

Observacions malacològiques

per

J. B. D'AGUILAR-AMAT

XX

Un *Melanopsis* subfòssil de Xàtiva

L'infatigable recollector i consoci Dr. CANDEL i VILA portà, de la seva darrera estada a Xàtiva, alguns exemplars de *Melanopsis*, amb caràcters evidents de fossilització, trobats per ell en el lloc anomenat Anahuir, prop de l'esmentada ciutat.

Examinats aquests exemplars, resultaren ésser *Melanopsis tricarinata* (Bruguière), que és la mateixa espècie que figura en la major part de les col·leccions amb el nom de *Melanopsis graellsii* Villa. La primera determinació específica data de l'any 1789, i la segona és posterior de més de mig segle, car els naturalistes italians VILLA, en rebre aquesta espècie de mans de GRAELLS, que la va recollir molt abundosa a la regió llevantina, desconeixent la determinació de BRUGUIÈRE o pensant que per haver aquest naturalista referit l'espècie llevantina al gènere *Buccinum*, calia canviar-li el nom específic, van donar-li el nom del seu recollector GRAELLS, en carta no publicada, però MORELET, el 1845, en la seva obra *Description des mollusques terrestres et fluviatiles du Portugal*, en la pàgina 24, publica la classificació de VILLA, i posteriorment GRAELLS, ROSSMASSLER, BROT, BOURGUIGNAT i PALLARY adopten la mateixa denominació específica.

L'aplicació exacta de la llei de prioritat diu que l'espècie en qüestió ha d'ésser anomenada *tricarinata*, nom que, d'altra banda, és gairebé una exacta diagnosi.

Segons AZPEITIA, en la seva magnífica obra *Monografía de las Melanopsis vivientes y fósiles de España*, hom troba *Melanopsis tricarinata* en abundor a Alcúdia de Crespins, en el naixement del riu dels Sants, a la Venta del Conde; BOSCA la va recollir a la sèquia Pelleria de Gandia i en el barranc de Torrente, així

com a la muntanya dels Sants, de Sueca; també ha estat trobada a la sèquia de la Vega i en el riu Túria, de València.

En les col·leccions del Museu de Ciències Naturals figura aquesta espècie del riu Túria, a València, dels alluvions de Torrente, i també de dues localitats de la província de Castelló: Almenara i Navajas.

De la típica localitat d'exemplar de *tricarinata* fòssil que és Liria, existeixen també al Museu de Ciències Naturals alguns magnífics exemplars.

La troballa a Anahuir, prop de Xàtiva, de *tricarinata* fòssil, pel Dr. CANDEL i VILA, eixampla l'àrea en què hom troba els antecessors en el temps i en l'espai de la bonica espècie de *Melanopsis* llewantina.

*Laboratori de Malacologia del Museu
de Ciències Naturals*