

L'ÉCHANGE

Revue Linnéenne

FONDÉE PAR LE D^UROC ACQUET

Organe mensuel des Naturalistes de la Région Lyonnaise et du Centre

CONTENANT LES DEMANDES D'ÉCHANGE

D'ACHAT OU DE VENTE DE LIVRES ET DE TOUT AUTRE OBJET D'HISTOIRE NATURELLE

M. PIC (O. I. P., O. S.), Directeur

Membre correspondant du Museum de Paris

COMITÉ DE RÉDACTION OU COMITÉ D'ÉTUDES

J. Clermont, 162, rue Jeanne-d'Arc prolongée, PARIS (13^e). — *Aphodiens paléarctiques, Histiérides français.*

L. Falcoz, 5, Place de l'Eperon, VIENNE (Isère). — *Cryptophagides, Nitidulides, Cucujides, Brotyliites, Phalacrides, Lathridiides.*

Maurice Pic, DIGOIN (Saône-et-Loire). — *Coléoptères d'Europe, Malysidae, Ptilinidae, Nanophyes, Anthicidae, Pedilidae, Crioceridae, etc du globe. — Cerambycides de la Chine, du Japon, etc. Cryptocephalides paléarctiques. Malucodermes du globe.*

A. Méquignon, 7, rue Chasseloup-Laubat, PARIS (15^e)
Coléoptères de France (Curculionides exceptés.)

Adresser toutes Communications

Concernant la Rédaction, les Échanges, les Abonnements et les Annonces

A M. M. PIC, à DigoIn

(20 Novembre 1924)

SOMMAIRE

Notes diverses, descriptions et diagnoses, par M. Pic (*suite*).

Coléoptères exotiques en partie nouveaux, par M. Pic (*suite*).

Malacodermes exotiques, par M. Pic (*hors-texte*).

Réflexions pratiques et réfléchies, par M. Pic (*Suite*).

PRIX D'ABONNEMENT: UN AN, A PARTIR DU 1^{er} JANVIER

France: 5 francs. | Étranger: 6 francs.

MOULINS

LES IMPRIMERIES RÉUNIES

15, RUE D'ENGHEN, 15

A Vendre

Une **collection de Coléoptères** en bon état de conservation comprenant : Carabiques, Staphylinides, Ténébrionides, Alleculides, Mordellides, Meloides, Pyrochroides, Anthicides, Œdemerides, Coccinellides.

S'adresser à **M. Gavoy**, 28, avenue de Toulouse, à **Saint-Gaudens** (Haute-Garonne).

H. Testout, 107, rue Moncey, à **Lyon**, est acheteur des ouvrages suivants :

VÉRITY : *Rhopalocera paléarctiques*, 2 vol. ; — **LACORDAIRE** : *Genera des Coléoptères* ; — **GEMMINGER et HAROLD** : *Catalogus coleopterum* ; — **HEYNE et TASCHENBERG** : *Exotische Käfer*.

Il offre : **DUFRENOY** : *Minéralogie*, 4 vol. et 1 atlas, 20 francs ; — **BOULART** : *Ornithologie du Salon*, avec planches en couleurs.

P. Sirguey, 28, rue James Cane à **Tours**, reprend ses échanges ; il offre de nombreuses espèces de coléoptères, notamment Carabus paléarctiques et exotiques, de nombreuses séries de Longicornes et Cetonides exotiques, etc. Accepte en échange seulement espèces de la faune française. Envoyer oblata.

ANNONCES

La page	32 fr.	Le 1/4 de page	10 fr.
La 1/2 page	18 fr.	Le 1/8 de page	6 fr.

Réduction de 25 % pour les insertions plusieurs fois répétées

TARIF SPECIAL POUR LES ANNONCES ANNUELLES

PRIX DES SEPARATA

En raison des difficultés actuelles (papiers, matières premières, main-d'œuvre, etc.), les auteurs désirant des « Separata » de leurs articles, voudront bien s'entendre directement avec l'imprimeur.

EN VENTE

Chez l'auteur : **Maurice Pic**, à **Digoin** (Saône-et-Loire) : 1° **Matériaux pour servir à l'étude des Longicornes**, ouvrage ayant obtenu, en 1911, le prix Dollfus.

Cet ouvrage, commencé en 1891, comprend une série de fascicules ou cahiers dont les premiers sont presque épuisés. Le prix varie suivant les fascicules, celui des anciens étant plus élevé ; les plus récents peuvent être cédés au prix de 1 fr. 50 le fascicule, port non compris. L'avant-dernier cahier paru, c'est-à-dire la deuxième partie du 9° cahier, a été distribué aux souscripteurs dans le courant de février 1915, depuis a paru (en 1916) la première partie, et (en 1917) la deuxième partie du 10° cahier.

On peut céder quelques collections, avec le 1^{er} cahier réimprimé, à des prix modérés.

Envoi de l'ouvrage contre remboursement, ou après réception de son prix.

2° **Mélanges Exotico-Entomologiques** comprenant 14 fascicules anciens au prix de 2 francs : deux autres au prix de 2 fr. 50, enfin 7 autres plus récemment édités, au prix de 3 fr. 50 pièce, port non compris. (Les autres à 4 francs (24 à 27.) Les suivants à des prix divers. Réduction de prix pour la collection complète. Petite majoration pour l'étranger. Le dernier fascicule paru est le 41.

“Miscellanea Entomologica”

Recue entomologique internationale

Abonnement annuel (12 numéros). 7 fr.
Abonnement aux annonces seules. 3 fr.

Direction et Rédaction : **E. BARTHE**
Professeur, route d'Alais, 23, Uzès (Gard).

Pour les déterminations

Tous les frais de retour des insectes, envoyés en étude, sont à la charge de l'envoyeur.

Que les intéressés s'en souviennent à l'occasion, et fassent le nécessaire !

L'Échange, Revue Linnéenne

Notes diverses, descriptions et diagnoses

(Suite.)

Thorictus pilosus v. nov. rufocinctus. Rufus, elytris nigris, rufo cinctis. Egypte (coll. Pic). — Le *pilosus* Peyr (ex co-type, in coll. Pic), présente une coloration à peu près uniforme.

Thorictus incisicollis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, rufus, sparse pubescens, elytris longe villosis; thorace robusto, antice latiore, ad basin lateraliter subinciso et externe paulo inciso, aurato villosa. sparse punctato; elytris thorace non latioribus, parum punctatis, antice subparallelis, postice attenuatis, humeris valde prominulis. Long. 2 mill. Egypte: Maadi (coll. Pic). — Voisin de *dimidiatus* Peyr, et distinct, à première vue, par le prothorax différent.

Thorictus insulcatus n. sp. Elongatus, subparallelus, rufus, sparse pubescens; thorace breve, lateraliter fere recto, ad basin externe inciso et longe villosa sed non impresso, alutaceo, minute et sparse punctato; elytris thorace non latioribus, subparallelis, apice breve attenuatis, minute punctatis, humeris deplanatis, parum prominulis. Long. 2 mill. environ. Le Caire (coll. Pic). — Très distinct du précédent par le prothorax non impressionné près des angles postérieurs, les élytres moins atténués postérieurement, etc.

Thorictus castaneus var. nov. Peyroni. Rufus; thorace postice modice triimpresso, elytris paulo latiore, antice parum attenuato, postice lateraliter mediocre villosa. Syrie: Beyrouth (coll. Pic). — Variété caractérisée par la forme de son prothorax et la coloration plus claire.

Xyletinus fulvicollis v. nov. robustus. Robustus, infra niger, supra rufescens, membris testaceis, intervallis elytrorum multi punctatis. Le Caire (coll. Pic) (1). — Voisine de la var. *rufescens* Schils.

Xyletinus bucephalus v. nov. bicoloricornis. Niger, aut piceus, supra pro parte rufescens, antennis nigris, ad basin rufis. Tripoli (coll. Pic).

Mesocælopus ingibbosus n. sp. Oblongo-elongatus, regulariter convexus, dense griseo pubescens, rufescens, tarsi testaceis. Long. 2 mill. environ. Egypte (coll. Alfieri). — Diffère, à première vue, de *collaris* M. R. par le prothorax régulièrement convexe postérieurement, sans partie élevée prescutellaire nette et par la forme plus étroite.

Sitarobrachys Buigasi v. nov. diversipes ♂. Noir avec le dessous en partie rembruni, les pattes en partie roussâtres, les élytres et l'abdomen testacés. Caractérisé

(1) Dans la coll. Gavoy, en ma possession, figure, étiqueté Sos, sous le nom erroné de *ruficollis* Gebl., un exemplaire pouvant être rapporté à cette variété.

par l'écusson nettement tronqué au sommet et les pattes en partie roussâtres. Maroc : Oudja (coll. Pic).

Hylophilus gratosus v. nov. **Alferii** ♀. Antennis testaceis, satis gracilibus, articulo 2^o subglobo, articulis 3-5 æqualibus; elytris ad basin rufis, postice nigris et ad apicem rufo notatis. Egypte (coll. Alferi). — Diffère de la forme type par les antennes relativement plus grêles, la coloration élytrale, la portion foncée ne remontant pas vers l'écusson.

Zonabris incerta v. nov. **margensis**. Signaturis nigris elytrorum reductis. Egypte : Marg (coll. Alferi). — Chez cette variété, voisine de la var. *Paykulli* Bilb. il n'existe aucune bande complète aux élytres mais seulement des dessins noirs réduits ou disjointes.

Tetropiopsis major. n. sp. Parum elongatus, nitidus, castaneus; antennis plus ♂, minusve ♀, brevibus; thorace brevis, postice valde attenuato, dense punctato-ruguloso; elytris elongatis ♂ ♀, irregulariter punctatis. Long. 15-17 mill. Sinai (coll. Alferi et Pic). — Espèce distincte de *numidica* Chob., par sa taille avantageuse, en même temps que sa coloration apparaissant uniforme.

Cryptocephalus curvilinea v. nov. **Carnerii**. Pro majore parte rufo-brunneus, luteo notatus, elytris sat fortiter et irregulariter punctatis, puncto humerale nigro. Egypte : Mariout. Des chasses de Carneri, reçu de Alferi. — Distinct, à première vue, par la présence de la seule macule humérale noire.

Cryptocephalus Anastasei n. sp. Oblongus, nitidus, supra glaber, infra griseo pubescens, luteo-testaceus, antennis apice brunneis, scutello lateraliter et infra corpore pro parte nigris; thorace elytrisque pro parte nigro marginatis et nigro 4-maculatis; elytris brevibus, mediocre pro parte regulariter punctatis. Long. 4 mill. Egypte. Reçu de Alferi. — Se rapproche de *C. 10-notatus*. Suf., caractérisé par le prothorax orné de quatre macules noires transversalement disposées et les élytres en ayant également quatre mais disposées deux à deux et un peu obliquement.

Thelyterotarsus cribripennis n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris flavis, nigro maculatis (antice, post medium late et ante apicem brevis); pedibus nigris, flavo notatis; capite minute et sparse punctato; thorace sat brevis et lato, sparse punctato; elytris parum pubescentibus et thorace paulo latioribus, latis brevibus, pro majore parte fortiter aut dense punctato-rugulosis, ad apicem sparse et pro parte lineato punctatis. Long. 3 mill. Egypte (coll. Alferi). — Espèce distincte entre toutes par la sculpture non régulière des élytres.

(A suivre.)

M. Pic.

Coléoptères exotiques en partie nouveaux

(Suite.)

Oberea maculiventris Pic (1923) préoccupé, est à muter en *notativentris*.

Caryopemon Lhostei (nov.) Oblongo-ovatus, pro majore parte niger, rufus aut nigro-piceus, antennis nigris, ad basin rufis, longe pectinatis ♂, femoribus posticis supra et apice nigro notatis; thorace satis brevis et lato, fortiter et sparse punctato,

Malacodermes exotiques ⁽¹⁾

Par M. PIC

Malthodes denticulatus n. sp. ♂ Oblongus, griseo pubescens, et hirsutus, niger, capite, articulo ultimo antennarum apice, thorace medio pedibusque pro parte testaceis, elytris ad humeros vage testaceis, his punctato-foveolatis et circa minute et multi denticulatis; antennis satis elongatis, pilosis; capite fere læve; prothorace breve, supra pro parte impresso, parum punctato, antice lateraliter dentato; abdomine reducto, segmento ultimo dilatato et truncato; infra breve fuscato. Long. 2 mill. Sumatra (coll. Corporaal). — Très distinct de *testaceonotatus* Pic, par la structure du prothorax, la ponctuation différente des élytres, la coloration.

Laius tegaensis n. sp. ♀ Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, in elytris antice paulo nigro hirsutus, nigro-metallicus, membris pro parte rufis, thorace rufo, elytris viridibus, apice breve luteo maculatis et ad medium luteo sinuato-fasciatis, his minute et dense punctatis; antennis brevibus, simplicibus; capite dense punctato, nigro viridescence, antice pro parte testaceo; thorace breve et lato, postice attenuato, lateraliter fortiter punctato; scutello subquadrato, dense punctato. Long. 5 mill. Java (coll. Corporaal). — Jolie espèce, rappelant de coloration *bellulus* Guer. en diffère, à première vue, par la ponctuation fine et dense des élytres ceux-ci verdâtres, le prothorax plus large, etc.

Laius unifasciatus n. sp. ♀. Elongatus, elytris postice paulo latioribus et opacis, niger, elytris antice albo fasciatis, fascia lateraliter attenuata et reducta, antennis ad basin, femoribus anticis infra, geniculis et tarsi testaceis: capite elongato, dense punctato, postice non impresso, medio subsulcato; articulo 1^o antennarum parum elongato, 3^o longiore, subcylindrico, parum lato, ceteris brevioribus; thorace elongato, postice attenuato, dense punctato, medio paulo nitido; elytris thorace distincte latioribus, postice dilatatis, dense punctato-rugulosis. Long. 3 mill. Ile Baulan (coll. Corporaal). Espèce facile à reconnaître entre toutes par ses élytres ornés d'une fascie blanche antémédiane touchant la suture et isolée des bords. A placer près de *unimaculatus* Pic.

Carphurus Corporaali n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris in disco postice vage luteis, antennis et basin pedibusque pro parte testaceis; capite robusto, postice sat dense punctato, antice vage rufescente, antennis pro parte dentatis; thorace satis breve, pro parte paulo plicato aut ruguloso; elytris dense punctatis. Long. 4-4,5 mill. Sumatra (coll. Corporaal et Pic). — Voisin de *sumatrensis* Pic, mais sculpture de l'avant-corps différente, abdomen noir, etc.

Platerodrilus dilataticornis n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, pro parte brunnescens, capite antice, thorace, scutello et elytris ad basin rufis; capite breve et lato, oculis magnis; antennis latis, depressis, articulis 4 et sequentibus supra impressis et intus apice plus minusve dentatis; thorace breve et lato, antice subarcuato, postice sinuato, in disco postice arcuate impresso, lateraliter marginato et elevato; elytris

(1) Toutes les nouveautés, sauf indications spéciales, figurent dans ma collection.

thorace paulo latioribus, satis elongatis, subparallelis, substriatis, posticè irregulariter plicatis. Long. 9 mill. Sumatra (coll. Corporaal). — Espèce rappelant *Corporaali* Pic de coloration, mais très distincte par sa structure antennaire.

Platerodrilus rufus n. sp. Paulo elongatus, parum nitidus, griseo aut luteo pubescens, niger, supra rufo-ochraceus. Long. 8 mill. Java (coll. Corporaal). — Diffère du précédent, en outre de la coloration concolore des élytres, par ces organes un peu élargis en arrière, les yeux moins gros, le 4^e article des antennes non longuement prolongé au sommet.

Cantharis preangerensis n. sp. Parum elongatus, postice valde attenuatus, parum nitidus, griseo pubescens et hirsutus, testaceus, capite ad oculos et postice nigro notato, thorace in disco minute nigro bimaculato, scutello elytrisque paulo brunnescentibus, pectore femoribus pro parte et diverse, tibiis posticis apice tarsisque nigris; antennis non crassis, apice attenuatis; capite lato; thoracé satis breve, obconico, antice subarcuato; elytris rugulosis, in disco subcarinatis. Long. 9 mill. Java: Preanger (coll. Corporaal). Par la forme du prothorax se rapproche de *Rossilloni* Pic, cet organe étant cependant plus étroit et plus droit sur les côtes, en outre élytres très rétrécis en arrière, antennes à articles moins longs, etc.

Polemiosilis atroapicalis n. sp. Elongatus, nitidus, rufus, articulis 3-11 antennarum, tibiis pro majore parte tarsisque nigris, elytris apice breve nigro-cyaneis; capite lato, oculis prominulis; antennis paulo depressis; thorace satis elongato, antice arcuato, lateraliter impresso et subsinuato; elytris postice paulo strangulatis. Long. 9 mill. Iles Philippines (ex Baker). — Diffère des *Polemiosilis* Pic de la même région (étudiés dans un mémoire spécial à l'impression) par les élytres marqués de foncé au sommet.

Silis diversipennis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, elytris testaceis, ad basin et ad suturam antice nigro notatis; thorace breve, lateraliter medio valde inciso, postice breve inciso, angulis posticis latis, paulo prominulis; elytris brevibus, ruguloso-punctatis. Long. 5 mill. Colombie (ex frère Apollinaire-Marie). — Voisin de *obscuricolor* Pic, élytres moins étroits, non entièrement foncés, prothorax différent.

Silis anancoïdes n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, tarsi plus minusve antennisque nigris, his ad basin testaceis; capite satis robusto; antennis gracilibus: thorace breve, antice valde dilatato, medio et lateraliter impresso, angulis posticis prominulis et dentatis; elytris thorace valde latioribus, minute et diverse punctatis. Long. 10-11 mill. Ile Samar (ex Baker). — Espèce remarquable, très distincte par la structure du prothorax et son faciès qui mime certains *Ædemerides*. Varie par les tibias un peu et en partie rembrunis avec les cuisses marquées de foncé au sommet.

Silis obconicicollis n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, articulis 2-11 antennarum nigris, tarsi apice brunneis; thorace parum breve, antice dilatato et plicato, in disco impresso, angulis posticis non dentatis. Long. 9 mill. Ile Samar (ex Baker). — Très voisin du précédent, mais prothorax de structure différente et tarsi plus clairs.

Silis samarensis n. sp. ♀ Elongatus, parum nitidus, niger, antennis apice, thorace pro majore parte elytrisque testaceis, paulo aurantiacis; antennis satis validis et brevibus, articulis 9, 10 et 11 ad basin testaceis; thorace valde transverso, postice dilatato, lateraliter sinuato et impresso, in disco depresso et late nigro lineato; elytris

thorace paulo latoribus, subparallelis vage costulatis ; abdomine rufo marginato. Long. 10 mill. Ile Samar (ex Baker). — Espèce très distincte par la coloration des antennes jointe à son faciès.

Silis prolongata n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, thorace lateraliter elytrisque ad basin late testaceo aurantiacis ; antennis parum gracilibus ; thorace breve, lateraliter plus ♂, minusve ♀, elongato, medio valde inciso et impresso, disco depresso, et late nigro lineato ; elytris thorace paulo latoribus, apice paulo attenuatis, vage costulatis ; abdomine lateraliter testaceo notato aut flavo marginato. Long. 8 mill. Ile Samar (ex Baker). — Très distinct du précédent par la forme plus étroite, les antennes toutes noires, les élytres à coloration particulière, largement noirs au sommet, cette coloration se prolongeant en pointe en avant. A placer près des *Clemenceaui* Pic.

Discodon binotaticolle n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, mandibulis testaceis, thorace lateraliter luteo maculato ; antennis brevibus, parum validis ; thorace breve, lateraliter sinuato et marginato ; elytris satis brevibus, apice paulo attenuatis, pro parte costulatis. Long. 8 mill. Colombie (ex frère Apollinaire-Marie). — Voisin de *cleroides* Gorb., mais élytres moins atténués au sommet, macules du prothorax moins allongées, etc.

Discodon testaceolimbatus n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, elytris testaceo marginatis (forme typica) aut ad suturam testaceis (v. *inlaterale*) ; antennis brevibus ; thorace breve, lateraliter subsinuato et marginato ; elytris ruguloso punctatis. Long. 6-7 mill. Colombie. — Voisin du précédent.

Discodon Seileri n. sp. Satis elongatus, nitidus, rufo-testaceus, elytris nigris ; antennis brevibus, satis gracilibus ; thorace breve, transverso, antice subarcuato, ad basin parum inciso ; elytris elongatis, ruguloso-punctatis. Long. 14-15 mill. Colombie (ex frère Apollinaire-Marie). — Voisin de *marginatum* Gorb.

Bicellonycha limbata n. sp. Oblongus, parum nitidus, nigro-piceus, thorace circa elytrisque flavo limbatis, abdomine apice cereo, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis ; thorace parum breve, antice attenuato et arcuato, in disco breve nigro-piceo vittato et rubro flavo notato ; elytris parum latis et satis brevibus, dense ruguloso-punctatis. Long. 7-8 mill. Costa-Rica (Musée de Prague et coll. Pic). — Par sa forme voisin de *collaris* Gorb., très distinct par ses élytres bordés de flave, plus largement sur les côtés que sur la suture.

Calyptocephalus superbus n. sp. Elongatus, opacus, niger, elytris, abdomine apice thoraceque testaceis, illo medio sat late nigro ; antennis elongatis, longe biflabellatis ; thorace elongato, antice attenuato ; elytris elongatis, subparallelis. Long. 22 mill. Colombie (ex frère Apollinaire-Marie). Jolie espèce, voisine de *comatus* Ol., distincte, à première vue, par ses élytres concolores, testacés.

Calyptocephalus maculatus n. sp. Satis elongatus, niger, infra pro parte brunnescente, thorace elytrisque testaceis, nigro notatis ; antennis satis elongatis, longe flabellatis ; thorace elongato, antice plus minusve attenuato, medio nigro lineato ; elytris satis elongatis, ad apicem paulo attenuatis, testaceis, ad basin nigro maculatis et apice late nigris. Long. 14-15 mill. Brésil. — Très distinct du précédent par les antennes plus courtes, la forme moins parallèle, les élytres marqués de noir.

Calyptocephalus flavonotatus n. sp. Oblongus, parum latus, niger, infra pro parte

brunnescente, coxis geniculisque albis, thorace lateraliter flavo maculato, elytris antice et lateraliter sat longe flavo notatis ; antennis satis brevibus, sat longe flabellatis ; thorace transverso, antice attenuato ; elytris parum latis et satis brevibus, subparallélis. Long. 10 mill. Brésil. — Caractérisé par sa forme un peu large et la coloration particulière des élytres, ceux-ci ayant une bande latérale flave, étendue sur environ la moitié antérieure et rétrécie en avant.

Phænolis Olivieri n. sp. Parum elongatus, rufus, antennis, articulo primo excepto, geniculis, tarsis, abdomine elytrisque apice late nigris. Long. 9 mill. Pérou. — Coloration analogue à celle de *Gorhami* Ol. avec une forme plus étroite.

Phænolis atripennis n. sp. Oblongus, niger, thorace testaceo, in disco piceo vittato et lateraliter piceo marginato. Long. 10 mill. Brésil. — Voisin du précédent, en diffère, à première vue, par la coloration entièrement noire des élytres.

Phænolis basalis n. sp. Oblongus, niger, thorace testaceo, medio et lateraliter piceo, elytris testaceis, ad basin breve et apice late nigro notatis. Long. 10 mill. Brésil. — Très distinct du précédent par les élytres plus larges, maculés de noir.

Ophælis notaticollis n. sp. Oblongus, niger, pro parte piceus, capite antice, thorace postice ad medium et infra corpore pro parte rufo-testaceis ; antennis brevibus, longe flabellatis ; thorace valde transverso, antice sinuato ; elytris latis et brevibus, dense punctato rugulosis ; tibiis curvatis et impressis. Long. 12 mill. Amérique M^e. — A placer près de *impurus* Ol.

Daiphron unifasciatum n. sp. Angustatus, post medium paulo dilatatus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter femoribusque late aurantiacis, elytris nigris, ad humeros aurantiaco maculatis et ad medium aurantiaco fasciatis. Long. 9 mill. Guyane Fr. — Voisin de *subdepressum* Pic mais fascie plus rapprochée du milieu des élytres.

Daiphron brevelineatum n. sp. Parum elongatus, postice dilatatus, niger, thorace lateraliter aurantiaco, elytris apice late cæruleis, antice aurantiacis, post scutellum breve piceo-metallico lineatis. Long. 12 mill. Brésil. — Voisin de *brevenotatum* Pic.

Daiphron lyciforme v. *innotaticolle*. Thorace rufo, invittato. Nicaragua.

Daiphron lateapicale n. sp. Satis elongatus, postice paulo dilatatus, thorace lateraliter aurantiaco, elytris postice late nigris, antice aurantiacis, ad basin post scutellum diverse nigro notatis. Long. 12-13 mill. Brésil. (Musée de Prague et coll. Pic). — Voisin de *exavatum* Pic, moins élargi, plus petit avec les élytres sans côte humérale.

Daiphron subparallelum n. sp. Subparallelus, niger, thorace lateraliter elytrisque aurantiacis, his apice sat late nigris. Long. 12 mill. Brésil. — Voisin du précédent mais élytres dépourvus de macule prescutellaire foncée, de forme presque subparallèle, insensiblement plus larges vers l'extrémité.

Daiphron suturale n. sp. Angustatus, postice paulo dilatatus, niger, capite ad oculos, thorace lateraliter, elytris ad suturam antice, lateraliter antice late pectoreque pro parte testaceo-aurantiacis. Long. 11 mill. Amérique M^e. — Voisin de *longulum* Pic avec le dessin élytral différent.

in disco late denudato, medio luteo lineato; elytris satis brevibus, pro parte denudatis, antice et ad suturam albo notatis, aut luteo pubescentibus, postice albo lineatis; pygidio nigro maculato. Long. 7 mill. Eclor de graines originaires de Ceylan. Communiqué et donné par M. Lhoste à qui je suis heureux de dédier cette nouveauté. — Voisin de *C. cruciger* Steph. (ex figure) en différant, au moins à titre de variété, par les cuisses postérieures maculées de foncé avant le sommet et les élytres dépourvus de dessins noirs distincts.

Caryopemon centronotatus n. sp. Oblongo-elongatus, niger, dense griseo aut luteo pubescens, thorace medio nigro bilineato, elytris fulvo aut griseo pubescentibus, in disco pro parte denudatis et medio albonotatis. Long. 8-9 mill. Cochinchine (coll. Pic). — Voisin de *C. luteonotatus* Pic, distinct. à première vue, par le revêtement plus uniforme, non multimaculé aux élytres. La var. nov. **Lajoyei** a les élytres en partie glabres avec quelques petites lignes, ou macules, pubescentes internes basales et apicales jaunes, ou grises, et une grande macule médiane blanche.

Kytorhinus Lefevrei n. sp. Oblongus, niger, pro majore parte dense grisco pubescens; antennis elongatis, apice longe dentatis; thorace parum breve, antice paulo attenuato, lateraliter minute et postice valde sinuato; scutello longissimo, angustato, apice inciso et elevato; elytris pro parte substriatis, dense punctatis, apice subbrevibus; femoribus posticis elongatis, indentatis, postice paulo curvatis, articulo 1° tarsarum arcuato. Long. 5 mill. — Eclor de graines de *Daubeutonia* reines de Chine (Lefèvre, ex Losche). Décrit d'après une ♀ de ma collection (1). — Espèce très caractérisée par la particulière structure de son écusson et par le corps tout noir.

Note sur **Micropelecotoïdes**. Dans le synopsis du genre *Micropelecotoïdes* Pic (hors-texte du n° 417, qui a dû être raccourci à l'impression, la place manquant) ne figurent pas deux petites espèces voisines: **Dohertyi** Pic de Malacca et **sumatrensis** Pic; ce dernier très variable est déjà étudié dans ses principales variétés (*l'Echange* 1910 p. 21 et 1924 p. 19). Il manque aussi une nouvelle espèce (**parallelus mihi**), du Musée de Dahlem, originaire de Kina Balu, remarquable par sa forme étroite et parallèle et qui offre une coloration analogue à celle de *rufithorax* Pic, mais avec les élytres largement pourprés à la base et ces organes dépourvus de la bande grise présuturale.

Pyrota latemaculata n. sp. Parum elongatus, nitidus, luteus, nigro notatus, membris nigris, femoribus late et tibiis ad basin luteis; capite robusto, luteo multi nigro notato; thorace elongato, antice valde attenuato et depresso, parum punctato, flavo, in disco late et lateraliter minute nigro maculato; elytris thorace valde latioribus, parum elongatis, flavis, ad basin nigro bimaculatis, macula interna grossa, externa minuta, et ante apicem late nigris. Long. 18 mill. Brésil. — Voisin de *postica* Lec., en diffère par le prothorax à grande macule noire médiane irrégulière et la macule anteapicale des élytres plus étendue, atteignant presque le sommet.

Pyrota tetaceithorax n. sp. Angustatus, nitidus, niger, thorace testaceo; capite inter oculos testaceo notato, sparse et irregulariter punctato; articulis 3-5 antennarum validis, 3° elongato, 5° paulo transverso, ceteris apice subdentatis; thorace elongato, antice paulo attenuato, fere impunctato; elytris thorace paulo latioribus,

(1) D'après M. Lhoste le ♂, qu'il possède et que je ne connais pas, aurait les antennes pectinées.

postice attenuatis. Long. 14-15 mill. Rép. Argentine. — Espèce très distincte par sa coloration.

Synallecula cherenensis n. sp. Longissimus, nitidus, sparse pubescens, rufus, capite, antennis abdomineque apice nigris; thorace breve, antice subarcuato, dense punctato; in disco impresso; elytris thorace distincte latis, longissimis, minute striatis, interstriis mediocre punctatis. Long 8 mill. Erythrée: Cheren. — Ressemble à *S. longipennis* Pic, prothorax plus densément ponctué, élytres un peu plus étroits, pattes rousses.

Synallecula impressicollis n. sp. Oblongus, parum nitidus, rufus, capite, antennis, pedibus pro parte abdomineque apice nigris, elytris in disco et irregulariter nigro lineatis. Long. 5 mill. Zanzibar. — Voisin de *S. lateplagiata* Pic; mais prothorax nettement impressionné sur le disque et à la base, élytres à dessins noirs particuliers, en forme de courtes lignes ou taches discales, non symétriques sur les élytres.

(A suivre.)

M. PIC.

Réflexions pratiques et réfléchies ⁽¹⁾

PAR M. PIC (Suite.)

Certains entomologistes, sous prétexte de marcher au progrès, joignent aujourd'hui le scalpel à la loupe pour déterminer et arrivent ainsi à un merveilleux résultat: nommer avec certitude mais les σ seulement. Avec ce séduisant système sont reléguées au rang des *vieilles barbes* les ♀ qui, par injustice du sort, ne sont pas munies de *forceps*.

Ce système déterminateur exclusif semble un défi jeté à un autre progrès en marche, le féminisme en voie de devenir une réalité palpable. Mais, en patronant une innovation, sait-on bien réfléchir aux portées pratiques qui en découlent? Et la raison n'est-elle pas quelquefois en opposition absolue avec le résultat décisif escompté? Le système innovateur présenté comme admirable, l'est-il pour tous, sans conteste, ou seulement établi à l'usage de quelques rares privilégiés de la nature? Il est très délicat de répondre à ces points d'interrogation et la sagesse unie à l'expérience m'incitent à laisser chacun se prononcer à sa guise, car c'est là un vaste champ, très productif à le controverse, inépuisable même au point de vue critique! Personnellement (c'est une explication, non une excuse), je redoute de m'engager les yeux fermés et le cœur soulagé d'un poids lourd, dans le déterminisme sexuel absolu qui me semble devoir être parfois entravé par des poils (synonyme de cheveux) importants.

(A suivre.)

M. PIC.

(1) Voir pour cet article les nos 394, 395 et 397 de l'*Echange*. J'ai écrit, en son temps, tout ce qu'il y avait lieu de dire — sans aller trop loin, — c'est ce qui explique la longue interruption passée. Je reprends aujourd'hui l'article interrompu, pour présenter quelques réflexions de grande actualité, en m'évertuant d'écrire avec la plume de circonstance, à pointe humoristique; les savants à mine sévère et les esprits trop austères au font la bonne grâce, je l'espère, de juger mon style avec quelques ménagements.

TABLE DES MATIÈRES

de la « Revue Linnéenne »

39^e & 40^e ANNÉES DEPUIS LA FONDATION

1923 -- 1924

NUMÉROS 411 à 418

	Pages
Coléoptères exotiques en partie nouveaux, par M. PIC (<i>suite</i>). 4, 7; 11, 15, 19, 24, 27, 30	
Contribution à la description des <i>Thorectes armifrons</i> et <i>trituberculatus</i> Reitt., par P. SIRGUEY.	18
Contribution à l'étude des Helodidae [Col.], par M. PIC (article hors-texte, N° 414 à 416, p. 1 à 12). — Monommides (N° 416, p. 12). Contribution à l'étude des Lycides, par M. PIC (<i>suite et fin</i>). (Article hors-texte, N° 411 à 413, p. 29 à 40.)	
Description de quatre nouvelles aberrations de Rhopalocères français, par P. PIONNEAU	23
Hyménoptères français et algériens, par M. PIC.	14
Les « Trigonodera » de l'Afrique, par A. SCHILDER. Les Micropelecotoïdes Pic, par M. PIC. (Article hors-texte, N° 417, p. 1 à 4.) Malacodermes exotiques, par M. PIC. (Article hors-texte, N° 418, p. 1 à 4.)	
Mutations, synonymies, nouveautés, par M. PIC.	13
Notes diverses, descriptions et diagnoses, par M. PIC (<i>suite</i>). 1, 5, 9, 17, 21, 25, 29	
Réflexions pratiques et réfléchies, par M. PIC (<i>suite</i>).	32

* *

Notes de chasses sur la couverture des N°s 411, 413, 414, 416 et 417.
