

cap que s'hagi trobat en la península Ibèrica. Així la publicació té més amplitud i utilitat.

L'autor tracta en la seva obra amb molt detall i claretat tot lo referent adés a les generalitats adés a la variabilitat específica dels Neuròpters ajudant-se de claus dicotòmiques per a les diferents divisions taxonòmiques de ordres, famílies, tribus, gèneres i espècies que porten totes la corresponent part de organografia, larves, metamòrfosi, bibliografia, sinònimia, descripcions, distribució geogràfica i nombroses il·lustracions en el text ultra de dues làmines en color. La meua enhorabona a l'autor i que faig extensiva al Director de la Fauna de Catalunya que edita la Secció de Ciències de l'Institut d'Estudis Catalans.—A. CODINA.

**Contributo alla conoscenza degli Isopodi della Catalogna.** Dott. Prof. Alceste ARCANGELI. Publicaciones de la Junta de Ciencias Naturales de Barcelona. 1924. Trabajos del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona. Vol. IV, fasc. n.º 12, pp. 1-29, Lam. I-V. (Publicado en 17 de diciembre de 1924). Barcelona.—Els Isòpods terrestres recollits a Barcelona, Girona i a Tarragona els darrers mesos de 1922 i al gener de 1923 pel Dr. Prof. F. Silvestri, anc que en petita col·lecció, han donat a l'autor matèria suficient per a aquesta interessant contribució a la fauna isopodològica ibèrica per trobar-s'hi formes adés noves per a la ciència, adés noves per a la Península. Lo poc que Espanya ha estat investigada sots aquest particular fa doblement interessant aquest treball perquè àdhuc contribueix a la solució dels problemes zoogeogràfics avui dia d'una importància capital.

De les 18 espècies estudiades són noves per a la ciència: *Porcellio Silvestrii* n. sp. de Montserrat; Arnes; *Platyarthus Codinai* n. sp. de Gualba.

Són noves per a la península Ibèrica: *Armadillo serratum* B. L. de Hostaléts de Bas (Girona); *Platyarthus Ströbli* B. L. de Montserrat; *Halophthalmus danicus* B.L. de S. Pere de Vilamajor, Gualba; *Haloph. Mengii* Zadd. de Lloret de Mar, Gualba, Hostaléts de Bas.

De cada espècie dóna l'autor la història, procedència dels tipus, recollidors, distribució geogràfica i en cassos avinents la crítica raonada corresponent apoiada amb una documentació completa. Per a establir les diferències específiques entre *P. Silvestrii* n. sp. i *P. succinctus* B. L. s'acompanyen cinc làmines amb il·lustracions de molt bon efecte.—A. CODINA.

**Estudios sobre Icnemónidos de España.** I. Subfamilia JOPPINAE. (Tribus *Joppini*, *Amblytelini*, *Listrodromini*). Gonzalo CEBALLOS. Junta para ampliación de estudios e investigaciones científicas, Trabajos del Museo Nacional de Ciencias Naturales. Serie Zoológica, Núm. 50. Un Vol. 8.º de 335 pp. amb 370 il·lustracions (Publicado en 25 de Agosto). Madrid, 1924.