

# PETITES NOUVELLES ENTOMOLOGIQUES

Paraissant le 1<sup>er</sup> et le 15 de chaque mois

## ABONNEMENT ANNUEL :

France et Algérie.....	4 fr. »
Belgique, Suisse, Italie.....	5 »
Tous les autres pays.....	6 »
(AFFRANCHISSEMENT COMPRIS).	

## ADRESSER LE MONTANT DES ABONNEMENTS

Et tout ce qui est relatif à la Rédaction et à l'Administration

**A. M. E. DEYROLLE FILS, NATURALISTE**  
23, rue de la Monnaie, PARIS.

Les Souscripteurs qui demeurent à l'étranger peuvent nous faire parvenir le montant de leur souscription en timbres-poste neufs de leur pays et de valeur moyenne; de un ou deux pences d'Angleterre; de deux ou quatre kreutzer d'Autriche; de vingt ou trente centimes pour la Belgique, la Suisse et l'Italie, etc., etc., etc.

## NOUVELLES.

Beaucoup d'entomologistes s'occupent de Coléoptères et de Lépidoptères; les ouvrages qui ont été publiés, faunes et monographies, aident considérablement les débuts et facilitent aux commençants la détermination précise de leurs collections. Si l'étude de ces deux ordres d'insectes permet encore aux chasseurs habiles, aux investigateurs patients et sagaces de soulever un des coins du voile mystérieux de la nature, il faut dire aussi que ces douces émotions sont rares.

Aussi conseillons-nous aux entomologistes avides de nouveau d'aborder l'étude d'insectes moins connus, et particulièrement celle des Diptères et des Hyménoptères. C'est à leur intention et dans le but de faciliter leurs débuts dans cette partie de la science que nous avons publié le catalogue des Hyménoptères de M. Dours (1). Nous leur en adressons un exemplaire et comptons sur leur appui pour pouvoir continuer l'œuvre que nous avons entreprise, en publiant une Faune des Hyménoptères de France, dont ce catalogue est le prodrome.

\*\*

M. de Selys-Longchamps nous informe qu'il travaille avec ardeur à son synopsis des Agrionines.

\*\*

Il nous communique en même temps que la *Vanessa ab. Atrebatensis*, décrite par M. Boisduval dans la *Revue et Magasin de Zoologie*, ne diffère pas de son aberr. *Ichnusoïdes*.

\*\*

M. H. Tournier, de Genève, nous prie de faire savoir qu'il demeure actuellement place Métropole, n° 2.

## DEMANDES & OFFRES.

M. L. Lebéé désirerait acquérir des cocons ou graines de grands, moyens et petits paons (*Saturnia Pyri*, *Spini* et *Carpini*), de Bombyx du Ricin (*S. Arrindia*), Bombyx de l'ailante (*S. Cynthia*), Bombyx du chêne (*S. Yama-Mai* et *Pernyi*), et autres espèces similaires. (M. Léon Lebéé, 44, rue St-Thomas, à Saint-Quentin.)

\*\*

M. Gorham désirerait augmenter sa collection d'*Endomychides*, au moyen d'échanges. Il peut offrir parmi ses doubles, nombre d'espèces rares et plusieurs de celles qu'il a décrites récemment dans les *Endomycici recitati*. (M. Henry S. Gorham, Shipley, Vicarage, Horsham, England.)

\*\*

M. A. Dutreux désirerait acquérir les *Papilio Priapus* et *Lampsacus*. (M. Auguste Dutreux, au château de la Celle, près Bougival, Seine-et-Oise.)

\*\*

Nous avons reçu récemment quelques espèces de Coléoptères de Portugal, entre autres le *Lucanus barbarossa* que nous pouvons céder à raison de 6 fr. la paire; plusieurs Carabes: *Lusitanicus*, 2 fr.; *Gallæcianus*, 2 fr.; *Guadarramus*, 1 fr. 50; *Melancholichus*, 1 fr., et quelques autres espèces intéressantes, parmi lesquelles nous pouvons citer *Leptura stragulata*, 0 fr. 80; *Strangalia approximans*, 0 fr. 60; *Feronia Paulinoi*, 0 fr. 60; *Zabrus flavangulus*, 0 fr. 50; *Z. Estrellanus*, 0 fr. 80; *Geotrupes coruscans*, 0 fr. 60; *Anomala vagans*, 0 fr. 60; *Asida reticulata*, 0 fr. 60; *Asida costulata*, 0 fr. 80; *Cœlometopus clypeatus*, 0 fr. 70; *Cerambyx Mirbeckii*, 2 fr.

\*\*

Nous avons reçu d'Espagne la rare et belle *Saturnia Isabella*

(1) CATALOGUE SYNONYMIQUE DES HYMÉNOPTÈRES DE FRANCE, par A. DOURS. Un vol. in-8° br. Prix : 2 fr. 25. Franco, pour la France : 2 fr. 85.

que nous pouvons céder au prix de 55 fr. la paire, la femelle seule 25 fr.; *Chelonia Latreillei*, à 10 fr. Nous avons aussi reçu de Trébizonde *Thaïs Deyrollei*, dont le mâle seul est disponible à 15 fr., et un *Parnassius* nouveau, voisin de *Mnemosyne*, mais très-différent, à 3 fr.

Parmi les espèces qui nous ont été envoyées de Dalmatie et qui n'ont pas été mentionnées dans le n° 95 des *Petites Nouvelles*, nous pouvons citer comme les plus intéressantes : *Lycena arion*, à 0 fr. 60; *Macroglossa croatica*, à 5 fr.; *Smerinthus Quercus*, à 3 fr.; *Trichosoma Parasitum*, à 3 fr.; *Chelonia Pudica*, à 0 fr. 75; *Orgyia cœnosa*, à 0 fr. 50, etc. etc.

### Sur l'*Euchalcis vetusta* L. Duf.

Une des plus vives jouissances de ceux qui peuvent observer les insectes en pleine campagne, est certainement de retrouver, après de longues années, un genre ou une espèce découverte et décrite par d'illustres prédécesseurs, et de pouvoir combler une lacune dans l'histoire des insectes égarés ou perdus.

Or, en 1861, en échange de l'honneur qu'elle lui faisait en le nommant membre honoraire, Léon Dufour offrait à la Société entomologique de France la description d'un genre composé de trois espèces nouvelles de Chalcidiens de grande taille qu'il appelait *Euchalcis Miegii*, *hæmatomera* et *vetusta*. Il n'avait qu'un échantillon du premier, qui est encore dans les cartons du docteur Laboulbène; il ne connaissait le second que par un dessin de Mieg de Madrid; et enfin il disait du troisième, qu'il avait trouvé en 1811, à Madrid, qu'il en avait fait cadeau en 1815 à Latreille, mais que depuis l'insecte s'était perdu. (*Ann. Soc. Ent.* 1861, f. 9.)

Je viens d'avoir l'heureuse chance de retrouver à Montpellier l'*Euchalcis vetusta*, et bien plus, de le rencontrer dans une tige de ronce sèche, à l'intérieur d'une larve desséchée d'*Osmia*. J'ai donc, outre le plaisir d'avoir retrouvé ce rare insecte, celui de connaître ses mœurs et de pouvoir, je l'espère, arriver à faire son histoire complète.

Je n'ai vu l'*Euchalcis vetusta* dans aucune collection à Paris. Quant à l'*E. Miegii*, outre l'exemplaire que possède le docteur Laboulbène, il y en a une au Muséum, dans la collection de Bosc. Enfin la collection Sichel me paraît en posséder une nouvelle à écusson rouge.

J. Lichtenstein.

### Diagnoses de Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique.

**PSEUDOLAMUS** Nov. Gen. — L'unique espèce de ce genre se rapproche, pour la forme, des *Gonocephalum*, mais le dernier article des palpes maxillaires est en ovale tronqué, non sécuriforme, l'épistome est faiblement échancré, le labre est entier, les yeux sont petits, profondément entamés, le corselet est trans-

versal, contigu aux élytres, les tibias antérieurs ne sont ni dilatés, ni dentés.

**P. Serliatoporus.** — Oblongus, subparallelus, fuscus, parum nitidus, pilis griseis brevissimis parce obsitus, antennis, palpis, tarsisque rufescentibus; capite dense sat tenuiter punctato, antice picescente, prothorace transverso, lateribus anguste marginatis, antice breviter arcuatis, grosse sat dense punctato, elytris punctis grossis substriatis, striis postice profundioribus, intervallis leviter transversim inæqualibus, postice convexioribus. — Long. 3 1/2 mill. — Tanger.

**Tenebrio fuliginosus.** — Elongatus, parallelus, parum convexus, fuliginoso-niger, valde opacus, subtus vix minus opacus, capite prothoraceque densissime ac tenuissime punctatis, hoc elytris haud angustiore, lateribus arcuatis, ante basin linea transversim impressa, elytris apice fere rotundatis et latius marginatis, haud punctatis, subtilissime reticulatis, obsolete punctato-sublineatis, intervallis punctis minutis uniseriatim instructis, subtus dense tenuiter punctatus tibiis cinctis arcuatis. T. Opaco simillimus sed minus convexus, clypeo utrinque evidenter sinuato, elytris apice rotundatis. et latius marginatis, haud punctatis et antennarum articulis minus brevibus distinctus. — Long. 17 mill. — Maroc.

**Mycterus gracillior.** — Oblongus, subcy lindricus, fusco subcæneus, parum nitidus, pube cinerea brevi maculatim adpersus, capite dense punctato, rostro oblongo, bistriato, antennis gracilibus, basi prothoracis longioribus, prothorace convexo, densissime punctato, elytris grosse punctatis, transversim rugosulis. M. Curculionoidi valde similis, sed angustior, magis parallelus, antennis et elytris longioribus differre videtur. — Long. 5 à 6 mill. — Algérie (Gaston Allard).

**Cleonus planidorsis.** — Oblongus, dorso planatus, fuscus, indumento griseo-testaceo dense obtectus, subtus magis albido, rostro sat lato, tenuiter punctato, medio carina angusta, antice fere obsoleta, inter oculos foveola oblonga, angustissima notato, oculis oblongis, angustis, antice medio arcuatis, antennis brevibus, sat gracilibus, funiculo articulo primo tribus sequentibus conjunctis fere æquali, in angulo scapi externo inserto; prothorace subquadrato, vix longitudine latiore, lateribus fere parallelis, punctis grossis parum dense perforato, elytris prothorace latioribus, numeris oblique rotundatis, punctato lineatis, punctis sat grossis, sat distantibus, apice oblique truncatis, callo postico parum prominulo, utrinque plagis duabus, obscurioribus, obliquis vix distinctis; abdomine basi longitudinaliter obsolete impresso. — Long. 19 mill. — Souff., communiqué par M. Gaston Allard.

**Lithonoma Favieri.** — Oblongo-ovato, postice leviter dilatata, obscure virescenti cyaneo-metallica, supra densissime sat fortiter punctata, subtus sat tenuiter minus dense punctata, prothorace transverso, lateribus anguste marginatis, angulis anticis prominulis, scutello fere lævi, elytris apice rotundatis, utrinque tricostatis, costis postice abbreviatis, costa externa transversim rotundata, femoribus posticis latis, breviter ovatis, punctato-subrugosis, basi lævigatis. — Long., 5 mill. — Tanger.

Distincte de la *L. Andalusiana*, outre la coloration par la taille plus petite, les antennes plus grêles, le corselet étroitement marginé sur les côtés, à angles postérieurs presque droits.

**Cryptocephalus melanostictus.** — *Ovatus, convexus, rubro-cinnabarinus, nitidus, prothorace nigro bima- culato, elytris utrinque nigro quadrimaculatis, subtus niger, griseo sericans, capite dense punctato, fronte tenuiter striata, antennis elongatis, basi rubris, prothorace valde convexo, antice attenuato, tenuiter punctato, scutello basi foveolato, elytris substriato punctatis, striis intus valde obliquis, inter- vallis obsolete transversim rugosulis.* — Long. 6 mill. — Batna.

Rappelle le *C. 12 punctatus* pour la forme et l'aspect des taches du corselet et des élytres; mais la sculpture est toute différente et les antennes sont bien moins filiformes.

L. Fairmaire.

### Note sur une espèce européenne du genre *Halonomus* Woll.

Le genre *Halonomus* créé par M. Wollaston ne figure encore sur les catalogues que par deux espèces propres à la côte ouest de l'Afrique; ce sont les *H. Ovatus* Er. d'Angola et *H. salinicola* Woll. des îles du Cap-Vert. Une troisième espèce représente ce genre dans la faune européenne, mais flotte encore, suivant les divers auteurs, entre les genres *Gonocephalum* et *Opatrum*; c'est l'insecte que j'ai décrit sous le nom de *Platydema subplumbea* dans les *Annales de la Société entomologique de France*, 1856, p. 533, et qui se trouve en Sicile. Bien que les caractères génériques ne concordent pas complètement avec ceux du genre *Platydema*, je crois que ce classement était pour le moins aussi raisonnable que ceux qui ont été proposés depuis lors. Quant à mon espèce en elle-même, elle se rapproche extrêmement de l'*Halonomus natus*, et je suis porté à croire que l'*Hadrus euro- pæus* décrit par Motschulsky comme trouvée en Corse serait identique; mais n'ayant pu me procurer cette dernière description, je n'ose rien affirmer à ce sujet.

Il m'est de même impossible d'expliquer pourquoi MM. de Harold et Gemminger, dans leur catalogue général, indiquent l'*Opatrum sculpturatum* comme synonyme d'*Hadrus Euro- pæus*. Cet insecte est un véritable *Opatrum* et ne présente aucun rapport avec le genre *Hadrus*. Je ne puis que répéter à ce sujet que les rectifications erronées sont plus dangereuses que les descriptions nouvelles d'insectes déjà connus, parce qu'elles faussent complètement les idées sur les espèces en litige, surtout, comme dans le cas actuel, quand on n'est pas même certain des genres auxquels elles appartiennent.

L. FAIRMAIRE.

### BIBLIOGRAPHIE.

**Catalogue synonymique des Hyménoptères de France**, par le docteur Dours. — L'auteur a surtout dressé

ce catalogue dans le but d'attirer l'attention des entomologistes français sur l'ordre des hyménoptères, dont l'étude est si négligée dans notre pays depuis longues années, malgré l'intérêt qu'ils présentent au double point de vue de l'organisation et des mœurs. Cependant, à l'étranger, nombre d'entomologistes en ont fait le sujet de leurs études et ont publié sur eux d'excellents travaux; il est donc grand temps qu'en France on s'en occupe aussi, d'autant mieux que par la diversité de son climat, c'est certainement l'un des pays où les espèces sont les plus variées.

Il est incontestable que pour les commençants, il y a une véritable difficulté à s'occuper d'hyménoptères, précisément parce que les collections de cet ordre y sont rares, qu'il est difficile d'avoir des renseignements ou des conseils lorsqu'il s'agit de vaincre une difficulté, qu'on est en somme réduit à ses propres forces. D'autre part, les publications qui traitent spécialement des hyménoptères sont généralement anciennes; bien peu d'entre elles sont écrites en français. Mais il faut considérer que lorsque les entomologistes voudront consacrer leurs soins à l'étude des hyménoptères, on trouvera vite des travailleurs qui mettront la littérature entomologique française au niveau, sous ce rapport, de ce qui a été publié à l'étranger.

M. Dours énumère, dans son introduction, les travaux généraux ou élémentaires indispensables pour l'étude des hyménoptères de France. Il signale en première ligne l'ouvrage de Lepelletier de Saint-Fargeau, qui reste, quoiqu'il date de longtemps, le seul ouvrage général écrit en français; puis l'*Introduction in the modern classification of insects* de M. Westwood. Il cite ensuite une douzaine d'ouvrages plus spéciaux de Klug, Hartig, Gravenhorst, Nees ab Esenbeck, Walker, Dahlbom, Schuckard, Van der Linden, Mayr, Nylander, Kirby, Smith, qui peuvent suffire à composer une bibliothèque au moyen de laquelle on peut arriver à déterminer d'une façon à peu près complète les hyménoptères de France. La plupart sont en latin, au moins en partie. Plus loin, l'auteur cite tous les ouvrages nécessaires pour composer une bibliothèque hyménoptérologique plus considérable.

M. Dours donne également quelques conseils excellents sur la chasse des hyménoptères, dans le but surtout de simplifier les recherches et de diminuer le matériel toujours trop encombrant qu'un entomologiste doit emporter dans ses excursions.

Ce catalogue est, comme l'indique son titre, surtout synonymique; il comprend toutes les espèces décrites de l'ordre des hyménoptères qui se trouvent en France. En l'absence d'ouvrage général récent sur les hyménoptères, il permettra de retrouver facilement la place exacte des espèces décrites dans les auteurs, et par conséquent, sera un guide indispensable pour le rangement d'une collection d'hyménoptères de France. C'est, espérons-le, le prodrome d'une faune hyménoptérologique française.

M. Dours a ajouté à la nomenclature quelques notes pour faciliter la détermination; ces notes concernent des observations soit tout-à-fait inédites, soit consignées dans des ouvrages peu répandus ou qui ne traitent des hyménoptères que d'une manière incidente.