

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'Eperon, VIENNE (Isère). — *Cryptophagides, Nitidulides, Cucujides, Erotylides, Phalacrides, Lathridiides.*

Maurice Pic, DIGOIN (Saône-et-Loire). — *Coléoptères d'Europe, Melyridae, Pitnidae, Nanophyes, Anthicidae, Pedilidae, Cricoceridae, etc. du globe. — Carambycides de la Chine, du Japon, etc. Cryptocephalides paléarctiques. Malacodermes 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 Digoïn

(4 Novembre 1929)

SOMMAIRE

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

Sur le genre *Macrophya* Dahlb., par M. Pic.

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

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 1929 54 fascicules. Se vend par fascicules séparés (à prix divers) ou complet.

Paiement 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

Pseudocolotes minor n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, griseo pubescens, testaceus, antennis pro parte, oculis, scutello et infra corpore pro parte nigris, elytris viridibus, lateraliter longe albo marginatis. Capite lato, testaceo, in vertice parum distincte et breve brunneo binotato aut nigro bisignato; antennis ad basim testaceis, articulis 3, 6, et sequentibus plus minusve nigris; thorace immaculato, breve, postice paulo attenuato; elytris thorace valde latioribus, parum elongatis, postice paulo dilatatis, sparse punctatis, pedibus testaceis. Long. 2,5 mill. Soudan (in British Museum et coll. Pic). — Voisin de *Rothschildi* Pic, en diffère par la forme plus allongée, la tête brièvement marquée de foncé et les antennes non entièrement testacées.

Hypebæus flavomarginatus n. sp. Oblongo-elongatus, ♂, aut oblongus et postice paulo dilatatus ♀, nitidus, paulo griseo pubescens, testaceus, oculis, infra corpore, scutello elytrisque nigris, his externe albo marginatis et apice late albo ornatis, ♂ apice caudatis et flavo auriculatis. Long. 2,5 mill. Jérusalem (in British Museum et coll. Pic). — Cette jolie petite espèce, par la bordure latérale flave des élytres se rapproche de *Gestroi* Ab. (dont la ♀ seule est connue et originaire de Perse), et s'en distingue, à première vue, par la tête testacée et le dessous du corps foncé. Le ♂ a les élytres teintées de jaune vers leur partie caudale, leur appendice auriculaire est subcarré, relevé, un peu échancré à l'apex et marqué d'un point noir sur sa partie supérieure.

< **Ptinus (Gynopterus) 6-punctatus var. Gavoyi** mihi. De coloration générale roussâtre en dessus, et ainsi analogue à la var. *subunicolor* Pic, de *Aubei* Boield. Provient de Carcassonne (Gavoy, in coll. Pic). Il est très juste de rappeler par cette dénomination le nom d'un doyen, retiré aujourd'hui des études (1) entomologiques, mais à qui l'on doit un certain nombre de découvertes françaises.

Ptinus (Cypnoderes) transbaicalicus n. sp. ♀. Elongatus, rufus, elytris nigro-piceis, pro parte rufo cinctis, thorace postice reducte aurato bimaculato. Long. 5 mill. Sibérie : Transbaïcal (coll. Pic). — Par sa forme allongée très voisin de *japonicus* Reitt., en diffère, à première vue, par les coussinets pileux du prothorax raccourcis, analogues à ceux de *raptor* Sturm., mais la forme élytrale de ce dernier est plus courte ou plus élargie.

Ptinus raptor v. nov. obscuripennis ♂ ♀. Tout le dessus du corps, ou au moins les élytres foncées, noir, ou noir de poix. Russie et Sibérie (coll. Pic).

Ptinus Spitzyi v. nov. robustior. Robustus, supra nigro-piceus, elytris apice rufis, longe pilosis, reducte et dense albo bifasciatis. Herzégovine (coll. Pic). — Variété caractérisée par la forme robuste et la coloration.

(1) La collection Gavoy est aujourd'hui dispersée en de nombreuses mains; pour ma part j'en ai acquis autrefois les *Anobiides*, *Ptinides*, *Malacodermes*.

Ptinus (Eutaphrus) irroratus v. nov. porosensis. Brevis, minutus, rufescens, elytris paulo albo squamulosis. Grèce : Poros (coll. Pic). — Diffère au moins de la forme type par la coloration du dessus plus claire.

Une variété analogue existe chez *aureopilis* Desbr., elle provient des environs de Beyrouth et me vient de feu Peyron, je la nomme var. **Morfini**.

Ptinus (Heteroptinus) Kruperi n. sp. ♀. Oblongo-elongatus, nitidus, longe hirsutus, niger, membris rufis ; antennis sat validis et elongatis : thorace sat breve et parum lato, quadri fasciculoso-piloso, granuloso ; scutello dense albo pubescente ; elytris parum elongatis, postice attenuatis, humeris rotundatis, sat fortiter lineato-punctatis, intervallis subconvexis ; tibiis posticis curvatis. Long. 3 mill. Grèce (coll. Pic). — Voisin de *P. Kiesenwetteri* Reitt., s'en distingue, à première vue, par sa forme plus allongée et sa coloration foncée.

Ptinus (Pseudoptinus) Auberti v. nov. rufipennis ♀. Robuste, élytres rousses, sans mouchetures distinctes, subovales, atténuées postérieurement, fortement striées-punctuées avec les intervalles étroits, tête, prothorax, largement et écusson noirs, membres roux. France M^{re} (coll. Pic). — Diffère de la forme type, en plus de la coloration plus claire, par les élytres plus élargies.

Zonabris infasciculatus n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, antennis articulo 1^o excepto, testaceis, elytris infra humeros externe luteo maculatis, ad medium et post medium (latiore) luteo testaceo fasciatis, sutura nigra ; capite diverse punctato, inter oculos inæquale ; antennis apice dilatatis, articulo ultimo oblique acuminato, non fasciculato ; thorace sat elongato, antice valde attenuato, multi impresso, inæquale punctato ; elytris in disco minute tricostulatis ; tibiis posticis apice rufo hispinosis. Long. 18 mill. Arabie (coll. Pic). — Voisin de *Z. duplicata* Klug., en diffère par le dernier article des antennes non fasciculé de poils, et les élytres n'ayant pas de macule jaune antérieure discale.

Antina (Titubæa) arabica Ol. Cette espèce varie par les dessins noirs des élytres diversement maculées, ou fasciées, et le prothorax est soit concolore, soit orné de deux petites macules foncées. Les principales variétés de cette espèce portées à ma connaissance sont (la forme type d'Olivier a les élytres 4-maculées et le prothorax bimaculé de foncé) :

V. Lacordairei Pic, du Sinaï, etc. — Elytres ornées, sur chacune, de 4 macules noires, disposées obliquement 2 à 2 ; prothorax concolore.

V. Donceeli Pic, d'Arabie. — Elytres ayant chacune une macule humérale et une fascie postérieure noires.

V. nov. palaestina, de Palestine. — Elytres ayant chacune 2 macules antérieures obliques et une fascie postérieure noires.

Forme robuste, coloration rousse, avec les élytres plus pâles, partie postérieure de la tête, écusson, poitrine et hanches noirs, prothorax avec deux macules foncées et antennes rembrunies au sommet. Jalla (in British Museum et collection Pic).

(A suivre.)

M. Pic.

Luciola atripes n. sp. *Elongatus* et *angustatus*, parum nitidus, griseo pubescens, niger, thorace rubro-testaceo, coxis, scutello elytrisque testaceis, his antice in disco paulo brunneis; elytris minute, dense et irregulariter punctatis; abdomine nigro, segmentibus tribus ultimis albidis. Long. 10 mill. Tonkin. — Voisin de *chapaensis* Pic, en diffère, en outre de la coloration, par le prothorax à peine avancé sur son milieu antérieur.

L. flava n. sp. *Oblongo-elongatus*, parum nitidus, griseo pubescens, flavus, antennis tarsisque nigris, elytris apice minute nigro maculatis; thorace transverso, antice sinuato; elytris minute, dense et irregulariter punctatis. Long. 9 mill. Cochinchine. — Voisin de *brahmina* Brg., en diffère, à première vue, par la tête flave.

Le **L. costata** mihi, de Cochinchine, diffère du précédent par la coloration orangée, la tête rousse, l'abdomen, moins son extrémité, et les tibias foncés, les élytres à ponctuation plus forte et plus régulièrement disposée avec la présence d'une côte humérale assez marquée et une macule apicale foncée moins petite.

L. deplanata n. sp. *Oblongo-elongatus*, parum nitidus, aurantiacus, capite, membris, femoribus ad basim exceptis, abdomineque pro parte nigris; elytris supra depressis, pro parte lineato punctatis, costa humeralis munitis, apice paulo brunneo notatis; abdomine nigro, segmentibus tribus ultimis albis. Long. 10 mill. Tonkin, Hoa-Binh (ex de Cooman). — Voisin de *japonica* Thun., mais les élytres non marquées de foncé à la base et munies d'une côte humérale nette.

L. dilatata n. sp. *Oblongus*, nitidus, parum pubescens, niger, thorace, scutello humerisque rufis, pectore, abdomine apice femoribusque testaceis; thorace fortiter et sparse punctato, supra inæquale; elytris thorace paulo latioribus, ad medium dilatatis, apice attenuatis, et breve dehiscentibus, minute, dense et irregulariter punctatis, sutura antice rufa. Long. 7 mill. Tonkin. — Espèce très distincte par la forme particulière des élytres ainsi que par leur coloration.

Ditoneces subrufescens n. sp. ♂. *Angustatus*, parum nitidus, griseo pubescens, rufo-brunnescens, elytris luteis, circa et apice paulo fumosis; antennis gracilibus, longe flabellatis; thorace paulo elongato, antice medio attenuate arcuato, angulis posticis prominulis, supra postice foveolato; elytris thorace paulo latioribus ad basim pro parte, et fere indistincte, costulatis. Long. 7 mill. Banguéy. — Voisin de *quadraticollis* Pic, prothorax moins large, élytres plus longues, etc.

La var. nov. **sulcatus** ♀, de la même origine et de coloration analogue au précédent, a les membres un peu plus foncés, les antennes déprimées et dentées, les élytres nettement testacées sont seulement un peu obscurcies à l'extrémité, le prothorax présente un long sillon médian et a les angles postérieurs assez courts.

D. balabacanus n. sp. ♂. *Elongatus*, subparallelus, parum nitidus, griseo pubescens, rufo-brunnescens, thorace, scutello elytrisque testaceis, his apice minute nigro notatis; antennis parum gracilibus, sat longe flabellatis; thorace sat breve et lato, antice medio paulo attenuato, angulis posticis fere rectis, postice supra minute impresso; elytris thorace non distincte latioribus, regulariter sculpturatis. Long. 5 mill. Balabac. — Distinct des précédents par la forme du prothorax, les élytres plus courtes.

HORS-TEXTE DE L'*Echange*, n° 438 — 1929.

Oontelus suturalis n. sp. Testaceus, sutura et infra corpore pro parte brunneis. Chili. — Distinct, à première vue, de *rugosipennis* Sol., par la particulière coloration élytrale.

Plectonotum singularicorne n. sp. Subparallelus, nitidus, niger, elytris albo marginatis, articulo 1° antennarum, pedibus, capite thoraceque testaceis, illis nigro notatis; capite postice nigro, antice rufo-testaceo, antennis ad medium dilatatis; thorace breve et lato, rufo-testaceo, antice nigro notato et paulo attenuato; elytris thorace non latioribus, ruguloso-punctatis. Long. 4 mill. Chili (ex Germain). Diffère de *C. nodicorne* Sol. (devant rentrer dans les *Plectonotum* probablement) au moins par la tête en partie noire et par les pattes testacées.

P. pyrocephalum Sol., v. nov. **insuturatum**. Elytres à suture foncée et prothorax dépourvu de bande médiane foncée.

Le **P. innotaticolle** mihi, du Chili, voisin du précédent avec le prothorax plus court et régulièrement arqué sur les côtés, est entièrement noir avec la base des antennes, le devant de la tête et le prothorax testacés.

Chauliognathus Reedi n. sp. Parum elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger, thorace, postice et membris pro parte rufis, elytris flavo-testaceis. Long. 7-8 mill. Chili. — Espèce voisine de *similis* Phil. (*Cantharis olim*) caractérisée par sa coloration.

Ch. birufonotatus n. sp. Parum elongatus, postice paulo attenuatus, nitidus, niger, elytris paulo olivaceis, postice opacis; thorace ad angulos posticos rufo notato, sat breve et lato, lateraliter arcuato, elytris thorace paulo latioribus, apice breve attenuatis; abdomine pro parte rufo, apice nigro. Long. 10 mill. Chili. — Peut se placer près de *semimarginatus* Phil. (*Cantharis olim*), en diffère par le prothorax moins transversal, autrement marqué de clair.

Ch. heterogenes v. nov. **Boucardi**. Noir, prothorax testacé, inaculé postérieurement de noir. Chili.

Ch. multiplicatus n. sp. ♀. Parum elongatus, nitidus, elytris fere opacis, niger, thorace rufo, illo sat elongato et angustato, in disco triplicato. Long. 6 mill. Chili. — A placer près de *heterogenes* Phil. (*Cantharis olim*) et s'en distinguant par la structure du prothorax, cet organe étant orné de trois plis, dont un médian et un de chaque côté sinué.

Ch. Lajoyei v. nov. **trisignatus**. Nigro, infra corpore pro parte luteo, thorace rubro, antice medio nigro marginato et in disco medio transverse nigro trimaculato. Montevideo.

Ch. pelotatus Pic. Cette espèce brésilienne, voisine de *Schuppeli* Bourg. par sa forme, est noire avec le prothorax rouge marginé de noir antérieurement et sur le milieu du disque, les élytres ont une large fascie jaune flave posthumérale et l'abdomen est en partie marginé de jaune.

La var. nov. **rubroreductus** a le prothorax un peu moins large, noir et seulement marqué de rougeâtre sur les côtés et postérieurement.

Ch. Augustalisi n. sp. Elongatus, parum nitidus, elytris opacis, niger, thorace aurantiaco, medio nigro lineato, linea antice dilatata, elytris aurantiacis, ad basim et

apice reducte nigro notatis. Long. 14 mill. Brésil. — A placer près de *diosensis* Pic, en diffère par le prothorax subarqué sur les côtés, fortement creusé de chaque côté, et la coloration.

Dysmorphocerus Blanchardi v. nov. *cincticellis* ♀. Niger, thorace flavo, nigro marginato, antennis simplicibus. Chili.

Maronius Wagneri n. sp. Robustus, nitidus, niger, capite ad oculos, antennis ad basim, thorace lateraliter pedibusque anticis pro parte et geniculis rufis aut testaceis, elytris apice late luteis. Long. 6 mill. R. Argentine. (ex Wagner). — A placer près de *obscurus* Pic.

M. janeirensis n. sp. Robustus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, membris pro majore parte, pectore elytrisque nigris, his apice et ad suturam rufis. Long. 8 mill. Brésil. — Plus robuste et moins foncé que le précédent.

Malthinus Gardneri n. sp. Elongatus, parum nitidus, flavus, oculis nigris, thorace medio nigro lineato, elytris elongatis, apice sulphureis; capite thorace latiore; thorace breve, parum lato, antice attenuato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, sat fortiter punctatis; aliis flavis, cum abdomine elytris paulo superantibus; abdomine apice inciso et stylo munito; tibiis posticis intus medio paulo dilatatis. Long. 5 mill. Indes (Gardner, in British Museum). Diffère de *albidipennis* Pic par la coloration blanchâtre de l'avant-corps avec le prothorax linéolé de noir, les élytres moins larges par rapport au prothorax et plus régulièrement ponctuées.

Anolisus multinotatus n. sp. Elongatus, nitidus, pro parte luteo testaceus, pro parte flavus, oculis, antennis, his ad basim testaceis, infra corpore pro parte, tibiis posticis postice tarsisque pro parte nigris; capite nitido, postice paulo attenuato et reducte nigro bilineato; thorace sat breve, parum lato, lateraliter sinuato, in disco 8 nigro-piceo maculato, maculis 4 posticis paulo distantibus; elytris elongatis, ruguloso-punctatis et griseo pubescentibus; membris gracilibus. Long. 5 mill. Indes (in British Museum et coll. Pic). — Espèce caractérisée par le prothorax orné de 8 macules foncées disposées sur deux rangées longitudinales, les antérieures étant moins distantes entre elles que les postérieures. Peut se placer près de *ochraceus* Ksw.

Themus particularis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, testaceus, capite, antennis, thorace, illo postice violaceo bimaculato, femoribus apice, tibiis tarsisque violaceis, elytris testaceo-viridescentibus, ad basim viridi-metallicis, his fere nitidis, dense ruguloso punctatis; thorace particulare, antice medio subtriangulariter prolongato, lateraliter arcuate-inciso, postice marginato-sinuato. Long. 19 mill. Tonkin: Chapa. — Voisin de *subiridipennis* Pic, s'en distingue, à première vue, par le prothorax moins large et de structure particulière, la base des élytres verte.

Cantharis bireductevittata n. sp. Angustatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, antennis nigris, ad basim testaceis, abdomine supra pro parte nigro-piceo; antennis gracilibus, articulo 2° sat breve; thorace elongato, antice arcuato, in disco reducte brunneo bilineato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, minute punctatis; pedibus gracilibus, unguibus diversis. Long. 10-12 mill. Tonkin: Chapa. — Voisin de *arcuatithorax* Pic, mais plus pâle et plus étroit avec le prothorax marqué de brun.

C. atronitens n. sp. Elongatus, nitidus, griseo-pubescens, niger; capite lato, oculis valde prominulis; thorace parum lato, antice arcuato; elytris thorace paulo

lterioribus, elongatis, sat fortiter ruguloso-punctatis; pedibus elongatis. Long. 8 mill. Tonkin : Lao-Kay. — Voisin de *Vitalisi* Pic, moins allongé et de coloration générale foncée.

C. biatrovittata n. sp. Elongatus, parum nitidus, griseo pubescens et hirsutus, niger, thorace rufo, medio nigro notato, illo sat lato, antice subarcuato; elytris rufo-testaceis, in disco late et longitudinaliter nigro vittatis, his thorace sat lterioribus, elongatis, ruguloso-punctatis; pedibus parum gracilibus. Long. 9-11 mill. Lao-Kay. — Prothorax plus robuste que chez le précédent et coloration tout autre.

C. obscuritarsis n. sp. Elongatus, nitidus, parum griseo-pubescens, testaceus, pro parte supra rufus, elytris cyaneis, membris testaceis, tarsis obscuris; antennis gracilibus; thorace subquadrato; elytris thorace sat lterioribus, parum elongatis, ruguloso-punctatis; pedibus parum gracilibus. Long. 11 mill. Tonkin. — Voisin de *rufomandibularis* Pic, élytres moins longues et coloration bien différente.

Flabellocœnia n. gen. Capite paulo prominulo, oculis validis, antennis longe flabellatis; thoraco obconico, medio carinato; elytris ad medium dilatatis, in singulo trico-statis, intervallis dense punctatis, implicatis. Ce genre nouveau peut prendre place près de *Falsocœnia* Pic, il est très caractérisé par les antennes flabellées, conjointement à la sculpture élytrale.

Flabellocœnia Bourgeoisii n. sp. Opacus, aurantiacus, ramulis antennarum pro parte, tibiis pro parte tarsisque nigris, elytris nigris, ad basim et apice aurantiaco notatis, costis antice aurantiacis, postice nigris. Long. 7 mill. Amazones. — J'ai vu cette jolie petite espèce dans la collection Bourgeois sous le nom générique de *Gorhamia* (non publié), mais ce nom a déjà été donné par moi à un genre de *Drilidæ* et je n'ai pu le conserver.

Idiopteron atrum n. sp. Elongatus, elytris ad medium sat dilatatis, parum nitidus, niger, elytris vage violaceis; thorace transverso, antice medio subarcuato, angulis posticis prominulis; elytris trico-statis, intervallis pro majore parte sat regulariter transverse plicatis. Long. 9 mill. Bogota. — Voisin de *binotatum* Guer., mais élytres entièrement concolores, foncées.

I. Mariæ n. sp. Oblongo-elongatus, elytris ad medium dilatatis, nitidus, niger, elytris apice breve luteo notatis; thorace transverso, antice medio subangulato, angulis posticis valde prominulis; elytris trico-statis, intervallis pro parte irregulariter plicatis. Long. 12 mill. Colombie. — Voisin du précédent, en diffère par les intervalles des élytres moins régulièrement plissés et ces organes marqués de clair au sommet.

I. cerrosomum n. sp. ♂. Elongatus, postice paulo dilatatus, niger, thorace lateraliter late luteo; antennis gracilibus, flabellatis; thorace parum lato, antice medio angulato, lateraliter fere recto, angulis posticis dentatis; elytris trico-statis, intervallis pro parte irregulariter plicatis. Long. 10 mill. Amérique C^e. — Voisin de *triste* Gorb., en diffère par les antennes plus grêles et la forme du prothorax avec les côtés non sinués.

Apalochrous angustatus n. sp. ♀. Elongatus, fere parallelus, nitidus, longe hirsutus, metallicus, virido-cyanescens aut cyaneo-violaceus; membris gracilibus; thorace breve et lato, postice paulo dilatato, parum punctato; elytris thorace non lterioribus, elongatis, fere parallelis, supra pro parte inæqualibus et diverse punctatis. Long. 7 mill. Congo Belge (D^r Evans, in British Museum et coll. Pic). Espèce caractérisée par sa forme étroite avec les élytres oblongs et inégaux. — Peut se placer près de *caudatus* Champ. dont la terminaison élytrale est tout autre.

Sur le genre « *Macrophya* » Dahlb. (Hym.) ⁽¹⁾

Pour apporter quelques précisions à ma précédente étude sur le genre *Macrophya* Dahlb. (*L'Ech*, n° 397, 1920, p. 1), je vais donner ci-dessous un nouveau synopsis limité aux espèces de petite taille, à coloration entièrement, ou en grande partie, noire, avec les cuisses postérieures jamais teintées de rouge, et ayant le stigma plus ou moins foncé. Il faut observer que les ♀ sont souvent d'une coloration différente de celle des ♂.

1. Bords internes des yeux fortement convergents, se rencontrant sur le clypeus. (*Macrophya*) 2
 — Bords internes des yeux à peine convergents se rencontrant en dehors du clypeus (s.-g. *Pseudomacrophya* Ensl.) *punctum-album* L. ♂ (1)
2. Mesopleures noirs. 4
 — Mesopleures marqués de blanc ou de jaune. 3
3. Dessins du corps blancs. *albipuncta* Fall.
 — Dessins du corps plutôt jaunâtres. *crassula* Kl. ♀.
4. Vertex bordé postérieurement, parfois peu distinctement, mais alors tête en arrière fortement ponctuée. 6
 — Vertex non bordé en arrière ; tête en arrière plus ou moins brillante, à peine, ou faiblement ponctuée. 5
5. ♂ à avant-dernier article des antennes plus court par rapport au dernier ; clypeus noir ; la tache avant l'extrémité des tibias postérieurs jaunâtre, ou souvent indistincte. *crassula* Kl. ♂.
 — ♂ à avant-dernier article des antennes plus long par rapport au dernier ; clypeus en général entièrement, ou en partie, blanc ; la tache aux tibias postérieurs d'un blanc pur. *albicincta* Schr.
- Varie : Abdomen entièrement foncé (*v. decipiens* Kon.), ou maculé de blanc en dessus (*v. discolor* Lep. ♂).
6. Trochanters postérieurs blancs, parfois jaunâtres, au moins en majeure partie ; chez ♂ tibias marqués de blanc, comme chez ♀. 7
 — Trochanters postérieurs noirs (très rarement à petite tache blanche) : ♂ à tibias postérieurs entièrement noirs. *parvula* Kon.
7. Bords du pronotum blancs et tegulae aussi (au moins en partie), et au moins le bord du premier segment ventral (en dessus) blanc. 8
 — Pronotum, tegulae et abdomen de coloration noire. *ribis* Schr.
8. Antennes épaisses, à peine atténuées à l'extrémité ; face supérieure des joues faiblement ponctuée et tempes foncées. *albipuncta v. vicina* Lep.
 — Antennes grêles, atténuées en pointes à l'extrémité ; face supérieure des joues profondément ponctuée, et chez ♀ les tempes à côté du vertex, blancs. *carinthiaca* Kl.

Macrophya crassula Klug. Cette espèce semble être rare. Je la possède, en France, de Chaville (ex de Gaulle), Saint-Alban (D^r Jacquet) et Saint-Agnan où je n'en ai capturé qu'une seule ♀, le 17 juillet 1920. Un exemplaire de Monastir, en Orient, recueilli par Bravard, me paraît se rapporter à la même espèce. Je ne possède pas le sexe ♂ de *M. crassula* Klug, qui a les mesopleures non tachés de clair.

(1) La ♀, assez commune, alors que le ♂ est très rare, est très différente de coloration avec ses cuisses postérieures rousses, etc. (Voir premier synopsis in *L'Echange*, n° 397.)

Je ne connais pas en nature *M. carinthiaca* Kl., figurant au catalogue de Gaulle.

J'ai capturé à Royat (Puy-de-Dôme), *Macrophya pallidilabris* Costa (*cognata* Mocs.) qui ne figure pas au catalogue de Gaulle. *M. pallidilabris* Costa rentre dans le groupe des espèces dont les cuisses postérieures sont largement rousses, ou tout au moins marquées de roux, et se place près de *erythrocnema* Costa, dont elle se distingue par le stigma des ailes brun à bas; pâle, tandis qu'il est brun foncé chez *erythrocnema* Costa et le 3^e article des antennes un peu plus long par rapport au 4^e. M. Pic.

Coléoptères exotiques en partie nouveaux

(Suite.)

Troglops Evansi n. sp. ♂. Angustatus, opacus, griseo pubescens, nigro-plumbeus, elytris medio externe albo maculatis, capite antice late, antennis ad basim pedibusque 4 anticis pro majore parte testaceis. Tête avec les yeux saillants, bien plus large que le prothorax, testacée, plombée seulement sur la partie postérieure près des yeux, celle-ci déprimée sur cette portion puis échaucrée au milieu avec, de chaque côté à la hauteur du bord antérieur des yeux, une partie largement tronquée, en avant de cette partie profondément excavée munie, au milieu, d'une lamelle transversale tronquée et en avant de celle-ci de deux appendices saillants, subovales, creusés en dessus, juxtaposés à leur base, peu écartés à l'extrémité; antennes longues, à 1^{er} article épais, sub triangulaire, 2^e subglobuleux, 3^e allongé, un peu plus long et plus élargi que 4^e, 5^e et suivants diversement allongés et plus étroits. Prothorax allongé, rétréci en arrière, subangulé sur les côtés vers le milieu, relevé au-dessus des élytres sur la base, très densément et ruguleusement ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, longues, subparallèles, courtement atténuées à l'extrémité, à ponctuation peu forte, en partie dense, en partie un peu écartée; pattes longues et grêles, 4 antérieures testacées avec les cuisses diversement et en majeure partie foncées, postérieures foncées. Long. 3 mill. Rhodesia S^b (D^r Evans, in British Museum).

Voisin de *T. cicindeloides* Chp., (ex description), en diffère par la structure de la tête tout autre, notamment par la présence de deux appendices saillants, lobés à dessus creusés, le premier article des antennes plus robuste, le prothorax entièrement foncé.

Sphingopalpus lateapicalis n. sp. Elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, capite subviolaceo, thorace membrisque pro parte testaceis, elytris apice late testaceis, ad basim nigro-æneis et lateraliter medio albo notatis; capite lato, medio impresso, minute, et sparse punctato, antennis nigris, articulo primo apice et sequentibus testaceis; thorace rufo-testaceo, elongato, postice strangulato, ad basim marginato et elevato; scutello piceo; elytris thorace sat latioribus, post humeros subarcuate dilatatis, apice subrotundatis et convexis, ad basim depressis, fortiter pro parte lineato-punctatis, lateraliter plicatis; pedibus nigris, femoribus ad basim, tibiis anticis et intermediis apice tarsisque ad basim testaceis, tibiis posticis paulo curvatis. Long. 3 mill. Congo Belge (D^r Evans, in British Museum). — Espèce très distincte entre toutes par la coloration des élytres qui est largement claire postérieurement.

(A suivre.)

M. Pic.

A PROPOS D'UN PRIX VARIÉTISTE

Sur la 3^e page de la couverture des précédents numéros (n^{os} 435 à 437), il a déjà été dit quelques mots concernant le projet d'une fondation de prix, je reprends ici particulièrement ce sujet. Mon idée de fonder un prix variétiste, n'a pas eu beaucoup de succès en un certain milieu entomologique. Par contre, j'ai eu le plaisir de constater que mon intention a été comprise, jugée intéressante, favorablement accueillie par divers collègues français et étrangers. Un généreux entomologiste de l'Amérique du Sud, qui, dans sa modestie, désire garder l'anonymat, m'a même offert aimablement une somme de cent francs destinée à la fondation d'un troisième prix. Je suis naturellement très heureux d'accepter ce don (qui entraînera, pour 1932, l'institution d'un 3^e prix) et, par la voie de la presse, de remercier chaleureusement, ainsi qu'il convient, mon savant correspondant pour son geste élégant et courtois. L'occasion se présentant, je suis heureux d'opposer cette manière de voir large à une autre, de conception étroite et quelque peu mesquine, qui ne craint pas, à l'occasion, de sacrifier l'intérêt collectif au triomphe d'une idée théorique jugée intangible. Nous verrons, dans le courant de l'année prochaine, comment le prix « Thérèse » (prix composé d'un 1^{er} de 300 fr., d'un 2^e de 200 fr., d'un 3^e de 100 fr.), sera distribué en 1932, mais, dès à présent, j'annonce que mon projet deviendra réalisable. En conséquence, les entomologistes, désireux de concourir, auront à envoyer au Directeur de l'« Echange », avant le 1^{er} janvier 1932), soit un manuscrit in litteris, conçu suivant la conception variétiste, soit un imprimé paru (pendant les années 1930 ou 1931), lui aussi répondant aux mêmes données. Bien entendu, je me mets à la disposition de tout entomologiste français, ou étranger, désireux d'être plus complètement documenté au sujet du triple prix institué sous le vocable « Prix Thérèse ». J'ai cru devoir baptiser cette fondation exceptionnelle du nom de Thérèse, parce que la collaboratrice dévouée à l'œuvre générale entreprise par le Directeur de l'« Echange » mérite ce modeste honneur.

M. PIC.

Annonces, Avis divers, etc.

Revue de la Société Entomologique Argentine (Directeur: Dr Dallas). — Adresse: Musée National, rue Bernard-d'Yrigoyen, 331, à Buénos-Aires, Argentine, Amérique du Sud.

M. Maurice Pic, à Digoin, ou à Les Guerreaux, par Saint-Agnan (Saône-et-Loire), à partir de maintenant, pourra reprendre ses études habituelles de détermination. Il rappelle que les frais de retour pour toute communication sont à la charge des intéressés. Les étrangers sont priés de mettre l'adresse de Digoin (Saône-et-Loire), surtout quand il s'agit d'envois par le chemin de fer.

M. Maurice Pic est disposé à échanger des separata de ses articles avec d'autres entomologistes publicistes, étrangers principalement. Il désire surtout tout article (et le recevoir sans tarder) où il est question d'espèces ou de variétés **nouvelles** de la famille des Malacodermes, cela en vue de la rédaction de cette famille pour le « Coleopterorum Catalogus », dont les **Dasytinae** sont actuellement en préparation. La bibliographie, pour le globe, est devenue très difficile, certaines publications étrangères ne peuvent être consultées, malgré la meilleure bonne volonté possible et tous les entomologistes sont intéressés à ce qu'un tel ouvrage soit publié le plus complet possible.