

## DE RE ENTOMOLOGICA

per

FRANCESC ESPAÑOL

IV

Un *Cleridae* nou per a la fauna catalana: l'*Allonyx quadrimaculatus* Schall.

El nostre consoci Sr. VILARRÚBIA recollí, durant l'estiu de l'any 1930, pels voltants de Taradell (Barcelona), un exemplar d'*Allonyx quadrimaculatus* Schall., clèrid, que fins avui no es coneixia de la fauna catalana i del qual no tinc cap notícia que s'hagi citat de la resta d'Espanya.

El gènere *Allonyx* fou fundat per JACQUELIN DU VAL l'any 1861 per una sola espècie: el *Thanasimus quadrimaculatus* dels vells autors, basant l'existència del nou gènere en una particularitat notable: la de presentar les ungles dels tarsos simples, contràriament al que ha estat observat en els gèneres *Thanasimus* i *Pseudoclerops* els tarsos dels quals presenten a la base de les ungles una forta dilatació dentiforme.

És un coleòpter propi de l'Europa central i meridional, sense representació al Nord d'Àfrica; sembla, per tant, que constitueixen el límit de la seva dispersió vers el Sud, Portugal, Espanya i Xipre límit que arriba, cap al Nord, fins als voltants de Berlín.

L'única cita ibèrica fins avui coneguda era Ribalonga (Portugal), com podem veure en el Catàleg LAFUENTE (Bol. Soc. Ent. de Esp., 1931, pàg. 150). La troballa del Sr. VILARRÚBIA revesteix, doncs, una considerable importància en engrandir extraordinàriament l'àrea ibèrica d'aquest interessant clèrid.

Pel que fa a la seva biologia estudiada per PERRIS (Ann. Soc. Ent. Fr., 1854, pàg. 607), FLEISCHER (Wien. Ent. Zeit., 1891, pàg. 229) i d'altres, val la pena de fer constar els seus costums essencialment carnissers tant en estat larvari com adult; es troba sota les escorces o corrent sobre els troncs dels vells pins perseguint les larves dels

*Aradus* (hemípters de cos aplanat que viuen sota les escorces dels vells arbres) o bé altres larves xilòfagues.

PERRIS intentà la cria artificial d'aquest *Allonyx* mitjançant una alimentació apropiada (restes de pi habitades per diferents larves de bostríquids) fins arribar a obtenir l'insecte perfecte.

Veiem, doncs, en aquest coleòpter, com en els seus veïns els *Denops* i *Tillus*, un bon auxiliar de l'home en la lluita contra les plagues forestals, el concurs del qual s'ha de tenir en compte en els estudis sobre Entomologia forestal.

## V

### Alguns *Cerambycidae* (Col.) de la conca del Brugent

Fruit d'una sèrie d'exploracions realitzades als voltants de la Riba, Pinetell, Mont-ral i Farena, poblets situats al llarg del Brugent, no gaire lluny de la serra de Prades, ha estat l'adquisició d'un bon nombre de dades que ens permeten formar una idea bastant acabada de la seva fauna coleopterològica, que, si bé no presenta cap particularitat digna d'esment, creiem interessant de conèixer-la, si per a altra cosa no, per a omplir un buit en el camp de l'entomologia catalana.

En aquesta nota ens ocuparem únicament dels *cerambycidae*, família que s'hi troba bastant representada i de la qual poguérem recollir 33 espècies, en llur majoria netament meridionals.

#### FAM. CERAMBYCIDAE

##### Trib. SPONDYLINI

*Spondylis buprestoides* L. - Sobre els pins.

##### Trib. PRIONINI

*Ergates Faber* L. - Dintre les soques dels pins tallats.

##### Trib. LEPTURINI

*Vesperus Xatarti* Duf. - El mascle sobre les oliveres i atret per la llum a la nit; la femella corrent per terra i sota les pedres.