

## Gen. XIV. LIMNAEA, Brug.

1. *Limnaea truncatula*, Müller.—Comú en las petitas corrents dels voltants de Ribas.
2. *Limnaea limosa*, Müller.—Molt abundant en tots els rechs y voras del Freser. Exemplars mitjans.

Aquestas son las especies recullidas durant la temporada passada en aquella hermosa Vall l'estiu passat. N'hi hauríam d'afegir algunas altres que'n s'falten determinar bé, y las que sens dupte no recullirem, y que després d'ulteriors excursions serán objecte d'una ampliació d'eixas notas. Sobretot els gèneros *Helix* y *Pupa*, y la part corresponent á moluschs d'aigua dolsa, no hi ha dupte de que son incomplerts.

Madrid, 15 Desembre 1911.

## Fauna ictiològica de Catalunya

Catálech razonat dels peixos observats  
en el litoral y en les aayques dolces catalanes

PER

AGUSTÍ M.<sup>a</sup> GIBERT

(Continuació)

*cus*, Lowe, Steindachn.; *Cerna nebulosa*, CBp., Verany; *Serranus macrogenis*, Sassi, Gigl.

Nom vulgar: Abadeco, Tarragona. Especie rara.  
Abunda més vers les aayques de Ponent y de l'Estret. No ha

arribat a les nostres mans y per tant no havèm pogut examinar cap exemplar de l'especie de cúa lleugerament partida, color pardo amb bandes en el cos y cap, y taques vert-groguenques en els costats y d'un tò més clar en el ventre, que cita en Jaume Ferrer Aledo, en el Catàlech dels peixos de l'illa de Menorca. (Observaciones, pág. 40), però creyèm no pot relacionarse amb el *Plectropoma fasciatum*, Costa, ni amb la *Cerina Chrysotaenia*, Doderl., ni ésser una varietat del *Serranus cabrilla*, Linn., car totes elles, encara que tinguin la cúa partida, no més tenen 3/8 ratgs en l'anal, essent així que aquesta especie'n té 3/12.

#### Género, ANTHIAS.

*Anthias sacer*, Bloch.

Syn.: *Aylopon Ivicae*; *A. hispanus*; *A. Rissoii*; *A. Nicen-sis*; *A. Algeriensis*, Guichen.; *Serranus Anthias*, Cuv. et Valenc., Guichen.; *Aylopon anthias*, Riss., Rafin., Guichen.; *Lutjanus anthias*, Lacep., Riss.; *Anthias sacer*, CBp., Lowe, Günth., Canestr.; *Labrus anthias*, Linn.

Nom vulgar: Rexet, Barcelona; Somera, Costa de Levant; Dentó, Menorca.

#### Sub-família dels APOGONINI.

##### Género, APOGON, Lacep.

*Apogon imberbis*, Günth.

Syn.: *Apogon rex*, Lowre; *Apogon rex nullorum*, Cuv. et Valenc., Günth.; *Mullus imberbis* o *Apogon*, Cuv.; *Apogon ruber*, Rafin., Lacep., Riss.; *Perca pusilla*, Del.; *Centro-pomus rubens*, Spinola; *Mullus imberbis*, Bonnat.; *Mullus imberbis sive rex nullorum*, Willugh.; *Corvulus*, Gesner.

Nom vulgar: Rey, Reyet, Tarragona; Moll reyal, Anfós, Barcelona; Mare d'Anfós, Muret vermell, Menorca.

#### Família dels SCICENIDÆ.

##### Género, UMBRINA, Cuv.

*Umbrina Cirrhosa*, Riss.

Syn.: *Umbrina* Yarr., Couch; *Umbrina cirrhosa*, CBp., Günth., Canestr.; *Umbrina vulgaris*, Cuv. et Valenc., Gui-

chen.; *Perca umbra*, Lacep.; *Sciæna cirrhosa*, Linn., Bloch, Agass.; *Coracinus*, Salvian.; *Chromis*, Bell., Gesner.

Nom vulgar: Corvall, Barcelona, Tarragona; Red, Reig, Menorca.

*Scicena aquila*, Cuv.

Syn.: *Sciæna*, Conch.; *Sciæna umbra*, CBp.; *Sciæna aquila*, Günth., Canestr., H. Schlegel, Cuv. et Valenc., Guichen., Riss.; *Perca Vanloo*, Riss.; *Cheilodiptera aquila*, Lacep.; *Umbrina*, Salvian.; *Umbrina marina*, Bell.

Nom vulgar: Retx, Tarragona.

Especie prou coneguda de tots els nostres pescaires, però no citada en cap Catàleg de peixos en Catalunya.

N'havem vist exemplars pescats á l'art (28 d'Abril de 1910) de més de 30 kilograms de pes.

*Corvina nigra*, Cuv.

Syn.: *Corvina nigra*, CBp., Canestr., Günth., Cuv. et Valenc.; *Sciæna nigra*, Bloch; *Sciæna umbra*, Lacep., Riss., Linn., Rosenthal; *Coracinus niger*, Salvian., Willugh.; *Coracinus*, Rond.

Nom vulgar: Corva, Corvina, Tarragona; Corva, Barcelona; Escurbai, Menorca.

Género, PRISTIPOMA, Cuv.

*Pristipoma Bennettii*, Lowe.

Syn.: *Pristipoma ronchus*, Valenc., Guichen.; *Pristipoma Bennettii*, Galenc., Guichen., Günth., Steidachner, Rochebrune.

Nom vulgar: Roncador, Tarragona.

Especie nova per Catalunya. El Roncador no es raro, car en 2 de Juliol de 1910 ne vegerem 12 de junts á la pescatería de Tarragona, pescats á les xarxes, y son molts els dies que se'n agafen al palangró.

## Família dels SCOMBRIDÆ.

## Sub-família dels SCOMBRINI.

## Gènero; SCOMBER.

*Scomber Scomber*, Linn.

Syn.: *Scomber Scombrus*, CBp., Lacep.; *Scomber Scomber*, Bonnat., Riss., Cuv. et Valenc., Brunn., Bloch, Günth., Schlegel, Canestr.

Nom vulgar: Barat o Verat, Barcelona, Tarragona, Menorca.

Abunda molt. En una sola llevada, á vegades se'n pesquen més de 2.000 kilograms.

*Scomber Colias*, Linn.

Syn.: *Scomber macrophthalmus*, Rafin., CBp.; *Scomber pneumatophorus*, CBp., Guichen., Cuv. et Valenc., Del.; *Scomber Colias*, Cuv. et Valenc., Riss., Gml., Günth., Canestr.; Colias, Rond., Lacep.

Nom vulgar: Cavalla, Bissu, Barat d'ull gros, Tarragona; Barat o Verat, Barcelona, Menorca; Bissu, Costa de Llevant.

El Barat petit ó de cría es l'especie coneguda per:

*Scomber pneumatophorus*, Delaroche.

Nom vulgar: Gallimó, Tarragona.

Les espècies *Scomber colias*, Linn.; *Dentex macrophthalmus* Cuv. et Valenc.; y *Cyprinus macrophthalmus*, Lacep. (Long-Tsing-Yu, Aquarium del Park de la Ciutadella de Barcelona) ofereixen certa hipertrofia ocular; y caldría estudiar si existeix reducció del nervi óptic. ¿Será tal volta efecte d'una adaptació especial, per passar o haver passat temporalment á viure o habitar en un nou medi fosch, forsant per tant llur organ visual á fi d'aprofitar els febles ratjs de llum que hi arriben, com succeix als animals cavernícols de la fosca?

## Género, AUSIS.

*Auxis Bisus*, CBp.

Syn.: *Auxis Rochei*, Günth., Canestr.; *Auxis vulgaris*, Cuv. et Valenc.; *Thynnus Rocheanus*, Riss.; *Scomber Rochei*, Riss.; *Scomber Bisus*, Rafin.; Bize, Duham.

Nom vulgar: Melva, Barcelona, Tarragona; Baldufa, Costa de Llevant.

Quan se calaven peces surants a fonera per no existir aleshores navegació a vapor, se'n agafaven moltíssimes més que ara y avuy encara al Torredembarra se'n pesquen bastantes; á la bolitxa.

---

### Una estación poco común de la *H. nemoralis* Lin.

Durante el mes de julio de 1910, aprovechando una corta estancia en la reina de los Pirineos, Bagnères-de-Luchon, llevé á cabo una excursión al circo de la Glera, que así debe llamarse en neto y castizo castellano, al circo que las guías y los autores franceses denominan «de la Glère», pues *glera*, del latin *glarea*, cascajo, significa lugar en que abunda el cascajo y como sinónimo de *cascajal* lo traen los diccionarios de la Academia de la Lengua. Estaba dicho circo á la sazón casi completamente cubierto de nieve, á pesar de estar el verano ya algo adelantado, y al pasar por encima de las placas de nieve que lo alfombraban, llamaron mi atención en una de ellas, varios orificios perfectamente circulares y cuya causá no acerté á simple vista. Llevado de mi curiosidad hurgué en ellos y en el fondo de cada uno, encontré un ejemplar vivo, de tamaño relativamente grande, de la *Helix nemoralis* Lin., var. *libellula* Risso, y cuya concha presentaba, sobre todo hacia el vértice, unas erosiones en todo semejantes á las que se notan en las conchas de los moluscos fluviales, tales como los *Unio*, *Melanopsis*, etc.

Dichos caracoles sorprendidos por las primeras nevadas habían permanecido todo el invierno bajo la capa de nieve?

El estado de la concha, algo deteriorada, y lo difícil que parece, el que dichos animales pasando por encima de la placa de nieve, donde nada tenían que hacer, se hundieran en ella, lo hace creer así. Por otra parte, la gran vitalidad de todos los moluscos terrestres, explica perfectamente el que algunos de ellos después de nueve meses de sepultados bajo la nieve estuvieran todavía vivos; lo que es menos fácil de explicar, es, el