

# CATÁLOGO

— DE LOS —

# PECES DE CHILE

POR EL DOCTOR

**FEDERICO T. DELFIN**

NATURALISTA ADJUNTO DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE VALPARAISO

(ENCARGADO DE LA SECCION DE PECES)

(Continuacion)

Gobiesocidæ, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. 1861, III p. 489.

## J. SICYASES

Sicyases, Müll. et Trosch. Wieg. Arch. 1843, p. 298, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. III. p. 494.  
Tomicodon, pt. Barnev. Rev. Zool. 1846, p. 144.

### 129. SICYASES SANGUINEUS.

Sicyases sanguineus, Müller et Troxch. Wieg. Arch. 1843, p. 298, and Hor Ichtyol. III. p. 19. taf 3 fig 1.

Gobiesox brevirrostris, Guichen. en Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 335, Lám. 9 fig. 1.

Llamado vulgarmente *peje-zapo*. El Dr Plate lo ha encontrado en la isla Juan Fernández i en Cabancha, anteriormente solo se le habia encontrado en la rejion central de la costa de Chile.

En el M. S. se encuentra la especie proveniente de Tomé con el nombre de *Gobiesox bovirrostris*.

### 130. SICYASES CHILENSIS.

Tomicodon chilensis, Barnev. Rev Zool. 1846, p. 144.

Gobiesox chilensis, Guichen. en Gay, Hist. de Chile, II. p. 334.

Sicyases chilensis, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. III. p. 497.

Se le ha encontrado en Valparaiso:

J GOBIESOX

Gobiesox, Lacép. II. p. 595; Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. III. p. 499.

Cotylis, Müll. et Trosch. Hor. Ichth. III.

Gobiesox, Tomicodon, pt. i Sicyogaster, Bris. de Barnev. Rev. Zool. 1846.

131. GOBIESOX MARMORATUS.

Gobiesox marmoratus, Jen. Voy. Beagle, Fishes, p. 140. pl. 27, fig. 1; Guichen, en Gay, Hist. de Chile, Zool II. p. 336; Dr. Günther, Cat. of Fishes, Coll. Brit. Mus. III. p. 504.

Cotylis marmorata, Müller et Trosch. Hor. Ichth. III. p. 19.

Sicyogaster marmoratus, Barnev. Rev. Zool. 1846, p. 144.

A todas las especies de este género se les denomina vulgarmente *peje-zapo*.

El M. S. posee un ejemplar de esta especie procedente de Algarrobo. El M. V. posee varios, aun no determinadas, de Chañaral en su mayor parte. El Dr. Plate lo ha encontrado en Punta Arenas, Calbuco, Iquique e isla de Juan Fernández.

132. GOBIESOX NIGRICANS.

Dr. Philippi, (sp. inédita).

El ejemplar que posee el M. S. designado con este nombre proviene de las isla de Chonos.

## Orden PHARYNGOGNATHI

### FAM. POMACENTRIDÆ.

Sciaenoidei, pt., Cuv. Règne Anim.

Labroidei, Ctenoidei, Müll. Berl. Abhandl. 1844, p. 201.

Ctenolabridae, Owen, Lect. Anat. Fishes. p. 48.

Pomacentridæ, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. IV. p. 2.

J. GLYPHIDODON

Glyphisodon, pt., Lacép. IV. p. 542.

Glyphisodon, Cuv. Règne Anim.

Euchistodus, Hypsypops, sp., et Glyphidodon, Gill. in Prac. Ac. Nat. Sc. Philad. 1862; pp. 145, 147.

Glyphidodon, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. 1862, p. 34.

133. GLYPHIDODON LATIFRONS.

Tschudi.

Dr. Spengel, Zool. Jahrb. Suppl. VI. Zw. Heft. 1898, p. 316.

Esta especie fué encontrada por el Dr. Plate en la bahía de Iquique.

J. HELIASTES

Chromis, sp., Cuv. Règne Anim.

Helasies, Cuv. et Val. V. p. 493.

Furcaria, Poey. Mem. Cub. II. p. 194.

Heliastes, Dr. Günther, Cat. of Fish, Coll. Brit. Mus. IV. p. 60.

134. HELIASTES CRUSMA.

Heliases crusma, Cuv. et Val. IX. p. 510; Jenyns, Zool. Beagle, Fish. p. 54; Hist. de Chile, Zool. p. II. 260 Lám. 4, fig. 1; Cuv. Règne Anim; Ill. Poiss. pl 33. fig. 2.

Heliastes crusma, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. 1862. IV. p. 61.

Se le designa vulgarmente con el nombre de *castañeta*, *boquilla* i *pampanito* por los pescadores. El M. V. posee dos ejemplares desde el año 1881 procedentes del puerto del mismo nombre i el M. S. que tambien cuenta con la especie proveniente de Algarrobo. Se le encuentra tambien en la isla de Juan Fernández, i el Dr. Plate ha obtenido un ejemplar en la bahía de Iquique.

FAM. LABRIDAE.

Labridae, pt., Cuv. Règne Anim.

Labroidei, cycloidei, Müll. Berl. Abhandl. 1814, p. 166.

Cyclolabridae, Owen, Lect. Comp. Anat. Fishes, p. 48.

J. LABRUS

Labrus, sp., Artedi, Genera, p. 33.

Labrus, Cuv. Règne Anim., Cuv. et Val. XIII. p. 16; Bleek Proc. Zool. Soc. 1861, p. 417; Dr. Günther Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. 1862. IV. p. 69.

135. LABRUS GUTTATUS.

Dr. Philippi, (sp. inédita).

El M. S. posee esta especie, proveniente de la costa de Algarrobo.

J. MALACOPTERUS

Malapterus, Cuv. et Val. XIII. p. 355.

Malacopterus, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. IV. p. 88.

136. MALACOPTERUS RETICULATUS.

Malapterus reticulatus, Cuv. et Val. XIII. p. 355. pl. 383; Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 301.

Malacopterus reticulatus, Dr. Günther. Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. IV. p. 88.

Neolabus fenestratus; Dr. Steindachner, Ichth. Beitr. II in S.-B. Akad. Wien. V. 61. Abth. 1875, tab. 1. fig. 2. Es de la isla de Juan Fernández.

J. TROCHOCOPUS

Trochocopus, Dr. Günther, Cat. of Fish. Coll. Brit. Mus. 1862, IV. p. 100.

137. TROCHOOPUS CANIS.

Trochocopus canis, Dr. Philippi, An. Un. de Chile, 1887. Apend. p. 38. t. VIII. fig. 1.

Dentex maculatus, Dr. Perez Canto, Apend. al estudio sobre algunas Escualos de la costa de Chile. Se le denomina *peje-perro*.

El M. S. posee varios ejemplares provenientes de Algarrobo e Iquique i el M. V. dos de Chañaral, año 1888 i dos de Valparaíso, año 1881. esta especie. He encontrado desde Talcahuano hasta Pisagua.

(Continuará)