

Alguns moluschs no citats en lo recent treball

de D. Llorens Tomás

D' enhorabona estém tots los aymants en nostra terra de la important branca de la zoologia anomenada malacològica, gracies al treball de nostre estimat consoci En Llorens Tomás, publicat fa poch en les planes de nostre *Bulleti*, ja que gracies á dit company tindrem, si no lo catálech complet de nostres moluschs litorals, al menys la base en que formar-lo. De molt temps á aquesta part sols han aparegut en aquesta branca petits treballs locals, pero no una llista completa de nostres moluschs, desitjada de molts coleccionistes y malacòlechs, ja que desde los treballs de Salvanyá y Hidalgo no hi havia hagut ningú que gosés emprèndre aquest treball. Fa alguns anys sento dir quediferents distingits conxiliòlechs catalans volen publicar catálechs complets de nostra malacologia, pero lo cert es que fins avuy res n' havém vist, per lo que devém tots agrahir al consoci Sr. Tomás l' haverse anticipat. Dit treball, malgrat algunes irregularitats insignificants y les nombroses faltes d' imprenta, es forsa recomanable. S' ha fet lo més complet possible, describintshi la majoria de les especies mediterrànees, gracies á haver ajuntat á les numeroses especies recullides per lo Sr. Tomás en les costes de Llevant (Litorals de les provincies de Barcelona y Girona), les del Sr. Marqués de Samá, recullides en les costes de Ponent (Barcelona y Tarragona).

Haventme dedicat també desde llarch temps á la recolecció y estudi dels moluschs, vaig notar ja á la primera lectura de dit catálech la manca de varies especies per mí trobades en diferents llocs, principalment en lo litoral de l' alta provincia de Girona, ahont he passat dies sensers de rebusca, y creyent que fora d' utilitat, m' he á decidit publicarles com apendix al treball del senyor Tomás, á fi de que altres segueixin mon exemple y poguém per fi entre tots fer lo més complet catálech de nostres especies conxiliològiques.

No son molt numeroses les especies que á continuació cito, pero es prou important si 's tè en compte que les coleccions Tomás y Samá, además de les especies comuns, contenen també moltes altres poch freqüents en lo Mediterrá catalá.

Veus' aquí la llista:

GASTEROPODA

Família	Gènere	Especie	Autor	Localitat
Umbrellidæ	Tilodina	excentrica,	Tiberi	(Cadaqués)
Conidæ	Pleurotoma	Maravignæ,	Bivona	»
»	»	emendatum,	Monterrosato	(Rosas)
»	Mangilia	cœrulans,	Philippi	(Cadaqués)
»	»	pusilla,	Scacchi	»
»	»	unifasciata,	Deshayes	»
»	»	goodalliana,	Gray	(Palamós)
»	»	rugulosa,	Philippi	(Cadaqués)
»	»	multilineolata,	Deshayes	»
»	»	Bertrandi,	Payrdeau	(Barcelona)
»	»	Stosiciana,	Brugiere	(Rosas)
»	»	scabrida,	Monterrosato	»
»	»	lævigata,	Philippi	(Barcelona)
»	»	ginnaniana,	Risso	(Rosas)
»	»	tenuicostata,	Bignone	(Port Selva)
»	»	zonata,	Locard	(Barcelona)
»	»	costata,		(Palamós)
»	Clathurella	Bocquoyi,	Locard	(Cadaqués)
»	»	Leufroyi,	Michaud	(Rosas)
»	»	Bourguignati,	Locard	(Palamós)
»	»	radula,	Monterrosato	(Cadaqués)
»	»	corbiformis,	Michaud	(Palamós)
Mitridæ	Mitra	exilis,	Locard	(Llansá)
»	»	Savignii,	Payrdeau	(Palamós)
»	»	Defrancei,	»	»
Fasciolariidæ	Fasciolaria	lignaria,	Linneo	(Rosas)
Nassidæ	Nassa	ascaniasi,	Brugiere	(Cadaqués)
»	»	isimera,	Locard	(Barcelona)
»	»	interjecta,	»	(Palamós)
»	»	reticulata,	Linneo	(Masnou)
Buccinidæ	Pisania	picta,	Scacchi	(Llansá)
»	»	scabra,	Monterrosato	»
Muricidæ	Trophon (Trophonopsis)	curta,	Locard	(Rosas)
»	Murex	cyclopus,	Benoit	(Culera)

Família	Gènere	Especie	Autor	Localitat
Muricidæ	Murex	scalariformis,	Blainville	(Palamós)
»	»	spinulosa,	O. G. Costa	(Palafrugell)
Cypræidæ	Ovula	spelta,	Linneo	(Port Selva)
Cerithidæ	Trifosis	obesulus,	Locard	» »
»	Cerithiopsis	trilineata,	Philippi	(Palamós)
»	»	mataxæ,	della Chiaje	(Llansá)
»	»	scalaris,	Monterrosato	»
Rissoidæ	Rissoa	lineolata,	Michaud	(Palamós)
»	»	oblonga,	Desmarest	(Cadaqués)
Pyramidellidæ	Turbonilla	striatula,	Linneo	(Palamós)
»	»	fulvocincta,	Tompson	»
Trochidæ	Gibbula	agatensis,	Rechiz	(Llansá)
Fissurellidæ	Emarginula	solidula,	O. G. Costa	(Port Selva)
»	Acmea (Tectura)	unicolor,	Forbes	» »

PELECYPODA

Ostreidæ	Ostrea	angulata,	Lamarck	(Canet Mar)
»	»	parasitica,	Guelin	(Badalona)
Anomiidæ	Anomia	boletiformis,	Locard	(Rosas)
Pectinidæ	Chlamys	flagellatus,	Lamarck	(Cadaqués)
»	»	incomparabilis,	Risso	(Palamós)
Pectinidæ	Pecten	glober,	Linneo	(Mataró)
Arcidæ	Limopsis	aurita,	Brocchi	(Culera)
Astartidæ	Woodia	digitaria,	Linneo	(Llansá)
Erycinidæ	Kellia	Geofroyi,	Payrdeau	(La Escala)
Veneridæ	Venus	striatula,	da Costa	(Port Selva)
»	»	nuciformis,	Guelin	(Amposta)
»	»	rusterucii,	Payrdeau	(Llansá)
»	Venerupis	substriatus,	Montagu	(La Escala)
Mactridæ	Lutraria	hians,	Pult	(Mataró)
Gastrochenidæ	Gastrochena	dubia,	Penaut	(Rosas)
Tellinidæ	Tellina	incarnata,	Lamarck	»

En total 64 especies, á les que sens dupte se hi afegiran moltes més que figuren en altres coleccions particulars catalanes.

Ara sols ens manca animar als molts y distingits conxiliólechs de nostra terra á empréndrer la publicació del catálech de nostres especies terrestres y fluviatil-lacustres, que fora lo complement del treball del Sr. Tomás, convertintse en valió auxili pera tots los qui sentim afició per aquesta secció de la Zoologia. Lo qui logri fer un treball complert en aquest sentit, rebrá l'agrahiment de la ciencia y de la patria.

JOAN ROSALS.

Barcelona, 30 Juliol 1909.

MOLUSCHS MARINS DE CATALUNYA

PER

D. JOSEPH MALUQUER Y NICOLAU

IV

GASTERÓPODS

Ordre 1.er, PROSOBRANQUIS.—Secció I, SIPHONOSTOMATA

Família I, MURICIDÆ

1. Gen. *Murex* Linneo

1. *Murex brandaris* Linneo.

Abundant en tot el litoral, trovantse en els fons fangosos y en la platja, deixat per las onadas. Aqueixa especie es de las pocas de cargols marins, qu' es comestible.

2. *Murex trunculus* Linneo.

Molt comú. Barcelona, Salou, Vilassar, Llansá. Sobre tot en els clars fangosos, en els fons de rocas.

3. *Murex Blainvillei* Payraudeau. (*M. cristatus* Brocchi).

Comú. Barcelona, Masnou, Vilassar, Blanes, Llansá. En els fons de rocas.

var. *inermis* Philippi. (*M. inermis* Phil.; *M. Polliæformis* Weink).

Comú en la badia de Rosas y Llansá.

Murex erinaceus Linneo. (*M. cinereus* L.)

Molt comú en tot el litoral, trovantse més comunment las dos següents formas ó varietats.