

ASOCIACIÓN ESCOLAR "MANUEL BELGRANO"

ALGUNOS
PECES ARGENTINOS

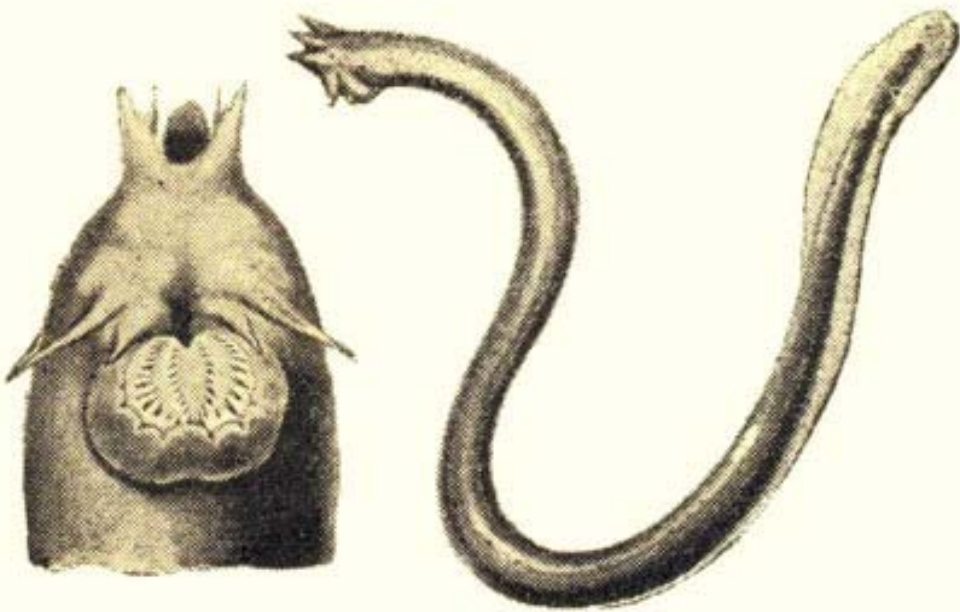
POR EL

Dr. Fernando Lahille

XVI

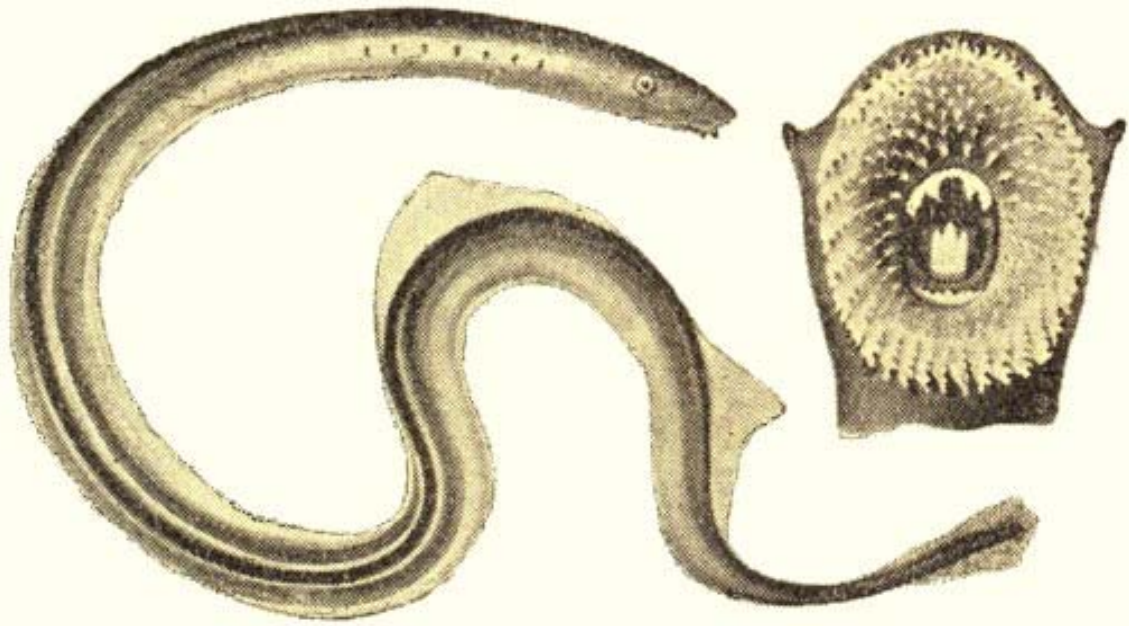
BUENOS AIRES

1930

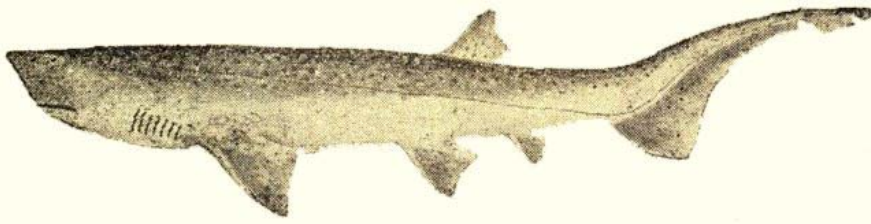


I. BABOSA DE MAR. *Myxine glutinosa* L. 1758.

Vive en ambas costas del Atlántico norte, costas de la Patagonia y Chile. Puede alcanzar hasta 65 cm. de largo. Se introduce dentro del cuerpo de los demás peces y los roe.

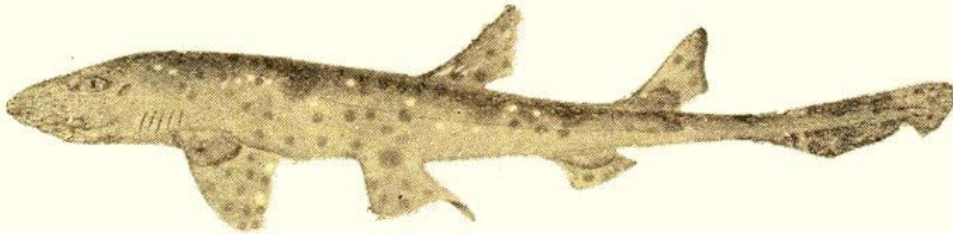


II. LAMPREA — BANDERA ARGENTINA. *Geotria chilensis* (Gray). Vive en las costas argentinas, chilenas y de Nueva Zelandia. Alcanza hasta 65 cm. Representa un sobreviviente de los vertebrados primitivos. Obsérvese la serie de orificios respiratorios situados sobre los costados de la cabeza.



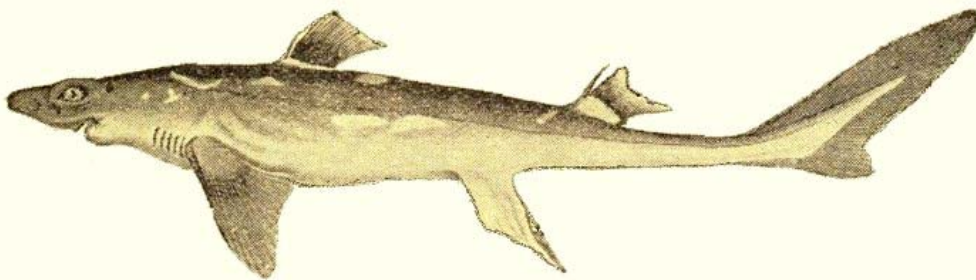
— 5 —

III. TIBURÓN MANCHADO — GATO PARDO, *Heptanchias pectorosus* Garm. Costas uruguayas y de la provincia de Buenos Aires. Alcanza 2 m. Este tiburón tiene una sola aleta dorsal y tiene 7 pares de orificios respiratorios.



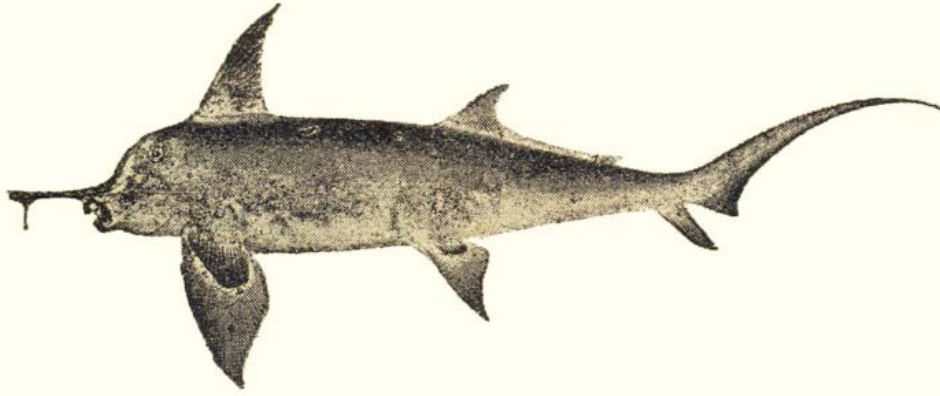
— 6 —

IV. PINTARROJO, *Scylium bivium* (Smith) M. H. Vive en las costas uruguayas, argentinas y chilenas. Alcanza 80 cm. de largo. Tiene dos grandes aletas dorsales con manchas y la aleta caudal es poco levantada.



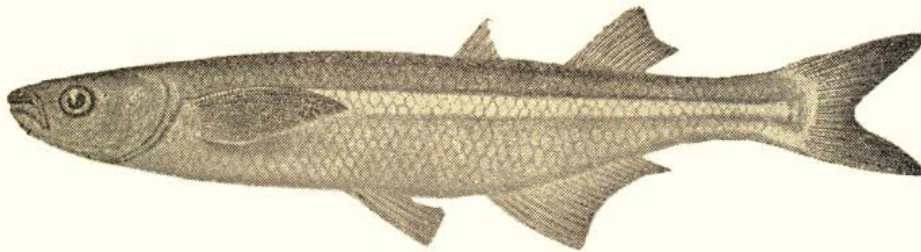
— 7 —

V. TIBURÓN ARMADO — KAISS (en yaghan) TOLLO (en Chile). *Squalus fernandinus* Mol. Vive en el Mediterráneo, Atlántico, Pacífico, África, Brasil, Uruguay y la Argentina. Mide de 40 a 70 cm. de largo. Observen la presencia de una espina fuerte delante de cada una de las aletas dorsales. La boca está situada en la cara ventral de la cabeza, casi detrás del ojo.



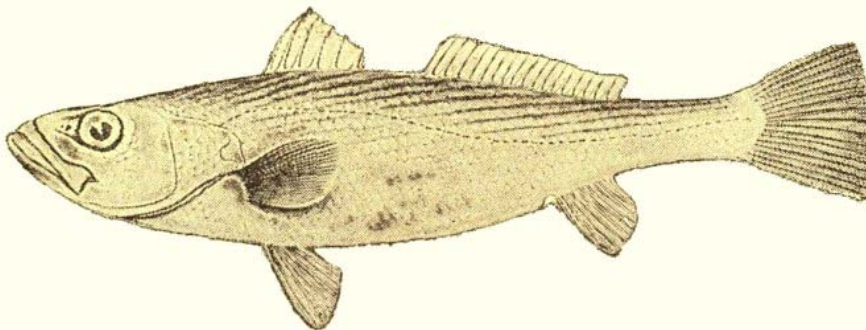
— 8 —

VI. PEZ ELEFANTE — PEZ GALLO — PEZ MUSICO. *Callorhynchus callorhynchus* (L.). Habita los mares antárticos. Alcanza 1 m. de longitud. Pertenece a un grupo muy antiguo ,actualmente muy reducido. Encima de la boca existe una prolongación en forma de trompa. Aleta caudal enderezada, delgada y larga.



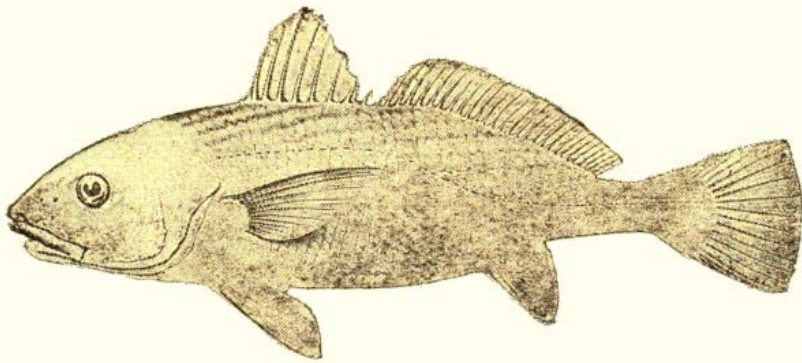
— 9 —

VII. PEJERREY. *Basilichthys bonariensis* (C. V.). Argentina, Brasil y Chile. Alcanza hasta 70 cm. de largo. Bien merece su nombre de pez-rey. Vive en las aguas dulces, salobres y marinas. Es carnívoros. Lleva sobre los costados una faja plateada característica y el segundo par de sus aletas está situado muy atrás del primer par. Es uno de nuestros mejores pescados. Su importancia económica es muy grande: el valor de su producción sobrepasa en nuestro país 2.500.000 \$ anuales.



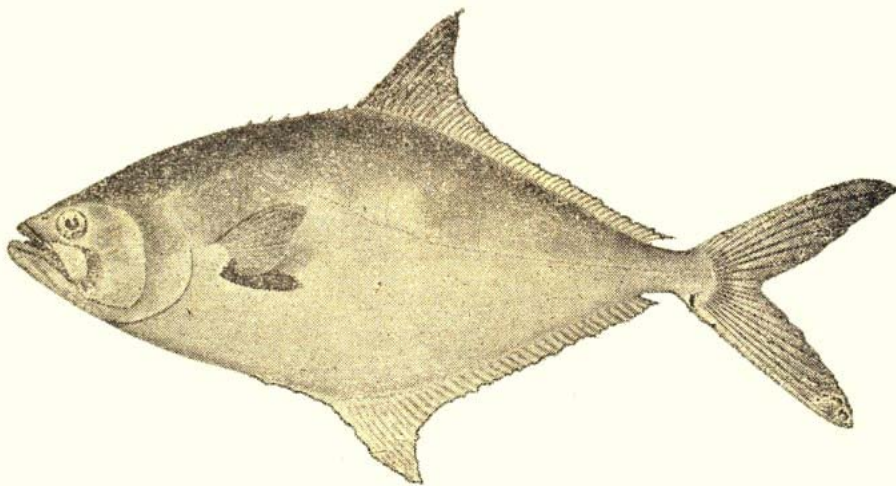
— 10 —

VIII. PESCADILLA. *Cynoscion striatus* (Cuv.) J. E. Vive en aguas uruguayas y costa de la provincia de Buenos Aires. Alcanza 50 cm. de largo. Con la corvina es el pez que llega más abundante al mercado. La boca es anterior y superior.



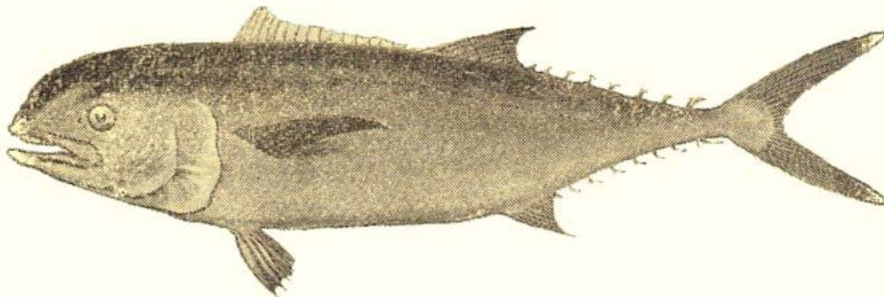
— 11 —

IX. **CORVINA BLANCA — RONCADERA — CORVINA.** *Micropogon undulatus* (L) C. V. Costas americanas del Atlántico. Tamaño: hasta 48 cm. Esta especie es la que se pesca más abundantemente en nuestras costas. Al ser sacado del agua produce un sonido ronco que motiva su nombre vulgar de roncadera.



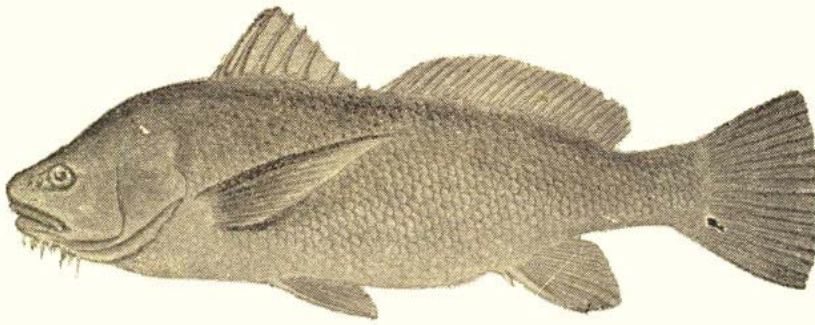
— 12 —

X. **PALOMETA.** *Parona signata* (Jen) Berg. Costas uruguayas y argentinas. Alcanza hasta 55 cm. de largo. Hermoso pez, alto, comprimido y plateado. Presenta una mancha negra debajo de las aletas pectorales. Cola simétrica, potente.



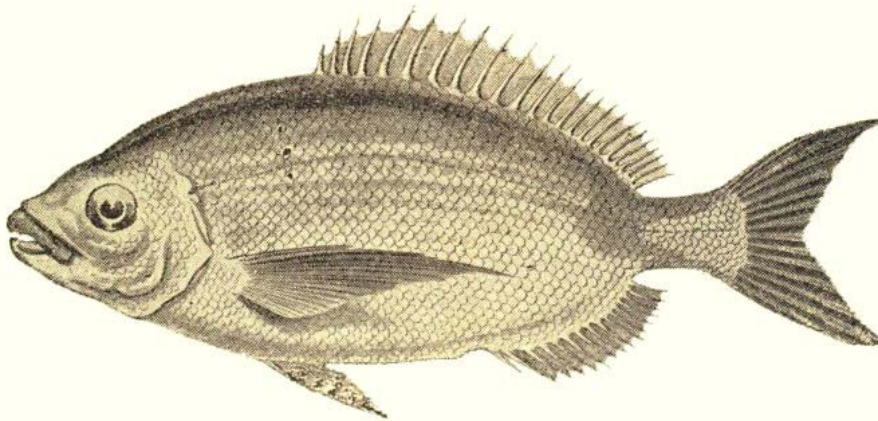
— 13 —

XI. **ATUN ARGENTINO.** *Chenogaster holmbergi* Lah. Costas de la provincia de Buenos Aires. Mide 1,55 m. y pesa 30 kg. Cabeza elevada, voluminosa y obtusa. Una serie dorsal y otra ventral de pequeñas aletas en la región de la cola. Dorso de color azul oscuro con brillo metálico. Carne muy sabrosa.



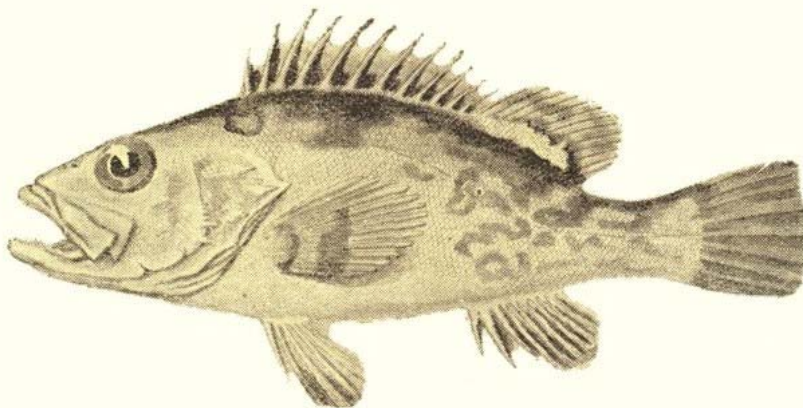
— 14 —

XII. CORVINA NEGRA — CRIOLLA. *Pogonias chromis* (L.). Costas atlánticas de América del Norte, Guayanas hasta Argentina. Alcanza 1,66 m. de largo. Especie marina. Posiblemente la mayor de la familia de las corvinas. En las costas de la Florida se obtuvo un ejemplar que pesaba 73 kg. La carne no tiene gran valor. Las escamas se utilizan para hacer trabajos de fantasía.



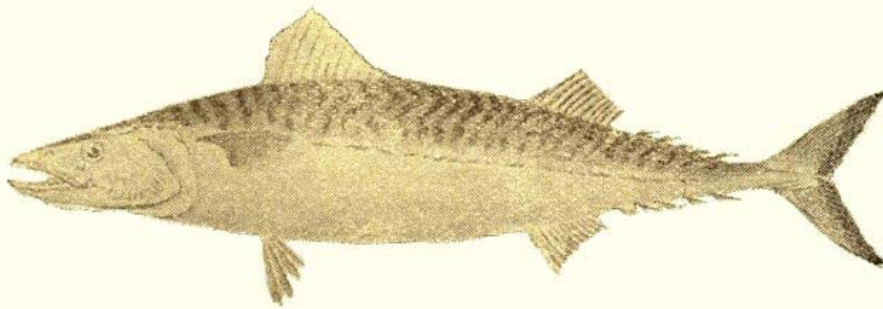
— 15 —

XIII. SARGO. *Diplodus argenteus* (C. V.) Jord. Florida, Antillas, Bermudas hasta Argentina. 30 cm. de largo. Cuerpo muy comprimido. La aleta pectoral se extiende hasta los primeros radios de la aleta del vientre. Color azul oscuro por arriba, plateado por debajo.



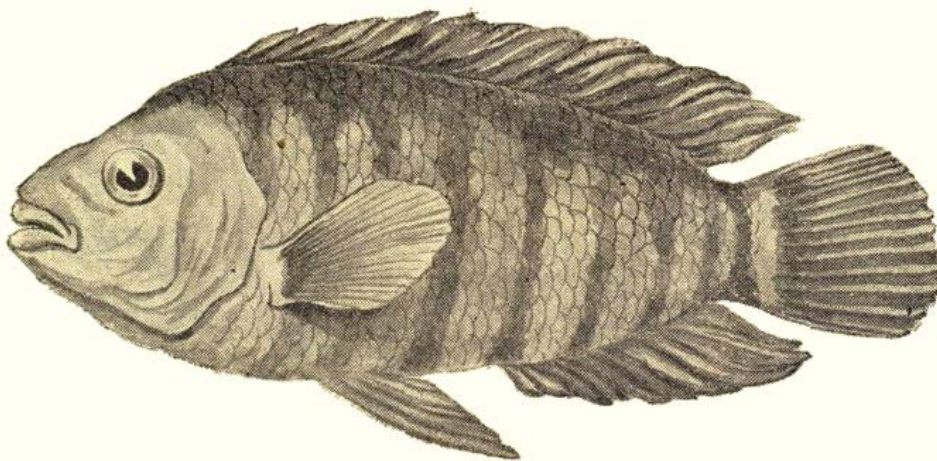
— 16 —

XIV. MERO. *Acanthistius brasilianus* (C. V.) J. E. Costas sur del Brasil, Uruguay y Argentina Norte. 25 cm. La porción anterior de la aleta del dorso está formada por espinas fuertes. Aleta de la cola trunca. Estos peces viven en los fondos de roca. Coloración muy variable. Carne muy estimada.



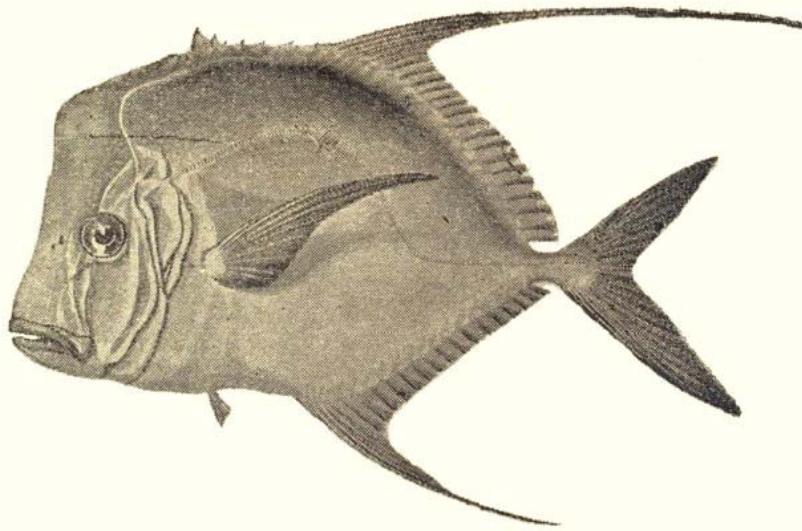
— 17 —

XV. CABALLA. *Scomber scombrus* L. Costas de la provincia de Buenos Aires. 40 cm. de largo. Después de las aletas del dorso y del vientre en la región de la cola, una serie de cinco pequeñas aletas. Color del dorso, azul de acero, sobre los costados, líneas sinuosas de un verde hermoso. La maxila inferior entra en la superior como una cajita en su tapa.



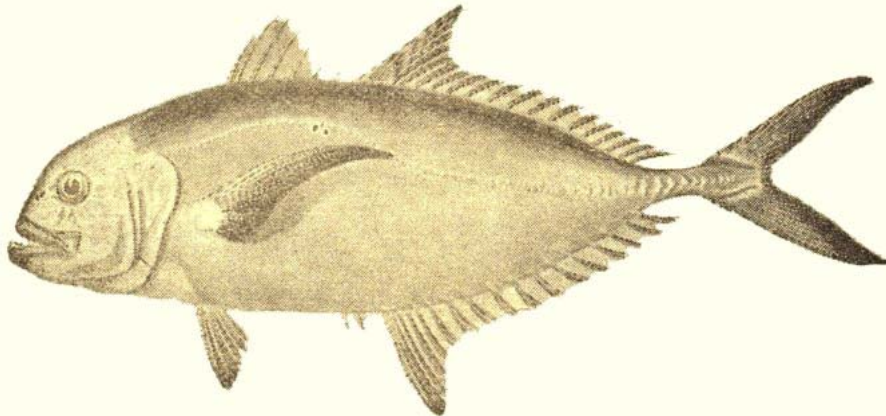
— 18 —

XVI. CHANCHITO. *Cichlasoma facetum* (Jen). Especie de agua dulce que alcanza hasta 20 cm. Aleta del dorso muy larga; la de la cola redondeada. Este hermoso pez se presta mucho para poblar los acuarios. La familia a la cual pertenece está formada por 150 especies acantonadas en los ríos de Africa y América tropical.



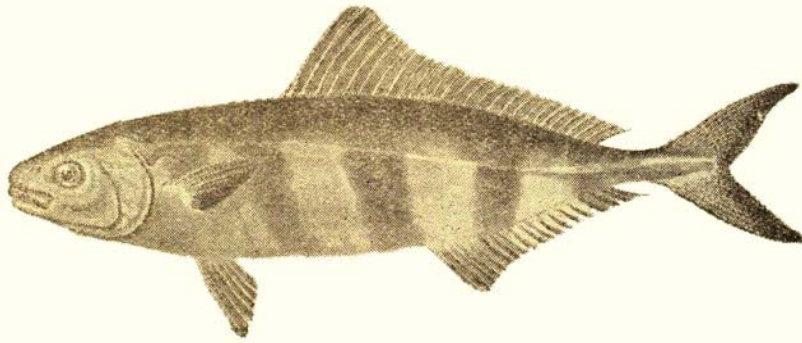
— 19 —

XVII. JOROBADO. *Selene vomer* (L.) C. V. Costas tropicales del atlántico. Mide de 19 a 22 cm. Aspecto extraño. Cuerpo comprimido, muy elevado. Los primeros radios de la 2a. aleta del dorso de la del vientre son muy largos. La coloración del adulto es de un plateado uniforme.



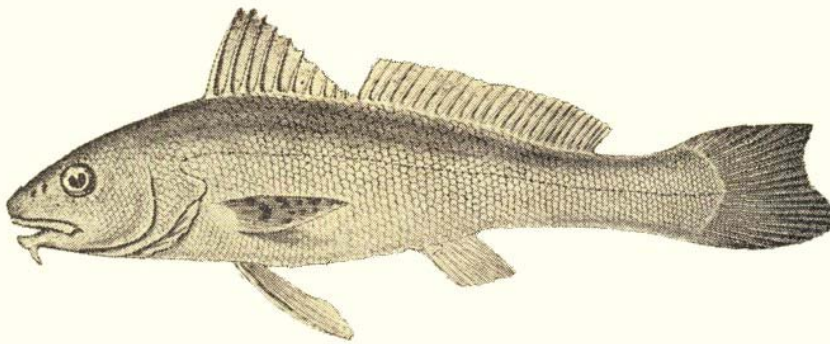
— 20 —

XVIII. XAREO (En el Brasil). *Caranx hippos* (L.). Jord, Gibb. Ambas costas de la América tropical. En el Atlántico sur hasta Mar del Plata. De 40 a 50 cm. Aletas pectorales grandes y falciformes. Pedúnculo de la cola angosto 25 a 40 placas óseas de ambos lados.



— 21 —

XIX. ROMERO — PILOTO. *Naucrates ductor* (L.) Gthr. Pez pelágico de los mares cálidos. De 50 a 60 cm. Presenta una carena lateral sobre el pedúnculo de la cola. Delante de una larga aleta dorsal hay tres o cuatro espinas aisladas. El cuerpo está atravesado por 5 ó 6 fajas de color azul oscuro. Se llaman pilotes, porque como algunos tiburones pueden acompañar un tiempo a las embarcaciones.



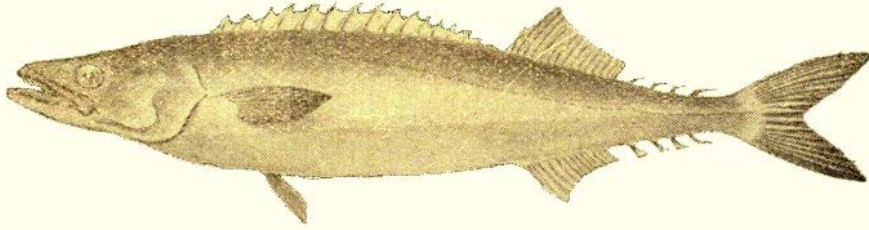
— 22 —

XX. CORVINA DE PERITA. *Menticirrhus americanus* (L.) J. E. Antilla hasta Patagonia. De 25 a 30 cm. Una sola barbilla gruesa en el mentón. El lóbulo inferior de la aleta caudal es más desarrollado que el superior. Muy común en la costa brasileña. Pez de fondo. Carece de vejiga natatoria.



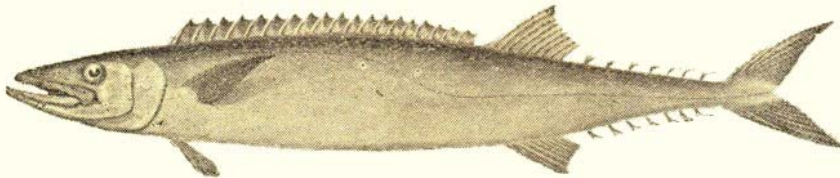
— 23 —

XXI. PARGO BLANCO. *Umbrina canosai*. Berg. Habita en las costas marítimas uruguayas y bonaerenses. Alcanza 36 cm. de largo. Aleta caudal puntiaguda. Una barbilla al mentón. Dorso con una serie de fajas oscuras.



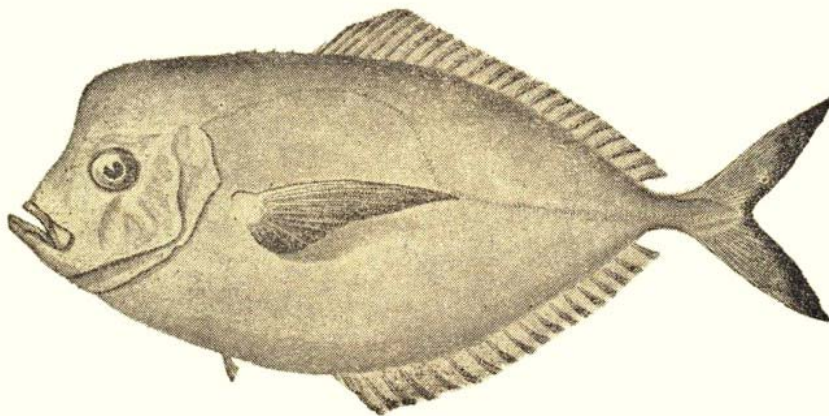
— 24 —

XXII. SIERRA — CABALLA BLANCA. *Thyrstitops lepidopodea* (Less) Gill. Provincia de Buenos Aires, (mayo-abril) Brasil, Chile. Alcanza 35 cm. Pez muy veloz. Boca muy grande. Tres clases de aletas sobre el dorso, cuatro muy pequeñas (pímulas) delante de la aleta de la cola.



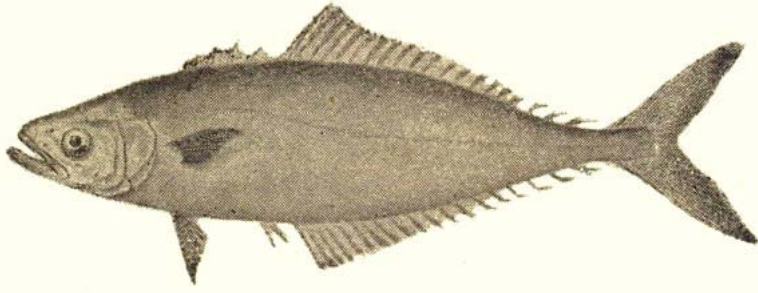
— 25 —

XXIII. SIERRA — BARRAGUDA (en Australia). *Thyrstites atun* (Euph.) C. V. Australia sur, Africa, Chile, Patagonia, provincia de Buenos Aires. Largo máximo: 1,20 m. Parecido al anterior, pero más esbelto aún. Presenta siete pequeñas aletas delante de la cola. La línea que se observa sobre los costados es muy arqueada. Es casi recta en la especie anterior.



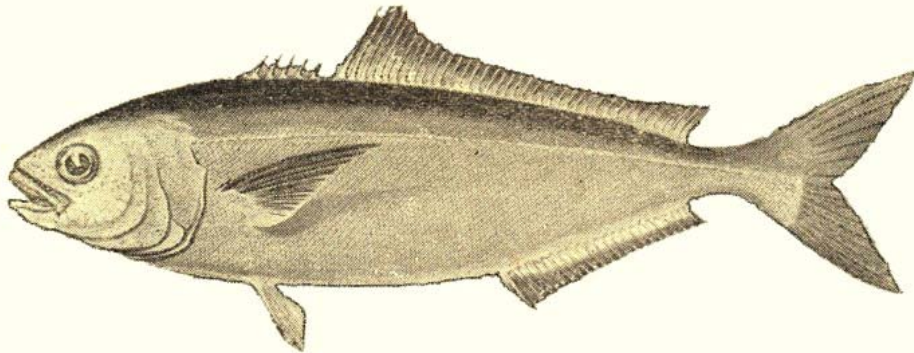
— 26 —

XXIV. JOROBADO. *Vomer setipinnis* (Mitch.). Ambas costas de la América tropical. Costas atlánticas de Africa. Mide 35 cm. Frente casi vertical. Boca oblicua. Aletas ventrales muy pequeñas. Aletas del dorso y del vientre muy bajas. Coloración verdosa por arriba, dorada o plateada por debajo.



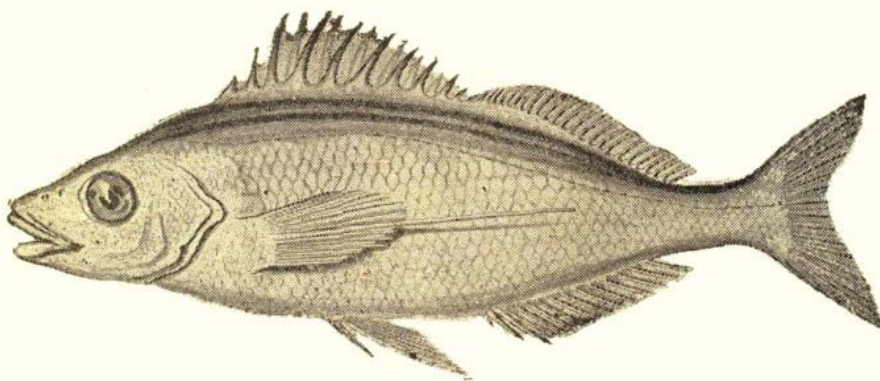
— 27 —

XXV. QUIEBRA. *Oligoplites saurus* (Bl. y Schm.) Jord. Gill. Mares tropicales de América (Atlántico y Pacífico). Alcanza 30 cm. Cuerpo lanceolado, comprimido, alargado. La boca no se extiende hasta el borde posterior del ojo. Tres a cinco espinas sobre el dorso. Azul por arriba, plateado brillante por debajo, aletas amarillas.



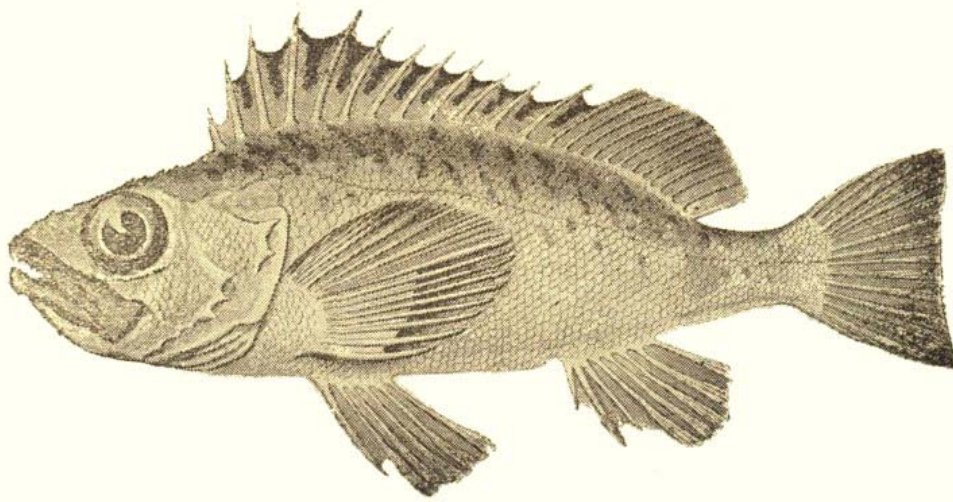
— 28 —

XXVI. LIMON. *Seriola lalandei*. C. V. Antillas, Brasil, Uruguay. Puede llegar a 60 y 90 cm. y pesar 50 kilos. Aletas pectorales ventrales amarillas. Faja lateral amarilla. La familia de este pez, comprende unas 200 especies cuya mayoría son apreciadas como alimento.



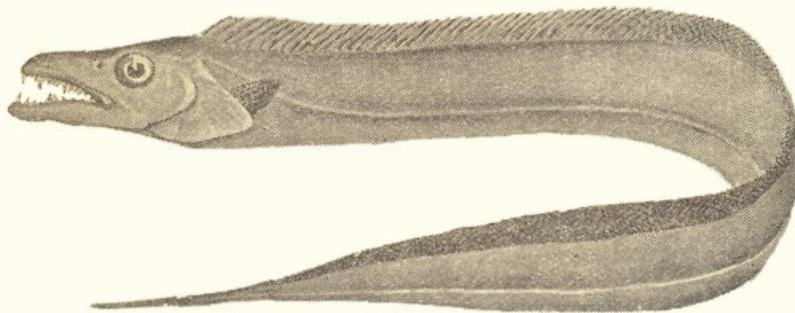
— 29 —

XXVII. PAPANOSCAS — BESUGO BLANCO (*Chilodactylus macropterus* (Bl. y Schm.) Rich. Costas de la provincia de Buenos Aires. Mide 36 cm. Aletas pectorales con un radio central sumamente alargado. La primera aleta del dorso con 16 a 17 espinas.



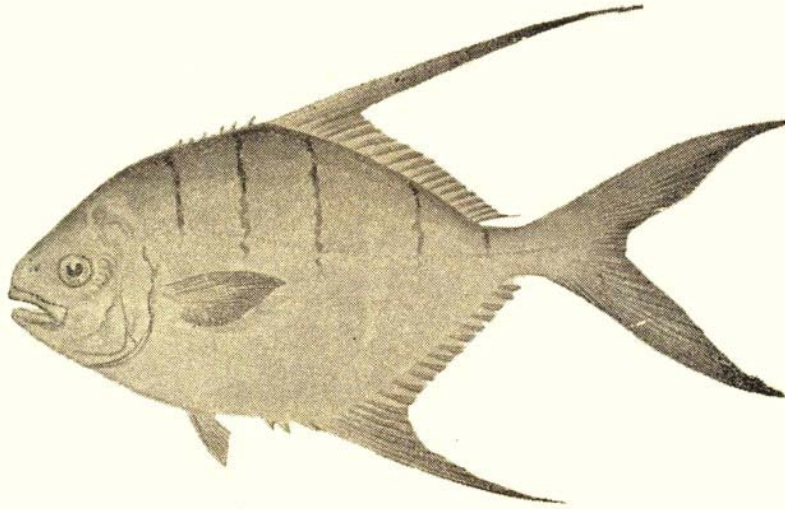
— 30 —

XXVIII. SERRAN IMPERIAL. *Helicolenus dactylopterus* (De Laroche) Good-Bean. Muy común en el Mediterráneo, Atlántico norte, costas de la provincia de Buenos Aires (Nov. y Dic.). Largo máximo 40 cm. Ojos muy grandes. Vive en fondos mayores de 200 m. Cabeza con espinas. Cola trunca. Hermoso color rojo escarlata. A veces manchas marrones sobre la aleta dorsal.



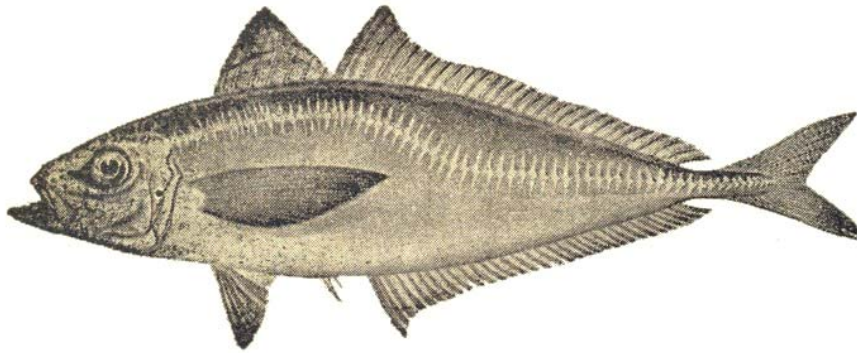
— 31 —

XXIX. PEZ SABLE. *Trichiurus lepturus*. L. Mares cálidos (nadan en la superficie). Hasta 1,70 m. de longitud. Cuerpo muy alargado en forma de cinta plateada. Concluye en punta. No tiene aleta caudal. Sin escamas. Aleta del dorso se extiende en todo su largo. Penetra en los ríos (hasta Corrientes). En la Jamaica su pesca comercial tiene una importancia considerable.



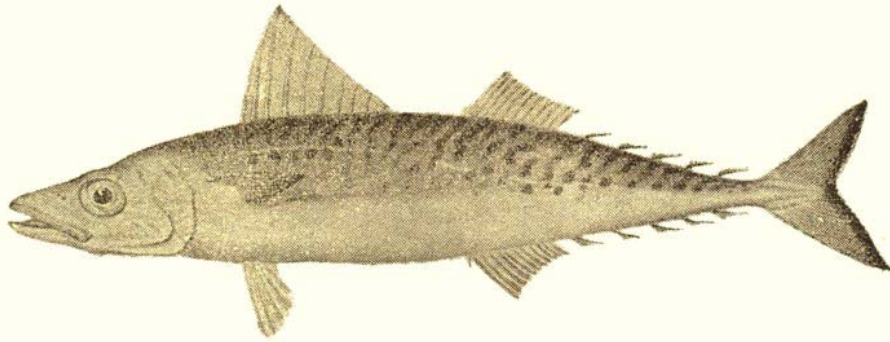
— 32 —

XXX. PAMPANO. *Trachynotus glaucus* (Bl.) C. V. Aguas tropicales de América. Uruguay, Brasil, costas bonaerenses. Mide hasta 35 cm. Cuerpo muy comprimido, cruzado verticalmente por cuatro fajas negruzcas. Sobre el dorso seis espinas cortas. Aletas del dorso del vientre muy elevadas por delante. Coloración azulada por arriba, dorado por debajo. Lóbulos de la dorsal y anal muy oscuros.



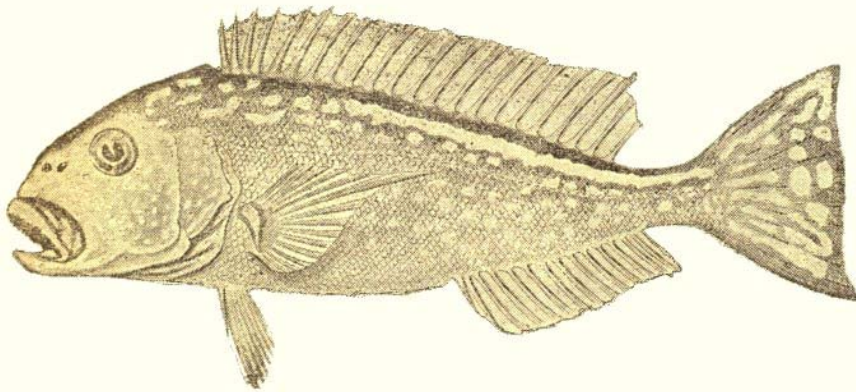
— 33 —

XXXI. SUREL — XUREL. *Trachurus trachurus* (L.) Cast. Mediterráneo. Atlántico norte, Brasil, Uruguay, Argentina. Mide 39 cm. Cuerpo un poco comprimido, pedúnculo de la cola delgado. Línea lateral con placas; las del pedúnculo son más grandes y espinosas. Dos espinas fuertes delante de la aleta ventral. Coloración verdosa, costados plateados.



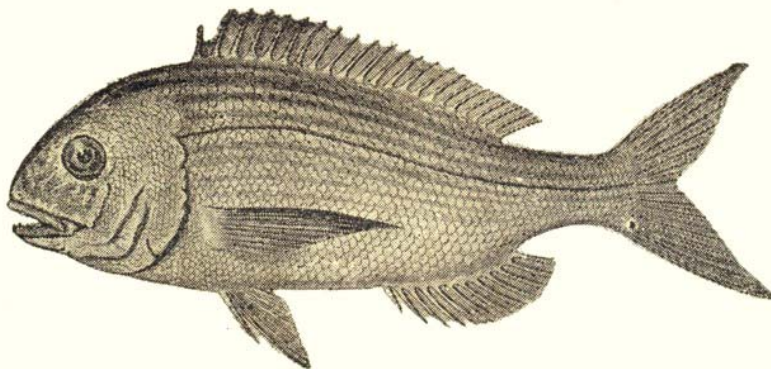
— 34 —

XXXII. CABALLA. *Scomber colias*, Gmel. Atlántico y Pacífico. Muy común en el Mediterráneo. De 20 a 35 cm. Cuerpo fusiforme, alargado, de un azul un poco verdoso, con fajas o manchas negruzcas. La primera aleta del dorso es casi triangular y presenta 9-10 espinas. El espacio interorbitario es blanquecino, más o menos transparente.



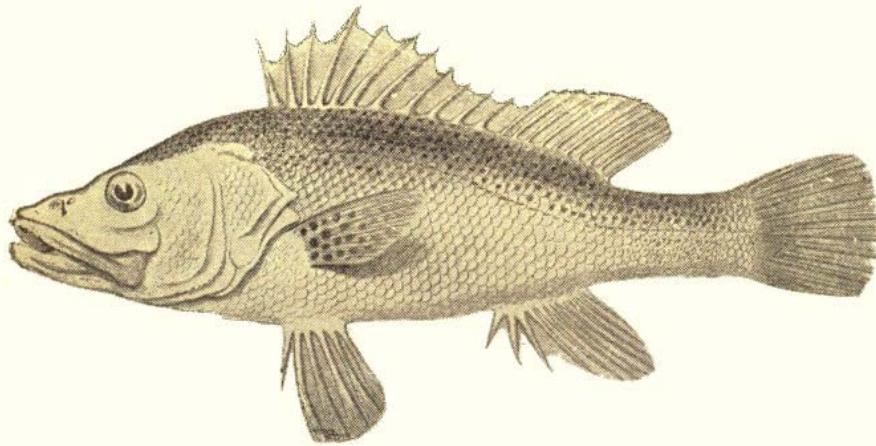
— 35 —

XXXIII. CABEZUDO. *Lopholatilus abbreviatus* Lah. Atlántico sur, zona templada. Aguas profundas. De 30 a 35 cm. Prolongación carnosa encima del pliegue de los labios. Aleta caudal trunca. Por sus manchas de distintos colores y la hermosura de los matices, es uno de los peces más bellos.



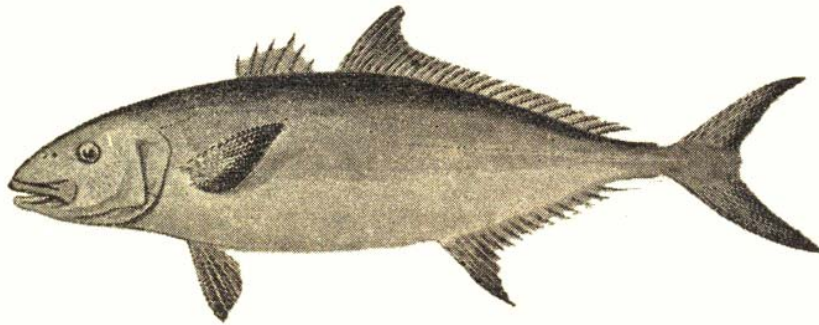
— 36 —

XXXIV. BESUGO. PARGO COLORADO. *Pagrus pagrus* (L.). Atlántico (zona costanera tropical y templada). Mar rojo. Abunda en el Mediterráneo. De 20 a 40 cm. (a veces 75 cm.). Aleta dorsal continua. Aleta del vientre con tres espinas. Aletas pectorales puntiagudas. Peces carnívoros, de carne muy estimada.



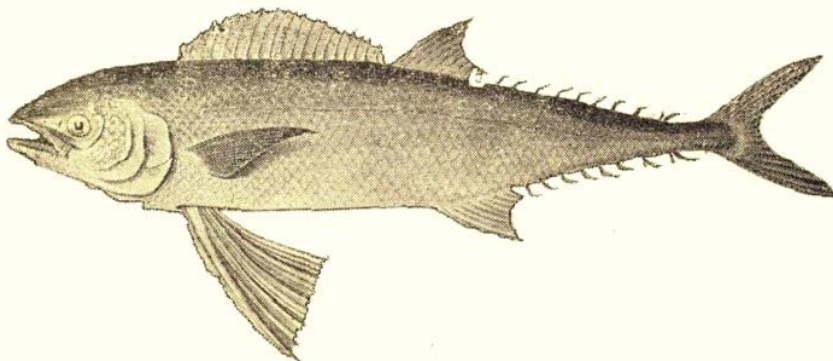
— 37 —

XXXV. BURRO. *Lobotes surinamensis* (Bl.) C. V.. En todos los mares cálidos. Penetra en el Mediterráneo. Alcanza hasta 90 cm. Aleta dorsal continua. Aleta ventral con tres espinas. Aleta caudal redondeada. Ojo pequeño, mucho menor que el hocico.



— 38 —

XXXVI LIMON. *Seriola rivoliana* C. V. Mediterráneo, Carolina sur, Antillas, Brasil, Uruguay, Argentina. Alcanza hasta 80 cm. Esta especie fué llamada también Seriola de Buenos Aires. No presenta una faja longitudinal amarilla. Los radios anteriores de la aleta del dorso y del vientre son más largos que los demás. Carena del pedúnculo caudal poco acentuada.



— 39 —

XXXVII. CABALLA AUSTRAL. *Gastrochisma boulengeri* Lah. Un ejemplar obtenido en Mar del Plata medía 72 cm. y pesaba casi 3 kg. Las aletas ventrales, más largas que la cabeza, pueden esconderse completamente dentro de una hendidura del abdomen.