

## NOTES HIMENOPTEROLOGIQUES

per

A. VILARRÚBIA

III

## Dos Tentredínids nous per a Catalunya

Gràcies a l'àrdua tasca portada a terme pels coneguts entomòlegs catalans Dr. J. M.<sup>a</sup> BOFILL i PITXOT i el seu malaguanyat company Pere ANTIGA, ja fa algun temps que Catalunya va a la davantera del món científic, amb el gloriós distintiu d'ésser una de les regions espanyoles de més abundància en espècies d'himenòpters *Tentredínids*. Nosaltres, però, enfervorits continuadors de la ciència himenopterològica a Catalunya, tenint en compte l'exuberant i variada vegetació d'algunes de les seves contrades poc explorades en aquest sentit i acompanyats de l'entusiasme de tots els entomòlegs, confiem aportar periòdicament noves dades que constituïran sens dubte una posició molt més enlairada encara a la himenopterologia catalana.

Avui tenim la satisfacció de comunicar als conreadors de l'entomologia la troballa de dues formes noves per a Catalunya, pertanyents a la tribu *Pamphilinae*. Cal tenir en compte que, de les 60 espècies europees de *pamfilinids* esmentades per ANDRÉE en la seva obra *Espèces des hymenoptères d'Europe*, solament dues havien estat fins ara observades en la nostra terra. Una d'aquestes és l'*Acantholyda campestris*, L., espècie abundant, dispersada quasi per tot Europa. El Museu de Ciències Naturals de Barcelona en posseeix diversos exemplars procedents dels boscos de *Pinus halepensis*, Mill. (Pi blanc) de Castelldefels i dels erols de *Pinus pinea*, (Pi pinyoner) de Balenyà. Coneixiem també de Catalunya el *Megalodontus cephalotes*, J., forma pròpia del centre d'Europa. Fou observada en les flors dels prats de Collsacabra el mes de juliol del 1894 per Marian MASFERRER; a Sant Marçal del Montseny, el juliol del 1901 per J. M.<sup>a</sup> BOFILL i PITXOT, i, recentment, l'hem observada sovint a les frondoses prades de Llívia i altres localitats del Pireneu. Les espècies noves per a Catalunya, objecte d'aquesta comunicació són: L'*Acantholyda stellata*, Christ. i *Pamphilus depressus*, Schrank.

**Acantholyda stellata**, Christ.

La larva d'aquesta espècie es nodreix de les fulles de *Pinus silvestris* i *Pinus pumilio*. La seva àrea de dispersió, segons CONOW i ANDRÉE, s'extén pel nord i centre d'Europa. COSTA àdhuc la cita d'Itàlia i DUSMET, en el seu treball Algunos datos para el estudio de los Tentredínidos de España (Anal. de la Soc. Esp. de Hist. Nat., Tomo XXV, 1896), esmenta un ♂ del Museu de Madrid recollit a l'Escorial pel Sr. LAGUNA. Les dues femelles de la collecció del nostre Museu procedeixen de Setcases (Girona) i de Camprodon, i foren capturades el mes de juliol del 1921 pels Srs. CODINA i JUNCADELLA, respectivament.

**Pamphilius depressus**, Schrank.

La seva larva rosega les fulles de l'*Alnus glutinosa* i *A. incana* (Andrée). Hom troba aquesta espècie estesa quasi per tot Europa. DUSMET *l. c.* no l'esmenta d'Espanya. El Museu de Ciències Naturals de Barcelona en posseeix un exemplar ♀ que capturàrem a Llívia (Pireneu) pel maig del 1933 en una excursió que efectuàrem en companyia de l'amic i company Francesc ESPAÑOL.

Barcelona, 3 de febrer del 1934.