

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 adès a les generalitats adès 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, sinonímia, descripcions, distribució geogràfica i nombroses il·lustracions en el text ultra de dues l'àmines en color. La meva 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, Llàm. 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 adès noves per a la ciència, adès 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: *Porellio Silvestrii* n. sp. de Montserrat; Arnes; *Platyarthrus Codinai* n. sp. de Gualba.

Són noves per a la península Ibèrica: *Armadillo serratum* B. L. de Hostaléts de Bas (Girona); *Platyarthrus 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, recollitors, 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 l'àmines amb il·lustracions de molt bon efecte.—A. CODINA.

Estudios sobre Icneumónidos 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 Zoològica, Núm. 50. Un Vol. 8.^o de 335 pp. amb 370 il·lustracions (Publicado en 25 de Agosto). Madrid, 1924.