# ANNALES

DE LA

# SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

### DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832

RECONNUE COMME INSTITUTION D'UTILITÉ PUBLIQUE

PAR DÉCRET DU 23 AOÛT 1878

Natura maxime miranda in minimis.

ANNÉE 1916. - VOLUME LXXXV



### PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANTES

28, rue Serpente, VI°

1916-1917



# ANNALES



DE LA

# SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

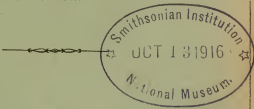
## DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832 RECONNUE COMME INSTITUTION D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 23 AOUT 1878

> Natura maxime miranda in minimis.

VOLUME LXXXV. — ANNÉE 1916

2° TRIMESTRE



#### PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANTES 28, rue Serpente (VIe)

**AOUT 1916** 





### SYNONYMIES DE COLÉOPTÈRES EUROPÉENS

par L. Bedel.

- 1. Carabus Adon is Hampe, 1853, = C. arcadicus Gistel, 1850. Handb. Naturg., p. 622.
- Silpha fluctuosa Schauf., 4871. Cet insecte, que le Catalogue Reitter rapporte avec doute au Silpha puncticollis Luc., est positivement un Blitophaga et constitue une forme particulière à l'Espagne de B. (Aclypea) undata Müll.

Schaufuss l'a décrit de San Ildefonso, c'est-à-dire de La Granja (sierre de Guadarrama), où je l'ai pris également.

- 3. Malthodes atomus Thoms., 4864, = M. pumilus Brébisson, 4835, in Mém. Soc. linn. Norm., V, p. 453. Le type de Brébisson provenait des Monts-d'Éraines (Calvados).
- 4. Anthocomus rufus Herbst, 4784, = A. coccineus Schaller, 4783, in Abhandl. Hall. Nat. Ges., I, p. 303.
- 5. Leucohimatium elongatum Er., 4846, = L. arundinaceum Forsk., 4775, Descr. Anim., p. 78 (sub Tenebrio). — Fai pu constater que les spécimens d'Égypte (les types de Forskål provenaient du Caire) étaient identiques à ceux de l'Europe méridionale.
- Gen. Acotulus Reitt., 4891, Gen. Helioctamenus Schauf..
   4882. Le genre Acotulus, rangé par Reitter au nombre des Ténébrionides, est un Colydiide du groupe des Orthocerini.
- 7. Seymnus tibialis\* Ch. Bris., 4863, = S. (Pullus) auritus Thunb., 4795 (capitatus Fabr.).
- 8. Scymnus Brisouti\* Crotch, 1874 (rufipes || Ch. Bris., 1863), = S. (Pullus) auritus Thunb., 1795.
  - Ch. Brisout avait reconnu lui-même la synonymie de cette espèce et de la précédente et les avait réunies dans sa propre collection à l'auvitus Thumb.
- 9. Eurythyrea scutellaris 01., 1790, = E. quercus Herbst, 1780, in Schriften Berlin. nat. Ges., 1, p. 97. Herbst, dont la description est très explicite en ce qui concerne la forme de l'écusson, si caractéristique chez cette espèce, spécifie qu'elle a été trouvée « sur le Chêne » et ajoute qu'il lui donne le nom de quercus en raison de ce fait. La réquion erronée du quercus à l'unstriaca L. (spécial aux Conifères) tient sans doute à ce que les auteurs qui les ont réunis n'ont jamais pris la peine de consulter le texte de 1780.

- 272
- Anthaxia manca Fabr. (1783), = A. manca Linné, 4767,
   Syst. Nat., ed. 12, I, p. 1067 (bistriata Fabr., 1775).
- 41 Anthaxia smaragdifrons Mars., 4866, = A. chloroce-phala Lucas, 4846 (millefolii ‡ auct.). C'est une espèce très distincte de cichorii Ol.; ce dernier n'existe pas dans le Nord de l'Afrique; le chlorocephala y est, au contraire, des plus communs.
- 12. Anthaxia semiusta Ab., 1895, = A. hyrcana Kirsch, 1880, in Ent. Monatsbl., II, p. 432.

Le nom d'hyrcana est faussement attribué à Kiesenwetter à la p. 412 du Catalogue Reitter. L'espèce est du groupe de salicis Fabr.

- Anthaxia Maschelli Kiesw., 4880, = A. ephippiata Redt., 1850 (Edithae Reitt., 4890).
- 14. Agrilus barbatus Ab., 1897, = A. hastulifer Ratz., 1839.
   L'insecte décrit par Abeille est, comme il le reconnaissait luimème, le mâle de l'hastulifer. Il est difficile de comprendre pourquoi Reitter (Cat., p. 417) l'a inscrit comme Coroebus.
- 45. Trachys Marseuli\* Ch. Bris., 4874, = T. quercicola\* Mars., 4871. Cette synonymie, que j'ai constatée sur les types mêmes des deux auteurs (je possède le type unique de S. de Marseul), est déjà inscrite au Catalogue des Coléoptères de Provence, II, p. 527; par contre, le quercicola y est indiqué comme se trouvant « sur un Geranium »; or chacun sait actuellement que ce Buprestide se développe dans les feuilles du Stachys recta et que l'imago mime, à s'y méprendre, les graines de cette Labiée.

Le T. Goberti Des Gozis, qui vit sur les Marrubium, est très distinct du quercicola Mars.

 Habroloma Pandellei Fairm., 4852. = H. triangulare Lacord., 4835.

La réunion du *triangulare* au *nanum* Herbst est une erreur d'autant plus facile à constater que Lacordaire (Faune ent. Paris, p. 616) décrit à la fois l'un et l'autre et qu'il caractérise nettement le *triangulare* par sa très petite taille et sa coloration « d'un cuivreux assez clair et brillant ».