

L'ÉCHANGE

Revue Linnéenne

FONDÉE PAR LE DOCTEUR J. FAUJET

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 (C. I. P., O.), Directeur

Membre correspondant du Muséum de Paris

COMITÉ DE RÉDACTION OU COMITÉ D'ÉTUDES

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

L. Falcoz, 5, place de l'Éperon, VIENNE (Isère). — *Cryptophagides, Nitidulides, Cucujides, Erotylides, Phalacrides, Lathridiides.*

Maurice Pic, Digoin (Saône-et-Loire). — *Coléoptères d'Europe, Meloidae, Elmidae, Nanophyes, Anthicidae, Peditidae, Cyrtocoridae, etc du globe. — Cerambycides de la Chine, du Japon, etc Cryptocéphalides paléarctiques, Malacodermes du globe.*

A. Méquignon, 7, rue Chasseloup-Laubat, PARIS (15^e). *Coleoptères de France (Coccinellides exceptés.)*

Adresser toutes Communications

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

A. M. M. PIC, à Digoin

(8 Août 1931)

SOMMAIRE

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

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

Notes sur les « Hyperini », par M. Pic (suite).

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'ENGHIEN 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 Digoin (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 20 juin 1930, 56 fascicules. Se vend par fascicules séparés (à prix divers) ou complet. Un nouveau fascicule, le n° 57, a été distribué autour du 15 mai 1931.

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

(Suite.)

PAR M. PIC

Drilus humeralis n. sp. *Elongatus*, nitidus, rufotestaceus, elytris, humeris paulo rufo-notatis, abdomineque pro parte nigris.

Allongé, brillant, à pubescence claire en partie soulevée, roux-testacé avec les élytres, épaules exceptées, et partie de l'abdomen noirs. Tête assez grosse, déprimée-creusée en avant, assez fortement ponctuée, yeux noirs, saillants; antennes rousses, à base plus claire; prothorax peu large, peu sinué sur les côtés et rebordé, à ponctuation médiocre, espacée, peu impressionné en dessus; élytres plus larges que le prothorax, assez longs, subparallèles, atténués à l'extrémité, foncés avec les épaules brièvement marquées de roux, finement ponctués avec des traces de costules; dessous du corps testacé, poitrine en partie rembrunie et milieu des segments abdominaux plus ou moins foncés, extrémité de l'abdomen testacé. Long. 7 mill. Chypre (coll. Pic). Voisin de *D. bicolor* Schf. s'en distingue par le prothorax non transversal avec les élytres presque entièrement foncés.

Melanophila picta ab. subjuncta Ob. (nec Pic) signalée récemment (Ent. Nach. V, 1931, p. 32) devra prendre le nom nouveau de ab. **Obenbergeri** mihi. L'ab. *subjuncta*, selon Obenberger, aurait 4 macules antérieures isolées sur les élytres, tandis que l'ab. *subjuncta* Pic (vera) en a cinq.

Anthicus Madoni n. sp. *Parum elongatus*, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, antennis ad basim pedibusque testaceis, thorace rufo, postice pallidiore, elytris piceis, ad humeros reducte testaceo notatis et postice recte et transverse testaceo fasciatis. Capite robusto, minute punctato, nitido; antennis elongatis, testaceis, apice piceis et paulo crassioribus, articulo ultimo sat longe acuminato; thorace breve, parum lato, antice subrotundato-dilatato, minute punctato; elytris thorace latioribus, parum elongatis, post medium paulo dilatatis, postice attenuatis. antice paulo depressis, minute et sparse pubescentibus. Long. 3 mill. Algérie, Médéa (Madon, in coll. Pic). Distinct, à première vue, de *testaceofasciatus* Pic et voisins par la forme plus allongée.

Rhopalopus clavipes v. nov. sculpturatus. Niger, nitidus, elytris ad medium distincte strangulatis, antice fortiter punctatis et plicatis, postice minute inæquale plicatis. Asie-M^{re}: Tokat (coll. Pic). Variété caractérisée par la forme des élytres et leur forte sculpture, qui laisse ces organes assez brillants et nettement plissés postérieurement.

Dorcadion aleppense v. nov. internenotatum. Elytris ad suturam multi nigro-velutino notatis, articulis 2 basalibus antennarum pedibusque rufis. Syrie: Alep (coll. Pic). Dessins gris des élytres comme chez forme type, mais avec des macules veloutées présuturales très distinctes de la couleur foncière.

Dorcadion pedestre v. nov. atritarse. Angustatus ♂, aut oblongo-elongatus ♀, nitidus, parum pubescens, niger, articulo 1° antennarum, femoribus, tibiis elytris que apice breve rufis, his albo cinctis et in disco postice reducte albo vittatis, capite thoraceque medio albo et sulcatis; thorace fortiter et inæquale, lateraliter densiore, punctato; elytris irregulariter inæquale punctatis, antice subcostatis. Long. 12-14 mill. Grèce (coll. Pic) (1). Diffère, à première vue, de la forme type par les tarses foncés, et de *olypticum v. obsoletum* Kr., par les élytres faiblement mais nettement costées latéralement.

Dorcadion pedestre v. nov. ruficorne ♀. Oblongo-elongatus, parum nitidus, pro parte fulvo aut griseo pubescens, niger pro parte brunneus, membris rufis, antennis apice brunneis; capite thoraceque albo lineatis, elytris albo cinctis, in disco postice reducte griseo vittatis, ad humeros reducte subcarinatis et impressis? Hongrie (coll. Pic). Caractérisé, à première vue, par la coloration des antennes.

Dorcadion olypticum v. nov. distinguendum ♂. Elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, articulo 1° antennarum, femoribus tibiisque rufis, capite fusco maculato et albo lineato, thorace albo lineato et sulcato, fortiter et inæquale punctato; elytris albo cinctis, apice impubescentibus et paulo rufis. Long. 13 mill. Macédoine (coll. Pic). Variété caractérisée par l'apex des élytres sans pubescence et ces organes n'ayant pas de bande discale postérieure raccourcie.

Calamobius filum v. nov. Magnini. Parum gracilis, niger, supra vage plumbeus, dense griseo pubescens; thorace sat robusto, supra griseo trivittato; elytris parum gracilibus, dense griseo pubescentibus, vage obscure vittatis. Algérie: Teniet el Haad (coll. Pic). Don de mon ami Magnin à qui je suis heureux de dédier cette nouveauté. Se distingue de la forme typique par son aspect moins gracile, le prothorax trilineolé de gris sur le disque, les élytres densément pubescentes et laissant apercevoir des traces de lignes longitudinales foncées.

Phytæcia (Musaria) Kurdistana v. nov. innotaticeps. Capite rubro, immaculato. Caucase (coll. Pic). Variété distincte de la forme type, décrite comme ayant le vertex unimaculé de noir, et de la var. *caucasica* Pic à vertex trimaculé, par la tête concolore, sans aucune macule noire.

Alophus triguttatus v. nov. adpersus. Revêtement foncier des élytres fauve ou brun et parsemé de nombreuses macules ou taches faites de squamules grises, sans grosses taches marquées, les macules plus rapprochées et disposées en demi-cercle avant l'apex. Rhône: Izeron (Pic). Diffère de la var. *uniformis* Reitt. par le revêtement non uniforme des élytres, de la forme type par la dispersion ou la réduction des macules grises.

Cryptocephalus Loreyi v. nov. mediooculatus ♀. Fasciis nigris elytrorum in singulo pro parte junctis. Dijon (coll. Pic). Voisine de la var. *posticeoculatus* Pic, mais les élytres ont une macule médiane interne rousse et non pas une macule analogue antéapicale.

(A suivre.)

M. PIC.

(1) Vu postérieurement d'une communication faite par le D^r Jurecek.

Xamerpus fasciatus n. sp. Oblongus, convexus, nitidus, niger, membris pro parte rufis, elytris ante et post medium transverse rufo-fasciatis, lateraliter paulo et apice rufo marginatis. Long. 3,5 mill. Madagascar. Cette espèce, voisine de *Bourgeoisii* Frm., s'en distingue par le prothorax moins large et les dessins fasciés des élytres.

X. brevis n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, rufus, elytris lateraliter et ad suturam diverse et vage brunneo notatis, antennis ad basim pedibusque testaceis. Long. 2,5 mill. Madagascar: Mont-d'Ambre (coll. Sicard et Pic). — Cette petite espèce se rapproche de *brunneus* Pic, elle est plus trapue et de coloration moins uniforme.

X. ambrensis n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, niger, membris pro parte testaceis, thorace lateraliter testaceo marginato, minute et sparse punctato, elytris nigris, ad humeros oblique testaceo maculatis et ante apicem transverse et reducte testaceo fasciatis, his sat fortiter et parum dense punctatis. Long. 3 mill. Mont-d'Ambre (coll. Sicard et Pic). — Voisin du précédent, moins robuste et moins convexe, avec une macule, au lieu d'une fascie, antérieure claire.

Le *subapicalis* mihi de Tananarive, très voisin du précédent, s'en distingue par la forme plus raccourcie, le prothorax tout noir, plus fortement ponctué, les élytres plus convexes ayant une macule postérieure suturale testacée assez rapprochée de l'extrémité. — Des collections Sicard et Pic.

Donaldia variabilis n. sp. Oblongus, parum nitidus, rufus, elytris pallidioribus, ad suturam et lateraliter signaturis nigris ornatis. Long. 2,5 mill. Madagascar (coll. Sicard et Pic). — Cette espèce varie par ses dessins élytraux noirs qui sont composés d'une macule prescutellaire et d'une autre médiane suturale commune, d'une bande humérale, à contours irréguliers en dedans, jointe, ou non, à une macule antéapicale discale (*forme type*). Rarement élytres ornées de deux macules suturales et de trois macules externes foncées (*v. interrupta*). — Moins robuste que *D. elegans* Ol. avec les dessins des élytres différents. — J'ai vu et étudié dans la collection Sicard, un spécimen de Madagascar, nommé *Donaldia suturalis* Alluaud, mais qui doit être inédit, cet insecte est un peu plus allongé que le précédent, de coloration analogue, mais avec une longue bande suturale noire sagittiforme et une étroite bande noire humérale qui, avant l'apex, se recourbe vers la suture.

Apalochrus flabellicornis v. nov. sudanicus ♂. Oblongus, robustus, viridi-metallicus, elytris testaceis, ad basim et postice viridi-maculatis, antennis nigris, ad basim pro parte rufis, articulo 2° valido, subtriangulare, 3° longe dentato, sequentibus flabellatis; capite elongato, ruguloso-punctato, fere opaco; thorace subquadrato; pro parte dense ruguloso-punctato. Soudan: Khartoum (Bedford, in British Musum). — Diffère de la forme typique par le prothorax foncé.

A. longior v. nov. luteovestitus ♂. Elongatus, viridi-metallicus, capite antice, late membrisque testaceis, elytris viridibus, apice luteo testaceo notatis, ad medium in singulo luteo-testaceo bimaculatis. Uganda (Hancock, in British Museum). Variété distincte de la variété *semifasciatus* Pic, par la présence, sur les élytres, de macules séparées (l'externe subtriangulaire, l'interne subarrondie) médianes, au lieu d'une fascie claire.

Troglops nitidior n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, fere glaber, niger, antennis ad basim et infra geniculisque rufis; capite simplice, thorace latiore, minute et sparse

punctato, medio depresso, antennis elongatis, gracilibus; thorace parum elongato, antice subarcuato, lateraliter infra medium paulo subangulato, postice strangulato, ad basim valde elevato, fere impunctato; elytris sat latis, ad basim rectis, ad medium arcuate dilatatis, postice attenuatis, minute et sparse punctatis, antice valde impressis; aliis non abbreviatis; pedibus elongatis. Long. 2 mill. Uganda (Hargreaves, in British Museum). Espèce voisine de *orientalis* Ab. et s'en distingue facilement par son aspect plus brillant, les ailes entières et la forme plus allongée des élytres.

Silidius Hargreavesi n. sp. Elongatus, griseo pubescens, nitidus, niger, elytris aurantiacis; capite thorace paulo latiore, antennis gracilibus, filiformibus, longissimis; thorace non transverso, antice subarcuato, lateraliter subarcuato et sinuato, postice minute inciso aliquot sulcato, angulis posticis minutis, paulo prominulis, supra medio et postice late impresso et sulcato, minute punctato; elytris elongatis, parallelis, minute sat dense punctatis, pro parte rugulosis; pedibus sat gracilibus Long. 6 mill., Uganda (H. Hargreaves, in British Museum et coll. Pic). — Voisin de *longicornis* Pic, en diffère par la tête moins large, le prothorax différent, les antennes foncées.

Silis Hargreavesi n. sp. ♂. Sat robustus, parum elongatus, subparallelus, nitidus, paulo griseo pubescens, niger, capite infra oculos, thorace abdomineque rufis; capite breve et lato; antennis sat elongatis, parum crassis, apice attenuatis, articulo 2° sat breve, 3° et sequentibus elongatis; thorace breve et lato, antice late arcuato, lateraliter fere recto, postice valde inciso et longe bilobato, lobo antice subdentato, postice longiore, apice truncato et infra paulo curvato; elytris thorace non latioribus, parum elongatis, subparallelis, apice paulo attenuatis, minute punctatis; pedibus nigris, parum validis. Long. 5 mill. Uganda (H. Hargreaves, in British Museum). — Ressemble à certaines espèces d'Asie, telle que : *S. langana* Pic (à prothorax unilobé) mais très différente des africaines actuellement connues.

Discodon insuturale n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter, articulo ultimo antennarum pedibusque pro parte testaceis, elytris nigris, lateraliter, apice excepto, testaceo marginatis; antennis sat brevibus, apice attenuatis; thorace breve et lato; elytris sat brevibus, post basim paulo ampliatis, apice attenuatis. Long. 10 mill. Bolivie. — Voisin de *photinoides* Gorh., en diffère par les antennes plus courtes, à dernier article clair, le prothorax plus transversal, les élytres foncées sur la suture.

D. flavomarginatum n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite antice, antennis ad basim, infra thorace, illo medio obscuro, elytris circa, geniculis, tibiis tarsisque flavis; antennis gracilibus; thorace breve, sat lato; elytris parallelis. Long. 7 mill. Brésil. — Espèce très distincte par sa forme étroite, jointe à la coloration particulière des élytres bordées de clair.

Cladodes lateralis n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, antennis, ad basim infra et thorace circa diverse flavo notatis, elytris lateraliter ad humeros usque post medium flavo marginatis, abdomine ante apicem bialbo notato. Long. 15-17 mill. Brésil. — Très voisin de *humeralis* E. Ol. en diffère par le prothorax presque tout noir et la bordure latérale plus longue.

C. niger n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, niger, abdomine ante apicem flavo notato. Long. 12 mill. Brésil. — Diffère, à première vue, du précédent par sa coloration uniforme foncée.

Diaphanes fossicollis v. nov. binotaticollis. Thorace postice nigro bimaculato. Congo.

D. fossicollis v. nov. Crampeli. Thorace nigro bilineato, elytris testaceis, ad basim reducte et postice in disco nigro notatis. Congo.

D. unimaculatus n. sp. Oblongo-elongatus, subopacus, niger, thorace, illo medio nigro vittato, elytrisque aurantiacis, his ad basim et ad suturam reducte nigro vittatis, pectore medio, abdomine apice et pygidio testaceis. Long. 14 mill. Cameroun. — Diffère de *fossicollis* E. Ol., par la forme moins allongée, les élytres marquées de noir seulement à la base, etc.

D. lateralis n. sp. Elongatus, parum nitidus, testaceus, capite, antennis, articulis primis exceptis, thorace postice medio, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, abdomine medio testaceo, brunneo notato, elytris brunneis, lateraliter, antice latiore, testaceo marginatis. Long. 15 mill. Cameroun. — Voisin de *indutus* E. Ol., en diffère, à première vue, par les élytres moins longues, plus atténuées en arrière avec une bordure latérale claire plus largement élargie en avant.

Lampyris bicoloripes n. sp. Sat elongatus, parum nitidus, aurantiacus, pro parte rufescens, capite antennis apice, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, elytris ad basim sat breve nigro notatis. Long. 15 mill. Côte-d'Ivoire. — Par sa coloration du dessus ressemble à l'espèce précédente (d'un autre genre); mais le prothorax n'est pas maculé de foncé, la forme des élytres est plus étroite et allongée, le dessous du corps clair.

Le **L. nigrobasalis** mihi, du Zambèze, de coloration analogue au précédent en diffère par le prothorax plus robuste, les élytres plus courtes et fortement atténuées postérieurement.

Mesopteron subopacum n. sp. Parum elongatus, depressus, opacus, niger, trochanteribus, femoribus ad basim, thorace lateraliter et costa humeralis pro parte testaceis, sutura vage testacea; antennis depressis, sat latis; thorace parum breve, antice attenuato et subarcuato, angulis posticis longe prominulis, medio carinato; elytris parum elongatis, subparallelis, 4-costatis, costis 2,4 elevatioribus, intervallis pro parte subquadrato aut transverse fenestratis. Long. 8 mill. Brésil. — Espèce caractérisée, à première vue, par la coloration élytrale particulière. A placer près de *mimicum* Gørh.

M. subnitidum n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, pro parte piceus, thorace circa, articulo 2^o antennarum, trochanteribus, femoribus ad basim et costa humeralis pro parte testaceis; antennis depressis et latis; thorace parum breve, lateraliter sinuato, antice medio prolongato, angulis posticis longe prominulis; elytris elongatis, parallelis, 4 costatis, costis 2-4 elevatioribus, intervallis pro parte subquadrato aut transverse fenestratis. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin du précédent comme coloration, mais un peu brillant, élytres plus longues et prothorax de forme différente.

Le **M. Gounellei** mihi, du Brésil, rapproché du précédent par la forme de son prothorax et la coloration, en diffère par les antennes très longuement pectinées, le prothorax un peu moins large, la côte humérale très courtement claire, les plis des intervalles en partie plus écartés.

M. Pauli n. sp. Elongatus, subnitidus, nigro-piceus, antennis ad basim infra, tro-

chanteribus, femoribus ad basim, thorace circa et elytris ad humeros testaceis; antennis depressis, sat latis; thorace parum transverso, antice subarcuato, angulis posticis paulo prominulis, medio carinato; elytris elongatis, subparallelis, 4-costatis, costis 2, 4 elevatioribus, intervallis pro parte transverse fenestratis. Long. 7 mill. Brésil. — Diffère de *subopacum* mihi par l'aspect un peu brillant, la coloration claire s'étendant sur les épaules, la 2^e côte et le bord externe, tandis qu'elle est plus réduite sur la 4^e côte.

M. Schneideri n. sp. Valde elongatus, subopacus, niger, thorace lateraliter et humeros reducte aurantiacis; thorace antice subarcuato, angulis posticis prominulis; elytris valde-elongatis, subparallelis, 4-costatis, intervallis pro parte subquadrato fenestratis. Long. 7 mill. Mexique: Jalapa. — Espèce distincte, à première vue, des précédentes par les membres foncés, la forme plus élancée et la macule humérale orangée.

Lycomorphon elongaticolle v. nov. diversicolle. Elongatus, niger, pro parte piceus, thorace lateraliter et postice testaceo marginato, illo parum elongato, antice attenuato; antennis depressis, validis, apice attenuatis, piceis, articulo ultimo testaceo; elytris nigris, antice lateraliter, ad medium angustiore, testaceis et post medium testaceo fasciatis, his postice paulo dilatatis et apice breve attenuatis, 4-costatis, costis intermediis reductis, intervallis inæquale plicatis et fenestratis; pedibus nigris, femoribus ad basim testaceis. Long. 7 mill. Bolivie: Yungas (Germain, in Musée Dahlem). — Diffère, à première vue, de *elongaticolle* Pic, par le prothorax un peu moins long et bordé étroitement de clair.

Flabellocænia Bourgeoisii v. nov. latebasilis. Thorace brunneo-testaceo marginato, scutello brunneo, elytris testaceis, post medium nigris, apice breve testaceis. Bolivie: Yungas (Musée de Dahlem et coll. Pic). — Diffère de *Bourgeoisii* Pic type par la coloration plus foncée du prothorax et de l'écusson ainsi que par les elytres en majeure partie d'un testacé-orangé.

Lycoplateros diversipes n. sp. Elongatus, parallelus, opacus, nigro-piceus, capite antice, articulo 2^o antennarum, thorace, illo postice medio nigro-notato, femoribus ad basim, geniculis, tibiis ad basim et apice testaceis, elytris nigris, antice lateraliter, ad medium angustiore, testaceis et post medium testaceo fasciatis, sutura pro majore parte testacea; antennis depressis, articulis 3 et sequentibus ad basim longe flabellatis; thorace subquadrato, antice et postice medio prolongato, lateraliter sinuato, medio carinato; elytris thorace non latioribus, parallelis, in singulo bicostatis, intervallis costulatis et quadri punctato-fenestratis, externe bilineato punctatis; pedibus depressis. Long. 7 mill. Bolivie: Yungas (Musée Dahlem). — Distinct de *mimicus* Pic, en outre de la structure des antennes, par la coloration claire plus étendue sur les élytres antérieurement et les pattes en partie testacées.

Emplectus cariocosus n. sp. Elongatus, subopacus, niger, articulis 2 ultimis antennarum flavis, thorace lateraliter testaceo, parum elongato, antice attenuato, medio antice carinato, postice canaliculato; elytris testaceo-auriantiacis, antice ad suturam longe nigro-vittatis, vitta postice dilatata, et apice parum breve nigro-notatis, his elongatis, parallelis, multi et pro parte fortiter costatis aut costulatis, intervallis minute punctato fenestratis. Long. 9 mill. Bolivie: Coroico. — Voisin de *fatigans* Kirsh et s'en distinguant, à première vue, par l'extrémité des antennes testacées.

Notes sur les « Hyperini »

(Suite.)

La diagnose de *Phytonomus Theresae* Pic (dont il a été reparlé dans le N° de février de *l'Echange*) a été publiée dans *l'Echange*, 1929, p. 9 ; en voici une plus longue description :

Un peu allongé, pas très large aux élytres, foncé, revêtu de squamules simples, presque uniformes, fauves ou un peu grisâtres et orné de quelques soies claires peu redressées avec les antennes rousses à massue obscurcie. Rostre pas très robuste, assez long, à peine courbé, densément pubescent ; tête avec un petit sillon entre les yeux ; prothorax assez long, subarqué sur les côtés et un peu élargi antérieurement, à ponctuation distincte assez forte et dense avec une ligne médiane, à peine indiquée, faite de squamules plus claires ; élytres bien plus larges que le prothorax, à épaules marquées quoique arrondies, pas très longs, atténués postérieurement, à rangées de points assez gros se fondant dans des stries qui deviennent irrégulières avec les intervalles en partie surélevés ; pattes assez robustes et pas très courtes, tibias antérieurs sinués en dedans et un peu courbés à l'apex. Long. (sans le rostre), 6 mill., largeur aux épaules 3 mill. Diffère de *fasciculatus* par le rostre plus long, le prothorax moins court et le revêtement presque uniforme des élytres.

Je dois, en outre, présenter quelques observations d'ordre systématique (quelques unes seront un peu critiques étant une riposte), mes rectifications cependant ne sont pas inspirées par l'esprit de chicane, mais guidées par un raisonnement impartial. Ainsi, je relève (l. c. p. 36), se rapportant à *H. ovalis* Boh., la note suivante que j'abrège : « A cette espèce se rapporte sans doute *P. oxalidis* var. *Fauconneli* Pic..... et rapportée par son auteur à une espèce non française ». Le rédacteur de ces lignes s'efforce de m'accabler particulièrement en toutes occasions. En réalité, ce n'est pas moi, en effet, qui le premier ai cité *H. oxalidis* de France. Est ce moi qui ai catalogué *ovalis* Boh. (qu'Hustache considère comme espèce propre) comme simple variété de *oxalidis* Herbst. ? Que chacun prenne ses responsabilités et la critique sera réduite à de plus justes proportions ! Hustache (l. c., p. 63) supprime ma var. *curtithorax* de *P. fasciculatus* Herbst., mais, d'autre part (l. c. p. 44), il décrit la variété *Grouvellei* de *H. obtusa* Ros. analogue de structure (par son thorax et ses élytres) à la mienne. J'en conclus donc, logiquement, que la création du *Grouvellei* étant adoptée comme valable, la variété *curtithorax* Pic doit aussi être admise et rétablie, à moins que l'on ne préfère mettre en synonymie comme étant lui aussi superflu le nom de *Grouvellei* Hust.

« Non bis in idem ». Je l'ai dit dans de précédents articles et le répète, sans crainte de contradiction sérieuse.

Détail curieux, l'insecte pour lequel j'ai établi la var. *curtithorax* provient, comme la var. *Grouvellei*, des chasses de Grouvelle.

Pour ne pas rendre trop long le présent article je laisse de côté d'autres remarques concernant certains caractères employés, non toujours précis, par exemple : celui de la pubescence rostrale plus ou moins dense et celui de la coloration des soies des corbeilles tarsales, dont la différence, entre le brun noir et le brun jaune clair n'est pas toujours nettement saisissable.

Je possède, recueilli par feu Croissandeau à Saint-Martin Vésubie, un *Hypera* ♂ sous le nom de *Brucki* Cap. ; cette espèce, originaire d'Italie, n'est pas mentionnée de France par Hustache. Mon insecte, à pubescence piliforme, présente, sur les élytres, des rangées de points très nets et profonds avec des intervalles relativement étroits et surélevés, caractères qui correspondent à ceux attribués au *Brucki* Cap. par Capiomont ; par contre, les pattes sont longues et les cuisses subanguleusement épaissies, ce qui laisse quelque doute pour la détermination. Sans la vue du type de *Brucki* Cap., je ne puis me prononcer avec certitude et affirmer si cet insecte est un vrai *Brucki* Cap. (d'où il résulterait l'augmentation d'une unité spécifique pour nos espèces françaises), ou seulement une variété de *Salviæ* Sch. à ponctuation élytrale particulière. *H. Salviæ* Sch. a été capturée à Cannes, par l'abbé Viturat (avec *globosa* Frm.) en plusieurs exemplaires, ceux-ci, dans leurs deux sexes, ont des points moins profonds, moins nets et moins réguliers que chez mon spécimen de Saint-Martin Vésubie. La ponctuation est également moins profonde chez divers autres *Salviæ* Sch. de ma collection, venant de Reitter, Grenier, etc. *H. globosa* Frm. est voisin des précédents par sa forme, mais éloigné par son revêtement différent, en partie écailleux-squamuleux. J'ai capturé cette dernière espèce à Saint-Dalmas, en juillet, et à Entremont, en août ; je la possède de Riom (Quittard), du Réculet (Tournier), etc. *H. Salviæ* Sch. est une forme intermédiaire (par sa ponctuation élytrale) entre les deux espèces ci-dessus nommées.

Hypera Bonvouloiri Cap. Certains caractères donnés par Hustache pour cette espèce : « macules squamuleuses sur les interstries impairs des élytres, le reste du dessus paraissant dénudé » ne sont pas exacts, au moins chez certains exemplaires qui apparaissent ornés de très nombreuses macules squamuleuses brillantes. La ponctuation des stries est grosse, sans cependant rendre les interstries plus étroits que les stries, par contre le caractère des interstries convexes semble net et propre à éviter toute équivoque, surtout avec l'espèce *intermedia* Boh. dont les interstries sont au moins en majeure partie plans, tandis que la ponctuation des stries est plus petite, moins profonde, même sur les côtés.

M. Pic.

Coléoptères exotiques en partie nouveaux

(Suite.)

Sisenopyras reductus n. sp. Elongatus, testaceus, antennis apice, oculis, capite interoculis abdomineque pro parte nigris, elytris ad humeros reducte et apice parum brevis nigro-violaceo notatis. Long. 8 mill. Brésil (coll. Pic). — Très voisin de *Gounellei* Pic, en diffère par la forme plus étroite, la tête marquée de foncé entre les yeux, le dessin huméral foncé plus réduit.

Sisenopyras atripennis n. sp. Elongatus, niger, capite infra antice, thorace et coxis diverse testaceis ; thorace parum lato. Variat (var. *diversipes*) femoribus anticis et intermediis pro parte testaceis. Long. 10 mill. Brésil (coll. Pic). — Espèce distincte, à première vue, par la coloration foncée des élytres.

Sisenopyras scutellaris n. sp. Parum elongatus, niger, capite infra et antice, thorace, scutello, infra corpore, abdomine nigro excepto, pedibusque pro majeure parte testaceis. Long. 11-13 mill. Brésil (coll. Pic). Diffère du précédent par la forme un peu plus élargie, l'écusson clair, les pattes et le dessous moins foncés.

(A suivre.)

M. Pic.

Avis et Renseignements divers

PRIX THÉRÈSE

Des entomologistes ayant demandé quelques précisions à ce sujet, les voici en partie : Il est rappelé que des travaux déjà imprimés (publiés en 1930 ou 1931), peuvent concourir, ainsi que des écrits ou des manuscrits rédigés suivant la **conception variétiste**.

Les manuscrits primés et rédigés en français (il y aura 3 prix à distribuer) pourront, si les auteurs le désirent, être publiés dans « L'Echange » successivement (et suivant la place disponible), principalement en hors-texte, et 25 exemplaires seront accordés **gratuitement** au titre de **separata**. Un manuscrit non primé lui aussi pourrait être publié dans « L'Echange », mais naturellement après les autres.

Abonnement à l'« Echange »

Depuis l'apparition du N° 444, ont réglé leur abonnement en cours MM. Dauphin, Dr Bettinger, Boiron, Dr Clément, Fagniez, Hardy, Marcot, Milliat, Mancini.

La Direction remercie cordialement les entomologistes qui ont eu la générosité d'augmenter spontanément le prix du journal par une obole supplémentaire.

Pour faciliter le règlement des abonnements à « L'Echange », ou diminuer les frais de poste, M. M. Pic annonce aux abonnés qu'il a maintenant à son nom un compte courant postal. En conséquence, à partir de maintenant, les abonnements à « L'Echange » pourront être payés par chèque postal à l'adresse suivante: M. Maurice Pic, Digoïn (Saône-et-Loire), n° 31306 Dijon.

Noter exactement les indications ci-dessus, entre autres que le domicile fixe est Digoïn et le bureau postal Dijon (Côte-d'Or).

Nous espérons que cette nouvelle facilité encouragera ceux de nos abonnés qui sont encore en retard pour le paiement de leur abonnement en 1931, à le régler sans plus tarder, sous peine de voir suspendre l'envoi du journal.

Pour le « Catalogus »

En vue de pouvoir continuer sa collaboration au « *Coleopterorum Catalogus* », M. Maurice Pic fait un pressant appel en vue de recevoir les *separata* (ceux surtout parus à l'étranger: Amérique Septentrionale, Japon, etc.) et traitant les Coléoptères *Malacodermata*. Il prie, non seulement les auteurs, mais les entomologistes directeurs de Musées, ou rédacteurs de périodiques (plus ou moins indirectement intéressés à la publication d'ouvrages d'ensemble dont leurs établissements ou leurs abonnés pourront profiter ultérieurement) d'avoir l'obligeance de documenter, à l'occasion, un auteur isolé et quelque peu découragé de n'être pas mieux aidé dans son œuvre.

Ainsi, M. Pic envoie « L'Echange » *devant s'échanger* avec d'autres périodiques, sans rien recevoir en compensation; il se lasse de réclamer pour le même objet. Il a envoyé aussi ses *separata* à des auteurs (connus déjà, ou débutants) qui les lui avaient demandés, mais n'a rien, ou presque rien, reçu en compensation. Tout récemment, un collègue étranger a fait mieux encore en envoyant un seul numéro d'un période étranger, contre un envoi de *separata* et de journaux représentant une somme assez importante. Il va même plus loin en ne remboursant pas les frais d'envoi réclamés. Le sans-gêne de certains entomologistes dépasse quelquefois la mesure (malgré tout son esprit de conciliation, il n'est pas possible d'être satisfait), et c'est là un triste exemple qu'il convient de blâmer publiquement avant que ce déplorable système se propage, tel qu'une mauvaise herbe.

Même avec le désir de bien faire, on peut être entravé malgré soi et acculé à la publication de travaux que l'on sait (et pour cause) devoir être incomplets. Avec un peu d'aide serviable, chacun peut arriver à faire de grandes choses; quand donc chaque artisan de la grande famille entomologique le comprendra-t-il!

Notes de chasse

M. M. Pic a capturé pour la première fois, aux Guerreaux, au mois d'août 1929, le *Carabus convexus* F. Il a retrouvé cette espèce en juillet 1931, dans le Morvan, à Montsauche (Nièvre), et près du lac artificiel des Settons.

A signaler comme captures récentes de Tenthredinides (Hyménoptères): *Xyphydria prolongata* Pic, à Montsermage, près de Moux, et *X. camela* L. à Saint-Agnan; *Tenthredo fagi* Panz. à Montsauche, en juillet; *Hylotoma ustulata* L. également à Montsauche.