

L'ÉCHANGE

Revue Linnéenne

FONDÉE PAR LE DOCTEUR JACQUET

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 (G. I. P., O.), 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'Éperon, VIENNE (Isère). — *Cryptophagtes, Nitidulides, Cucujides, Erotylides, Phalacrides, Latridiides.*



Maurice Pic, Digoin (Saône-et-Loire). — *Coléoptères d'Europe, Melyridæ, Ptilinidæ, Nanophyes, Anthicidæ, Pedilidæ, Crtoceridæ, etc du globe. — Cerambycides de la Chine, du Japon, etc. Cryptocephalides paléarctiques. Malacodermes du globe.*

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

Adresser toutes Communications

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

A. M. M. PIC, à Digoin

(9 Août 1930)

SOMMAIRE

Notes diverses, nouveautés, par M. Pic (suite).

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

A propos d'une circulaire critique, par Paul FIONNEAU.

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

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

France: 7 francs. | Étranger: 12 francs.

MOULINS

LES IMPRIMERIES RÉUNIES

15, RUE D'ENGHEN 15

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, directeur de l'*Echange*, à Digoïn (Saône-et-Loire).

1° *Matériaux pour servir à l'étude des Longicornes*, en 10 cahiers ou 19 fascicules.

2° *Mélanges Exotico-Entomologiques*, qui comprennent, à la date du 26 février 1930, 56 fascicules. Se vend par fascicules séparés (à prix divers) ou complet.

Payement à l'avance. Frais de port en plus.

"Miscellanea Entomologica"

Revue entomologique internationale

Abonnement annuel, édition complète (avec ouvrages)	20 fr.
Edition réduite	10 fr.
Annonces seules	5 fr.

Direction et Rédaction : E. BARTHE
Professeur honoraire à CASTANET-TOLOSAN
(Haute-Garonne).

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, nouveautés

PAR M. PIC

Malachius coccineus Walt. Je possède un exemplaire ♂ anomal, de Adana, dont les articles 5 à 7 sont difformes, inégaux et diversement conformés sur l'antenne gauche et dont ces mêmes articles, sur l'antenne droite, sont à peu près semblables terminés en crochet recourbé à l'extrémité. Un autre insecte anomal de ma collection et de l'Allier (ex du Buysson), se rapporte au *Cryptocephalus flavipes* F., il a les élytres différemment marquées de testacé, davantage sur l'élytre gauche que sur l'élytre droite, sur les côtés et le voisinage de la suture sur cette dernière élytre, et près du milieu, est linéolé de testacé.

Attalus flavocinctus n. sp. Oblongo elongatus, nitidus, paulo griseo-pubescens et hirsutus, testaceus, antennis et infra corpore nigris, capite ad oculos et thorace antice nigro olivaceo maculatis; elytris parum nitidis, nigro-metallicis, lateraliter et apice flavo cinctis et ad suturam reducte flavo vittatis, pedibus testaceis.

Oblong-allongé, brillant, moins sur les élytres, testacé et foncé. Tête testacée-flave, faiblement marquée de bronzé près des yeux, qui sont noirs et assez saillants, moins large que le prothorax; antennes foncées, à base testacée, courtes et grêles, à articles 3-5 triangulaires, suivants courtement pectinés; prothorax court et large, arqué sur les côtés, flave, un peu roussâtre au milieu, orné en avant de 3 macules d'un noir olivâtre dont la médiane plus large comme formée de 2 macules jointes; élytres à peine plus larges que le prothorax, assez courtes, faiblement élargies postérieurement, ruguleusement ponctuées, largement et longuement foncées sur le disque avec le pourtour et partie de la suture marqués de clair; dessous paraissant noir, pattes testacées. Long. 3 mill. environ. Turkestan: Namanyan (coll. Hicker). — Voisin de *mirandus* Ab., en diffère par le prothorax maculé, le pourtour clair des élytres régulier et la bande suturale claire plus allongée.

Ptosima 11-maculata Herbst. Une note récente de Théry (*Bull. Fr.* 1930, p. 199) signale la capture de cette espèce au Maroc, capture qui confirme sa présence, longtemps contestée, en Algérie (1). A propos de cette espèce, il convient de rectifier la synonymie erronée de Bedel, à propos de la v. *egyptiaca* Pic, qui ne se confond pas avec la v. *tredecimmaculata* Baudi (cette dernière ayant 4 bandes jaunes au prothorax et non pas deux). Pour la connaissance plus exacte, ou plus complète, de cette espèce (que les indications données dans le tome IV de *la Faune des Col. du bassin de la Seine*, Serricornia), consulter mon étude dichotomique variétiste (*L'Échange*, n° 392, 1912, hors texte, p. 7).

(1) Et nié notamment trop catégoriquement par Bedel, qui a dit: « n'existe pas en Algérie, quoi qu'en ait dit de Marseul. »

Chrysobothris Solieri v. nov. **Bedeli**. Prothorax couvert de rides transversales, sans mélange de points distincts. Algérie : Teniet (Pic). Mes exemplaires correspondent à la remarque manuscrite de Bedel relevée par Théry (*Buprestides Afr. Nord*, p. 380) et se distinguent, par la sculpture prothoracique, des exemplaires français en ma possession.

Ptinus Pici s. esp. **Tondui** ♀. Rufus, elytris in disco late nigris ; thorace sat angustato ; elytris humeris nullis, parum striatis et late punctatis, parum squamulatis. Algérie. Don ancien de feu Tondu. — Diffère de la forme type, en plus de la coloration de l'avant-corps plus clair, par le prothorax moins robuste et les élytres indistinctement et peu squamulés.

Ptinus aureopilis Desbr. v. nov. **obscuripennis**. Elytris rufis, valde albo squamuloso notatis. Palestine (coll. Pic). Plus foncé que forme type sur les élytres avec ces organes plus largement squamuleux.

Hedobia regalis v. nov. **dispersa**. Niger, elytris rufo-brunneis, signaturis albis diverse interruptis et ad scutellum paulo aureo tinctis. Tokat (coll. Pic). — Voisine de la var. *circassica* Pic et distincte, à première vue, par le revêtement pileux jaune réduit, peu distinct et la présence d'une fascie postérieure blanche un peu disjointe.

Anthicus bijubatus v. nov. **laterufescens**. Rufescens, antennis, capite thoraceque pro parte brunneis, elytris antice et postice argenteo fasciatis. Espagne (coll. Pic).

Anthicus bijubatus v. nov. **murcianus**. Niger, elytris antice et postice late argenteo fasciatis, capite thoraceque brevibus et latis. Espagne : Murcie (coll. Pic).

Anthicus Moroderi n. sp. Niger, tibiis pro parte tarsisque testaceis, elytris postice testaceo fasciatis ; capite thoraceque dense punctatis, fere opacis, robustis ; elytris sat latis et parum elongatis, postice attenuatis, minute et dense punctatis, antice argenteo fasciatis. Long. 4 mill. Espagne : Valence (coll. Pic). — Voisin de *bijubatus* Mots., s'en distingue par les pattes non absolument foncées et la présence, sur les élytres, d'une fascie claire très nette.

Anthicus Selvei s. sp. **bicolorithorax**. Niger, sericeus, antennis ad basin, thorace infra et lateraliter pedibusque pro parte testaceis, elytris antice uniformiter pubescentibus, postice rufo fasciatis. Long. 3 mill. Espagne (coll. Pic). — Diffère de *A. Selvei* Pic, par les antennes nettement testacées à la base, le prothorax entièrement foncé en dessus, la pubescence soyeuse plus régulièrement disposée sur les élytres.

Anthicus espananus n. sp. Niger, fulvo aut argenteo pubescens, niger, articulis 2 et sequentibus antennarum, tibiis tarsisque testaceis, elytris postice testaceo fasciatis, antice argenteo fasciatis ; capite parum breve et lato, postice subarcuato, sat nitido ; thorace breve, antice paulo dilatato ; elytris sat latis, parum elongatis, postice attenuatis. Long. 2,6 mill. Espagne ; El Pardal (Dr Martin, in coll. Pic). — Sans doute voisin de *lanatus* Kr. avec le forceps ♂ non fortement étranglé mais assez régulièrement atténué en pointe en arrière.

Deux *Anthicus Leonardi* ont été publiés presque en même temps, ce sont : *Anthicus Leonardi* Kr. (Wiéner, *Ent. Z.*, 1913, p. 239) et *A. v. Leonardi* Pic (*L'Ech.*, 1913, p. 146), ce dernier serait antérieur de quelques jours seulement ; le *Leonardi* postérieurement publié devra être muté en **Strassoldoi**.

Chauliognathus bicoloricornis n. sp. *Elongatus*, sed non *angustatus*, parum nitidus, niger, thorace, elytris, abdomine pectoreque pro parte luteis, membris pro parte nigris, pro parte testaceis; capite sat elongato; antennis gracilibus, nigris, articulis 6-10 pro parte aut omnino testaceis, ultimo ad basim testaceo; thorace non transverso, lateraliter subsinuato, antice subarcuato; elytris thorace paulo latioribus, minute et sparse punctatis; pedibus elongatis, bicoloribus. Long. 13 mill. N^o Guinée (coll. Hicker et Pic). Voisin de *albicollis* Pic, mais coloration du corps plus foncée et élytres plus allongées.

Ch. Steinbachi n. sp. Sat *angustatus*, minutus, postice paulo attenuatus, niger; elytris ad suturam et ad humeros aliquot paulo brunneis, apice sulphureis ♀, aut fere concoloribus ♂, capite ad antennis coxis et infra corpore pro parte flavis, thorace nigro, lateraliter diverse rufo aut testaceo, medio sulcato, pedibus piceis aut pro parte rufo-brunneis, aliis elytris paulo superantibus, his apice breve dehiscentibus; pedibus gracilibus. Long. 7-8 mill. Bolivie (ex Steinbach, in coll. Hicker et Pic). **La var. nov. buenavistanus** ♀ (in coll. Hicker) a le prothorax entièrement clair, rougeâtre et l'écusson de même coloration. — Voisin de *infrahumeralis* Pic, en diffère par le prothorax moins large et les élytres moins longues.

Ch. freiburganus n. sp. Robustus, postice attenuatus, niger, thorace postice et elytris apice luteo notatis, capite ad antennis albo, abdomine lateraliter et femoribus infra testaceis; capite sat elongato; antennis gracilibus; thorace subquadrato, opaco; elytris antice latis, brevibus, postice attenuatis et dehiscentibus, fortiter punctatis, aliis et abdomine elytris valde superantibus. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de *rufohumeralis* Pic, plus robuste, coloration du prothorax et des élytres différente.

Ch. curtesuturalis n. sp. *Elongatus*, postice attenuatus, niger, thorace lateraliter et postice, scutello et infra corpore circa testaceis, elytris nigris, sutura, postice excepta, et apice testaceo-sulphureo notatis; capite longissimo; thorace subquadrato; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis, postice paulo attenuatis, rugulosis, in disco unicostatis; aliis abdomineque elytris superantibus. Long. 10 mill. Brésil. — Moins robuste que le précédent avec les élytres plus longues, à suture marquée de jaune.

Ch. undulatovittatus n. sp. *Elongatus*, niger, capite antice pro parte, thorace, illo nigro undulato-bifasciato, humeris, abdomine pedibusque pro parte testaceis; capite sat elongato; thorace subquadrato, lateraliter paulo sinuato, medio sulcato et lateraliter impresso; elytris parallelis, apice breve dehiscentibus, ruguloso-punctatis; aliis elytris paulo superantibus. Long. 8 mill. Rép. Argentine. — A placer près de *goyasensis* Pic, dont il diffère, à première vue, par la particulière coloration du prothorax.

Ch. goyasensis v. nov. *inhumeralis*. Voisin de la var. *obscuripes* Pic, en diffère par le prothorax un peu plus étroit marqué de noir en avant, la macule basale des élytres plus étroite, ne couvrant pas les épaules et plus prolongée en arrière. Brésil.

Ch. Theryi n. sp. *elongatus*, postice paulo attenuatus, nitidus, testaceus, capite postice, antennis infra, corpore pro parte, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, elytris testaceis apice sulphureis, ad basim medio reducte nigro notatis. Long. 7 mill. Vénézuëla. — Voisin de *goyasensis* Pic, mais élytres de coloration bien différente et pubescence non distincte.

Ch. pulcher n. sp. *Angustatus*, niger, capite ad oculos, antennis ad basim et infra

corpore albo notatis, thorace aurantiaco, antice nigro notato, sat elongato; elytris nigris, antice aurantiaco fasciatis et apice sulphureo notatis, his angustatis, postice attenuatis; aliis et abdomine elytris paulo superantibus; pedibus gracilibus, nigris, femoribus tibiisque ad basim testaceis. Long. 10 mill. Australie. — Espèce mimant un peu *luteofasciatus* avec la forme plus allongée, le prothorax plus étroit, etc.

Ch. albōnotatus n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, niger, capite ad oculos et pectore lateraliter albo notatis, femoribus ad basim abdomineque testaceis, thorace rubro, antice nigro notato et attenuato; elytris griseo pubescentibus, apice breve luteo notatis et paulo attenuatis, his sat elongatis, epipleuris antice testaceis; pedibus gracilibus. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de *janeirensis* Pic, mais coloration tout autre.

Ch. argentinus n. sp. Elongatus, postice paulo attenuatus, niger, capite ad oculos albo notato, thorace rubro, postice nigro bilineato, illo postice paulo attenuato et medio sulcato, antice late impresso; elytris subparallelis, fortiter punctatis; aliis et abdomine elytris paulo superantibus; pedibus sat gracilibus. Long. 6 mill. Argentine. — Très différent du précédent par la forme du prothorax un peu rétréci en arrière et non en avant, les élytres moins longues et concolores.

Le **Ch. brevior** mihi, du Brésil, voisin du précédent par sa coloration, mais avec le prothorax entièrement roux et presque droit sur les côtés, a les élytres plus courtes et très atténuées à l'extrémité, à ponctuation moins dense, le dessous du corps est en partie testacé et les cuisses sont largement testacées à la base.

Ch. ater n. sp. Elongatus, postice attenuatus, fere opacus, niger capite antice et lateraliter, humeris infra et infra corpore pro majore parte albis; capite robusto, parum elongato, postice attenuato; thorace parum transverso, antice arcuato, lateraliter fere recto et marginato, postice sinuato, et minute albo marginato, medio sulcato; scutello albo, medio nigro notato; elytris thorace non latioribus, sat brevibus, apice attenuatis et paulo dehiscentibus; pygidio pro majore parte nigro, paulo prominulo, cupuliforme. Long. 13 mill. Mexique. — Voisin de *subulipennis* Gorh., s'en distingue, à première vue, par la coloration du dessus du corps presque entièrement noire et le dessous plus pâle.

Ch. Sallei n. sp. ♂. Parum, elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger capite ad oculos, thorace circa, femoribus tibiisque infra diverse testaceis, elytris ad humeros testaceo notatis, infra corpore luteo. Long. 10 mill. Mexique. — Voisin de *obliquus* Gorh., mais de forme un peu plus élancée et coloration différente. — Je sépare à titre de var., sous le nom de var. **rubrithorax**, un ex. un peu plus robuste à prothorax rouge bordé de pâle, à élytres d'un noir gris avec une macule humérale allongée testacée.

Ch. luteosuturalis n. sp. Ohlongo-elongatus, pro parte opacus, griseo pubescens, niger, capite ad oculos, thorace circa et infra corpore pro parte albo-testaceis, elytris nigris ad humeros et lateraliter antice luteo vittatis, sutura lutea; capite parum elongato; thorace subquadrato, medio sulcato; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, postice attenuatis; abdomine elytris non superante; pedibus, parum gracilibus. Long. 9 mill. Brésil. — Voisin du précédent mais de coloration différente avec la tête moins grosse, le prothorax plus droit sur les côtés.

Lycus (Lopholychus) nigromarginatus ♂. *Elongatus, niger, parum nitidus, thorace lateraliter late flavo, elytris flavis, antice ad suturam triangulariter nigro notatis, sutura apice excepto, nigra, his lateraliter reducte nigro marginatis, infra humeros externe latiore nigris; antennis brevibus, deplanatis, sat latis, apice attenuatis; thorace breve et lato, antice medio non distincte prolongato, angulis posticis fere rectis; elytris deplanatis, postice parum latoribus, apice subrotundatis, ad humeros antice arcuatis, his costatis, intervallis pro parte plicatis. Long. 17 mill. Afrique C¹ (coll. Hicker). — Voisin de *brevenotatus* Pic, en diffère, à première vue, par la forme élytrale moins élargie postérieurement, ces organes plus longuement marginés de foncé, le prothorax à large et complète bordure latérale flave.*

Lycus (Lopholychus) Haagi v. nov. *innotaticollis* ♀. *Oblongo-elongatus, supra fere opacus, niger, rostro pro parte, scutello ad medium, femoribus ad basim abdomineque pro majore parte rufis; thorace aurantiaco, immaculato, illo antice paulo attenuato, ad medium antice paulo prominulo et reducte costato; elytris aurantiacis, ad scutellum reducte nigro lineatis et apice parum late nigris, postice paulo dilatatis, apice separatim rotundatis, ad humeros antice arcuatis, his costatis, intervallis pro parte minute plicatis et mediocre punctatis. Long. 15 mill. Afrique Or. anglaise (coll. Hicker). Diffère de *Haagi* Brg., au moins par le prothorax immaculé et les élytres marquées de foncé à la base.*

L. (Lychus) antespinosus (nov.) ♂. *Antice attenuatus, postice dilatato-subrotundatus, nitidus, niger, thorace lateraliter aurantiaco, elytris aurantiacis, antice ad suturam nigro signatis, ad medium et postice externe nigro marginatis, his in disco post humeros longe et recte spinosis. Long. 18 mill. Cameroun. — Analogue à *deplanatus* Pic, mais s'en distinguant, à première vue, par la présence d'une longue épine sur chaque élytre, celle-ci placée plus antérieurement que chez *Kolbei* Brg. Sans doute simple race de *deplanatus* Pic (1).*

Calochromus costatipennis v. nov. *Rouyeri*. *Thorace rufo, in disco et lateraliter antice-nigro vittato, antennis brevibus, depressis et paulo dentatis. Sumatra. — Variété caractérisée par le prothorax non entièrement clair et la forme des antennes.*

C. forticornis n. sp. *Oblongo-elongatus, postice paulo dilatatus, nigro-cæruleus, thorace elytrisque aurantiacis, his apice reducte nigro-violaceo notatis; antennis depressis, latis, apice attenuatus, articulis non brevibus; thorace sat breve, antice attenuato, longitudinaliter sulcato, sulcus medio subfoveolatus; elytris distincte costatis. Long. 12 mill. Sumatra. — Voisin de *lepidus* W., en diffère par les antennes à articles moins courts, le prothorax à sillon particulier, etc.*

C. batoeensis n. sp. *Elongatus, niger, vage cyanescens, thorace, scutello elytrisque purpureis, his apice breve nigro notatis; antennis parum elongatis, depressis, latis, apice attenuatis, articulis extus impressis; thorace breve et lato, antice attenuato, minute et longe sulcato; elytris elongatis, parallelis, multicostatis. Long. 14 mill. Ile Batoe. — Voisin de *impressipennis* Pic, mais élytres moins longues, prothorax marqué d'un fin sillon et écusson non foncé.*

(1) Alors que la forme type ♂ est décrite comme épineuse, il semble exister chez *uncinatus* Brg., des autres ♂ qui sont dépourvus d'épines élytrales, et pourront être distingués sous le nom de *inuncinatus*, de Tandala (coll. Pic).

C. simplicicornis v. nov. **diversescutus**. Ecusson non foncé, plus ou moins pour² pré. Tonkin.

C. basipennis n. sp. Elongatus, niger, elytris aurantiacis, ad basim minute et apice late nigro signatis, his fortiter costatis et costis post medium aurantiacis; antennis deplanatis, longe pectinatis; thorace non transverso, antice attenuato, medio, longe, sat late, sulcato. Long. 13 mill. Bornéo. — Espèce distincte entre toutes par sa particulière coloration élytrale.

Pyrogaster atrocinctus n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter infra coxisque albis, thorace supra medio luteo maculato, elytris externe pro parte albo lineatis, margina externa minute nigra, 5° et 6° segmentibus abdominis albo notatis aut albis. Long. 12 mill. Brésil (coll. Hicker et Pic). — Voisin de *elegans* E. Ol., s'en distingue, à première vue, par l'abdomen autrement coloré, le prothorax jaune ou orangé sur le milieu et largement bordé de noir.

Oliviereus n. gen. Antennis simplicibus, 9 articulis, articulo ultimo non longiore. Ce nouveau genre de *Lampyrides* est caractérisé par la structure des antennes qui dépassent peu le prothorax, sont subfiliformes, un peu atténuées à l'extrémité composées de 9 articles, le dernier n'étant pas plus long que le précédent et paraissant un peu appendiculé. Groupe des Photininae.

Oliviereus flavus n. sp. Oblongo-elongatus, flavus, thorace medio postice brunneo bimaculato, antennis nigris, testaceo annulatis; thorace antice semicirculari; elytris supra deplanatis, lateraliter subcarinatis et deplanatis; abdomine albo. Long. 10 mill. Guyane Française. — Cette espèce nouvelle est le type du genre publié en souvenir de feu E. Olivier.

Calotrachelum n. g. (in *Photininae*). Antennis sat filiformibus, apice paulo attenuatis, 11 articulatis, thorace lateraliter et antice fortiter marginato, supra capite prolongato. — Genre caractérisé par la structure du prothorax, dont les bords sont fortement relevés en-dessus, surélevés au-dessus d'un large sillon arqué. Le genre nommé par feu Olivier figurait dans la collection Grandjean représentée par l'unique espèce suivante :

Calotrachelum Olivieri n. sp. Elongatus, niger, pro parte rufescens, thorace, scutello elytrisque circa, postice excepto, testaceis, infra corpore pedibusque pro parte rufis, abdomine nigro, segmentibus 5-6 flavo maculatis. Long. 15 mill. Brésil: Jatahy.

Bicellonycha gibba n. sp. Elongatus, supra opacus, niger aut piceus, thorace flavo, postice nigro notato, in disco medio rufo gibboso, elytris piceo-fuliginosis, lateraliter, apice excepto, late flavis, membris nigris aut fuscis, coxis et geniculis pallidis, abdomine fusco, tribus segmentibus duobus penultimis cereis. Long. 14 mill. Brésil. — Voisin de *amæna* Gorh., en diffère nettement par le prothorax à gibbosité médiane rougeâtre et les élytres à suture foncée.

Lucernuta minuta n. sp. Oblongus, niger, thorace luteo, medio postice nigro et brunnescente, elytris postice et externe longeluteo notatis, pedibus pro parte testaceis abdomine nigro 5° et 6° segmentibus transverse luteo notatis. Long. 15 mill. Costa-Rica. — Espèce caractérisée par sa taille relativement petite conjointement à sa coloration.

Anthicus andalusiacus v. nov. supraniger. Elongatus, parum nitidus, dense punctatus, fulvo aut argenteo pubescens, niger, antennis ad basim, thorace ad basim et lateraliter infra pedibusque testaceis, femoribus pro parte brunneis, elytris antice argenteo fasciatis et postice oblique testaceo fasciatis. Long. 3 mill. Espagne (coll. Pic). — Variété caractérisée, à première vue, par la coloration moins largement noire du prothorax, la fascie argentée réduite et non marquée antérieurement de roux.

(A suivre.)

M. PIC.

A propos d'une circulaire critique ⁽¹⁾

Par PAUL PIONNEAU

Il nous a été possible de nous procurer un exemplaire d'un article imprimé ayant pour titre : « Réponse du commandant de Sandt (2) pris à partie dans une discussion linnéenne ». Cet opuscule de quatre pages a été répandu dans le but, non seulement de dénigrer nos travaux, mais aussi la Société Linnéenne de Bordeaux et en particulier la commission des publications. Disons de suite que la Société a toujours été correcte aussi bien envers les uns que les autres et que les reproches de M. de Sandt sont tout à fait injustifiés. Ceci dit, examinons de plus près cette notice. Nous voyons figurer en premier lieu cette phrase (page 1) : « M. Pionneau persiste à publier aux frais de la Linnéenne des observations sans intérêt sur les variations les plus insignifiantes des papillons vulgaires ». A cela nous répondrons : M. de Sandt n'oublie qu'une chose qui cependant a son importance, c'est que ces prétendues variétés insignifiantes d'après lui, ne sont pas de nous, mais bien de Fabricius et de Vèrity. Du reste, de deux choses l'une : ou les Oberthür, les Vèrity, les Turati, les Rocci, etc., sont des incapables en lépidoptérologie et il n'y a aucun compte à tenir de leurs écrits ou alors, suivant l'expression courante, ce sont des savants et, dans ce cas, il ne nous appartient pas de rejeter à la légère, sans raison valable, comme vient de le faire M. de Sandt, des formes qui, loin de n'avoir aucune valeur, présentent tout au contraire au point de vue scientifique un certain intérêt. Comme le démontre Vèrity, l'*Eleus* F. décrit dans la plupart des ouvrages, n'est pas le véritable, mais une tout autre forme devant porter désormais le nom de *Nigrioreleus* Vrty. L'*Eleus* F. est, nous ne cesserons de le redire et le renseignement nous a été communiqué par Vèrity lui-même, d'un jaune très pur, le disque des ailes supérieures du type d'un jaune rougeâtre pouvant parfaitement devenir jaune pur, contrairement à tout ce que peut penser le soit-disant lépidoptériste girondin. *Eleus* est une variété ou race de *Chrysophanus Phlæas*. *Nigrioreleus* en est une autre de la même espèce, avec un semis d'atomes noirs épais sur le disque des ailes supérieures, mais il existe, cela va sans dire, entre les deux des formes de transition. Nous affirmons aussi une fois de plus que c'est Tutt et non Fabricius qui le premier a donné un nom aux formes noires et que, dans ces conditions, l'*Eleus* F. ne peut être noir, mais jaune. En continuant la

(1) Sur les variétés *Eleus* et *Nigrioreleus* de *Chrysophanes Phlæas* L. [*Lep. Rhop.*].

(2) Lire commandant en retraite

(3) Voir à ce sujet *The Entomologist Record*.

lecture de la notice de Sandt, nous passons sous silence certains passages qui ne méritent même pas une réponse, mais qui prouvent, comme c'est le cas pour la diagnose de *Fabricius*, que notre contradicteur n'a rien compris à notre étude ni à cette description et cherche à faire croire à ceux qui veulent bien l'entendre que celle-ci a été tronquée par nous, alors qu'elle est cependant très claire (1).

En ce qui regarde les deux papillons, formes *Eleus* et *Nigrioreleus*, ces derniers volent ensemble dans toutes les régions où se trouve le type, c'est-à-dire à peu près partout dans le département.

Enfin cette phrase (page 4) : « Car enfin j'ai découvert pourquoi le démissionnaire du groupe lépidoptériste tient tant à discréditer la Linnéenne en dénigrant l'École bordelaise. C'est que nous voulons respecter le passé et ne pas modifier les diagnoses originales de nos maîtres ; tandis que M. Pionneau ne respecte que ce qu'il a vu ». Réponse : Certes, nous sommes le premier à reconnaître qu'il faut respecter le passé, mais il arrive parfois, et c'est précisément le cas ici, qu'une diagnose originale a été transformée à tel point qu'elle n'a plus aucun rapport avec la forme décrite par le premier auteur. Dans ce cas, il est urgent et indispensable de rectifier. C'est ce que nous avons pris soin de faire.

En terminant, nous souhaitons qu'à l'avenir le groupe girondin et son chef, M. de Sandt, se documentent à bonne source avant de critiquer les travaux des autres.

Bordeaux, le 22 avril 1930.

Coléoptères exotiques en partie nouveaux

(Suite.)

Il existe dans la collection Gorham deux espèces sous le nom de *Micronychus bimaculatus* Mots. L'une, pour laquelle j'ai déjà établi une variété (à élytres immaculées) sous le nom de *v. immaculatus*, a les antennes un peu robustes, le revêtement pourpre et les pattes foncées, elle correspond à la description de l'auteur russe ; l'autre, inédite, est de coloration orangée, les antennes très longues et grêles sans testacées à la base et les cuisses antérieures largement testacées, je la nomme *separatus*. Cette dernière espèce possède elle aussi une variété (*v. nov. mimicus*), à élytres immaculées.

Le spécialiste Blair a redécrit, sous le nom de *Cyrtostromyllum rhysoaussoides* (*Zool. Anz.*, 1929, p. 246), mon *Macrosynopticus costatus* (*Mél. Exot. Ent.* 37, 1922, p. 25). Les types divers sont originaires du Laos et proviennent des chasses de Vitalis de Salvaza. Blair a placé son nouveau genre (2), sans doute parce que la tête est démunie de carène antérieure saillante dans les *Strongyliidæ*, interprétation qui peut se discuter. Tous les représentants de ce dernier groupe qui me sont connus n'ont pas la tête penchée, mais cet organe détaché et visible en dessus ; par la position de la tête penchée en dessous, cachée (vue de dessus), mon genre se rapproche plutôt des *Paragonocnemis* Kr. et voisins et je crois qu'il est bien placé ainsi parmi les *Rhysoaussidæ*.

(A suivre.)

M. PIC.

(1) Nous convions une fois de plus le groupe lépidoptériste girondin à donner une description plus claire de son *Eleus* F., et à changer ce nom, celui-ci étant préoccupé. Dans le cas contraire, il ne faut tenir aucun compte d'une pareille forme. Que ceux qui se disent vraiment lépidoptéristes étudient la question, ils reconnaîtront alors l'erreur commise.

(2) C'est d'ailleurs le propre des genres quelque peu aberrants d'être interprétés diversement par les auteurs.

A PROPOS DU " PRIX THÉRÈSE "

Consulter divers numéros précédents de la présente publication pour les renseignements qui concernent la fondation (et la distribution en 1932 seulement) de ce prix, exceptionnellement établi. Certains entomologistes ont contesté l'intérêt de ce prix (pour ceux-ci, les variétés ne sont qu'exceptionnellement dignes de retenir l'attention et les aberrations portant des noms n'ont aucune valeur scientifique) et même montré une certaine hostilité à sa création. Il est facile de répondre aux griefs, toujours les mêmes, invoqués dans des critiques spéciales et répétées, **sans trop de variation**, mais à quoi bon l'entreprendre? J'ai soutenu la thèse contraire dans une série d'articles (publiés surtout pour contribuer à l'instruction des jeunes et les éloigner du système **parti-pris**, si déplorable pour les relations cordiales, qui ont eu des approbateurs, et il en est aussi pour comprendre la création du prix Thérèse. Ce que j'ai publié peut suffire et, les **antivariétistes** m'étant apparus incorrigibles, il est plus sage de renoncer à les convertir à mes idées. Peut-être suis-je modeste, mais je me contente de regarder du côté de ceux qui approuvent mes efforts variétistes ou m'ont félicité au sujet de mes idées exprimées franchement; ceux-ci, bien entendu, ne trouvent pas déplacée l'idée du prix Thérèse. Un de mes approbateurs a formulé quelques réserves au sujet du prix, qu'il n'est pas inutile d'exposer en public. Une de ces réserves est la longueur de l'échéance (1932) pour la distribution du prix, observation qui ne fait pas très bon ménage avec la crainte (elle aussi exprimée) qu'il n'y ait pas assez de publicité faite à ce sujet et que finalement la plupart des entomologistes restent ignorants de mes projets. La publicité presque exclusivement assurée par « L'Echange » n'est évidemment pas suffisante (le temps, à ce propos, l'aidera à se propager quelque peu), mais, il me semble que ce n'est pas à moi, initiateur, à l'intensifier; à ceux qui me comprennent de l'entreprendre de diverses façons et je les remercie cordialement à l'avance de leur bienveillant appui. Une critique, d'ailleurs toute amicale, à laquelle je tiens à répondre particulièrement, concerne l'obligation de décrire toute nouveauté en l'accompagnant, au préalable, d'une diagnose latine. Beaucoup d'entomologistes, des jeunes principalement (conséquence d'études nouvelles autrement dirigées que les anciennes dites classiques) seraient, dit-on, dans l'impossibilité de rédiger la diagnose latine imposée et ceux-ci naturellement n'en veulent point.

(A suivre.)

M. PRO.

Annonces et Avis divers

Certains abonnés ont l'amabilité d'augmenter spontanément le prix de l'abonnement. La Direction les en remercie cordialement.

Le journal n'est plus envoyé à ceux qui ne sont pas en règle avec la caisse.

L'« Echange » ne sera plus envoyé non plus, tant que ne seront pas parvenus au Directeur **certaines numéros parus** de publications étrangères faisant partie du service des échanges. Des périodiques sont régulièrement envoyés, mais il en est d'autres qu'il faut réclamer pour les obtenir, alors que l'« Echange » a cependant été régulièrement envoyé. Les retards ne peuvent se prolonger indéfiniment: c'est une entrave aux études et, bien entendu, tout le monde doit avoir son dû.

M. P. Sirguy, 28, rue James-Cane, à Tours, offre une centaine de **Curculionides** indéterminés du Midi de la France et circa-méditerranéens, y compris deux **Alaocyba Theryi**. Faire offre en Carabiques, Longicornes, Chrysomelides, Meloides, **Cedemerides**, Anthicidés, Malacodermes, Lamellicornes.