

5095

ANNALES

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE

DE LYON

FONDÉE EN 1822

ET DES

SOCIÉTÉ BOTANIQUE DE LYON

SOCIÉTÉ D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON

RÉUNIES

ANNÉE 1925

NOUVELLE SÉRIE. — TOME SOIXANTE-DOUZIÈME



α βοτάναι σιγηλῶς τὸ ὄφελόν
προτάγονται.

LYON

JOANNÈS DESVIGNE & C^{IE}, LIBRAIRES-ÉDITEURS

36 A 42, PASSAGE DE L'HOTEL-DIEU

1926

COLÉOPTÈRES EXOTIQUES

Nouveaux ou peu connus

PAR

M. PIC

Présenté à la Société Linnéenne de Lyon, en la Séance du 19 septembre 1925.

BINHON Pic. J'ai décrit ce curieux genre, appartenant aux Helodides (Dascillides de certains auteurs) en 1922 (*Mél. Exot. Ent.*, 36, p. 29) en le plaçant près du genre *Aploglossa* Guer. et alors représenté par un seul exemplaire originaire du Tonkin, nommé spécifiquement *atrum*. Le type doit être une ♀. Dernièrement, j'ai reçu du R. P. de Cooman, et originaire de Hoa-Binh, un autre exemplaire, qui me paraît être le ♂ de *Binhon atrum* Pic, celui-ci remarquable par ses antennes assez courtes, grêles et flabellées ; il est plus petit que le type avec le prothorax presque régulièrement arrondi en avant, à très faible expansion latérale, avec les angles postérieurs moins proéminents. Cet insecte ressemble beaucoup à un *Pedilide* mais, par ses tarsi grêles, les postérieurs ayant cinq articles comme les autres, il ne peut pas être placé dans les *Hétéromères*.

DITONECES BINHANUS n. sp. ♂. Angustatus, parum nitidus, niger, capite brunneo notato, thorace, scutello elytrisque auran-tiacis. Capite sat lato, oculis magnis ; antennis gracilibus, flabel-latis ; thorace lateraliter arcuato, angulis posticis valde prominulis, medio postice longe et late punctato ; elytris parallelis, elongatis, fortiter punctatis, intervallis alternatis distincte costatis.

Long. 8 mm.

Tonkin : Hoa-Binh (1).

Voisin de *D. Maindroni* Pic, en diffère par la coloration du dessus moins pâle, le prothorax à angles postérieurs prolongés en arrière, la sculpture élytrale tout autre.

(1) Les espèces originaires de Hoa Binh ont été récoltées par le R. Père de Cooman. Toutes les nouveautés décrites ici font partie de ma collection.

PLATEROS COOMANI n. sp. Angustatus, parum nitidus, niger, supra aurantiacus, antennis ad basin femoribusque ad basin rufo notatis. Capite **valido**, **oculis magnis**; **antennis filiformibus**, articulis 2-3 brevibus; thorace breve et parum lato, antice medio prominulo, angulis posticis **parum** prominulis, antice ruguloso, postice medio sulcato; elytris thorace paulo latoribus, longissimis, postice paulo dilatatis. minute punctatis, multi et regulariter costatis.

Long. 5,5-6 mm.

Hoa-Binh.

Peut se placer près de *P. minutus* Pic, en diffère, à première vue, par sa grosse tête, la forme de son prothorax et les élytres moins fortement ponctués.

URODACTYLUS (MIXIS) TUBERCVLATUS n. sp. ♂. Oblongus, nitidus, niger, thorace, membris abdomineque rufis, elytris testaceis, ad basin subrotundato et postice arcuato caeruleo maculatis; thorace breve, postice valde attenuato; elytris satis brevibus, ad suturam depresso, medio carinatis, lateraliter plicatis, apice subtruncatis et tuberculatis.

Long. 5 mm.

Le Cap.

Paraît voisin de *sinuatifpes* Chp. (décrit comme *Ebaeus* Er.) mais tête entièrement noire, élytres avec des macules d'un bleu d'acier (et non noires), la postérieure très recourbée en arrière du côté de la suture et tuberculés vers le sommet.

APALOCHRUS (PERATINUS) ATROTERMINATUS n. sp. ♂. Elongatus, nitidus, nigro-cyaneus, supra cyaneo-violaceus, antennis testaceis, articulo 1^o supra et ultimo nigris, abdomine rufo. Capite fere laeve; antennis brevibus, filiformibus; thorace parum breve, antice et postice transverse sulcatis; elytris thorace paulo latoribus, subparallelis, fortiter et dense punctatis, coxis anticis spinosis, tibiis non inflatis; intus sinuatis et testaceo notatis, tarsis simplicibus, tibiis intermediis mediocre inflatis, apice impressis

Long. 5 mm.

Cameroun.

Distinct, à première vue, de *A. semilaevis* Chp. et voisins par ses antennes presque entièrement testacées.

PTINUS LATENOTATUS n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, pro majeure parte albo pubescens, supra diverse pilosus, elytris albo

notatis. Capite thoraceque luteo fulvo pubescentibus, illo medio longe hirsuto et fasciculato, post medium fortiter strangulato, ad basin dilatato; scutello grande, albido; elytris thorace valde latioribus, elongatis, subparallelis, sat fortiter lineato-punctatis, luteo et nigro hirsutis, antice disperse, postice late, albo notatis; pedibus sat gracilibus, nigris, albo pubescentibus; infra corpore albo, pro parte sat dense pubescente.

Long. 5 mm.

Paraguay.

Voisin de *P. spinipennis* Pic, en diffère, à première vue, par les antennes plus courtes, les élytres plus allongés à dessins différents.

NEMOSTIRA INVENUSTA n. sp. Sat angustata, nitida, hirsuta, nigra, capite, thorace, scutello, antennis ad basin, pectore laterallyter coxisque rufis. Capite in vertice fere impunctato; thorace sat angustato, fortiter punctato; elytris sat angustatis, fortiter striato-punctatis.

Long. 7 mm.

Tonkin: Lac Tho, près de Hoa-Binh.

Très voisin de *N. mimica* Pic, en diffère par les pattes presque complètement noires (seule l'extrême base des cuisses est rous-sâtre), la tête presque impunctuée sur le vertex.

PSEUDOCISTELA ANGUSTIOR n. sp. Elongata, parum nitida, griseo pubescens, rufa, capite postice abdomineque nigris. Capite mediocre, dense punctato, oculis validis, sat approximatis; antennis subfiliformibus, articulis 2-3 fere aequalibus, 4^e longiore; thorace breve, antice regulariter arcuato, densissime punctato; elytris thorace non latioribus, apice attenuatis, minute striato-punctatis, intervallis fere depressis, punctatis.

Long. 6 mm.

Hoa-Binh.

Très voisin de *P. rufescens* Pic, s'en distingue, à première vue, par la forme plus étroite et les membres roux.

ANAGYCUS VIRIDESCENS n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, thorace elytrisque viridescens. Capite minute et sparse punctato, medio impresso, oculis satis distantibus; thorace breve, sat lato, antice attenuato, minute et sparse punctato; elytris thorace paulo latioribus, satis elongatis, apice attenuatis, convexis, fortiter lineato-punctatis, instriatis, intervallis minute punctatis.

Long. 10 mm.

Chine méridionale.

Voisin de *A. diversepunctatus* Pic, très distinct par sa coloration différente, avec les gros points des élytres non cerclés de violet.

PARAMARYGMUS MINUTUS n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, nitidus, subconvexus, rufescens, supra viridescens. Capite breve, oculis junctis ♂, aut satis approximatis ♀ ; thorace breve, antice attenuato, marginato, minute sat sparse punctato ; elytris thorace paulo latioribus, postice attenuatis, fortiter striatis, striis 4, 5 reductis, intervallis subconvexis, fere impunctatis.

Long. 5 mm.

Gabon : Ogooué.

Voisin de *P. phaedonoides* Frm., élytres plus rétrécis à l'extrémité et coloration différente.

HETEROMEROTYLUS VITALISI Pic. Cette espèce, du Laos (ex Vitalis de Salvaza), très voisine de *bicoloripes* Pic, de Java, s'en distingue, à première vue, par les élytres moins courts et moins bombés au milieu avec les intervalles ♀ peu convexes. La var. *NOV. GENICULATUS*, du Tonkin, diffère de *Vitalisi* Pic par les cuisses entièrement rousses à leur extrémité (elles sont marquées de roux avant leur sommet qui est foncé chez *Vitalisi* Pic) et par les intervalles des élytres aplatis.

MARGITES LAJOYEI n. sp. ♂, Satis elongatus, griseo pubescens, rufescens, capite thoraceque nigropiceis. Capite parum elongato, inter oculos breve impresso, postice granulato ; antennis elytris longioribus ; thorace parum breve, lateraliter sinuato, antice et postice transverse sulcato et paulo strangulato, supra inaequale, postice oblique et arcuate sulcato ; elytris thorace paulo latioribus, postice attenuatis, satis, brevibus, paice rotundatis, minute et dense punctatis ; pedibus brevibus, femoribus parum crassis.

Long. 14 mm.

Cochinchine : Cap Saint-Jacques (Don de feu Lajoie).

Sans doute voisin de *D. sulcicollis* Gah. qui ne m'est pas connu en nature, mais prothorax de structure différente, membres plus clairs, etc.

EURYBATODES BOUVIERI Boppe. Semenow (*Rev. Russe Ent.*, XI, 1911, p. 121) a établi *Eurybatodes* comme sous-genre nouveau de *Rosalia* Serv., distinct de *Eurybates* Ths. par son revêtement jaune et les articles des antennes 3-6 dépourvus d'épine.

D'après un exemplaire de *E. Bouvieri* Boppe, du Yunnan, en ma possession, *Eurybatodes* Sem. peut être reconnu comme genre qui sera surtout caractérisé par la forme de sa tête, dont les joues sont dilatées derrière les yeux, et par son prothorax muni, sur les côtés, *mais en dessus*, d'une dent surélevée, glabre au sommet.

Dans *The Ent.* LVIII, 1925, p. 166, Maulik discute longuement, en contestant successivement toutes les différences que j'ai signalées (*Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1925, p. 60), sans cependant réduire à néant mes arguments (par exemple celui de la mauvaise figure de *Callipsa mungphua* Maulik), en faveur du maintien de *Callipsa latipennis* Pic comme espèce valable, plutôt que synonyme de la *C. mungphua* Maulik ; j'avoue ne pas être convaincu encore et persiste, fort des raisons que j'ai déjà invoquées, à considérer que *C. latipennis* Pic est différente de *C. mungphua* Maulik, au moins à titre de variété.

Que M. Maulik, soit dit en passant, ne s'étonne pas que, en décrivant *C. latipennis* je ne l'ai pas comparée à une mauvaise figure d'une espèce que je ne connaissais pas, mais plutôt à une espèce que je possédais en nature, c'est-à-dire à *C. dimidiatipennis*. Je le répète, étant donné la figure publiée pour *C. mungphua* Maul., je ne pouvais me douter qu'en réalité mon espèce était à rapprocher de celle-ci.
