

TREBALLS PRESENTATS

Observacions malacològiques

per

J. B. D'AGUILAR AMAT

XXII - XXIII

Alguns Mol·luscs marins de Sant Carles de la Ràpita

L'INTELLIGENT recollector Sr. Innocent Desoy va recollir a la platja de Sant Carles de la Ràpita alguns Mol·luscs marins que el nostre consoci senyor Closas va donar per al Museu de Ciències Naturals de Catalunya. Com que les dades respecte a la malacofauna de la regió més meridional de Catalunya són molt poques, crec d'interès donar a conèixer els dits Mol·luscs que han estat estudiats en el Laboratori de Malacologia del Museu. He de fer constar abans l'agraïment envers els senyors Desoy i Closas i l'activitat i perícia de l'auxiliar del Laboratori, senyoreta Giménez.

1. *Cerithium vulgatum* Brug. var. *nodulosa* Phil., 3 ex.
2. *Natica (Nacca) hebraea* (Martyn), 1 ex.
3. *Murex brandaris* L., 2 ex.
4. *Murex (Chicoreus) trunculus* L., 1 ex.
5. *Purpura (Stramonita) haemastoma* (L.), 1 ex.
6. *Nassa mutabilis* (L.), 2 ex.
7. *Arca Noe* L., 1 ex.
8. *Arca (Barbatia) barbata* L., 1 ex.
9. *Arca (Fossularca) lactea* L. var. *gaimardi* Payr., 1 ex.
10. *Lithodomus lithophagus* (L.), 4 ex.
11. *Pecten jacobaeus* (L.), 1 ex.
12. *Ostrea stentina* Payr., var. *isseli* B. D. D., 1 ex.
13. *Cardium tuberculatum* L., 3 ex.
14. *Chama gryphoides* L., 5 ex., fixades a l'*Arca Noe* L.
15. *Meretrix (Callista) chione* (L.), var *elongata* B. D. D., 2 ex.
16. *Solenocurtus strigillatus* (L.), 1 ex.
17. *Tellina planata* L., 1 ex.
18. *Solen marginatus* Penn., 2 ex.

Es d'esperar que el senyor Desoy continuarà les seves recerques a la platja de Sant Carles i sobretot que dedicarà especial cura a recollir

espècies de petites dimensions, ja que és molt fàcil, donada la situació geogràfica de Sant Carles, que faci alguna troballa interessant.

Més dades malacològiques tarragonines

La malacofauna de l'antiga província de Tarragona encara és poc coneguda, malgrat els treballs de Bofill i Poch i de Haas, publicats en el nostre Butlletí.

El 1918 F. Haas publicà «Alguns moluscos terrestres i d'aigua dolça de la província de Tarragona», citant les localitats de Flix, la Torre de Fontaubella, la Mola, Serra de Llaveria, Vilanova d'Escornalbou, Dues-aigües, Camposines, Riberoja, Fonteula prop d'Ascó, Móra d'Ebre, la Pícosa, ribera dreta de l'Ebre des de Miravet a Xerta, Alfara, Serra del Toscar i Mola de Tortosa, Monte Caro, Tivenys, Benifallet, Creu dels Sants, entre Coll de Jou i Marçà, i Sant Pau de la Figuera. En totes aquestes localitats Haas no trobà cap espècie nova per a la ciència ni per a la malacofauna catalana.

Bofill i Poch el 1922 publicà «Dades malacològiques tarragonines», treball en què cita espècies de la Serra de la Mussara, Mas dels Frares i Avenc de la Febró, Salou, Cambrils, Ports de Tortosa, La Sénia, l'Espluga de Francolí, la Riba i Albinyana. L'espècie més notable és un *Helix*, que Bofill suposà *cornea* Drap., trobat a la Riba. Dissortadament l'exemplar està en mal estat.

El 1924 Haas en la seva «Contribució a la malacofauna de la conca inferior de l'Ebre» dona la descripció d'algunes formes noves per a la ciència com són *Helicopsis murcica grata* Haas de les muntanyes, com Monte Caro, el Molar de Falset i Montsant; *Helicopsis gigaxi arturi* Haas, també de les muntanyes tarragonines de les vores de l'Ebre; *Pyreanaearia molae* Haas, del Molar de Falset, i *Cochlostoma (Auritus) patulum fontqueri* Haas, d'Alfara. Dona, a més, una bona llista dels moluscos dels afluents de l'Ebre.

Bofill i Poch, també el 1924, en els seus «Moluscos recollits a Tortosa, Amposta i Sant Carles de la Ràpita (província de Tarragona) els mesos de maig del 1920 i 1921» dona a conèixer per primera vegada l'existència en aigües tarragonines de *Moitesseria locardi* Cout., nova per a Catalunya, *Melanopsis subgraellsiana* Bgt. i *Bythinia leachi* Shepp.

Els companys del Museu, Español, Ventalló i Vilarrúbia, en llurs exploracions entomològiques per la província de Tarragona han visitat les localitats següents: el Molar o la Mola de Falset, Amposta i l'estany de la Tancada, els Alfacs i la Punta de la Banya, Sant Carles de la Ràpita i el Montsià. En recollir en aquestes localitats els Insectes i els Aràcnids que, d'una manera particular, els interessaven, també van poder recollir alguns Moluscos que han estat estudiats en el Laboratori de Malacologia. Molts d'ells, gairebé tots, ja han estat citats per Bofill i per Haas. Donarem solament la faunula de les localitats noves i la llista de les espècies no trobades pels esmentats malacòlegs.