

**NOTES SOBRE CARÀBIDS (2a NOTA). CARÀBIDS NOUS
PER A CATALUNYA I LES ILLES BALEARS.
(COLEOPTERA: CARABIDAE)**

J. Vives & E. Vives

ABSTRACT

New Carabidae (Coleoptera) of Catalonia. (Note 2). New record of the Anchomenini *Europhilus thoreyi* (Dejean, 1828) from Mallorca Island, and the Poecilini *Angoleus puncticollis* (Dejean, 1828) from Girona province, always sporadic in Spain.

Key words: Carabidae; faunistic; Catalonia and Balearic Islands.

Recepció: 28.06.1998; Acceptació: 7.09.1998; ISSN: 1134-7723

Joan Vives Duran i Eduard Vives Noguera. Museu de Zoologia. Apartat correus 593. 08080. Barcelona.

RESUM

Es cita per primera vegada l'Anchomenini *Europhilus thoreyi* (Dejean, 1828) com a procedent de l'illa de Mallorca. Es confirma la presència a Catalunya del Poecilini *Angoleus puncticollis* (Dejean, 1828) citat del litoral gironí.

INTRODUCCIÓ

Continuant amb l'estudi dels coleòpters caràbids catalans, dels quals ja vàrem anticipar un avanç en la nostra primera nota (Vives & Vives, 1994), amb aquesta 2^a nota donem a conèixer la confirmació per a la fauna catalana de dues espècies citades d'antic, però de les quals no teníem captures recents.



Europhilus thoreyi (Dejean, 1828)

Aquesta espècie d'àmplia dispersió europea, arriba més rarament a la regió mediterrània. Ja va ésser citada de Catalunya (Vives & Vives, 1994) i posteriorment ha estat recapturada en diverses localitats de l'interior peninsular (Zaballos & Jeanne, 1994). Ara la podem citar, amb les presents captures, com a procedent de Mallorca i del litoral català.

Localitzacions:

- Platja d'es Trenc, Campos, Mallorca, 20.X.1992 (De Gregorio *leg.*)
- Castelló d'Empúries, Girona, 10.VII.1982 (De Gregorio *leg.*)
- Delte de l'Ebre, Sant Carles de la Ràpita, Tarragona, 27.VIII.1984 (R. Orozco *leg.*)



Poecilus (Angoleus) puncticollis (Dejean, 1828)

Aquesta espècie era citada amb dubte com a procedent del litoral català (La Fuente, 1920), i mai no s'havia pogut confirmar la seva presència. Es tracta d'una espècie típicament mediterrània, que no és rara a Grècia, Itàlia i França, i que molt probablement arriba a Catalunya com extrem més occidental de la seva àrea de distribució.

Juntament amb *P. (Angoleus) nitidus* (Dejean, 1828) acostuma a viure en biòtops salins, amb una biologia típica dels coleòpters halòfils, (Ortuño & Toribio, 1996). Tot al contrari dels altres dos representants ibèrics, *P. (A.) crenatus* (Dejean, 1828) i *P. (A.) baeticus* Rambur, 1838, que viuen en biòtops humits, però no salats.

Localitzacions

– L'Estartit, Girona, 1.IV.1982 (E. Vives leg.)

AGRAÏMENTS

Agraïm a J. J. Pérez De-Gregorio la gentilesa de facilitar-nos material de caràbids capturats a la Ilum U. V., tècnica que ha fet possible poder estudiar algunes de les espècies menys conegudes de Catalunya. També volem agrair a l'amic Amador Viñolas l'amabilitat de realitzar les fotografies que acompanyen aquesta nota.

REFERENCIES

- FUENTE DE LA, J. M., 1920. Catálogo sistemático-geográfico de los coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, Zaragoza, 3: 47, 145.
- ORTUÑO, V. M. & TORIBIO, M., 1996. *Los coleópteros carábidos. Morfología, biología y sistemática*. Fauna de la Comunidad de Madrid. 269 p.
- VIVES, J., & VIVES, E., 1994. Notes sobre caràbids (Coleoptera) de Catalunya, 1a Nota. *Ses. Entom. ICHN-SCL*, 8 (1993), 29-36.
- ZABALLOS, J. P., & JEANNE, C., 1994. Nuevo Catálogo de los Carábidos (Coleoptera) de la Península Ibérica. *Monografías SEA*, 1: 1-1 59.