

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)

No han sido tampoco menores mis esfuerzos por averiguar con toda exactitud la época del desobe, tan importante de conocer para evitar que alguna especie a causa de su bondad como alimento o su fácil pesca que pudiera traducirse en otros como abundancia, llegara a producir el agotamiento. A lo que se agrega que el pescado se hace dañoso; produce como el marisco en esas mismas circunstancias algunas afecciones cutáneas aunque pasajeras, como las producidas por las sustancias medicamentosas, así como ligeras intoxicaciones con la injeccion de esa carne que pasa por un estado de rápida descomposicion.

La clase de cebo que necesita cada especie es un dato necesario para el que quiera entregarse con algun provecho al variado cuan vivaz pasatiempo de la pesca, y la manera como el pez ataca a su presa es un complemento precioso para asegurar el éxito. Debo mencionar aun, ya que he entrado en estos pormenores, otro dato tan importante como los anteriores, el de los instrumentos con que mas frecilmente se dejan prender y, para no citar mas, la altura o fondo en que se encuentra cada especie, etc., etc. Desgraciadamente todos estos datos no se encuentran completos para cada especie por lo que me será necesario esperar algun tiempo para su compajinacion ordenada, sirviéndome en todo caso como base el presente Catálogo.

Para designar los peces del Museo de Santiago solo me he atendido a la clasificacion que el Dr. Philippi les tiene al pié de cada especie; para los del Museo de Valparaiso no ha podido ser lo mismo. De los que tenian algun nombre, o estaba cambiado o solo tenia el jenero o un nombre vulgar, no siempre el propio; raro ha sido el ejemplar que lo tuviere completo y verdadero. Me ha sido forzoso estudiarlos uno a uno, con el mayor cuidado; pero si, solo en algunos, por los caracteres que me ha sido posible disponer. Preparados como se encuentran no se ha podido descubrir en algunos, por no deteriorarlos o destruirlos, cierto caracteres importantes que, como los dientes, sus formas, disposiciones y lugares desiden sin dejar lugar a dudas y a veces como corroborantes de los demas pormenores. Me ha sido necesario para esto tomar en cuenta el mayor cálculo de caracteres exteriores para poder llegar a la conviccion de que es tal o cual jénero u especie.

Una escepcion notable he tenido a este respecto en el grupo de los Escualos que, estudiados primero por el Dr. Perez Canto cuando fué Director d l Museo, lo fuéron tambien, en seguida por el Dr. Philippi como lo atestiguan las publicaciones apuntadas.

El Dr. Plate, segun anuncios que ha remitido, ha entregado a especialistas toda la colecta que en el trascurso de dos o tres años hizo en el litoral de Chile. Si en la seccion de los peces, como es de esperar, se encuentran especies nuevas se colocaran al fin como apéndice.

Valparaiso, Agosto de 1898.

SUBCLASE: TELEOSTEI

ÓRDEN ACANTHOPTERIGII

FAM PERCIDAE

Percoidei, pt., Cuv. Règne Anim; Cuv. & Val. II p. 1; Müller, Berl Abhandlg 1844, p. 201.

Percidæ, ts., Owen, Lect. Compt. Anat. Vert. I. p. 49.

Percidæ et Theraponidæ, pt., Richardson.

J. PERCA

Perca, sp., Artedi, Genera, p. 39; Cuv Règne, Anim.: Cuv. & Val II. p. 10.

1. PERCA CONCOLOR

Dr. Philippi (sp. inédita).

El M. S. posee una especie designada con este nombre desde 1873, procedente de Payar, provincia de Santiago, a la que se le dá el nombre vulgar de *Trucha de agua dulce*.

2. PERCA PACIA

Dr. Philippi (sp. inédita).

Esta especie así designada se encuentra en el M. S. precedente de Paine, a la que se le dá tambien el nombre de *Trucha de agua dulce*.

J. PERCICHTHYS.

Perca, sp., Cuv. & Val. II. p. 19.

Percichthys, Girard Proc. Ac. Nat. Sc. Philad 1854. p. 197 y U. S. Nav. Astron. Exped. II. Zool p. 230

3. PERCICHTHYS TRUCHA.

Perca trucha, Cuv. & Val. Hist. Nat. Poiss. Supl. IX. p. 429; Guichen. en Gay, Hist. de Chile. Zool. II. p. 146. pl 1 b. fig. 1

Percichthys trucha, Girard, Proc. Ac. Nat. Sc. Philad

1854, p. 197; Günther, Cat. of Fishes, Coll. Brit. Mus., 1859 I. p. 61.

? Percichthys chilensis, Girard, e U. S. Nat. Astron. Exped. II. Zool. p. 231. pl. 29. i. 1-4.

Es de los rios de las provincias centrales; lo llaman *trucha* en todos los pueblos del interior.

4. PERCICHTHYS MELANOPS.

Girard, Proc. Ac. Nat. Sc. Philad. 1 54. p. 19 . y U. S. Nav. Astron. Exped. II., Zool. p. 33. pl. 30. f. 1-5; Dr. Günther, Cat, Fisher, Coll, Brit. Mus., 1859, I p. 61.
Es del rio Maipo, provincia de Santiago.

J. CENTROPRISTIS.

Centropristes, sp., and. serranus, sp., Cuv. Règne Anim; Cuv. y Val. II. p. 241. y c III. p 36.

Centropristes, Brisout de Barneville, Rev. Zool. 1847. p. 130.
Diplectrum and Centropristes, Holbr. Ichth. S. Carol. pp. 32, 42.

Centropristis, Dr. Günther, Cat. Fishes, Coll, Brit. Mas., 1859, I. p. 82.

5. CENTROPRISTIS CONCEPTIONIS.

Serranus conceptionis, Cuv. y Val II. p. 246; Less. Voy. Coq. Zool. II. p. 236; Gay Hist de Chile, Zool II. p. 148.
Centropristis conceptionis, Dr. Günther, Cap. of Fishes. Coll. Brit. Mus. 1859, I. p. 84.

Como su nombre lo indica se halla en la provincia de Concepcion.

6. CENTROPRISTIS CARINATUS

Dr. Philippi (sp. inédita) M. S.
Es de la Isla de Juan Fernandez.

J. SERRANUS.

Serranus, sp. Cuv. Règne Anim, Cuv. y Val. II. p. 120; Dr. Günther, Cat. of Fishes. Coll. Brit Mus. 1859 I. p 97.

7. SERRANUS HUMERALIS.

Cuv. y Val. II. p. 246; Less. Voy. Coq. Zool. II. p. 336; Gay, Hist de Chile, Zool. II p. 149; Dr. Günther, Cat. of Fishes, Coll. Brit. Mus. 1859, I. 104.

8. SERRANUS HEXAGONATUS. (25)

Cuv. y Val. II p. 330, VI. p. 116; Gay, Hist. de Chile. Zool. II. p. 150; Dr. Günther, Cat of Fishes, Coll. Brit. Mus. 1859, I. p. 140.

9 SERRANUS SEMIFASCIATUS.

Gay, Hist de Chile, Zool. II. p. 151.

Es de las Islas de Juan Fernandez i de la costa de Chile. Esta especie la enumera el Dr. Günther entre las especies dudosas.

J. PLECTROPOMA.

Plectropoma, Cuv. Règne-Anim; Cuv. y Val. II. p. 387; Dr. Günther Cat. of Fishes I. p. 156.

10. PLECTROPOMA SEMICINTUM.

Cuv. y Val. IX. p. 442; Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 153, Ictiol. pl. 2. f. 1; Dr. Günther, Cat. of Fishes, Coll. Brit. Mus. I. p. 160.

El M. V. posee dos ejemplares en buen estado desde 1883. Se le denomina vulgarmente *Cabrilla listada* en la costa i *Torito* en la Isla de Juan Fernandez.

11. PLECTROPOMA PICTUM.

Tschudi, Fauna peruana, Ichthyol. p. 5; Dr. Günther, Cat. of Fishes Coll. Brit. Mus. I. p. 164.

De la costa de Chile i del Perú.

2. PLECTROPOMA MACROPHALMOS.

Tschudi, Fauna peruana, Ichthyol. p. 6; Dr. Günther, Cat. of Fishes Brit. Mus. I. p. 165.

Es de la costa norte de Chile.

J. POLYPRION.

Polyprion, Cuv. Règne, Anim.; Cuv. y Val. II. p. 21; Dr. Günther, Cat of Fis. Coll. Brit. Mus. I. p. 168.

13. POLYPRION PROGNATUS.

Polyprion prognatus Forster? Dr. Günther, Ann. et. Mag. H. N. 1887, p. 236.

(25) Hai otra especie de *Serranus* en la costa de Chile, la que Forster llamó *Perca hexagonata* i que el doctor Günther considera un *Serranus* i variedad de la *hexagonatus*.

Perca fernandesiana, Gay, Hist. de Chile, Zool II. p. 369. El M. V. posee dos ejemplares de la Isla de Juan Fernandez desde 1883, tambien se le encuentra en la costa norte de Chile. Se le llama vulgarmente *Bacalao*.

J. PERCILIA

Percilia, Girard, Proc. Acad. Nat. Sc. Philad. VII. 1854, p. 197, i N. S. Naval Astron. Esped. ta the Southern. Hemisph. Zool. p. 235; Dr. Günther, Cat of Fis. I. p. 255.

14. PERCILIA GILLESSII.

Percilia Gillissii, Girard, U. S. Naval Astron, Esped. to the Southern. Hemisph. Zool, p. 235, pl. 29. f. 5-9; Dr. Günther, Cat. of the Fish. Coll. Brit. Mus. I. p. 45. *Perca Segetgi*, Dr. Philippi? Arch. f. nat. 1863 p. 211.- El ejemplar que posee el M. S. es de Paine, provincia de Santiago, año de 1858.

15. PERCILIA GRACILIS.

Dr. Philippi? Mon. Ber. Ac. 1866, p. 710.

FAM. PRISTIPOMATIDAE

Percoides, pt., Sciaenoides pt., Sparidae pt., Moenidæ, Cun. Règne Anim.; Müller. Bert. Abhandl. 1844. p. 201.

Percidae pt., et Sciaenidæ pt., Owen, Lect. Comp. Anat. Vert. I. p. 49.

Theraponidæ pt., Sciaenidæ pt., et Mænidæ, Richards.

J. PRISTIPOMA

Pristipoma, Cuv. Règne Anim; Cuv. y Val. V. p. 243.

16. PRISTIPOMA CONCEPTIONIS.

Cuv. et. Val. Hist. Nat. Poiss V. p. 286; Less. Voy Coq. Zool. II. p. 200; Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 159. Atl. Ict. lam. 4. f. 2.

Dr. Günther, Cat. Fish. Coll. Brit. Mus. I. p. 300.

Se le llama *Corvina*, es la verdadera corvina de Chile, se le encuentra desde Lebu para el norte.

J. ERYTHRICHTHYS.

Erythrichthys, Temm. y Schley. Faun. Japon, poiss. p. 117; Dr. Günther, Cat. of Fis. I. p. 395.

Emmelichthys, Richardson, Voy. Exb. y Ten. Fish. p. 47.
Boxoadon, Gay, Hist. de Chile; Zool II. p. 203.
Dipterygonotus, Bleck. Contr. Ichth. Celebes.

17 ERYTHRICHTHYS CYANESCENS.

Boxoadon cyanescens, Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 209; Atl. Ict. lam. 5 f. 2.

Erythrichthys cyanescens, Dr. Günter, Cat. of Fishes, Coll. Brit. Mus. I. p. 395.

Costa de Valparaiso.

FAM. SPARIDÆ

Sparoidei, pt. et Squamipinnes, pt., Cuv. Règne Anim.; Cuv. y Val. Hist. Nat. des Poiss.; Müller, Berl. Abhandl. 1844. p. 201.

Sparidæ, pt., et Choetodontidæ, pt., Richardson.

J. HAPLODACTYLUS.

Haplodactylus, Cuv. y Val. V. II. p. 476; Dr. Günther, Cat. of Fish. I. p. 434.

18. HAPLODACTYLUS PUNCTATUS.

Haplodactylus punctatus, Cuv. y Val. VIII. p. 477, pl. 242; Jenyns, Zool of the Beagle, Fish. p. 15; Gay, Hist. de Chile, Zool II. p. 156.

Haplodactylus reginae (Valenc.) Gay, Hist. de Chile, Zool. II. p. 158. lam. 1. f. 2.

El *H. reginae* es sin disputa una variedad del *H. punctatus* muy manifiesta; al primero le dan el nombre de *Reina de la jerguilla* y de *Jerguilla* solamente al último.

El M. S. posee un ejemplar del Algarrobo de la var *reginae* y el M. V. tres ejemplares de Valparaiso.

19. HAPLODACTYLUS VERMICULATUS.

Gay, Hist. de Chile, II. p. 159; Günther, Cat. of the Fish. Coll. Brit. Mus. I. p. 434.

Los pescadores lo llaman *Chuquisa*.

El M. V. posee un ejemplar pescado en Valparaiso, año, 1 79.

(Continuará)