

OCT 3 0 1929

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 3 fr. 50)

72,896

MÉLANGES

EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-TROISIÈME FASCICULE

(24 avril 1917)

PAR

MAURICE PIC

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

MOULINS

IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917

Tous droits réservés

LIBRARY
MUSEUM OF ZOOLOGY
CAMBRIDGE, MASS.

INTRODUCTION

De même que le dernier fascicule, ce nouveau contiendra un certain nombre de nouveautés originaires de l'Indo-Chine dont je dois la connaissance à M. Vitalis de Salvaza.

Selon le désir exprimé par mon correspondant, j'ai dédié quelques espèces à M. Saccomant, ainsi qu'à MM. :

Le Gallen, Régent supérieur au Tonkin ;

Bourcier Saint-Chaffray, secrétaire général de l'Indo-Chine ;

Monin, premier Président à la Cour.

Lorsqu'il n'est pas donné d'indication spéciale, cela laisse entendre que les *types* sont dans ma collection seulement.

Ce fascicule contient, après un certain nombre de nouveautés se rapportant à diverses familles, une série de descriptions, dont plusieurs nouveaux genres, d'Hétéromères.

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES

Chelonarium sparsum n. sp. Satis elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, luteo, pro parte irregulariter, pubescens, nigro-piceus, pedibus obscurioribus, abdomine rufescente. Thorace antice arcuato, mediocre reflexo, sat dense ruguloso-punctato ; scutello triangulare ; elytris elongatis, minute et sparse punctatis, ad basin subimpressis. Long. 5 mill. Cambodje (ex Vitalis). — Voisin de *C. hirtum* Fleut., mais pattes plus foncées, élytres ornés d'une pubescence jaunâtre (et non grise) à peine disposée en mouchetures et sans trace de bande postérieure.

Ptilinus tonkineus n. sp. Elongatus, subparallelus, fere opacus, sat dense minute griseo pubescens, sparse et minute granuloso-punctatus, rufus, antennis pedibusque pallidioribus. Oculis magnis, nigris ; antennis longe flabellatis ; thorace breve, convexo, postice valde sinuato ; elytris satis elongatis, striato-punctatis, striis in disco parum distinctis. Long 4-5,5 mill. Tonkin. — Peut se placer près de *P. binodulus* Mots.

Ptilinus Gounellei n. sp. Brevis, robustus, subnitidus, griseo pubescens, niger, antennis, pedibus, abdomine, apice elytrisque rufis. Capite thoraceque latis, densissime punctato-rugulosis ; antennis longe flabellatis ; elytris brevibus, apice attenuatis, substriatis et densissime punctato-rugulosis. Long. 3 mill. Brésil (Gounelle). — Espèce remarquable par sa forme courte et large. Peut se placer près de *P. sericeus* Chp.

Cyphon atrocinctum n. sp. Elongatus, parum nitidus, griseo pubescens, rufus, elytris pallidioribus, pro majore parte nigro cinctis, antennis nigris, ad basin testa-

ceis, oculis nigris. Thorace breve, transverso, subconvexo, distincte punctato; elytris elongatis, apice attenuatis, mediocre sat sparse punctatis. Long. 4 mill. Tonkin: Lao Kay (ex Vitalis). — C'est la première espèce signalée de la région, elle peut se placer provisoirement près de *C. puncticeps* Ksw.

Atopidocyphon nov. gen. Oblongus, marginatus; antennis filiformibus; capite inclinato, elongato, ad oculos late et fortiter excavato; labro valido, distincto, mandibulis arcuatis, longissimis; palpis elongatis, apice acuminatis; thorace breve, postice sinuato; pedibus anticis brevibus, posticis elongatis, tarsis 5 articulatis, articulo penultimo lobato. — Ce nouveau genre, très caractérisé par la forme de sa tête, peut se placer près de *Atopida* White et a le faciés d'un très grand *Cyphonide*.

Atopidocyphon marginatum. Oblongus, nitidus, sparse luteo pubescens, nigro-piceus, antennis pro parte, palpis, thorace laterale, elytris femoribusque brunnescentibus. Capite sat dense granuloso-punctato; thorace transverso, lateraliter subarcuato, angulis anticis prominulis, mediocre sat sparse ruguloso-punctato; elytris latis, apice attenuatis, in disco parum distincte bicostulatis, sparse punctatis, antice subimpressis. Long. 9 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis).

Callirhipis laosensis n. sp. ♂. Angustatus, postice attenuatus, fere opacus, luteo parum dense pubescens, rufus, capite thoraceque piceis, antennis testaceis. Antennis longe flabellatis, parum elongatis; thorace breve, antice subarcuato, postice multi impresso; elytris thorace indistincte latioribus, postice attenuatis, in disco subcostulatis, ad basin impressis, irregulariter punctatis. Long. 14 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — A placer près de *C. marmorea* Frm., coloration un peu différente, pubescence moins dense, etc.

Rhagophthalmus laosensis n. sp. Oblongus, pos-

tice attenuatus, luteo pilosus, testaceus, capite thoraceque pro majore parte nigris. Thorace breve, in disco impresso, sparse et minute punctato, nigro, lateraliter late testaceo; elytris thorace indistincte latioribus, costatis, rugoso-punctatis. Long. 9 mill. Laos : Taket. — Très voisin de *R. xanthogonus* E. Ol., distinct par la forme plus large, le prothorax largement testacé sur les côtés, etc,

Rhagophthalmus tonkineus var. nov. obscurus. Supra nigro-piceus, scutello testaceo, infra corpore pro parte pedibusque pro parte testaceis, pro parte brunnescentibus; elytris parum distincte bicostatis. Long. 10 mill. Tonkin : Lao Kay (ex Vitalis). — Diffère de *R. tonkineus* Frm. par la coloration en partie plus foncée et les côtes faibles des élytres.

Polemium Monini n. sp. Elongatus, parallelus, opacus, niger, mandibulis rufis, thorace, illo nigro bilineato, elytrisque purpureis. Capite satis elongato; antennis compressis, articulo ultimo impresso; thorace transverso, lateraliter sinuato; elytris thorace paulo latioribus, fere incostatis, sutura elevata. Long. 10-11 mill., Laos : Nape (coll. Pic et Vitalis). — Diffère nettement de *P. ruficolor* Pic par la forme et les bandes noires du prothorax.

Polemium Monini v. nov. lineaticeps. Capite nigro, in vertice rufo lineato, femoribus pro parte testaceis. Laos (ex Vitalis).

Polemium transversicollis n. sp. Oblongus, opacus, niger, capite in vertice rufo lineato, elytris, scutello thoraceque purpureis, illo postice nigro bilineato. Capite breve, antennis compressis; thorace valde transverso, antice attenuato, lateraliter sinuato, postice parum inciso, angulis posticis acutis; elytris thorace indistincte latioribus, satis latis, in disco bicostatis. Long. 12 mill. Indo-Chine : Kan Kent (ex Vitalis). — Très distinct du précédent par la forme plus large, le prothorax différent et orné de bandes raccourcies avec, en plus, un sillon médian rembruni postérieurement. A placer près de *P. Rouyeri* Pic.

Cantharis luteohirsuta n. sp. Elongatus, nitidus, distincte luteo pubescens et fulvo hirsutus, niger, mandibulis rufis. Capite lato, oculis prominulis ; antennis elongatis, gracilibus ; thorace longo, antice elongato, fere læve, sulcato, postice gibboso ; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, rugulosis. Long. 8 mill. Tonkin : Chapa (ex Vitalis). — Cette espèce, très distincte par son long prothorax et sa pubescence bien nette, peut prendre place près de *C. obconicollis* Pic.

Cantharis atridens n. sp. Elongatus, nitidus, supra breve hirsutus, infra griseo pubescens, niger, antennis ad basin infra, abdomine pro parte thoraceque lateraliter testaceis, elytris cæruleis. Long. 14 mill. Chapa (ex Vitalis). — Très voisin de *C. rufidens* Pic, mandibules plus foncées et prothorax à bordure latérale testacée sinuée.

Silidius atropygus n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, luteo pubescens, testaceus, capite postice, pygidio elytrisque apice sat breve nigris, tarsis piceis. Capite satis lato ; antennis fractis ; thorace satis breve, antice arcuato, postice longe impresso, lateraliter ad medium inciso, postice lobato-spinoso ; elytris thorace paulo latioribus, parum dense et irregulariter punctatis ; pygidio apice sinuato et infra excavato. Long. 8 mill. Afrique, sans provenance particulière. — Voisin de *S. Conradti* Pic, mais prothorax différent, élytres plus largement noirs au sommet, pattes plus claires.

Silidius dimbrokianus n. sp. ♀ Satis elongatus, nitidus, luteo pubescens, niger, capite antice, thorace (in disco nigro lineato) elytrisque antice pro majore parte rufotestaceis. Capite lato ; antennis validis, apice attenuatis ; thorace breve, lateraliter et postice sinuato, in disco impresso-sulcato ; elytris thorace paulum latioribus, dense sat fortiter ruguloso-punctatis. Long. 9 mill. Côte d'Ivoire : Dunbroko. — Voisin de *S. notatithorax* Pic, mais dessous du corps entièrement foncé et tête noire postérieurement.

Silidius benuensis v. nov. curtipennis. Thorace

rufo, postice late et antice breve et transverse nigro notato ; elytris satis brevibus. Afrique : Uganda (coll. Pic et Musée Civique de Gênes).

Silidius lampyroides n. sp. Oblongus, robustus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace abdomineque rubris, pygidio supra atro maculato. Capite breve ; antennis brevibus et validis, apice attenuatis ; thorace transverso, postice lateraliter sinuato ; elytris latis, brevibus, minute ruguloso-punctatis ; abdomine prominulo. Long. 9 mill. Afrique : Nyanza. — Espèce très distincte par sa coloration jointe à son abdomen dépassant les élytres de plusieurs segments.

Libnetis rugulosus n. sp. Nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque 4 anticis testaceis ; thorace pro parte rufescente, medio carinato ; elytris elongatis, nigris, ad basin late pallido-testaceis, in disco parum distincte uncostatis et lateraliter costatis, dense ruguloso-punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Voisin de *L. pumilio* Wat., mais élytres n'ayant chacun qu'une côte discale, en outre plus densément et rugueusement ponctués.

Libnetis indicus n. sp. Elongatus, opacus, pubescens, niger, thorace (in disco brunnescente), femoribus anticis pro parte, scutello elytrisque late testaceis, his apice breve nigro notatis. Antennis brevibus, ad basin parum dilatatis, apice attenuatis ; thorace breve, medio carinato ; elytris elongatis, ante apicem subdilatatis, minute et multi costatis, dense punctulatis. Long. 5 mill. Indes Orientales. — Espèce des plus distinctes par la forme de ses élytres jointe à leur coloration, ainsi que par ses antennes peu aplaties à la base.

Halme Saccomanti n. sp. Nigro-submetallicus, parum nitidus, longe pilosus, thorace ad basin, scutello, infra corpore pro parte dense albo pilosis, elytris ad medium eburneo fasciatis. Antennis apice parum crassatis, ♀ bre-

violibus ; thorace satis elongato, lateraliter parum dilatato, densissime rugoso-punctato ; elytris brevibus, ad basin fortiter et dense punctatis, apice sparse et minute punctatis, inspinosis. Long. 8 mill. Laos (coll. Pic et Vitalis). — Diffère de *H. cincta* Gah. par le prothorax moins rétréci aux extrémités, celui-ci orné d'une bande basale à pubescence blanche, etc.

Mesosa luteopubens n. sp. Robustus, nitidus, niger, luteo pubescens, pro parte nigro signatus, capite thoraceque nigro lineatis, elytris multi et irregulariter nigro maculatis et nigro punctatis ; articulis 3^o 8^o et 10^o antennarum ad basin plus minusve luteo notatis. Long. 16 mill. Tonkin : Chapa (ex Vitalis). — Espèce très distincte par la pubescence foncière jaune et le corps, dessus et dessous, parsemé de nombreuses macules, ou points noirs.

Cacia albofasciata n. sp. Satis robustus, nitidus, pro parte griseo aut luteo pubescens ; capite thoraceque antice albo pubescentibus, illo lateraliter nigro punctato, thorace postice et elytris ad basin albo fasciatis, his ad apicem late luteo pubescentibus, pro parte denudatis ; infra corpore pro majore parte griseo pubescente ; pedibus brevibus, tibiis anticis curvatis. Long. 12 mill. Tonkin. — Paraît voisin (ex description) de *Cacia latifasciata* White.

Mastostethus discoidalis n. sp. Satis elongatus, postice parum elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, tibiis et tarsis posticis nigris, capite thoraceque nigro bima- culatis, elytris antice et medio late nigro-piceo maculatis. Long. 8 mill. Brésil : Minas. — Espèce très distincte par la présence d'une grande macule commune foncée antérieure, celle-ci n'atteignant ni la base, ni les côtés, prolongée un peu en dessous du milieu. Peut se placer près de *M. ephippiger* Man.

Mastostethus albomaculatus n. sp. Oblongus, apice parum attenuatus, nitidus, pro parte testaceus, pro parte niger, elytris singulo albo bimaculatis. Capite testa-

ceo, postice nigro, antennis satis elongatis, pro parte testaceis ; thorace transverso, testaceo ; elytris nigris, ante et post medium in disco albo maculatis, distincte et sparse punctatis ; infra corpore femoribusque pro parte nigris, pro parte testaceis, tibiis tarsisque nigris. Long. 8 mill. Guyane Française. — Cette espèce, bien distincte par ses macules blanches des élytres, peut se placer près de *M. 6-guttatus* Lac.

Mastostethus signatipennis n. sp. Oblongo-parallélus, nitidus, supra et infra pallido-testaceus, nigro maculatus. Capite testaceo, postice nigro ; antennis elongatis, pro parte nigris ; thorace transverso, testaceo, angulis anticis prominulis ; scutello nigro ; elytris testaceis, nigro cinctis, ad humeros, ad medium in disco et apice nigro maculatis ; infra corpore testaceo, pectore nigro ; pedibus testaceis, tibiis pro parte tarsisque nigris. Long. 8 mill. Brésil : Goyaz. — Voisin de *M. trigeminus* Lac.

Mastostethus multinotatus n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, testaceus, infra et supra multi nigro notatis. Antennis satis validis, pro majeure parte nigris ; capite thoraceque testaceis et multi maculatis ; scutello nigro ; elytris testaceis postice nigro cinctis, antice 7-nigro maculatis, post medium undulato fasciatis ; pedibus testaceis, femoribus nigro maculatis, tibiis pro parte tarsisque nigris. Long. 9 mill. Amérique Méridionale. — Voisin de *M. variegatus* Klug, très reconnaissable à la coloration foncière uniforme de ses élytres et à ses petites macules foncées du devant de ces organes.

Mastostethus vittatus v. nov. atrolineatus. Elytris antice in disco nigro lineatis. Brésil. — Variété caractérisée par la présence, sur chaque élytre, d'une bande antérieure noire oblitérant en partie la bande rousse, seule existante chez la forme type.

Coriogeton Le Galleni n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, metallicus, glaber, viridis, elytris, epipleuris exceptis,

purpureis. Capite sulcato, minute impresso ; thorace breve, convexo, indistincte punctato ; elytris thorace latioribus, fere parallelis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, postice minute substriatis. Long. 13-16 mill. Tonkin : Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Très voisin de *C. tonkineum* Frm., mais cuisses postérieures ne dépassant pas les élytres, élytres impressionnés à la base et à reflets pourprés.

Coriogeton semipurpureum n. sp. Subovatus, nitidus, metallicus, viridis, elytris cupreo-purpureis, ad suturam viridibus. Capite impresso, minute punctato ; thorace breve, convexo ; elytris thorace latioribus, brevibus, postice parum ampliatis et apice attenuatis, sat fortiter lineato punctatis ; femoribus posticis satis brevibus. Long. 13 mill. Bengale. — Diffère du précédent par la forme plus trapue, les élytres plus fortement ponctués avec la suture verte.

Coriogeton Bourcierii n. sp. Oblongus, antice et postice attenuatus, nitidus, glaber, nigro-subæneus. Capite antice sinuato, mediocre punctato ; thorace breve, convexo, minute et sparse punctato ; elytris thorace paulo latioribus, satis elongatis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, pro parte parum distincte striatis. Long. 10-17 mill. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Ressemble à *C. crurale* Frm., s'en distingue facilement par les élytres plus larges par rapport au prothorax.

Plesiophthalmus substriatus n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, glaber, niger. Capite antice impresso, minute punctato ; thorace breve, transverso, minute et parum sparse punctato ; elytris thorace latioribus, satis elongatis, fere impunctatis, ad suturam minute striatis ; femoribus antice brevissime dentatis. Long. 18 mill. Chapa. — Voisin de *P. subparallelus* Pic, distinct, à première vue, par les élytres plus larges, à peine striés et seulement près de la suture.

Microgoniadera n. gen. Antennis satis validis, elon-

gatis, articulo 2° breve, 3° subquadrato; oculis magnis; thorace lateraliter carinato, antice lateraliter valde deplanato, postice strangulato; femoribus parum crassis, tarsis anticis, minute dilatatis, posticis gracilibus.

A un faux air de *Goniadera* Perty, remarquable par sa petite taille et très caractérisé par la forme particulière de son prothorax.

Microgoniadera hirsuta n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, sparse et longe fulvo hirsutus, fortiter punctatus, nigro-piceus, antennis ad basin, elytris pedibusque rufescentibus. Capite satis elongato, antice transverse sulcato; antennis apice parum dilatatis; thorace antice latiore, postice valde attenuato; elytris thorace latioribus, apice minute attenuatis, marginatis, fortiter sat sparse punctatis. Long. 3 mill. Brésil.

Basanus javanus v. nov. tonkineus. Elytris satis latis, epipleuris nigris, infra corpore pro majore parte piceo, pedibus nigris. Tonkin.

Pengalenganus nov. gen. Articulo ultimo palparum valido, subtriangulare; oculis parum emarginatis; antennis satis validis; thorace breve, antice medio valde inciso, angulis anticis prominulis, postice ad medium valde constricto, lateraliter marginato et late deplanato, lateraliter postice inciso; elytris subovatis, inæqualibus; pedibus satis elongatis. — Très voisin de *Anædus* Blanch. et distinct, à première vue, par la particulière structure de son prothorax qui est fortement incisé en avant, fortement sinué postérieurement avec une échancrure nette près des angles postérieurs; en outre, les élytres sont inégales en dessus.

Pengalenganus inæqualis n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, dense punctatus, sparse hirsutus, niger, palpibus ad basin pedibusque pro majore parte testaceis. Long. 11-12 mill. Java: Pengalengan. — Ressemble un peu, quant à l'aspect et à la coloration, à *A. rufipes* Pic, mais,

entre autres caractères, le prothorax est d'une tout autre forme, les élytres sont un peu inégaux sur le dessus et plus atténués en arrière.

Basanædus nov. gen. Articulo ultimo palparum subsecuriforme; oculis minute emarginatis, antennis apice validioribus; thorace breve, antice inciso, postice subsinuato, lateraliter subsinuato, carinato, marginato; elytris ovatis, lateraliter marginatis; pedibus satis elongatis. — Ressemble à *Anædus* Blanch., mais la forme du prothorax est un peu différente, les élytres ont un étroit rebord marginal et les épipleures sont plus régulièrement diminués postérieurement.

Basanædus luteomaculatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, fere glaber, rufus, capite pro parte, antennis, thorace pro majore parte, scutello pedibusque pro majore parte nigris (femoribus ad basin late testaceis), elytris, nigro-piceis, post scutellum luteo maculatis, sutura epipleuris que rufescentibus. Capite breve; thorace breve, valde transverso, lateraliter impresso, mediocre et parum dense punctato; elytris subovatis, postice attenuatis, ad humeros rotundatis, minute sat dense punctatis. Long. 8 mill. Zanguebar.

Basanædus fasciatus n. sp. Satis elongatus, antice, et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, capite antice, antennis ad basin et infra corpore pro parte rufescentibus, elytris ad basin et ante apicem luteo fasciatis (fascia prima undulata et ad humeros prolongata, fascia postica subarcuata). Thorace ad basin et lateraliter breve impresso, in disco minute et sparse punctato; elytris elongatis, postice attenuatis, ad humeros rotundatis, minute sat sparse punctatis. Long. 7 mill. Gabon (Mocquerys). — Plus allongé que le précédent avec le prothorax moins large et les dessins des élytres différents.

Æmymone semirufa n. sp. Latus, nitidus, fere glaber, rufus, infra corpore pro majore parte pedibusque ni-

gris, elytris nigris, lateraliter et apice late rufo cinctis. Thorace breve, antice lateraliter subarcuato, postice paulo attenuato, angulis posticis rectis, irregulariter et sparse punctato ; elytris satis latis, apice attenuatis, distincte striatopunctatis ; pedibus gracilibus ; abdomine nigro, apice rufo. Long. 6 mill. Colombie. — Peut se placer près de *A. crenata* Chp. qui est plus foncé avec les élytres plus larges, par rapport au prothorax.

Spinolyprops nov. gen. Articulo ultimo palparum valido, subtriangulare ; antennis validis, articulo 2° breve ; oculis magnis, emarginatis ; thorace breve, sinuato, lateraliter late deplanato, marginato et denticulato ; elytris subovatis, antice lateraliter crenulatis ; pedibus satis elongatis, tarsis anticis brevioribus ; coxis anticis approximatis. — Voisin de *Pseudolyprops* Frm. et distinct, à première vue, par la forme particulière de son prothorax.

Spinolyprops rufithorax. Ovatus, parum nitidus, rufus, elytris piceis, antice late, lateraliter in medio et apice, rufo-testaceo notatis, epipleuris pedibusque rufo-testaceis. Thorace breve, antice inciso, postice valde sinuato, late punctato ; angulis posticis dentatis ; elytris ovatis, apice attenuatis, dense et late punctatis, pro parte plicatis. Long. 5 mill. Zanzibar (Raffray).

Spinolyprops rufithorax v. nov. lateralis. Rufus, thorace in disco elytris que piceis, his lateraliter antice rufo-testaceo marginatis, ad medium rufo-testaceo subfasciatis et ad apicem maculatis. Sumatra.

Theresea nov. gen. Articulo ultimo palparum triangulare, capite postice sulcato, labro valido ; oculis magnis, emarginatis, approximatis ; antennis brevibus, apice valde dilatatis, thorace breve, marginato, postice strangulato, ad basin plicato et transverse sulcato ; elytris subgibbosis, ad humeros plicatis ; pedibus satis elongatis, tarsis gracilibus. — Faciès d'un petit *Eucyrtus* Pascoe, mais les tarsi sont grêles ; il est caractérisé, à première vue, par la

structure de son prothorax et celle de ses élytres et peut prendre place près du genre *Pseudostrongylium* Kr.

Theresea diversipennis n. sp. Oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, convexus, glaber, viridi-metallicus, capite pro parte elytrisque antice purpureo notatis, antennis nigris; thorace minute et sparse punctato; elytris thorace latioribus, postice valde attenuatis, lateraliter compressis, ad basin parum depressis et minute gibbosis, lateraliter supra striatis et carinatis, in disco et postice minute lineato-punctatis. Long. 8 mill. Java : Sukabumi.

Microstrongylium nov. gen. Articulo ultimo palparum triangulare; oculis magnis, prominulis, approximatis, parum emarginatis; antennis subfiliformibus; thorace breve, postice sinuato et transverse sulcato, lateraliter denticulato; elytris subparallelis; pedibus satis elongatis, tarsis gracilibus. — Ce genre semble intermédiaire entre *Pseudostrongylium* Kr. et le suivant; il est très caractérisé par son prothorax sinué et muni, sur les côtés, de plusieurs dents.

Microstrongylium cyanicolle n. sp. Parum elongatus, glaber, nitidus, cyaneus, elytris viridi-metallicis, antennis pedibusque nigris aut piceis. Capite thoraceque sat fortiter et sparse punctatis; elytris thorace latioribus, parallelis, apice minute attenuatis, fortiter striato-punctatis. Variat colore ænescente et thorace minute punctato: *var. andaiense*. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée : Andai.

Falsolophocnemis nov. gen. A genero precedente vicino, thorace lateraliter sinuato sed indenticulato, elytris validioribus aut apice valde attenuatis, et precipue tibiis posticis valde sinuatis ♂, aut subsinuatis ♀, tibiis anticis ad apicem dilatatis differt. — Très distinct du genre *Lophocnemis* Makl. par la structure prothoracique et les élytres de forme moins trapue, les tibias postérieurs particuliers.

Falsolophocnemis sinuatipes n. sp. Oblongolongatus, postice valde attenuatus, nitidus, glaber, nigropiceus, elytris femoribusque ad basin brunnescentibus. Antennis gracilibus et elongatis ; capite inter oculos sulcato ; thorace transverso, lateraliter et postice sinuato, angulis anticis prominulis, in disco et postice sulcato, irregulariter pro parte disperse punctato ; elytris satis latis et longis, apice valde attenuatis, substriato-punctatis, punctis antice latioribus. Long. 14 mill. Nouvelle Guinée : Andai.

Falsolophocnemis testaceitarsis n. sp. Satis elongatus. postice valde attenuatus, nitidus, glaber, nigropiceus, antennis ad basin tarsisque testaceis ; thorace breve, in medio sulcato et subgibbose, pro parte breve, pro parte sparse punctato ; elytris parum latis, longis, apice valde attenuatis, striato punctatis, punctis anticis latioribus. Long. 7 mill. Nouvelle Guinée : Stephansort. — De forme plus allongée que le précédent avec le prothorax de structure différente.

Falsolophocnemis punctaticollis n. sp. Satis elongatus, postice attenuatus, nigro-piceus, elytris pro parte dilutioribus. Thorace lateraliter subsinuato, angulis anticis rotundatis, fortiter sat sparse punctato, in disco subsulcato ; elytris elongatis, distincte striatis sed minute punctatis. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée. Un exemplaire probablement ♀. — Distinct des précédents, en plus de la ponctuation étendue sur tout le prothorax et de celle des élytres moins grosse, par les tibias postérieurs subsinués, alors que ceux des deux espèces précédentes, que je considère comme des ♂, sont fortement sinués.

Strongylium griseofasciatum n. sp. Elongatus, opacus, pro parte griseo pubescens, niger, elytris griseo bifasciatis. Antennis brevibus ; thorace subquadrato, ruguloso, in disco sulcato ; elytris thorace parum latioribus, apice attenuatis, fortiter striato-impressis, intervallis carinatis ; pedibus satis elongatis. Long. 11 mill. Ile Nias. —

Espèce distincte entre toutes par ses élytres ornés de fascies pileuses.

Strongylium infoveatum n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, nigro-æneus, capite thoraceque nigris, parum nitidis, et dense punctato-rugulosis. Capite inter oculos infoveato; antennis nigris, satis brevibus, apice minute dilatatis; thorace submarginato, fere quadrato, in disco late et profonde sulcato; elytris parum latis, subparallelis, minute striatis et punctatis, punctis anticis latis, intervallis parum latis. Long. 19 mill. Chapa (ex Vitalis). — Voisin de *S. holcopterum* Frm., mais tête non fovéolée entre les yeux, prothorax à large sillon, etc.

Strongylium semirufum n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, niger, elytris rufo-brunneis. Antennis satis brevibus, apice dilatatis; thorace subquadrato, marginato, in disco sulcato et postice impresso, fortiter et sparse punctato; elytris parum latis, subparallelis, striato-punctatis, intervallis parum latis, inpunctatis. Long. 15 mill. Chapa (ex Vitalis). — Forme du précédent, mais prothorax différent, en grande partie lisse, élytres plus clairs, les stries ponctuées plus régulières, etc.

Strongylium Saccomanti n. sp. Elongatus, glaber, nitidus, nigro-viridescens, antennis nigrescentibus. Antennis elongatis, gracilibus; capite inter oculos impresso; thorace subquadrato, lateraliter subsinuato et marginato, in disco postice subsulcato et impresso, fortiter sat dense punctato; elytris satis latis, subparallelis, parum striatis, antice fortiter, postice minute, punctatis, intervallis fere impostatis, postice deplanatis. Long. 21-22 mill. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Voisin de *S. jucundum* M., en diffère par les pattes métalliques et les élytres autrement ponctués, finement ponctués postérieurement.

Strongylium Le Galleni n. sp. Elongatus, glaber, nitidus, nigro-subæneus, pedibus pro parte rufis aut pur-

pureo tinctis. Antennis parum elongatis, apice minute dilatatis; thorace subquadrato, lateraliter subsinuato et marginato, in disco subsulcato et impresso, fortiter, et in disco sat sparse, punctato; elytris satis latis, subparallelis, apice distincte attenuatis, substriatis, antice sat fortiter et postice minute punctatis, ante medium minute et transverse impressis. Long. 22-24 mill. Chapa (coll. Pic). — Diffère du précédent par la ponctuation moins forte et plus régulière sur la partie antérieure des élytres, la coloration bronzée, etc.

Strongylium sulphureofemorale n. sp. Oblongus, nitidus, glaber, niger, femoribus intermediis et posticis apice late sulphureis. Antennis apice dilatatis; capite impresso, dense punctato; thorace subquadrato, longitudinaliter trisulcato, fortiter punctato; elytris latis et brevibus, pone scutellum bituberculatis et deinde transversim impressis, minute substriato-punctatis; pedibus satis robustis. Long. 6 mill. Tonkin: Lao Kay. Don de feu Vuillet. — A placer, par sa structure élytrale, près de *S. Vollenhoveni* Makl., bien distinct par la coloration des cuisses et la structure du prothorax.

Strongylium Bourcieri n. sp. Oblongus, nitidus, glaber, niger, elytris transverse luteo bifasciatis. Antennis apice dilatatis; capite punctato et ruguloso; thorace marginato, subquadrato, inæquale, sulcato et impresso, fortiter pro parte dense punctato; elytris latis, satis brevibus, convexis, minute substriato-punctatis, intervallis latis. Long. 12-13 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Espèce très distincte par ses élytres ornés chacun de 2 fascies jaunes, l'une avant, l'autre après le milieu, celles-ci un peu sinuées et éloignées de la suture. Peut se placer près de *S. dorsocupreus* Frm.

Strongylium semiviolaceum n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris subviolaceis, abdomine apice rufo. Capite thoracique mediocre pro parte dense punctatis, illo parum trans-

verso et insulcato, antice reflexo ; elytris latis, satis elongatis, postice breve attenuatis, fere instriatas sed lineato-punctatis, intervallis latis, irregulariter punctatis. Long. 18 mill. Tonkin. — Voisin de *S. castanescens* Frm. distinct, à première vue, par la coloration plus foncée des élytres.

Strongylium laosense n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, nitidus, griseo pubescens, cæruleo-violaceus, infra corpore pro majore parte testaceo. Long. 13 mill. Laos : Vientiane (ex Vitalis). — Sculpture et forme du précédent, seulement un peu plus étroit, avant-corps de la couleur des élytres, ponctuation du prothorax moins marquée et plus écartée, abdomen entièrement testacé, etc.

Strongylium griseopilosum n. sp. Elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, cæruleus, capite thoraceque viridescens, elytris violaceis, abdomine apice testaceo. Antennis elongatis, apice dilatatis ; capite thoraceque, illo subquadrato, minute sat sparse punctatis, elytris substriato-punctatis, intervallis satis latis. Long. 8 mill. Vientiane (ex Vitalis). — Plus étroit que le précédent avec les stries plus distinctes, la ponctuation plus régulière, l'abdomen seulement testacé au sommet, etc.

Strongylium Monini n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, supra æneus, infra plus minusve cæruleus. Antennis longis, apice parum dilatatis, capite thoraceque irregulariter et dense punctatis, illo subquadrato, in disco subsulcato ; elytris punctato-striatis, intervallis parum latis, mediocre punctatis, antice minute plicatis, in disco parum distincte depressis. Long. 16-17 mill. Tonkin. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Plus convexe sur les élytres que *S. tibetanum* Pic, avec la ponctuation différente, le prothorax plus transversal.

Strongylium Vitalisi n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, supra æneo-viridescens aut æneus, infra pedibusque cæruleis, abdomine subviolaceo, apice rufo notato. Antennis satis brevibus,

apice dilatatis; thorace parum breve, antice attenuato, in disco multi-impresso, irregulariter pro parte sparse punctato; elytris substriato-punctatis, antice pro parte plicatis, postice intervallis latis et multi punctatis, post scutellum et ad medium minute depressis. Long. 17-18 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Diffère du précédent par l'impression postscutellaire des élytres, les intervalles postérieurs de ces organes plus densément ponctués, etc.

Strongylium rufotinctum n. sp. Oblongus, griseo pubescens, nitidus, niger, antice et infra pro parte rufo, elytris nigro-cæruleus, sutura rufa. Antennis brevibus, apice valde dilatatis; capite thoraceque dense pro parte ruguloso punctatis, illo subquadrato, lateraliter rufo, in disco nigro metallico; elytris satis brevibus, substriato-punctatis, intervallis irregulariter punctatis, ad suturam minute biimpressis. Long. 15 mill. Java. — Par ses impressions des élytres se rapproche de *S. lanigerium* Frm., la coloration est différente, les impressions élytrales moins marquées, etc.

Strongylium (1) medanense n. sp. Robustus et curtus, glaber, nitidus, nigro-cæruleus, elytris violaceo-metallicis. Thorace breve, sulcato; elytris brevis et latis, apice attenuatis, antice gibbosis, fortiter striato-punctatis, intervallis fere carinatis. Long. 13 mill. Sumatra: Medan. — Voisin de *S. gravidum* Makl. par sa structure élytrale et distinct, à première vue, par sa coloration.

Strongylium violaceicolle n. sp. Robustus et curtus, glaber, nitidus, viridi-cæruleus, thorace elytrisque violaceis, abdomine apice testaceo. Long. 18 mill. Medan. — Ressemble beaucoup au précédent, coloration du prothorax différente ainsi que celle de l'abdomen, ponctuation plus large et plus profonde sur le devant des élytres.

.....
(1) Cette espèce et les deux suivantes, ainsi que les anciennes à élytres munis de gibbosités basales sur les élytres peuvent se grouper en un sous-genre nouveau, celui de **Gibbostrongylium**.

Strongylium pallidonotum n. sp. Robustus et curtus, apice valde attenuatus, glaber, nitidus, rufus aut testaceus, capite postice pectoreque piceis, thorace elytris-que viridescens, illis antice pallido-testaceo notatis, antennis testaceis, apice nigris et dilatatis; pedibus testaceis, femoribus, tibiis tarsisque apice nigris. Thorace brevis, transversus, inæquale, sulcatus, densissime punctatus; elytris ad basin minute gibbosis et depressis, fortiter striatis, antice foveolatis, intervallis fere carinatis. Long. 11 mill. Ile Nias. — Voisin des deux précédents, mais gibbosités des élytres moins fortes et coloration toute autre.

Scraptia atricollis n. sp. Angustatus et elongatus, nitidus, testaceus, capite, thorace, scutello, abdomine elytris-que dimidio postice nigris. Long. 5 mill. Madagascar: Tananarive. — Espèce des plus distinctes entre toutes par sa forme élancée jointe à sa coloration.

Scraptia submaculata n. sp. Oblongus, satis latus, pallido-testaceus, oculis nigris, elytris ante apicem vage brunneo bimaculato. Long. 4 mill. Tananarive. — Voisin de *S. subapicata* Frm., mais élytres brièvement maculés de brun, au lieu d'avoir une fascie subapicale foncée et la coloration de l'avant-corps est flave.

Phleothrya undulata n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, pro parte infra rufescens, thorace antice rufo notato, elytris ad basin et ante apicem testaceo undulato fasciatis. Long. 17 mill. Vénézuëla. — Voisin de *P. liturata* Lec. plus grand, première fascie émettant des branches antérieure et postérieure, prothorax maculé de roux, etc.

Isomira tonkinea n. sp. Subovatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, thorace in disco et infra corpore pro parte brunnescentibus, articulo 2^o et 3^o antennarum ♂ brevibus, 4^o elongato, aut 3^o elongato ♀; thorace sat dense pupillato-punctatus; elytris fere instriatis. Long. 6-7 mill. Tonkin. — Plus convexe que *I. discithorax* Pic avec les élytres concolores.

Isomira subelongata n. sp. ♀ Subovatus, satis elongatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, thorace in disco et sutura antice piceis, abdomine pro parte brunnescente, antennis gracilibus, articulo 3^o elongato; elytris postice ad suturam distincte striatis. Long. 6 mill. Formose. — Ressemble au précédent, mais antennes plus grêles, forme plus allongée, etc.

Isomira thibetana n. sp. Subovatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, in disco thoracis et elytrorum brunnescentibus, oculis et abdomine pro parte nigris. Antennis satis validis, articulis 2^o et 3^o parum brevibus, 4^o elongato; thorace satis breve, antice arcuato, minute sat dense punctato; elytris thorace non latioribus, ruguloso-punctatis, postice ad suturam distincte striatis. Long. 5 mill. Thibet. — Très distinct du précédent par les élytres pas plus larges que le prothorax.

Isomira latipennis n. sp. Subovatus, subconvexus, pubescens, nitidus, rufus, antennis apice brunnescentibus, infra corpore pro parte obscuro, oculis nigris. Antennis satis latis, articulo 2^o et 4^o brevibus, 3^o elongato, parum arcuato ♂; thorace sat dense pupillato-punctato; elytris thorace non latioribus, fere instriatis. Long. 6 mill. Indes: Bombay. — Voisin du précédent, moins convexe et plus large.

Isomira madurensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, fere opacus, pubescens, subdepressus, pallido-testaceus, oculis nigris. Antennis apice brunnescentibus et satis crassis, articulo 3^o elongato, 4^o paulum dilatato; capite parum breve; thorace dense punctato, antice attenuato; elytris thorace paulo latioribus, subparalleles, apice attenuatis, minute striatis. Long. 6 mill. Indes: Madura. — Espèce très reconnaissable à sa forme allongée, subdéprimée, jointe à sa coloration pâle.



TABLÈ

POUR LE VINGT-TROISIÈME FASCICULE

| | Pages. |
|--|--------|
| Introduction | 1 |
| Descriptions abrégées diverses | 2 |
