

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

# MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

CINQUANTE-NEUVIÈME FASCICULE

(9 avril 1932)

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'ENGHIEN, 15

1932
Tous droits réservés.

Natural History Library

595,76 P58m pt. 59

#### Diagnoses préliminaires

Sous le titre ci-dessus, afin de prendre date, j'ai groupé divers éléments entomologiques qui feront ultérieurement l'objet de plus importants mémoires et qui comprennent:

- 1° Quelques nouveautés de diverses familles originaires du Japon et provenant des récoltes fructueuses de E. Gallois, déposées au Laboratoire d'Entomologie du Muséum de Paris. Je possède, parmi ces nouveautés, les Horatocera v. Galloisi, Cantharis v. Edmei et Bolitoneus Galloisi.
- 2° Une série de Clérides appartenant au Musée de Tervueren et originaires du Congo dont les types appartiennent à cet établissement. Je possède parmi ceux-ci les co-types suivants: Gyponyx (divers), Apopensis ater, Cardiostichus abdominalis, Cephaloclerus fasciatus, Tenerus ruficeps, Notostenus bicoloripes.

Horatocera niponica v. nov. Galloisi. Elytris et thorace rufis. Nippon Moyen.

Cantharis japonica v. nov. Edmei. Nigra, capite ad oculos, articulo primo antennarum pro parte et thorace circa rufis, elytris nigris, luteo vittatis, infra corpore pedibusque pro majore parte nigris.

Themus Galloisi n. sp. Fere opacus, niger aut supra paulo olivaceus, mandibulis, membris (femoribus nigris exceptis), thorace lateraliter et irregulariter abdomineque circa testaceis, elytris viridibus, apice aurantiacis, his parum elongatis et valde attenuatis. Long. 15 mill. Kiou-Siou. — Voisin de *midas* Kw., en diffère par le prothorax bicolore, testacé sur les côtés et la coloration élytrale verdâtre.

Stenocephaloon n. gen. Unguibus fissis, supra pectinatis; tibiis posticis particularibus, ad apicem incisis et fortiter bidentatis; oculis sat approximatis; thorace marginato, lateraliter medio paulo dilatato; elytris thorace valde latioribus. — Genre d'Hétéromère (établi pour l'espèce nouvelle suivante), ayant une structure tarsale voisine de celle de Cephaloon Newm. (c'est-à-dire ongles pectinés sur leur partie supérieure), mais ceux-ci munis en dessous d'un long appendice grêle, comme chez Stenotrachelus Bert.; diffère, à première vue, de ce dernier genre, par les ongles pectinés et par la particulière structure des tibias postérieurs.

Stenocephaloon metallicum n. sp. Angustatum, nitidum, sparse griseo pubescente, rufum, pro parte piceum, supra ænescens; capite minute et dense punctato, post oculos attenuato, oculis prominulis, approximatis, sed non junctis; thorace parum elongato, lateraliter sinuato, antice valde attenuato, ad basin fere recto, postice sinuato, supra diverse impresso, parum fortiter et dense punctato; elytris elongatis, postice attenuatis, pro parte striatis aut costulatis, irregulariter punctatis, supra transverse triimpressis; pedibus elongatis, posticis, tarsis exceptis, crassioribus et particularibus. Long. 19 mill. Nippon moyen.

Synchroa melanotoides v. nov. rufimembris. Brunneo-rufescens, elytris et infra corpore pro parte nigris, membris rufis, elytris fere instriatis, irregulariter punctatis. Environs de Tokio. Mikadonius costulatus n. sp. Angustatus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, capite antice, infra corpore pro parte membrisque rufis; thorace elongato, antice attenuato et rufo marginato; elytris postice valde attenuatis, deplanatis, diverse striatis et intervallis diverse costulatis. Long. 20 mill. Nippon Moyen. — Espèce très distincte par sa structure élytrale.

Orchesia diversenotata n. sp. Angustata, antice et postice attenuata, parum nitida, griseo pubescens, nigra, membrisque rufis, pro parte brunneis, elytris signaturis luteis ornatis, in singulo: maculis duabus basalibus elongatis, fascia mediana sinuata extus dilatata, macula transversa post-mediana. Long. 4,5 mill. Env. de Tokio.

— Voisin de fasciata Payk., dessins des élytres différents.

Rhopaloscelis nipponensis n. sp. Elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, thorace antice et postice late rufo marginato, antennis tibiisque rufo annulatis, elytris nigris, apice rufis et transverse rufo trifasciatis, his ad suturam junctis, fasciis anticis in disco junctis. Long. 6 mill. Nippon moyen. — Espèce facilement reconnaissable à son dessin élytral particulier.

Bolitonæus Galloisi n. sp. Sat curtus et latus, opacus, niger, antennis tarsisque testaceis; capite non dentato; thorace lato, lateraliter crenulato, angulis anticis valde prominulis, supra granulato, antice ♂ bicornuto, ♀ binodoso; elytris latis et brevibus, fortiter punctatis, multi lineato-tuberculatis et pro parte carinatis. Long. 5-6 mill. Mt-Takao. — Voisin de tonkineus Pic, en diffère par les cornes thoraciques du ♂ plus courtes, les rangées de tubercules des élytres en partie surélevées avec les tubercules plus gros. —

Cladiscus gracilicornis. Elongatus, nitidus, rufus, ely-

tris apice late nigris, abdomine membrisque pro majore parte nigris; capite lato, antennis gracilibus, articulis 3 et sequentibus elongatis, apice flabellatis. Long. 7 mill. Congo: Stanley Falls. — Espèce très caractérisée par la particulière structure de ses antennes.

Eucymatodera inæqualis. Elongata, nitida, nigra aut castanea, antennis, abdomine pedibusque pro parte rufis, elytris post medium luteo fasciatis et ante apicem rufo maculatis; thorace elongato, sinuato, supra inæquale, pro parte gibbuloso. Long. 12 mill. Lassa. — Espèce caractérisée, à première vue, par la forme et la structure de son prothorax.

Aphelochroa elongata. Angustata, parum nitida, rufa, antennis pedibusque pro majore parte nigris, articulo 1° antennarum femoribusque ad basin paulo rufis; elytris minute et dense ruguloso-punctatis. Long. 14 mill. Lassa. — A placer près de nigripes Hintz.

Gyponyx rufipes. Elongatus, nitidus, rufus, antennis pro parte brunneis; elytris sat fortiter punctatis. Long. 11 mill. Benguelo. — Voisin de pallidus Sch., en diffère par la ponctuation espacée de l'avant-corps.

- **G. Seydeli.** Elongatus, nitidus, rufus, elytris pallidioribus, femoribus apice tibiisque nigris, elytris minute et dense punctatis, antennis apice brunneis. Long. 10 mill. Katanga. Voisin du précédent.
- G. atricolor. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, elytris parum fortiter et irregulariter punctatis. Long. 11-13 mill. Elisabethville. Espèce reconnaissable, à première vue, par sa coloration générale foncée.
- G. cæruleipennis. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus, antennis pedibusque nigris, elytris nigro-cyaneis, his sat minute et dense punctatis. Long. 8-9 mill. Elisabethville.

Thanasimus gibbosus. Oblongus, niger, thorace, scutello, elytris ad basin medio pectoreque rufis, elytris ad medium et ante apicem luteo-albo fasciatis, ad basin in singulo angulato-gibbulosis, humeris angulatis. Long. 8 mill. Kamina. — Espèce remarquable par les gibbosités saillantes qui ornent la base des élytres.

Placocerus inapicalis. Elongatus, nitidus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter femoribusque ad basin rufis, elytris testaceis, articulo ultimo antennarum apice flavo. Long. 9 mill. Moto. — Se distingue, à première vue, de apicalis Kr. par les élytres entièrement testacés.

Apopemsis ater. Oblongo-elongatus, sat nitidus, niger, capite antice, palpis, scutello, thorace infra abdomineque rufis; thorace aurato vittato; elytris fortiter striato-punctatis, ad suturam postice argenteo maculatis. Long. 10 mill. Elisabethville. — Voisin de pulchra Sch., en diffère, à première vue, par le prothorax noir à dessins dorés.

Cardiostichus abdominalis. Oblongo-elongatus, opacus, niger, pro parte griseo pubescens, antennis et palpis pro parte testaceis, articulo ultimo antennarum lateflavo, abdomine testaceo, pedibus nigris, tibiis apice testaceis, elytris ad medium pro parte denudatis. Long. 10 mill. Buta. — Espèce distincte par la coloration claire de son abdomen.

Erymanthus flavonotatus. Elongatus, postice paulo dilatatus, nitidus, griseo hirsutus, rufus aut testaceus, elytris postice multi flavo pustulatis, ad medium in disco minute piceo maculatis, infra corpore pro parte nigro. Long. 10 mill. Cabra. — A placer près de Revoili Frm. et bien distinct par la particulière coloration des élytres.

E. concoloripennis. Elongatus, postice mediocre dila-

tatus, nitidus, hirsutus, niger, elytris paulo violaceis, antennis, capite, thorace, illo postice paulo nigro notato, pedibusque anticis rufis. Long. 14 mill. Komi. — Distinct, à première vue, des anciennes espèces par la coloration entièrement foncée des élytres.

E. diversipes. Elongatus, postice mediocre dilatatus, niger, elytris cæruleis, antennis ad basin, capite, thorace, illo postice nigro marginato, et femoribus anticis ad medium rubris. Long. 12 mill. Kundelungus. — Très voisin du précédent, élytres moins longs et pattes antérieures en grande partie noirs.

Cephaloclerus Maynei. Elongatus, nigro-piceus, elytris brunneis, in disco et intus longe testaceo vittatis, thorace antice membrisque testaceis. Long. 3,5 mill. Mayumbé. — A placer près de longipennis Pic, très distinct par sa particulière coloration élytrale.

- C. fasciatus. Elongatus, niger, antennis pedibusque testaceis, his brunneo notatis, elytris ad medium transverse et reducte testaceo fasciatis. Long. 5 mill. Moto.

   Espèce distincte entre toutes par ses élytres fasciés.
- C. viridipennis. Elongatus, niger, elytris viridi-metallicis, antennis pedibusque testaceis, tibiis ad basin et tarsis pro parte nigris. Ling. 4 mill. Moto. Voisin de rufofemoratus Kr., moins robuste avec l'avant-corps noir, les pattes en majeure partie claires.
- C. Abettii. Elongatus, niger, elytris violaceis, antennis ad basin testaceis, pedibus fere concoloribus, nigris. Long. 4 mill. Voisin du précédent, en diffère, en outre de la coloration des élytres, par leur ponctuation en partie embrouillée, ainsi que par la coloration foncée des pattes.

Orthopleuroides rufithorax. Elongatus, postice paulo

dilatatus, nitidus, testaceus, capite thoraceque rufis, antennis apice elytrisque nigris, his antice vage testaceo fasciatis et pro parte lineato-punctatis; antennis 10 articulatis, articulis tribus ultimis latis et elongatis. Long. 7 mill. Elisabethville. — Espèce très distincte par sa coloration.

Enopliomorpha n. gen. Corpus angustatus; antennis gracilibus, II articulatis, articulis ultimis latis et longissimis; oculis maximis, incisis; articulis ultimis palparum cylindricis; thorace elongato; elytris elongatis, parallelis, thorace valde latioribus. — Genre créé pour l'espèce suivante, et voisin de Enoplium Latr., dont il diffère, à première, par la forme des palpes et des antennes dont les avant-derniers articles ne sont pas subtriangulaires et la forme très allongée du corps.

Enopliomorpha Burgeoni. Angustata, nitida, minute et irregulariter punctata, rufo-testacea, elytris cyaneis, antennis, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris. Long. 8 mill. Moto.

Tenerus ruficeps. Elongatus, elytris dense punctatis; griseo pubescens et hirsutus, niger, antennis ad basin, capite et thorace aliquot postice paulo rufis. Long. 5 mill. Watsa. — Voisin de auratus Hintz, s'en distingue, à première vue, par la tête rousse.

- T. nigrithorax. Angustatus, nitidus, minute et sparse punctatus, niger, antennis ad basin, palpis, pedibus et abdomine ad basin paulo testaceis. Long. 5,5 mill. Mongende. Très voisin de *flavipes* Pic, s'en distingue, à première vue, par le prothorax entièrement foncé.
- T. vittaticollis v. innotatipennis. Elytris ochraceis, lateraliter nigro vittatis, apice innotatis. Moto.
  - T. Schoutedeni. Angustatus, nitidus, elytris minute

et dense punctatis, unicostulatis, rufus aut testaceus, thorace lateraliter nigro maculato, membris nigris, femoribus ad basin rufis. Long. 8 mill. Tshikapa. — Voisin de atricornis Pic, forme un peu plus étroite, élytres sans macule apicale noire, etc. — La var. notata a 4 macules noires au prothorax et sa forme est moins étroite.

T. nigroapicalis. Angustatus, parum nitidus, elytris minute et dense punctatis, multicostulatis, supra rufus, capite medio et thorace antice nigro-notatis, elytris apice sat late nigris, antennis, infra corpore et pedibus pro majore parte nigris. Long. 8 mill. Koteli. — Très voisin du précédent, en diffère, à première vue, par les élytres multicostés et marqués de noir à l'extrémité.

Notostenus bicoloripes. Angustatus, cylindricus, subconvexus, supra viridi metallicus, antennis ad basin, tibiis tarsisque rufis; thorace, illo pubescente, depresso, elytrisque plus minusve dense et fortiter punctatis, Long. 7 mill. Kumina. — Espèce distincte, à première vue, par le prothorax de forme non élargie.

Prosymnus testaceiventris. Oblongus, opacus, longe hirsutus, niger, vage subæneus, infra corpore membrisque testaceis; capite thoraceque dense rugulosopunctatis; elytris sat latis, apice attenuatis, fortiter irregulariterque punctatis. Long. 7 mill. Elisabethville. — Voisin de tomentosus Spin., en diffère, à première vue, par le dessous du corps testacé.

Gyponyx multinotatus. Elongatus, nitidus, testaceus, femoribus apice, tibiis tarsisque pro parte nigris, supra multi nigronotatis; capite medio nigro maculato, thorace nigro bivittato, vittis antice et postice transverse junctis; elytris in snigulo ad scutellum et apice nigro maculatis, in disco medio oblongo-nigro 4 maculatis, maculis 2,3 et 4,5 intus connexis. Long. 8 mill. Katanga. —

Espèce très caractérisée par ses dessins noirs nombreux et particuliers.

Plathanocera bicoloriceps. Oblongo-elongata, parum nitida, elytris opacis, rufis, supra nigra, antennis ad basin, capite, illo medio nigro vittato, thorace antice scutelloque rufis; thorace medio lineato et luteo pubescente; elytris fortiter lineato-punctatis, intervallis pro parte plicatis; pedibus nigris et rufis. Long. 8 mill. Bumbuli. — Plus allongé que uniformis Sch. avec la coloration plus foncéé en dessus.

? Apopempsis apicalis. Oblongo-elongata, parum nitida, nigra, palpis pro parte, abdomine apice et femoribus ad basin testaceis, elytris nigris, vage violaceis, ad medium et ad apicem luteo notatis, his ad basin crebre et dense punctatis et plicatis, postice regulariter lineato-punctatis et substriatis; capite et thorace minute et dense ruguloso-punctatis. Long. 10 mill. Kasai. — Sans doute voisin de A. pulchra Schl., en diffère nettement, en outre de la coloration différente, par les élytres ornés d'une macule pubescente apicale.

#### Nouveautés diverses (1)

Colasposoma cyaneicorne n. sp. Subovatus, nitidus, supra fere glaber, infra paulo griseo pubescens, nigroæneus (forma typica), aliquot viridis (v. subviridescens), antennis ad basin cyaneis, apice nigris; capite thoraceque parum fortiter sat sparse punctatis, illo breve, parum lato, lateraliter subarcuato; elytris latis et brevibus, apice attenuatis, humeris prominulis, diverse sat sparse punctatis, fere implicatis; pedibus metallicis, femoribus inermibus. Long. 5-6 mill. Madagascar: Namisana (C. Frappa in coll. Pic.). — Voisin de mediocre Frm. dont il diffère par les antennes bleutées, la ponctuation différente et simple.

Crioceris latissimus n. sp. Brevis et latus, nitidus, infra corpore diverse pubescente, rufus, antennis, articulis primis exceptis, unguiculisque apice nigris; capite elongato; antennis crassis; thorace breve, sat lato, medio coarctato, minute et sparse punctato; elytris latis et brevibus, inæquale et sparse lineato-punctatis, punctis apice obliteratis, lateraliter sulcatis, ad basin paulo impressis. Long. 8 mill. Tonkin. — Ressemble à nigropectoralis Pic, mais plus court et plus trapu avec la poitrine rousse.

C. cyaneitarsis v. subviridicollis. Coloraton du pro-

<sup>(1)</sup> Les nouveautés diverses de ce fascicule, sans désignation particulière, font partie de la collection Pic.

thorax non rousse comme chez forme type, mais à fond roux avec des reflets métalliques verdâtres. Tonkin.

C. cyaneitarsis Pic, proche voisin de tonkineus Pic, a les élytres un peu moins large et se reconnaît, à première vue, par ses antennes plus ou moins bleues, ses pattes, ainsi que les côtés de la poitrine, également à reflets métalliques verts ou bleus. Tonkin.

Le C. fouanus mihi, de Yunnan Fou, de plus petite taille avec le prothorax nettement arrondi plobuleusement en avant et peu étranglé près de la base avec un faible sillon postérieur, a le prothorax et les élytres testacés et le reste du corps noir avec des reflets un peu verdâtres sur la tête, les pattes et le dessous du corps.

Lema laosensis n. sp. Oblongus, sat latus, nitidus, testaceus, oculis unguiculisque nigris; capite sat breve, inter oculos bisulcato; antennis elongatis, sat gracilibus; thorace breve et lato, lateraliter fortiter strangulato, ad basin transverse sulcato, minute et parum distincte punctato; elytris latis, sat brevibus, post humeros paulo strangulatis, lineato-punctatis, punctis postice et lateraliter minoribus; infra corpore testaceo, minute et sparse pubescente. Long. 9 mill. Laos. — Moins robuste que major Pic avec les pattes et les antennes concolores claires.

L. Jeanvoinei n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite postice, thorace illo medio brunneo notato, scutello, elytris, his apice pallidioribus pedibusque anticis pro parte rufis; antennis gracilibus; thorace breve et lato, postice transverse sulcato, minute et indistincte punctato; elytris sat latis et brevibus, apice attenuatis, lineato-punctatis; infra corpore sat dense argenteo pubescente. Long. 5 mill. Hanoï. — Voisin de perplexa Baly, en diffère, à première vue, par le prothorax muni d'un seul sillon.

Cœnobius atriceps n. sp. Subovatus, convexus, nitidus, labro membrisque testaceis; oculis subjunctis; thorace breve et lato, antice attenuato, fere impunctato, postice transverse lineato-punctato; elytris latis et brevibus, postice attenuatis, in disco substriato et lineato-punctatis, lateraliter fortiter sulcatis; pygidio fere opaco. Long. 2 mill. Hoa-Binh. — Très voisin de *Phungi* Pic, s'en distingue, à première vue, par la tête foncée avec le labre seulement clair.

C. sculptatus n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, labro, membrisque testaceis; oculis fere junctis; thorace parum lato, antice attenuato, dense pro parte striguoso-punctato; elytris latis et brevibus, postice attenuatis, fortiter striato-punctatis; pygidio punctato. Long. 2,5 mill. Tonkin. — Espèce caractérisée par la sculpture particulière de son prothorax, cet organe ayant une ponctuation dense, en partie strigueuse.

Melixanthus Jeanvoinei Pic, de Hanoï, est très caractérisé par sa coloration générale rousse, ou testacée, l'écusson est noir, les élytres aussi, mais avec leur xtrémité brièvement marquée de testacé. Long. 3 mill. environ.

Cryptocephalus Laboissierei n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, thorace nigro bimaculato, elytris nigris, ante apicem rufo maculatis, antennis nigris, ad basin testaceis, gracilibus; thorace breve, antice attenuato, parum et minute punctato; scutello rufo; elytris sat brevibus, postice paulo attenuatis, lineato-punctatis, intervallis pro parte minute punctatis. Long. 3,5 mill. Indes (Don de Laboissière). — Voisin de ramnadensis Pic, en diffère par le prothorax bimaculé de noir et la macule claire de chaque élytre isolée, ne touchant ni le sommet ni la suture.

C. circascutellaris n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, thorace nigro bimaculato, scutello nigro, elytris nigris, tenuiter testaceo marginatis et apice late testaceis; antennis gracilibus; thorace breve et lato, antice attenuato, fere impunctato; elytris sat brevibus, postice attenuatis, lineato pro parte fortiter punctatis. Long. 4,5 mill. Indes. — Diffère du précédent par la coloration plus pâle du corps, les élytres autrement ponctués et bordés de clair.

Antipa (Titubæa) tonkinea n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, mandibulis, oculis, antennis apice, pectore pro parte, geniculis, tibiis anticis apice et tarsis pro parte et diverse nigris; capite parum robusto, parum punctato, inter oculos vage et minute brunneo bimaculato; antennis sat gracilibus; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato, parum punctato; elytris brevibus, postice attenuatis, minute punctatis, lateraliter marginatis; infra corpore dense argenteo pubescente; pedibus anticis valde elongatis. Long. 8 mill. Tonkin. — Diffère de Paviei Lef., au moins par la coloration plus claire du dessous du corps.

Cyaniris cochinchinensis v. nov. Bavayi. Rufus, capite postice nigro signato, elytris in singulo quadri (2,2) nigro signatis, maculis posticis valde obliquis. Tonkin (Bavay, in coll. Pic.). — Variété caractérisée par le dessin élytral foncé quadrimaculé.

- C. japonica v. nov. atrobasalis. Niger, thorace scutelloque testaceis, elytris ad basin nigris, postice late testaceis, apice nigro marginatis. Chine. Variété caractérisée par la coloration élytrale particulière.
- C. Jeanvoinei n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter elytrisque testaceis; capite inter oculos late et triangulariter impresso, antennis ad basin rufis;

elytris parum minute punctatis. Long. 7 mill. Tonkin Chapa. — Très voisin de *Laboissierei* Pic par sa coloration, mais plus grand, ponctuation élytrale moins fine et impression de la tête non bifurquée.

C. atrocincta n. sp. Minutus, elongatus, nitidus, tesaceus, capite postice, antennis apice pectoreque nigris, thorace scutelloque rufis, elytris nigris, in disco late flavo vittatis, vitta ad basin et ad apicem non prolongata; antennis brevibus; thorace parum breve et lato, antice attenuato; elytris elongatis, postice minute latioribus, lineato-punctatis. Long. 3 mill. Tonkin. — Espèce caractérisée par sa petite taille jointe à sa particulière coloration élytrale. A placer près de striatipennis Jac.

C. discoidalis n. sp. Oblongus, nitidus, rufo-testaceus, membris pro parte capiteque postice nigris, elytris nigris, in disco postice longe et arcuate flavo notatis; antennis parum brevibus, nigris, ad basin rufis; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato; elytris parum elongatis, apice attenuatis, inæqualiter punctatis. Long. 4 mill. Tonkin: Chapa. — Voisin du précédent, s'en distingue par la forme plus trapue, le prothorax plus court et plus large, la ponctuation irrégulière des élytres et leur coloration pâle autrement disposée, éloignée de la base et entaillée postérieurement en dedans par une macule noire, accolée à la suture étroitement noire.

Acentroptera basilica v. nov. reducta. Elytris rufis, ad humeros, post medium et ante apicem nigro-metallico-notatis, antice reducte nigro marginatis. Am. M<sup>le</sup>. — Variété caractérisée par le dessin foncé réduit des élytres.

A. maculata n. sp. Parum elongatus, nitidus, testaceus, thorace viride trivittato, illo late et dense punctato, scutello nigro; elytris in singulo multi et disperse viride

notatis, fortiter tricostatis et externe subcostulatis. Long. 10 mill. Brésil. — Cette espèce, qui diffère, à première vue, de basilica Ths. par la ponctuation régulière du prothorax, a sur chaque élytre : une bordure antérieure latérale, une macule humérale subcarrée, suivie de 2 courtes lignes obliquement disposées, une macule subcarrée allongée postmédiane et discale, suivie d'une courte ligne présuturale, une macule subtransversale irrégulière antéapicale, celles-ci d'un noir verdâtre.

A. rubronotata n. sp. Parum elongatus, nitidus, testaceus, elytris circa rufo cinctis et intus antice et postice reducte nigro-viride notatis; thorace rubro et viride trivittato, fortiter et dense punctato. Long. 8-10 mill. Brésil: Tapera (Pickel, in coll. Pic). — Très voisin du précédent en diffère, à premèire vue, par les élytres en partie d'un rouge pourpré et à macules foncées réduites avec les côtes un peu moins saillantes.

Cephalodonta (Microdonta) annulipes n. sp. Elongatus, opacus, niger, capite antice, antennis apice femoribusque ad basin testaceis, elytris ad medium aurantiacofasciatis, fascia ad suturam interrupta; antennis parum crassis, apice attenuatis, articulis intermediis sulcatis; thorace sat elongato, lateraliter valde sinuato, fortiter punctato; elytris parum latis, diverse sed regulariter costatis, apice incisis et appendiculatis, externe minute dentatis, humeris subdentatis. Long. 8 mill. Pérou. — Voisin de bicoloricornis Pic, en diffère, en outre de la coloration, par les antennes moins aplaties au milieu.

C. marcapatana n. sp. Oblongus, nitidus, niger, infra corpore pro parte medio, femoribus ad basin, capite pro parte, antennis apice et thorace lateraliter testaceis, elytris nigris, ad humeros testaceo quadrato-maculatis, et ad medium testaceo fasciatis; antennis subfiliformibus; tho-

race sat breve, sinuato; elytris parum elongatis, apice rotundatis et serratulis, externe minuto dentatis, 4-costatis, humeris paulo angulatis. Long. 7 mill. Pérou. — Voisin de callangana Pic, en diffère, par les élytres munis d'une dent externe distincte, la coloration moins foncée des pattes, etc.

Le C. sinuaticollis mihi, du Pérou, voisin du précédent est plus grand, il a la tête non bilineolée de clair sur le vertex, mais entièrement foncée, le prothorax est plus large, les élytres, moins brillants et sans côtes nettes, ne sont pas fasciés de noir antérieurement, mais ont une grande macule scutellaire et un trait latéral noirs, les épaules ne sont pas anguleuses, enfin les cuisses sont en majeure partie testacées.

Chalepus 4 costatus v. nov. reductus. Thorace supra testaceo, medio nigro notato, elytris nigris, ad humeros testaceo vittatis, vitta antice dilatata et postice attenuata. Costa-Rica. — Diffère de la forme typique par le prothorax moins foncé et le dessin clair des élytres réduit.

Ch. subfasciatus v. nov. semiobliteratus. Antennis robustis, thorace breve, lateraliter medio subrotundato, rufo, nigro trivittato, elytris apice serratulis et minute denticulatis, non parallelis, antice in disco interrupte nigro fasciatis. Brésil. — Diffère de la forme type par la fascie antérieure noire non continue sur son milieu, les côtes étant plus ou moins claires.

Ch. Pauli n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, thorace lateraliter rufo-vittato, elytris apice late nigris, antice testaceis, ad scutellum nigro maculatis et externe nigro cinctis, his apice serratulis et parum minute denticulatis. Long. 8 mill. Brésil. — Peut se placer près de sedulus W., dessins antérieurs noirs des élytres différents.

Ch. alternevittatus n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, thorace supra nigro bivittato et aurantiaco trivittato, elytris ad humeros longe aurantiaco vittatis, infra corpore lateraliter et ad medium rufo notato, femoribus anticis ad basin rufo notatis; antennis sat validis, articulo ultimo parum elongato; thorace breve et lato, lateraliter sinuato, fortiter et dense punctato; elytris subparallelis, apice rotundatis et serratulis. Long. 8 mill. Pérou. — Espèce très distincte par ses bandes alternées claires et foncées en dessus du prothorax conjointement à sa coloration élytrale.

La var. nouvelle inlateralis, du Brésil, n'a pas de bordure latérale foncée aux élytres, mais un simple petit trait subhuméral.

Le submarginatus mihi, du Brésil, ressemble par sa coloration à la variété ci-dessus, mais la bande humérale est plus longue, les élytres sont très étroitement bordés de roux à leur extrémité et l'écusson est roux.

Ch. bivittatus n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, thorace supra rufo, medio triangulariter nigro notato, elytris nigris, externe longe rufo vittatis, vitta postice intus dilatata, externe prolongata et attenuata, infra humeros nigro-lineatis, apice rotundatis et serratulatis; infra corpore fere toto nigro, pedibus nigris. Long. 7 mill. Bolivie. — Voisin de Weyersi Chp., mais bande humérale claire plus longue, à contours irréguliers et marquée d'une ligne noire antérieure.

Ch. ruficollis n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, thorace, pectore medio, abdomine lateraliter elytrisque pro parte rufis, his apice sat late nigris, antice rufis, sed ad suturam late et externe reducte nigro signatis; femoribus anticis ad basin rufo notatis; antennis sat gracilibus; thorace breve et lato, lateraliter medio paulo angulato, fortiter punctato; elytris parum elongatis et subparallelis, apice rotundatis, serratulis et minute denticulatis. Long. 7 mill. Bolivie. — Rappelle par ses dessins élytraux sedulus W., en diffère par la forme moins allongée et le prothorax non marqué de foncé sur son disque.

Ch. mineiroensis n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, thorace rufo, medio et lateraliter nigro notato, illo breve et lato, medio paulo dilatato; elytris rufis, apice parum late, externe et ad suturam reducte nigro notatis, apice rotundatis, serratulis et minute denticulatis; infra corpore nigro, pectore medio rufo, pedibus nigris, femoribus ad basin rufo notatis. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de flaveolus Chp., en diffère par le prothorax non lineolé, mais maculé de foncé sur le disque, la coloration apicale noire des élytres irrégulièrement étendue en avant.

Ch. longehumeralis n. sp. Oblongo-elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, thorace rufo, postice medio reducte brunneo notato, elytris ad humeros longe rufo vittatis, vitta ad basin externe dilatata, apice rotundatis et serratulis, infra corpore fere toto nigro, pedibus nigris. Long. 5 mill. Vénézuéla. — A placer près de obidosensis Pic, plus noir et prothorax presque concolore.

Le trivittatus mihi, de l'Amér. Mér., est plus grand que le précédent avec l'apex des élytres plus denticulé, ces organes sont roux et peu largement marqués de noir à l'extrémité, le prothorax a trois bandes noires et les antennes sont plus robustes. — Diffère, d'autre part, de mineiroensis mihi, ci-dessus, par la forme moins allongée, le prothorax plus transversal, les élytres plus courts.

Chalepus (Xenochalepus) proximus v. nov. biinterruptus. Elongatus, nitidus, late rufus, capite membrisque nigris, femoribus ad basin diverse rufo notatis, thorace rufo, nigro trivittato, elytris rufis, apice parum late et non recte nigro fasciatis, ad suturam antice reducte nigro lineatis et externe nigro vittatis, vitta postice intus dilatata, apice denticulatis et externe longe bispinosis, infra corpore pro majore parte rufo; antennis crassis, articulo ultimo longe acuminato. Long. 8-9 mill. Brésil. — Diffère au moins de proximus Guer. par les dessins antérieurs noirs des élytres interrompus, au lieu de former une bande rementant sur la suture.

X. discointerruptus (nov.). Oblongo-elongatus, nitidus, niger, thorace supra lateraliter late rufo, elytris rufis, ad suturam antice longe nigro vittatis et externe longe maculatis, apice late nigris, his apice multi et diverse dentatis; corpore infra nigro; thorace pro parte, pectore medio et abdomine ad basin rufis; pedibus nigris, femoribus anticis ad basin rufo notatis. Long. 8 mill. Amérique-Méridionale. — Diffère de dentatus F., au moins comme variété, par les dessins noirs antérieurs des élytres interrompus. Analogue de dessin à la variété précédente, mais forme bien moins allongée et dernier article des antennes moins longuement acuminé à l'extrémité.

X. medius v. nov. maculiventris. Oblongo-elongatus, niger, thorace supra rufo, medio late nigro notato, elytris rufis, ante medium nigro fasciatis, fascia ad marginem non prolongata et postice late nigris, apice multi et diverse dentatis; infra corpore pro parte rufo, abdomine antice rufo et nigro maculato, pedibus nigris, femoribus ad basin late rufis. Long. 7 mill. Colombie. — Diffère de medius Chp. par les dessins noirs différents au prothorax et sur la partie antérieure des élytres.

X. robusticornis v. nov. sublateralis. Chez cette va-

riété, du Brésil, la fascie antérieure noire des élytres n'atteint pas le bord latéral. — Le X. rectefasciatus mihi, du Brésil, peut être rapporté à la même espèce; il offre la fascie médiane rousse des élytres droite, non élargie, parfois même oblitérée, sur les côtés.

Anoplitis annulipes n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, thorace lateraliter rufo vittato, elytris externe longe rufo vittatis, vitta antice intus dilatata, postice attenuata, infra humeros breve nigro vittatis, his apice rotundatis et serratulis, femoribus ad basin rufo annulatis. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin de Germaini Pic, dessins différents et cuisses annelées de clair ou lieu d'être foncées.

Le A. minuta mihi, de Bolivie, de coloration analogue, est plus petit, avec la bande humérale claire des élytres moins longue et non rétrécie postérieurement, les élytres sont un peu plus étroits, plus parallèles, peu serratulés à l'apex.

A. fasciatipennis n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, capite medio breve, thorace lateraliter et femoribus anticis ad basin aurantiacis, elytris nigris, ad humeros breve aurantiaco lineatis et post medium transverse aurantiaco fasciatis, his apice rotundatis et serratulis. Long. 8 mill. Pérou. — Coloration analogue à A. peruana Pic, dont il diffère par la forme plus allongée, la taille plus grande, le prothorax plus large et non brillant, la fascie claire pas plus étroite sur la suture.

A. latior n. sp. Oblongo-elongatus, subopacus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter elytrisque aurantiacis, his apice late nigris, costa prima postice pro parte testacea, infra corpore medio paulo rufo, femoribus diverse testaceo notatis; antennis elongatis et gracilibus; thorace parum breve, sat lato, fortiter punctato; elytris parum latis, subparallelis, apice rotundatis et serratulis. Long. 6-7 mill. Brésil. — Par sa coloration, rappelle

Sauveuri v. discrepans W., en diffère, à première vue, par la forme non étroite, les élytres plus larges, les antennes plus longues. Parfois les élytres ont un petit trait subhuméral noir (variation).

A. minima n. sp. Minutus, oblongo-elongatus, nitidus, testaceus, thorace nigro trivittato, elytris infra humeros et ad scutellum nigro vittatis, postice nigris sed ad apicem breve testaceo notatis, infra corpore pro parte nigro, pro parte testaceo, pedibus nigris, femoribus ad basin testaceis. Long. 4 mill. Bolivie. — Voisin de signifera W., en diffère par la bande foncée médiane du prothorax très étroite, la bande scutellaire des élytres plus parallèle et raccourcie avec l'apex à macule claire réduite au rebord apical.

Le A. imparallela mihi, de Costa-Rica, est voisin du précédent par sa petite taille et la présence à l'apex des élytres d'une petite macule claire, mais les élytres sont noirs avec une macule humérale testacée, nettement rétrécis au milieu avec les costules plus égales, l'apex à peine serrulé, le prothorax est orné d'une plus large bande médiane. Diffère, d'autre part, de A. marginella W., auquel il ressemble, par l'absence d'une ligne claire sur le rebord marginal des élytres, leur tache apicale claire moins étroite et les costules marquées de ces organes.

Anisostena diversecostata n. sp. Elongatus, nitidus, rufus, antennis, articulo primo excepto, scutello tarsisque nigris, capite postice viridescente; elytris cyaneis, apice breve rufo notatis, in disco reducte testaceo vittatis, costa prima pro majore parte testacea; thorace parum elongato, fortiter non dense punctato; elytris parallelis, apice rotundatis et parum distincte crenulatis, fortiter tricostatis. Long. 3 mill. Costa-Rica. — Peut se placer près de fasciata Maul.

Sternostena lateralis n. sp. Elongatus, niger, thorace scutelloque aurantiacis; elytris postice nigro-viridibus, antice aurantiacis, ad suturam post basin et externe nigro-viride vittatis. Long. 6 mill. Brésil. — Très voisin de basalis var. signata W., en diffère par les élytres moins longs, à bande latérale raccourcie métallique et les pattes foncées.

St. basalis v. nov. laterubra. Ruber, elytris apice sat late cyaneis, antennis, geniculis apice, tibiis, tarsis abdomineque pro parte nigris. Brésil. — La coloration, en majeure partie rouge des élytres, distingue, à première vue, cette variété.

Baliosus Germaini n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter et infra corpore pro parte rufis, femoribus ad basin testaceis, elytris testaceis, apice late nigro-æneo maculatis, antice ad scutellum late et infra humeros anguste nigro-æneo notatis; antennis parum brevibus, apice paulo dilatatis; thorace breve et lato, lateraliter subarcuato, antice paulo attenuato, in disco fere læve et sulcatulo, lateraliter fortiter punctato; elytris thorace valde latioribus, postice paulo latioribus, apice rotundatis et fere indistincte serratulis, regulariter 4-costatis, intervallis fortiter bilineato punctatis. Long. 5 mill. Bolivie. — Peut se placer dans le voisinage de fraternus Baly.

Le **B.** longicornis mihi, de Bolivie, a une coloration analogue au précédent, mais les élytres sont un peu plus longs et séparément arrondis à l'extrémité, leur première côte est très saillante et claire presque jusqu'à l'extrémité, le dessus du corps est à peine brillant, le prothorax est fortement et densément ponctué au milieu, la tête est testacée et les antennes sont plus longues.

Le B. Baeri mihi, du Pérou, voisin du précédent par

sa coloration, mais avec la bande infrahumérale externe des élytres jointe postérieurement à la macule scutellaire noire très élargie, est d'une taille un peu plus grande, la tête est largement noire vers les antennes ; au moins variété de longicornis Pic, sinon espèce voisine.

- B. incisus n. sp. Elongatus, opacus, niger, capite antice, thorace medio femoribusque ad basin diverse aurantiacis, infra corpore nigro, medio antice aurantiaco, elytris nigris, ad basin reduce rufo et infra humeros rufo lineatis (forma typica), aut scutello nigro et elytris nigris, insignatis (v. insignatus); antennis gracilibus, apice attenuatis; thorace parum breve, antice attenuato, fortiter punctato; elytris elongatis, apice ad suturam incisis, medio lobatis, minute denticulatis, costis 2 et 4 mediocre elevatis; tibiis anticis intus sinuatis, intermediis valde curvatis. Long. 8-9 mill. Brésil et Guyane Française. Espèce caractérisée entre toutes par la structure apicale des élytres particulière.
- B. subdilatatus n. sp. Oblongo-elongatus, elytris postice dilatatis, parum nitidus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter, infra corpore pro parte femoribusque ad basin aurantiacis, elytris nigris, antice externe aurantiacis et marginatis, post medium aurantiaco fasciatis, his postice valde dilatatis, apice separate rotundatis et denticulatis. Long. 10 mill. Bolivie. A placer près de lycoides Chp., coloration claire plus étendue sur les élytres, avec ces organes plus élargis au-delà du milieu, les côtés du prothorax entièrement clairs en dessus.

Uroplata costaricana n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter supra, infra corpore medio antice et femoribus pro parte ad basin aurantiacis, elytris antice aurantiacis, sutura nigra, postice late nigris, his inæqualibus, apice denticulatis et externe longe

spinosis, 4-costatis, costa 3ª interrupta; antennis gracilibus; thorace parum breve, antice attenuato, fortiter punctato; pedibus longissimis. Long. 7-8 mill. Costa-Rica. — Voisin de mucronata Ol., coloration élytrale différente.

U. spinosa n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite postice medio, thorace lateraliter, femoribus ad basin diverse elytrisque rufis, his ad suturam antice nigro vittatis, et ad apicem transverse nigro notatis, his apice oblique truncatis et denticulatis, externe longe spinosis, 4 costatis, costa tertia interrupta. Long. 7,5 mill. Vénézuéla. — Voisin du précédent, s'en distingue par la terminaison des élytres différente et ces organes brièvement marqués de noir à l'extrémité.

U. clienta v. nov. diversicolor. Elytris dimidio antice aurantiacis, ad scutellum nigro signatis et infra humeros nigro lineatis. Brésil. — Très distinct de la forme type par les élytres largement orangés sur leur moitié antérieure.

Metaxycera sinuatevittata n. sp. Elongatus, postice paulo dilatatus, nitidus, testaceus, scutello, vertice antennisque nigris; thorace nigro trivittato, elytris nigris, intus testaceo vittatis, vitta externe sinuata et apice extus dilatata, sutura nigra, apice serratulis, abdomine apice nigro maculato. Long. 10 mill. Guyane: Maroni. — Paraît voisin de amazona Baly, en diffère (ex description) par la présence d'une ligne médiane noire au prothorax et par le dessin clair différent des élytres.

M. particularis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, ruber, antennis pygidioque nigris, elytris nigris, in disco antice late et reducte rubro vittatis, postice rubro maculatis, his lateraliter et apice serrulatis, medio paulo strangulatis, thorace medio elevato et sulcato, diverse

punctato. Long. 10 mill. Pérou. — Moins allongé que le précédent, prothorax particulier et coloration élytrale différente.

Le **Donckieri** mihi, de Cayenne, très voisin du précêdent par sa forme et sa coloration, en diffère par les élytres un peu plus allongés, ornes de 2 lignes rouges discales, la première basale, la 2° médiane, avec une fascie raccourcie et étroite rouge antéapicale, le pygidium est roux comme la majeure partie du corps, le prothorax non sillonné au milieu. A placer près de sexpustulata Baly.

Penthispa (Euprionata) subparallela n. sp. Oblongoelongatus, subparallelus, nitidus, niger, thorace lateraliter paulo rufonotato, pedibus anticis et intermediis pro
parte rufis; antennis validis; thorace breve, antice valde
attenuato, lateraliter sinuato, fortiter et inæquale punctato; elytris apice externe paulo dilatatis, lateraliter et
apice diverse dentatis, costa prima antice subarcuate
elevata, secunda diverse pro parte arcuata et interrupta;
pedibus anticis rufis, femoribus late nigris, geniculis, tibiis pro parte tarsisque intermediis rufis, posticis nigris,
tibiis ad basin tarsisque rufis. Long. 7 mill. Mexique.—
Diffère, à première vue, de aterrima Guer. par les élytres
n'ayant pas une longue expansion à leur extrémité externe.

Endomychus atriceps n. sp. Grandis, oblongus, nitidus, rufus, capite membrisque nigris; thorace breve et lato, angulis anticis prominulis, postice reducte sulcato; elytris thorace paulo latioribus, humeris distinctis, lateraliter subarcuatis, postice attenuatis, minute et irregulariter punctatis. Long. 6 mill. Cambodge (Museum de Paris). — Voisin de atripes Pic, s'en distingue, à première vue, par la tête noire et les élytres moins convexes.

Beccaria-8-maculata n. sp. Subrotundatus, convexus, nitidus, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte rufis, thorace antice et lateraliter rufo notato, minute et sparse punctato, elytris nigris, in singulo rufo quadri (1, 2, 1) maculatis, irregulariter punctatis. Long. 6 mill. Ile Nias. — Voisin de Wallacei Gorh., mais plus foncé, avec les macules 3 et 4 des élytres placées sur la même ligne transversale.

B. 7-maculata n. sp. Subrotundatus, convexus, nitidus, niger, membris pro parte rufis, thorace antice et lateraliter rufo notato, minute et sparse notato; elytris ad suturam medio aurantiaco maculatis et in singulo aurantiaco trimaculatis, macula prima et tertia ad suturam approximatis, macula secunda externa, irregulariter punctatis. Long. 4 mill. Malacca. — Plus petit que le précédent avec les élytres plus bombés au milieu et une macule médiane non isolée, mais commune aux deux étuis.

B. nigricollis n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, niger, elytris in singulo aurantiaco trimaculatis, macula la ad scutellum, 2ª infra humeros, 3ª discoidalis, post medium sita; thorace breve et lato, angulis anticis rotundatis, irregulariter punctato; elytris diverse et irregulariter punctatis. Long. 6 mill. Sumbawa. — A placer près de-6-maculata Arrow, s'en distingue, à première vue, par le prothorax entièrement noir.

Byrsax andamanus n. sp. Minutus, oblongo-subovatus, opacus, niger, pro parte fulvo vestitus, antennis testaceis; capite in mare arcuate bicornuto; thorace lateraliter crenulato, antice attenuato, postice paulo inciso, in disco multi granuloso et antice minute bidentato o, aut binoduloso  $\varphi$ ; elytris lateraliter crenulatis, multi et minute tuberculatis. Long. 6 mill. Iles Andaman. — A placer près de niponicus Lewis.

Byrsax cassidiformis n. sp. Q. Subovatus, opacus, valde convexus et lateraliter explanatus, niger; capite simplice; thorace lateraliter subcrenulato, postice sinuato, lateraliter postice prolongato et lato deplanato, medio convexo, granuloso, antice breve bicornuto; elytris compressis, ad suturam in singulo trituberculatis et irregulariter granulosis, lateraliter late deplanatis et subcrenulatis. Long. 8 mill. Malacca. — A placer près de confrater Geb.; espèce distincte par la forme de son prothorax et son faciès qui le fait ressembler à une Cassida.

Bolitonæus grandis n. sp. O. Oblongus, grandis, opacus, niger, convexus, lateraliter crenulatus; capite antice non cornuto, medio breve et late lamellato; thorace antice paulo attenuato, paulo granuloso, longe bicornuto (cornis paulo arcuatis, apice fasciculatis); elytris sat brevibus, multi, minute et disperse tuberculatis. Long. 9 mill. Malacca. — Plus robuste et plus grand que tonkineus Pic, avec les cornes plus longues et pileuses au sommet.

Sous le nom de v. rufitarsis, je distingue une conforme plus allongée, à revêtement brunâtre en dessus, à tarses roux, à prothorax presque droit sur les côtés, muni de 2 larges gibbosités antérieures.

Falsostolius n. gen. (Heteromera). Corpus elongatus; articulo ultimo palparum dilatato, triangulare; antennis sat brevibus, gracilibus, articulis tribus ultimis paulo latioribus; capite sat breve, postice paulo attenuato, oculis integris, prominulis, distantibus; thorace parum elongato, antice attenuato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis; pedibus gracilibus, tarsis anticis particularibus, articulo 1° elongato, robusto, extus dilatato, sequentibus brevibus, tarsis intermediis et posticis gracilibus et elongatis, unguibus ad basin paulo dilatatis, pro

parte spinoso pilosis. — Ce genre nouveau, établi pour l'espèce suivante, me semble devoir être rapproché de Stolius Lewis (qui ne m'est pas connu en nature) dont il se distingue au moins par les antennes plus longues et surtout par la structure particulière des tarses antérieurs.

Falsostolius diversipes n. sp. Angustatus, nitidus, sat sparse et breve griseo pubescens, rufo-castaneus, capite thoraceque obscurioribus, scutello elytrisque in disco pro parte testaceis, membris testaceis, antennis medio femoribusque apice piceis aut brunneis; capite thoraceque minute parum sparse punctatis, illo antice marginato et transverse depresso, postice fere recto, angulis posticis ciliatis, rotundatis; elytris dense punctatis et multiplicatis. Long. 5,5 mill. Japon.

Falsodiopethes tuberculatus n. sp. Niger, subopacus, capite supra inæquale; thorace parum breve, postice attenuato, angulis anticis fere rectis, parum punctato; elytris globulosis, valde convexis, apice attenuatis et valde declivibus, antice striatis, intervallis diverse tuberculatis; pedibus elongatis. Long. 5 mill. Brésil. — Voisin de Gounellei Pic, en diffère nettement par l'avant-corps plus étroit, les pattes plus longues, les élytres bien plus surélevés au-dessus du prothorax et à sculpture différente.

Mordella leonensis n. sp. Oblongus, robustus, postice attenuatus, nitidus, niger, pro parte iridescens, griseo pubescens, signaturis holosericeo-luteis ornatus; thorace multi maculato, maculis luteo-holosericeis; elytris ad basin multi et diverse luteo holosericeo notatis, ad medium externe luteo lineatis, post medium arcuate luteo-holosericeo-fasciatis et apice luteo marginatis, sutura pro parte holosericea; scutello breve et latissimo, apice truncato, holosericeo pubescente; pygidio parum elongato, postice acuminato, apice truncato, ad basin dense pubes-

cente. Long. 4 mill. Sierra-Leone (Hargreaves, in British Museum). — Voisin de bisbisignata Pic, s'en distingue par le prothorax plus large, les élytres à dessins clairs plus nombreux et différents.

Glipa bicolor v. nov. obliterata. Angustatus, nitidus, pro parte holosericeo pubescens, niger, elytris testaceis, ad scutellum nigro notatis et circa pro parte nigro marginatis, his inundulatis, antennis ad basin et pedibus 4 anticis pro parte testaceis. Long. 7 mill. Nyasaland (Wood, in British Museum). — Distinct, à première vue, de la forme typique par l'absence de dessins sinués aux élytres, ainsi que par la coloration en majeure partie claire de ces organes.

- G. formosana v. nov. uniformis. Elytris uniformiter pubescentibus, infasciatis. Formose.
- G. bandana n. sp. Elongatus, postice attenuatus, pro parte griseo pubescens, niger, antennis pedibusque 4 anticis pro parte testaceis, elytris opacis, nigris, pro parte fulvo pubescentibus, ad basin late griseo pubescentibus et ad suturam nigro maculatis, ad medium transverse luteo griseo fasciatis; pygidio longissimo, emarginato. Long. 8 mill. Ile Gross, Banda. A placer près de textilis Montr., dessins des élytres différents.
- G. Dohertyi n. sp. Elongatus, postice attenuatus, pro parte griseo pubescens, nitidus, niger, vage metallicus, supra signaturis ornatus; thorace robusto, albo 4 vittato; scutello albo; elytris antice oblique albo bivittatis, vittis pro parte junctis et ad medium transverse griseo-luteo fasciatis, fascia medio pro parte denudata, sutura pro parte pubescens; infra corpore metallico, pro parte albo notato; pygidio elongato, apice truncato. Long. 10 mill. Dodinga (Doherty). Ressemble un peu

à apicalis Pic, il s'en distingue, à première vue, par l'absence de macule apicale grise aux élytres.

Anaspis Hargreavesi n. sp. Angustatus, griseo holosericeo pubescens, niger, labro, palpis, antennis pedibusque pro majore parte testaceis; antennis elongatis, filiformibus; thorace parum breve, non transverso, antice paulo attenuato, lateraliter subarcuato, angulis posticis fere rectis, transverse strigoso; elytris elongatis, postice attenuatis, transverse strigosis; pedibus testaceis, femoribus posticis ex parte et tibiis ex parte brunnescentibus. Long. 2,5 mill. Uganda (Hargreaves, in British Museum et coll. Pic). — Ressemble à atricolor Pic, dont il se distingue, à première vue, par la coloration claire des membres et les antennes non épaissies à l'extrémité. Peut se placer près de pulicaria Costa.

A. nigrovittata n. sp. Elongatus, griseo pubescens, nitidus, nigro-testaceus, capite postice, scutello et infra corpore nigris, elytris testaceis, ad suturam late et longe nigro vittatis, vitta ad basin paulo dilatata et apice attenuata, apice non attinginta; antennis elongatis, filiformibus; thorace elytrisque transverse strigosis, illo aliquot in medio paulo infuscato. Long. 3 mill. Uganda (Hargreaves, in British Museum et coll. Pic). — Espèce très distincte par la présence, sur les élytres, d'une large bande suturale noire qui n'atteint pas l'apex.

Calycella s. g. nov. Calycellina. Oculis magnis, articulo ultimo palparum subtriangulare, apice excavato; tibiis posticis validis, insulcatis ut in *Mordella* L., pygidio breve. Se distingue de *Calycella* Blair par les yeux plus grands et la forme du dernier article des palpes. S.-genre établi pour l'espèce nouvelle suivante:

Calycellina rufa n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, oculis antennisque pro majore parte nigris; thorace parum breve, lato, lateraliter subarcuato, minute et dense punctato, postice sinuato, lobo medio arcuato, angulis posticis nullis; scutello minute, apice arcuato; elytris thorace paulo angustioribus, elongatis, subparallelis, postice attenuatis, minute et dense punctatis; pedibus posticis validis; pygidio breve, acuminato. Long. 5 mill. Sierra-Leone (British Museum et coll. Pic.)

Allecula Auberti n. sp. Angustatus, parum nitidus, paulo griseo pubescens et breve hirsutus, diverse rufescens, thorace, antennis pedibusque nigro-piceis, femoribus ad basin late luteis; capite in vertice pupillato-punctato, oculis approximatis; thorace subquadrato, antice paulo attenuato, dense pupillato-punctato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, postice valde attenuatis, sat fortiter striato-punctatis, intervallis subconvexis, minute punctatis; femoribus validis, tibiis anticis paulo curvatis. Long. 8 mill. Gabon (ex coll. Aubert). — Très voisin de basifemoralis Pic, en diffère par les yeux plus rapprochés, le prothorax moins court, la coloration plus claire des élytres.

Une espèce du Congo que je nomme Ghesquierei, appartenant au Musée de Tervueren, a une forme analogue au précédent, seulement un peu plus étroite, avec la taille de 6 mill., il a une coloration générale testacée, avec les antennes, les tibias, tarses et l'extrémité des élytres plus pâles; les yeux sont moins rapprochés que chez Auberti, la tête un peu plus étroite et partout densément ponctuée, le prothorax est moins déprimé, encore plus densément et plus finement ponctué.

Psalydolytta minuta n. sp. Minutus, elongatus, nitidus, parum dense griseo pubescens, niger, clypeo antice, labro, palpis elytrisque testaceis; capite latissimo, antennis gracilibus, articulis 3-4 paulo dilatatis; thorace

elongato et angustato, medio sulcato. Long. 9 mill. Côted'Ivoire. — A placer près de *flavilabris* Mäkl. et s'en distinguant, à première vue, par ses élytres de coloration plus claire que l'avant-corps.

- P. nigrilabris n. sp. Angustatus, parum nitidus, sat dense fulvo, aliquot pro parte paulo griseo, pubescens. niger, antennis ad basin rufis; capite latissimo; antennis gracilibus, articulo 3º longissimo; thorace plus minusve elongato, medio sulcato et postice impresso. Long. 17-19 mill. Côte-d'Ivoire. Distinct, à première vue, de flavilabris Mäkl. par la tête, labre compris, toute noire.
- P. Crampeli n. sp. Grandis, elongatus, capite sparse, thorace, elytris et infra corpore dense griseo-luteo pubescentibus, niger, capite, palpis, antennis ad basin, femoribus, tibiis tarsisque ad basin rubro-testaceis; capite thorace sat latiore; antennis gracilibus, articulo 3° longissimo; thorace elongato, medio sulcato, postice paulo transverse depresso. Long. 27 mill. Congo: Fort Crampel. A placer près de Jaloffa Cast., s'en distingue, à première vue, par la coloration de la tête différente de celle du prothorax.

Epicauta albotrivittata n. sp. Elongatus, parum nitidus, albo pubescens, niger, capite postice rubro, elytris nigris, albo marginatis et vittatis; capite thorace non distincte latiore, rubro, antice nigro, palpis et antennis nigris, his filiformibus; thorace elongato, antice valde attenuato, medio sulcato; elytris thorace valde latioribus, ad suturam et in disco late albo vittatis, lateraliter albo marginatis; pedibus nigris. Long. 13 mill. Dahomey. — Voisin de nigromarginata Mäkl., il s'en distingue, à première vue, par les larges bandes longitudinales blanches des élytres, sur fond noir peu pubescent.

Zonitomorpha incostata n. sp. Elongatus, parum nitidus, rubro-testaceus, antennis, articulo l° excepto, tibiis tarsisque nigris; capite thoraceque parum fortiter et sparse punctatis; elytris minutissime et dense punctatis, incostatis. Long. 22 mill. Guinée. — Voisin de gigantea Fairm., en diffère par la ponctuation plus espacée de l'avant-corps, les élytres sans côtes, le dessous du corps plus clair.

Le **Z.** Sibuti mihi, de Fort-Sibut, de coloration générale claire avec les articles 3 et suivants des antennes, les genoux, tibias et tarses noirs est voisin de *eborina* Fahr, il s'en distingue par le 2° article des antennes testacé.

Mesosella nodulosa n. sp. Sat robustus, niger, pro parte rufescens, diverse griseo aut fulvo pubescens, elytris ad medium late albo fasciatis, antennis ad basin albo annulatis; capite parum robusto, infra oculos latiore, medio sulcato, fronte lato, paulo excavato; antennis corpore non longioribus, infra longe ciliatis, articulo 1º sat robusto, apice paulo latiore, non cicatricoso, infra inciso, ultimo simplice; thorace breve et lato, lateraliter simplice et subarcuato, ante medium transverse sulcato, paulo et sparse punctato: elytris thorace valde latioribus, parum elongatis, apice subarcuatis, humeris valde prominulis et supra tuberculatis, ad basim in disco breve cristato-elevatis, his diverse, pro parte, fortiter punctatis et antice longe hirsutis; pedibus parum robustis, sat brevibus, Long. 11 mill. Tonkin. — Faciès de M. major Pic, en diffère par les antennes plus courtes à 1er article plus épais, le prothorax plus court et plus large, orné d'un sillon transversal net en devant du milieu, les élytres en partie ornés de longs poils dressés, plus fortement ponctués et offrant sur la base une gibbosité humérale et une crête raccourcie préscutellaire nettement surélevées (vu de profil) audessus des élytres. — Par la présence du fort sillon thoracique et surtout par celle de parties surélevées sur la base des élytres, cette espèce peut rentrer dans un sousgenre nouveau que je nomme Gibbomesosella.

Pharsalia albofasciata n. sp. Parum elongatus, niger, supra diverse fulvo pubescens, elytris ad medium albo fasciatis, infra corpore pro parte fulvo, pro parte griseo, pubescente; capite et thorace fulvo maculatis aut vittatis, illo breve, lateraliter longe dentato; antennis nigris; elytris sat elongatis, postice attenuatis, apice subtruncatis, ad basin in singulo bituberculatis, fortiter punctatis et paulo granulatis, ad basin diverse fulvo maculatis, nigro punctatis, ad medium albo fasciatis, fascia intus attenuata; pedibus pro parte rufis et fulvo pubescentibus. Long. 20 mill. Tonkin. — Espèce pouvant prendre place près de mortalis Ths., caractérisée par sa forme relativement allongée et son revêtement élytral.

Anagelasta infasciata n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, supra multi et sat regulariter, apice excepto, griseo lineatus, infra corpore et pedibus pubescentibus, pro parte nigro maculatis; antennis sat brevibus, apice infra ciliatis; thorace parum late, lateraliter sinuato et minute tuberculato. Long. 13 mill. Cambodge. — Distinct, à première vue, de subfasciata Pic par la forme non trapue, le prothorax moins large, les élytres dépourvus de fascie blanche transversale.

Sybra bipunctata n. sp. Elongatus, opacus, niger, dense griseo pubescens, elytris rufis, lateralietr longe nigro maculatis, ad basin, in singulo, minute brunneo maculatis, antennis rufis, brunneo annulatis; thorace sat breve, lateraliter subarcuato, antice et postice transverse impresso; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis, postice attenuatis et breve mucronatis, pro parte lineato-

punctatis; pedibus pro parte rufis, pro parte nigris. Long. 4-5 mill. Tonkin (Fouquet, in coll. Fouquet et Pic).
— Se distingue de *elongata* Pic par la forme plus étroite, les membres plus clairs, le revêtement différent.

Orcesis angustatus n. sp. Angustatus, opacus, niger, griseo pubescens, thorace elytrisque griseo-vittatis; antennis parum gracilibus; thorace elongato, lateraliter fere recto, parum fortiter sat dense punctato; elytris angustatis, postice attenuatis, apice in singulo acuminatodentatis, diverse et irregulariter vittatis, vittis internis pro parte interruptis, inæquale et irregulariter punctatis. Long. 7 mill. Hanoï. — Bien plus étroit que multipunctatus Pic, avec les dents des élytres plus saillantes et leur dessin différent.

Falsoserixia pubicollis n. sp. Oblongus, niger, thorace supra rufescente, femoribus pro parte rufis; capite thoraceque dense ochraceo pubescentibus; elytris parum dense griseo pubescentibus, sat fortiter et irregulariter punctatis; infra corpore pro parte dense argenteo pubescente. Long. 5-6 mill. Hanoï. — Voisin de rubrithorax Pic, en diffère, à première vue, par le revêtement ocré et dense de son avant-corps.

Bruchus obliquefasciatus n. sp. \$\phi\$. Oblongo sub-ovatus, opacus, nigro-piceus, supra diverse albo aut luteo maculatus, infra corpore densiore pubescente, antennis, pedibus anticis intermediisque testaceis; pygidio postice nigro bimaculato; antennis elongatis, apice longe dentatis; thorace breve et lato, antice valde attenuato, postice sinuato, lobo medio distincte, paulo inciso; elytris latis et brevibus, sat fortiter lineato-punctatis, femoribus posticis inermibus. Long. 3 mill. Colombie. — A placer près de albosuturalis Pic, antennes plus grêles et claires avec les dessins élytraux différents.

Bruchus incisithorax n. sp. Oblongo-subovatus, opacus, rufescens, pro parte niger, supra fere uniformiter griseo pubescens (forma typica), aut in elytris diverse albo lineatis, aut piceo notatis (v. 4-lineatus); antennis non gracilibus, in mare apice longe flabellatis,  $\mathcal{P}$  apice sub-pectinatis; thorace breve et lato, antice valde attenuato, postice sinuato, lobo medio paulo inciso; elytris latis et brevibus, minute striato-punctatis; femoribus posticis inermibus. Long. 2 mill. Colombie. — A placer près du précédent.

Le mactatus mihi, de la même origine, et de petite taille comme le précédent, en diffère par la coloration générale foncée avec les élytres plus ou moins roux sur les côtés, la partie rousse étant marquée de noir et les élytres offrant chacun, près de la suture au milieu, une petite macule grise, l'abdomen, le pygidium et la majeure partie des membres sont roux.

- B. atrolineatus Pic. Cette petits espèce africaine, voisine de hinnulus Fabr., a les élytres mouchetés de clair et de foncé, le prothorax orné de 2 lignes noires sur fond clair, les antennes bicolores, pectinées chez  $\mathcal{Q}$ , flabellées chez  $\mathcal{Q}$ .
- B. impressithorax Pic. Cette petite espèce africaine, subovalaire, ayant en dessus, sur un fond clair, de petites macules noires, irrégulièrement disposées, a le prothorax inégal en dessus, sillonné et élevé sur son milieu postérieur, peu nettement bicalleux sur cette partie et présente, sur le pygidium qui est pubescent de blanc, une macule noire arrondie brillante. Ce dernier caractère le rapproche du B. diegosensis Pic.

## TABLE POUR LE CINQUANTE-NEUVIÈME FASCICULE

									Pages
Diagnoses préliminaires.	١.	•	•		•		•	•	1
Nouveautés diverses .			_						10

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