, posticis rectis; elytris thorace fere æqualibus, elongatis, apice attenuatis, minute striato-punctatis, striis pro parte auratis, intervallis latis, deplanatis, minute punctatis. Long. 7 mill. Tonkin. — Par sa forme, rappelle *alternatus* Pic, mais plus grand et autrement coloré.

L'**Eucyrtus Clermonti** mihi, du Tonkin, de coloration analogue, offre une forme un peu trapue, le prothorax est transversal, plus rétréci en avant, à ponctuation plus forte et plus rapprochée, les élytres sont plus courts, avec les points des stries plus marqués.

Chariotheca hanoiensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, convexus, supra fere glaber, rufescens, pedibus pro parte nigris; capite thoraceque æneis, elytris viride et æneometallicis; capite minute et dense punctato; thorace transverso, lateraliter subarcuato,

sat dense et longe punctato; elytris thorace paulo latioribus, apice attenuatis, striato-punctatis, intervallis antice deplanatis, postice subconvexis. Long. 7 mill. Tonkin. — Voisin de *angulatipes* Pic, dont il se distingue, à première vue, par le prothorax plus large, à angles antérieurs émoussés, les élytres à épaules effacées.

Achrostus atripes n. sp. Angustatus, subparallelus, nitidus, glaber, rufus, antennis articulis 2 primis exceptis pedibusque pro majore parte nigris, femoribus ad basim rufis; capite minute sat dense punctato; thorace parum elongato, lateraliter fere recto, mediocre et sparse punctato; elytris elongatis, striato-punctatis, intervallis pro parte deplanatis, minute punctatis. Long. 11 mill. Côte d'Ivoire. — Diffère, à première vue, de *rufonitens* Frm. par la forme plus étroite et les membres en majeure partie noirs.

Derosphaerus impressiceps n. sp. Oblongus, parum nitidus, luteo pubescens, nigro piceus; capite inter oculos fortiter et breve sulcato, diversé pro parte sparse punctato, sulcis oculorum fere rectis et profundis; thorace paulo transverso, antice et postice paulo attenuato; lateraliter minute marginato, perforato punctato, punctis, lateraliter exceptis, plus minusve distantibus; elytris thorace valde latioribus, parum elongatis, apice attenuatis, humeris prominulis, late striato-punctatis, intervallis convexis; pedibus parum validis, tibiis anticis arcuatis. Long. 15 mill. Gabon. — Peut se placer près de *inæqualis* Geb., bien caractérisé par la structure de sa tête et sa pubescence.

Laosocryptobates tuberculatus n. sp. Sat ♂, aut paulo ♀, elongatus, opacus, minute pubescens, niger, thorace elytrisque diverse multi et glabro tuberculatis; capite ruguloso-punctato, sulco arcuato; antennis

gracilibus, apice paulo dilatatis; thorace antice globuloso, postice strangulato, medio-sulcato; elytris antice et postice, plus ♂, minusve ♀, attenuatis, humeris nullis, lineato tuberculatis; pedibus parum brevibus, femoribus valde dilatatis. Long. 12 mill. Laos. — Espèce très caractérisée par la forme, étranglée postérieurement, de son prothorax, les épaules nulles, les élytres paraissant soudées.

Etant donné les fémurs claviformes de cette espèce et les tubercules du dessus du corps, qui lui donnent un aspect très particulier, je propose de distinguer cette espèce comme sous-genre de *Cryptobates* sous le nom de **Laosocryptobates**.

? **Cryptobates laosensis** n. sp. Angustatus, nitidus, fere glaber, niger aut piceus, membris pro parte brunnescentibus; capite thoraceque dense ruguloso punctatis, capite post oculos non dilatato; antennis gracilibus, articulis ultimis elongatis; thorace parum lato, lateraliter subarcuato, ad basin paulo depresso; elytris antice et postice attenuatis, humeris nullis, late et fortiter striato-punctatis, intervallis carinatis; pedibus sat gracilibus. Long. 8 mill. Laos. — Faciès d'*Helops* et me paraissant devoir prendre place (ex description) près de *C. crassecostatus* Frm.

Leptura (Strangalina) binhana n. sp. Plus ♂, minusve ♀, angustatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, antennis aliquot pro parte rufescentibus, his apice paulo crassioribus, elytris nigris, antice et intus arcuate, ante et post medium transverse, luteo fasciatis; pedibus nigris, aliquot pro parte piceis. Variat ♀ elytris antice late luteis et, in singulo, nigro (2, 1) trinotatis (v. nov. trinotata). Long. 7-8 mill. Tonkin. — Voisin de *abdominalis* Pic, en diffère, à première vue,

par les antennes non dilatées au sommet et la coloration foncière des élytres noire.

Strangalia vittaticollis v. nov. subbrevelineata. Elytris rufo-testaceis, externe antice et ad medium nigro maculatis, ante apicem nigro lineatis, sutura antice nigra. Tonkin. — Diffère de la forme type par les élytres non maculés de foncé à l'extrémité et munis d'une macule latérale allongée, en forme de bande, placée en dessous du milieu.

Pseudobrium n. gen. Corpus elongatus, capite lato, breve, oculis maximis, paulo emarginatis; articulo ultimo palparum subcultriforme; antennis gracilibus, longe pilosis, articulo 1° valido, 2° minute, 3° et sequentibus elongatis; thorace longissimo, postice strangulato, intuberculato; coxis anticis obconicis, approximatis, intermediis paulo distantibus; segmento 1° abdominis sat elongato; pedibus longe pilosis. — Ce genre, établi pour l'espèce suivante, pourra prendre place près de *Obrium* Curt. Il se reconnaît, à première vue, par sa très grosse tête, la forme particulière du prothorax et les antennes ornées de longs poils, transversalement placés.

Pseudobrium longicolle n. sp. Elongatus, griseo hirsutus, rufo-testaceus, membris pallidioribus; capite thoraceque fortiter et dense ruguloso-punctatis; elytris thorace latioribus, elongatis, subparallelis, antice fortiter lineato-punctatis, postice minute punctatis. Long. 5 mill. Tonkin.

Debilissa testacea v. nov. diversiceps. Capite, antennis et infra corpore plus minusve nigris. Tonkin.

Falsodebilia japonica n. sp. Elongatus, nitidus, griseo hirsutus, niger, thorace postice late rufo, elytris

nigro-subæneis, in disco luteo lineatis; capite parum elongato, fortiter et sparse punctato; thorace elongato, sinuato, paulo et sparse punctato, postice impresso, antice depresso; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, apice subacuminatis, fortiter et diverse punctatis; femoribus late clavatis. Long. 8 mill. Japon: Kioto. — A placer près de *lineata* Pic.

Stenhomalus cephalotes n. sp. Parum elongatus, nitidus, pro parte holosericeo pubescens, brunneus, elytris flavis, ad basim et apicem brunneo maculatis, medio oblique brunneo bivittatis, membris pro parte brunneis, pro parte flavis; capite latissimo, oculis fortiter emarginatis; antennis gracilibus, pro parte ciliatis, brunneis, articulis 3 et sequentibus ad basim flavis; thorace elongato, antice et postice magis strangulato, medio tuberculato, supra inæquale; elytris thorace sat latioribus, parallelis, supra pro parte impressis, minute et sparse punctatis; pedibus pro parte brunneis, pro parte flavis, sat brevibus. Long. 5-5,5 mill. Tonkin. — Espèce très distincte par sa petite taille et sa coloration.

Falsosybra n. gen. Corpus elongatus; antennis gracilibus, elongatis, articulo 1° fere cylindrico, 3° et 4° paulo arcuatis, ultimo angustato et elongato; oculis distantibus, valde emarginatis; vertice non prominulo; thorace inerme; pedibus sat brevibus, tibiis elongatis, intermediis incis. — Genre, du groupe des *Apomecynæ* de Pascoe, pouvant prendre place près de *Sybra* Pasc., caractérisé par ses antennes grêles et longues, à articles 3 et 4 nettement courbés, les pattes pas très courtes avec les tarses presque de la longueur des tibiis.

Falsosybra fulvonotata n. sp. Elongatus, nigro-piceus, pro parte griseo aut fulvo diverse notatus, anten-

nis ad basim et pedibus pro parte rufescentibus; thorace subquadrato, fortiter et sparse punctato, longitudinaliter et transverse fulvo lineato, medio piceo, antice et postice brunnescente; scutello grande, fere læve, postice ciliato; elytris thorace sat latioribus, subparallelis, postice attenuatis, apice breve subacuminatis, antice late albo pubescentibus, postice multigriseo aut fulvo maculatis. Long. 12 mill. Tonkin.

Stesilea robusta n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, niger, sparse punctatus, dense sat uniformiter griseo pubescens, in elytris fascia postmediana sat denudata; articulis 4, 7, 9 antennarum late albis, 1°, 3° et 4° paulo curvatis. Long. 12 mill. Tonkin. — Voisin de *atofasciata* Pic, en diffère par la forme plus robuste, le prothorax plus large, à ponctuation plus espacée, etc.

Exocentrus albomaculatus n. sp. Oblongus, longe hirsutus, nigro-piceus, elytris brunnescentibus, his multi non regulariter albo maculatis; antennis parum gracilibus; thorace subopaco, minute et dense punctato. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin de *suturalis* Pic, en diffère par la suture glabre postérieurement et les macules des élytres arrondies au lieu d'être allongées.

Falserterixia longior n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, supra pedibusque rufescentibus; thorace parum breve, postice impresso, lateraliter minute spinoso; elytris sat elongatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 4-5 mill. Tonkin. — Diffère de *unicolor* Pic par les élytres plus longs, l'avant-corps moins robuste, la coloration moins foncée.

Mimanæsthetis bicoloripes n. sp. Elongatus, nitidus, griseo hirsutus, rufus, elytris pallidioribus, membris,

femoribus rufis exceptis, pectore pro parte abdomineque nigris. Long. 5 mill. Tonkin. — Diffère de *rufescens* Pic par la forme plus étroite, l'avant-corps moins robuste, les élytres plus pâles et les pattes en partie noires.

Glenea luteomaculata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, rufus, capite anticé, thorace lateraliter, scutello et infra corpore pro majore parte luteo pubescentibus, elytris apice luteo marginatis et luteo maculatis, in singulo: macula lata interna et minuta externa ad basim, macula lata mediana, macula minuta antepicalis; capite lato; antennis rufis, articulis 2 primis nigris exceptis; thorace elongato, postice strangulato, medio fortiter punctato; elytris antice sat latis, postice attenuatis, apice externe dentatis, antice fortiter punctatis. Long. 9 mill. Tonkin. A placer près de *citrinopubens* Pic.

Apoderus (Physapoderus) diversenotatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus aut rufo-castaneus, antennis apice nigris, oculis griseis, elytris diverse luteo notatis; capite longissimo; thorace elongato, obconico, postice minute plicato, antice sulcatulo; elytris latis et brevibus, striatis et lineato-punctatis, punctis antice latioribus, in singulo ad scutellum breve luteo lineatis, ad humeros infra luteo maculatis et in disco quinque (1, 3 oblique dispositis, 1) luteo maculatis; pedibus non brevibus. Long. 13-14 mill. Tonkin. — Espèce distincte par les dessins jaunes des élytres nombreux et particulièrement disposés, les macules du disque comprenant une antérieure petite, 3 médianes obliquement disposées, la présuturale étant plus grande, une macule antéapicale plus rapprochée de la suture que du bord latéral.

A. (Physapoderus) Lameyi n. sp. Oblongus, nitidus,

luteus, supra rufus et luteo signatus, oculis antennisque pro parte nigris; capite rufo, elongato, postice attenuato; thorace obconico, postice transverse sulcato, rufo aut rufo-castaneo, lateraliter luteo-vittato; elytris latis et brevibus, antice diverse punctatis, postice sulcatis, in singulo ad basim bi et ad medium uni luteo maculatis, maculis elongatis; pedibus luteo-rufescentibus, femoribus ad basim pallidioribus, pedibus brevibus. Long. 7 mill. Tonkin. — Très voisin de *trinotatus* F., en diffère, à première vue, par la macule jaune isolée des élytres plus allongée et plus éloignée des basales.

A. luteobilineatus n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, pro parte luteo notatus, oculis antennisque apice nigris; capite longissimo; thorace obconico, postice transverse sulcato et luteo marginato; elytris latis et brevibus, lineato-punctatis, externe densiore regulariterque intus pro parte oblique subsulcatis, in singulo luteo sinuato bivittatis; pedibus elongatis. Long. 8 mill. Tonkin. — Espèce très distincte par ses bandes jaunes un peu surélevées et droites seulement en arrière, différent, en outre, de la précédente espèce par la tête et les pattes plus longues, les élytres non munis de fortes stries postérieures et les côtés du dessous du corps présentant des parties densément pubescentes de gris.

Charidea regularis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite pro majore parte, thorace elytrisque rubro-testaceis; capite inter oculos nigro bicarinato, antice medio nigro, in vertice fere læve; antennis sat robustis, filiformibus, pilosis, articulo 2 parum breve, 3 et sequentibus elongatis; thorace parum breve, lateraliter subarcuato, fortiter et sparse punctato, in disco lateraliter sulcato et medio inæquale triimpresso, impressis 2 anticis minutis; elytris thorace sat latioribus, parum elon-

gatis, subparallelis, fortiter et regulariter lineato punctatis, intervallis convexis; pedibus sat validis, unguibus appendiculatis. Long. 6 mill. Japon. — Diffère de *punctatostriata* Mots. par la sculpture plus régulière des élytres et l'absence de côtes distinctes, le prothorax muni d'un sillon longitudinal de chaque côté, celui-ci effacé en avant.

C. bicostata n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, griseo aut luteo pubescens, niger, supra testaceus; capite medio sulcato; thorace breve, sat lato, longitudinaliter trisulcato, antice et postice transverse sulcato, medio gibbuloso, circa fortiter et inæquale punctato; elytris thorace sat latioribus, subparallelis, apice attenuatis, lineato-foveolato-punctatis, in singulo bicostatis, costis postice junctis; unguibus appendiculatis. Long. 6 mill. Tonkin. — Très distinct du précédent par la structure du prothorax et les élytres bicostés.

Formosogalerucella n. g. Caput subelongatus; antennis parum crassis, apice attenuatis; epipleuris longis; pedibus parum gracilibus, unguibus bifidis. — Paraît voisin de *Triaplatarthis* Frm., en différant au moins par la structure des antennes et le repli épipleural prolongé jusqu'à l'apex.

Formosogalerucella brevithorax n. sp. Subelongatus, postice paulo dilatatus, sparse griseo aut luteo pubescens, niger, supra ruber, dense punctatus et opacus; capite sat lato; thorace breve, valde transverso, lateraliter recto, externe transverse impresso, medio sulcato; elytris thorace sat latioribus, postice in disco reducte bicostulatis, apice subrotundatis. Long. 8 mill. Formose.

Galerucella multicostata n. sp. Oblongus, fere opa-

cus, parum dense griseo aut luteo pubescens, niger, supra aurantiacus, capite postice nigro trilineato; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato, medio sulcato et nigro-lineato, lateraliter foveolato; elytris thorace sat latioribus, parallelis, ad humeros, et apice rotundatis, minute sat dense punctatis, in singulo 4 costatis; pedibus nigris, femoribus anticis pro parte rufescentibus. Long. 5 mill. Tonkin. — Espèce très distincte par ses élytres multicostés.

Cryptocephalus multiplex v. nov. Savioi. Oblongus, niger, labro femoribusque posticis albo maculatis, thorace medio rubro et lateraliter luteo; elytris nigris, antice externe in disco medio et apice rubro notatis. Chine (ex R. P. Savio, ainsi que les deux espèces suivantes).

C. Pieli n. sp. Sat brevis, nitidus, rufo-testaceus, antennis apice nigris, scutello elytrisque nigris; capite minute punctato, labro flavo; thorace breve et lato, minute punctato; elytris latis et brevibus, fortiter lineato-punctatis, pro parte striatis. Long. 4 mill. Chine. — Voisin de *saigonensis* Pic, en diffère, en plus de la coloration, par le prothorax moins bombé, les élytres à peine rétrécis postérieurement.

C. multifenestratus n. sp. Oblongus, nitidus, rufo-testaceus, antennis apice piceis, scutello rufo, nigro cincto, elytris luteis, antice sinuate et post medium transverse piceo fasciatis, in disco, postice excepto, piceo vittatis; thorace breve et lato, minute punctato, rubro, postice medio pallido; elytris parum elongatis, lineato-punctatis, pro parte substriatis, signaturis piceis ornatis. Long. 4 mill. Chine. — Peut se placer près de *perelegans* Baly, dessins foncés des élytres enclosant, sur la base de chaque élytre, deux macules et

deux autres plus grandes vers le milieu, claires, tandis que le sommet de ces organes est largement clair.

C. fainanensis n. sp. Sat. brevis et latus, nitidus, niger, supra rufus, thorace quatri et elytris tri (2, 1) nigro maculatis, femoribus ad basim late rufis; thorace brevis et lato, minute et sparse punctato; scutello nigro, triangulare, ad basim impresso; elytris latis et brevibus, apice paulo attenuatis, minute pro parte oblique lineato-punctatis, externe subsulcatis, lateraliter excepto, minute nigro cinctis, ad humeros et interne parum oblique nigro maculatis, post medium in disco transverse et sinuate maculatis. Long. 5,5 mill. Formose. — Peut se placer près de *analis* Ol., macules des élytres autrement placées avec le prothorax orné de 4 macules noires transversalement disposées.

C. luteosuturalis n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, niger, antennis ad basim pedibusque, aliquot tarsis piceis, rufis, supra rufus, aliquot capite nigro notato, thorace circa diverse, elytris ad basin et ad suturam luteo marginatis, his minute, pro majore parte, regulariter lineato-punctatis. Variat, elytris nigro (2, 1) trimaculatis (forma typica) aut nigro (2, 1, 2) quinquemaculatis (v. nov. **biquinquemaculatus**), aut ad humeros nigro notatis et scutello medio luteo (v. nov. **humero-maculatus**), aliquot elytris quadri (1, 1, 2) maculatis et thorace nigro bimaculato (v. nov. **fouanus**). Long. 5-6 mill. Chine. — Voisin du précédent. Espèce se distinguant, à première vue, par la base et la suture des élytres présentant une coloration plus claire que la coloration foncière.

Cyaniris Laboissierei n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter elytrisque testaceis, membris plus minusve nigris (forma typica) aut pro majore parte testaceis (v. **binhana**); capite inter oculos

valde impresso; thorace transverso, fere impunctato; elytris minute et parum irregulariter punctatis. Long. 5,6 mill. Tonkin. — Voisin de *Guillebeaudi* Pic, coloration élytrale plus pâle, ces organes plus allongés, plus finement ponctués, sans macule humérale noire.

C. Coomani n. sp. Oblongus, nitidus, infra corpore argenteo pubescente, niger, capite antice, antennis ad basim, tibiis pro parte, thorace, illo medio brunneo bimaculato, scutello elytrisque testaceis, his puncto humerale nigro, minute et irregulariter punctatis. Long. 5 mill. Tonkin. — Plus robuste que le précédent avec la tête sans forte impression, le dessous du corps à pubescence plus fournie, etc. — La var. nov. **hoana** a la tête et les pattes entièrement testacés avec les élytres un peu allongés. — La var. nov. **Clermonti** (1) avec des membres presque entièrement testacés, a le dessus du corps concolore, immaculé.

Coptocephala (Plysauchenia) formosana n. sp. ♀. Oblongo-elongatus, convexus, nitidus, infra argenteo pubescens, niger, antennis ad basim, thorace, scutello elytrisque testaceis, his antice bi et postice transverse et uni nigro maculatis. Long. 7 mill. Formose. — A placer près de *pallens* F. Voisin de *kiotensis* Pic, plus allongé, élytres plus pâles et ornés de macules plus grosses.

Downesia atripes n. sp. Elongatus, deplanatus, nitidus, supra rufus, thorace medio nigro notato, infra corpore membrisque nigris, femoribus diverse rufis; thorace subquadrato, lateraliter marginato, pro parte sparse punctato; elytris antice diverse lineato-punctatis, postice costulatis et intervallis late punctatis.

(1) Je suis heureux d'associer, ici, les noms de trois entomologistes qui m'ont procuré, à divers titres, des insectes du Tonkin.

Long. 10 mill. Tonkin. — Voisin de *rubricolor* Pic, plus robuste, élytres autrement ponctués et pattes foncées.

Prosopodonta latipennis (Weise). Subovatus, latus, nitidus, testaceus, capite thoraceque nigris, illo breve et lato, lateraliter paulo dentato, fortiter et diverse punctato, postice medio testaceo marginato; elytris latis, fortiter lineato-punctatis, lateraliter pallidioribus, sparse denticulatis. Long. 4 mill. Brésil (ex coll. Donckier, insecte vu par Weise et étiqueté type). — Peut se placer près de *dichroa* Perty par sa structure prothoracique, coloration différente, en majeure partie claire.

Pseudispa Baeri n. sp. Elongatus, nitidus, niger, supra viridis, metasterno, femoribus, tibiis, elytrisque lateraliter pro parte testaceis, thorace antice et postice pro parte testaceo marginato, lateraliter nigro-æneo, parum elongato, foveolato-punctato; elytris regulariter lineato-punctatis, in disco costulatis, non parallelis, apice externe rotundatis, ad humeros externe et apice late nigro violaceis. Long. 8 mill. Pérou (ex Baer). — Espèce voisine de *P. clara* W., en diffère par les élytres plus fortement ponctués, largement violacés au sommet.

P. basicornis n. sp. Parum latus, subopacus, niger, articulo 1° antennarum, femoribus, tibiis elytrisque circa pro parte testaceis; elytris apice externe rotundatis, infra humeros violaceo maculatis, ad apicem sat late testaceis et transverse violaceo fasciatis. Long. 9 mill. Pérou. — Très voisin du précédent, en diffère par la forme du prothorax un peu plus large, la ponctuation des élytres moins régulière et ces organes en partie marqués de testacé à l'extrémité avec une fascie foncée au milieu de la coloration claire.

TABLE
POUR LE CINQUANTE ET UNIÈME FASCICULE

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Notes et Descriptions. | Page 1 |
|--------------------------------|------------------|

This book is a preservation facsimile produced for
the University of Illinois, Urbana-Champaign.

It is made in compliance with copyright law
and produced on acid-free archival
60# book weight paper
which meets the requirements of
ANSI/NISO Z39.48-1992 (permanence of paper).

Preservation facsimile printing and binding
by

Northern Micrographics
Brookhaven Bindery
La Crosse, Wisconsin
2011

