

DE "ANALES DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL" DE MONTEVIDEO

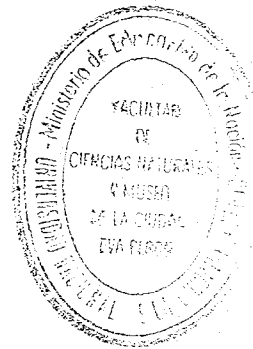
ÁLBUM ICTIOLÓGICO DEL URUGUAY

POR

GARIBALDI J. DEVINCENZI

Y

DIEGO LEGRAND



4.^a SERIE

27 NOV 1954



MONTEVIDEO

IMPRENTA NACIONAL

1940

INDICE ALFABÉTICO GENERAL DE LAS ESPECIES REPRESENTADAS

(Los nombres en bastardilla han pasado a la sinonimia)

	<i>Planchas</i>
<i>Acanthistius brasiliensis</i> (C. V.)	XXVIII
» <i>patagonicus</i> (C. V.)	XXVIII
<i>Achirus trichospilus</i> Berg	XLIV
<i>Acestrorhamphus hepsetus</i> (Cuv.)	XIV
<i>Acestrorhynchus falcatus</i> (Bl.)	XIV
» <i>jenynsi</i> (Gthr.)	XIV
<i>Ageneiosus uruguayensis</i> Devincenzi	XLVII
<i>Agriopus peruvianus</i> (C. V.) (= <i>Congiopodus</i>)	XXXVI
<i>Ancistrus cirrhosus</i> (C. V.)	IX
<i>Astroscopus sexspinosis</i> (Steind.)	XXXVIII
<i>Astyanax abramis</i> (Jen.)	XII
» <i>fasciatus</i> (Cuv.)	XII
» <i>rutilus</i> (Jen.)	XII
<i>Auchenipterus paysanduanus</i> Devincenzi	XLVII
<i>Balistes carolinensis</i> (Gm.)	XXXV
<i>Besnardia gyrinops</i> Lah.	XXXVIII
<i>Blennius fissicornis</i> Q. G.	XXXIX
<i>Bordia grossidens</i> (C. V.)	XXIX
<i>Brevoortia tyrannus</i> (Latrobe)	XVII
<i>Bryconamericus stramineus</i> Eig.	XLVIII
<i>Brycon doriae</i> Per.	XIII
» <i>orbignyanus</i> (C. V.)	XIII
<i>Bunocephalus bicolor</i> (Steind.)	XI
<i>Callorhynchus callorhynchus</i> (Linn.)	VII
<i>Callichthys callichthys</i> (Linn.)	X
<i>Carangops amblyrhynchus</i> (C. V.)	XXII
<i>Caranx hippos</i> (Lin.)	XXII
<i>Cephalacanthus volitans</i> (Linn.)	XXXVII
<i>Cichlasoma facetum</i> (Jen.)	XXXIV
<i>Cnesterodon decemmaculatus</i> (Jen.)	XXV
<i>Coris julis</i> (Linn.)	XXXIII
<i>Corydoras paleatus</i> (Jen.)	X
<i>Coryphaenoides holotrachys</i> (Gthr.)	XLIII
<i>Cottoperca gobio</i> (Gthr.)	XL
<i>Crenicichla lacustris</i> (Cast.) var. <i>scotti</i> Eig.	XXXIV
<i>Cynopotamus argenteus</i> C. V.	XLIX
<i>Cynoscion striatus</i> (Cuv.)	XXXI

Planchas

<i>Curimatus gilberti</i> Q. G.	XV
<i>Charax gibbosus</i> Linn.	XLIX
<i>Cheilodipterus saltator</i> (Linn.)	XXVI
<i>Chilodactylus macropterus</i> (Bl. Sehn.) (= <i>C. bergi</i> Norman)	XXIX
<i>Chilomycterus spinosus</i> (Linn.)	XXXV
<i>Chloroscombrus chrysurus</i> (Gm.)	XXIII
<i>Dasybatis marina</i> F. Col.	V
» <i>pastinaca</i> Linn.	V
<i>Diplodus argenteus</i> (C. V.)	XXX
<i>Dyscopyge tschudi</i> Heck	VI
<i>Dissostichus eleginoides</i> Smitt	XL
<i>Doras granulosus</i> Val.	IX
<i>Dules auriga</i> C. V.	XXVII
<i>Eigenmannia virescens</i> (Val.)	XVI
<i>Epinephelus gigas</i> (Brünn.)	XXVIII
<i>Eucinostoma gula</i> (C. V.)	XXX
<i>Fitzroyia lineata</i> (Jen.)	XXV
<i>Galeorhinus galeus</i> (Linn.)	I
<i>Genypterus blacodes</i> (Bl. Sehn.)	XLII
<i>Geophagus brachyurus</i> (Cope)	XXXIV
» <i>brasiliensis</i> (Q. G.)	XXXIV
<i>Gymnotus carapus</i> Linn.	XVI
<i>Halocyprinus evolans</i> (Linn.)	XIX
<i>Helicolenus dactylopterus</i> (De la Roche)	XXXV
» <i>lahillei</i> Norman	XXXV
<i>Heptapterus mustelinus</i> (C. V.)	VIII
<i>Hippocampus punctulatus</i> (Guich.)	XIX
<i>Homodiaetus maculatus</i> (Steind.)	XLVIII
» <i>vaz-ferreirai</i> Devineenzi	XLVIII
<i>Hoplosternum littorale</i> (Hancock)	IX
<i>Hyporhamphus unifasciatus</i> Ranz.	XVIII
<i>Iheringichthys westermanni</i> (Reinh. & Lütk.)	VII
<i>Ilisha flavigrinnis</i> (Val.)	L
<i>Lagocephalus laevigatus</i> (Linn.)	XXXV
<i>Leporinus obtusidens</i> (Val.)	XI
» <i>striatus</i> Kner	XLIX
<i>Leptocephalus orbignyanus</i> (Val.)	XVI
<i>Lobotes surinamensis</i> (Bl.)	XXIX
<i>Lopholatilus villari</i> Mir. Rib.	XXXVIII
<i>Lophius gastrophysus</i> Mir. Rib.	LII
<i>Loricaria anus</i> (C. V.)	X
» <i>nudiventris</i> (C. V.)	XLVI
» <i>vetula</i> (C. V.)	X
<i>Luciopimelodus pati</i> (C. V.)	VIII

Planchas

Lycengraulis grossidens (Ag.)	XVII
Megalonema platanus (Gthr.)	XLV
Menidia argentinensis (C. V.)	XX
» bonariensis (C. V.)	XX
» regia (Humb. & Val.)	XX
» uruguayensis Devincenzi	XX
Merluccius gayi Guich.	XLII
» hubbsi Mar.	XLII
Micropogon opercularis (Q. G.)	XXXI
Mola mola (Linn.)	XXXVI
Mugil brasiliensis (Ag.)	XX
» platanus (Gthr.)	XX
Mullus americanus Devincenzi	XXXVII
Mustelus canis (Mitch.)	II
» striatus Devincenzi	II
Myletes orbignyanus (C. V.).	XV
Neophryneichthys marmoratus Gill	XXXVIII
Notopogon lillei Regan	XIX
» scheteli Weber	XIX
Notorhynchus ocellatus Devincenzi	I
» platycephalus Tenore	I
Notothenia longipes Steind.	XLI
Odontaspis americanus (Shaw)	II
Odontheistes perugiae Everm. Kend.	XX
» platensis (Berg.)	XX
Oligoplites saliens (Bl.)	LI
» saurus (Bl. Schn.)	XXIV
Oxydoras (Rhinodoras) dorbignyi (Kröyer)	XLVI
» kneri (Bleck.)	IX
Pachyurus bonariensis Steind.	LI
Pagrus pagrus (Linn.)	XXX
Parabranchioica teaguei Devincenzi	XLVIII
Paralichthys brasiliensis (Ranz.)	XLIV
Parexocoetus mesogaster (Bl.)	XVIII
Parodon affinis Steind.	XLIX
Parona signata (Jen.)	XXIV
Percophis brasiliensis (Q. G.)	XXXVIII
Phalloceros caudomaculatus (Hens.)	XXV
Phucocoetes variegatus Gthr.	XLI
Pimelodus clarias (Linn.)	VII
» valenciennis Lütk.	XLV
Pinguipes fasciatus Jen.	XXXVII
Plecostomus alatus (Cast.)	XLVI
» commersoni (C. V.)	X
Pogonias chromis (L.) forma chromis	XXXI
» » » » courbina	XXXII

Planchas

<i>Polyclemus brasiliensis</i> (Steind.)	XXXIII
<i>Polydactylus virginicus</i> (Linn.)	LI
<i>Porichthys porosissimus</i> (C. V.)	XXXIX
<i>Potamotrygon motoro</i> (M. H.)	VI
<i>Priacanthus arenatus</i> (C. V.)	XXIX
<i>Prionotus punctatus</i> (Bl.)	XXXVI
<i>Prochilodus lineatus</i> (Val.)	XI
<i>Pseudocorynopoma doriae</i> Per.	L
<i>Pseudopimelodus parahybae</i> Sieind. » <i>zungaro</i> (Humb.)	LII VIII
<i>Pseudoplatystoma coruscans</i> (Ag.)	VIII
<i>Pteroplatea macrura</i> (Le Sueur)	IV
<i>Raja agassizii</i> (M. H.)	III
» <i>castelnauii</i> Mir. Rib.	V
<i>Raja microps</i> Gthr. (= <i>Psammobatis</i>)	IV
<i>Raja platana</i> Gthr.	III
<i>Remora remora</i> (Linn.)	XXXVII
<i>Rachycentron canadum</i> (Linn.)	XXVI
<i>Rhamdia gracilis</i> (C. V.)	XLV
» <i>quelen</i> (Q. G.)	VII
» <i>sapo</i> (C. V.)	VII
<i>Rhamphichthys marmoratus</i> Cast.	XVI
<i>Rhinobatos percellens</i> (Walb.)	III
<i>Rhombus paru</i> (L.)	XXVI
<i>Rooseveltiella nattereri</i> (Kner) (= <i>Serrasalmus</i>)	XV
<i>Salminus maxillosus</i> Val.	XIII
<i>Sagenichthys ancyelodon</i> (Bl. Schn.)	XXXII
<i>Sarda sarda</i> (Bl.)	XXI
<i>Scomber japonicus</i> Houtouyn	XXI
<i>Scomberesox saurus</i> (Walb.)	XVIII
<i>Schizodon fasciatus</i> (Spix)	XI
<i>Selene vomer</i> (Linn)	XXIII
<i>Seriola rivoliana</i> (C. V.)	XXI
<i>Serranus flaviventris</i> C. V.	XXVII
<i>Serrasalmus spilopleura</i> Kner	L
<i>Sidera ocellata</i> (Ag.)	XVII
<i>Sphyraena picudilla</i> Poey	XVIII
<i>Sphyraena tudes</i> (Cuv.)	I
<i>Squalus acanthias</i> (Linn.)	II
<i>Squatina squatina</i> (Linn.)	III
<i>Stromateus maculatus</i> C. V.	XXVI
<i>Symbranchus marmoratus</i> (Bl.)	XVII
<i>Sympodus plagusia</i> (Bl. Schn.)	XLIV
<i>Syngnathia bonapartei</i> M. H.	IV
<i>Syngnathus aciculatus</i> Jen.	XIX
<i>Tachysurus barbus</i> (Lacép.)	VIII

	<i>Planchas</i>
<i>Thalassophryne maculosa</i> Gthr.	XXXIX
<i>Thalassothia montevidensis</i> Berg.	XXXIX
<i>Thyrsitops lepidopoda</i> (Less.) Gill.	LI
<i>Trachinotus glaucus</i> (Bl.)	XXIV
<i>Trachurus declivis</i> (Jen.)	XXII
<i>Trachycorystes ceratophysus</i> Kner	XLVII
<i>Trichiurus lepturus</i> Linn.	XXI
<i>Umbrina canosai</i> Berg	XXXII
<i>Urophycis brasiliensis</i> (Kaup)	XLIII
<i>Vomer setipinnis</i> (Mitch.)	XXII
<i>Zenopsis conchifer</i> (Löwe)	XXVII

INDICE GENERAL DE LOS NOMBRES VULGARES

	<i>Planchas</i>	&		<i>Planchas</i>
<i>Abadejo</i>	XLII	<i>Caballito de mar</i>	XIX
<i>Aguja</i>	XVIII	<i>Cabeza amarga</i>	XXXIV
<i>Anchoa</i>	XXVI	<i>Cagavino</i>	XXVI
<i>Anchoita</i>	XVII	<i>Canario</i>	XIX
<i>Angel</i>	III	<i>Carapo</i>	XVI
<i>Armado</i>	IX - XLVI	<i>Castañeta</i>	XXXIV
<i>Ballesta</i>	XXXV	<i>Catalufa</i>	XXIX
<i>Bagre</i>	VII - VIII - XLV	<i>Cocuyo</i>	XXXV
» amarillo	VII	<i>Cochero</i>	XXVII
» misionero *	XLV	<i>Congrio</i>	XVI
» raquitico *	XLV	» real	XXXVIII
<i>Bagre - sapo</i>	XXXIX	<i>Corbina</i>	XXXI
» ponzoñoso	XXXIX	» de río	LI
<i>Barbo americano</i>	XXXVII	» negra	XXXI
<i>Barbado</i>	LI	<i>Córvalo</i>	XXXIII
<i>Bandera</i>	XVI	<i>Criolla, criollita</i>	XXXI
<i>Besugo</i>	XXX	<i>Cúrvalo</i>	XXXIII
<i>Blenio</i>	XXXIX	<i>Curvina</i>	XXXI
<i>Boga</i>	XI	<i>Chanchito</i>	XXXVII
<i>Bonito</i>	XXI	<i>Chanquete *</i>	XLVIII
<i>Brótola</i>	XLIII	<i>Chucho</i>	V - VI
<i>Burel</i>	XXVI	<i>Chupa-chupa *</i>	XLVIII
<i>Burriqueta</i>	XXXIII	<i>Dentudo</i>	XIV
<i>Burro</i>	XXIX	» jorobado *	XLIX
<i>Caballa</i>	XXI	<i>Dorado</i>	XIII
» blanca	LI	<i>Fraile</i>	XXXVIII

	<i>Planchas</i>		<i>Planchas</i>
Gallo	VI - XXII - XXVIII	Pez volador	XVIII - XIX - XXXVII
Gimnuto	XVI	Pintarroja	I
Gran sapo de mar	XXXVIII	Pirapytá	XXXIII
Guitarra	III	Quimera	VI
Lacha	XVII - L	Ratona	XVI
Lenguado	XLIV	Rayas	III - IV - V
Lisa	XX	Rémora	XXXVII
» de agua dulce	XI	Roncadera	XXXI
Lofio	LII	Rouget	XXXV
Manduvi	XLVI	Rubio	XXXVI
Manguruyú	VIII	Sábalo	XI
» de las piedras	LII	Sable	XXI
Marieta *	XLVI	Salmerón	XXXIX
Martillo	I	Sanguijuela *	XLVIII
Merluza sub-atlántica	XLII	Sargo	XXX
Mero	XXVIII	Señorita *	XVI
Mojarra	XII	Surel	XXI - XXII - XXIII
» aluda *	L	Surubi	VIII
Morena	XVI-XVII	Tambor	XXXV
Nata	XXVI	Tapaculo	XI-IV
Pacú	XV	Tararira	XIV
Palometa	XXIV	Tiburón	I - II
Pámpano	XXIV	Torito *	XLVI
Pargo blanco	XXXII	Trompa roja *	XLIX
» colorado	XXX	Vieja	X - XLVI
Pati	VIII	» de cola	X
» bastardo *	XLV	Viejo	XXXVIII
Pejerrey	XX	Virolito *	XLIX
Pescadilla	XXXII	Volador	XXXVII
» de red	XXXII	Zapatero	XXIV - LI
Pez luna	XXXVI		

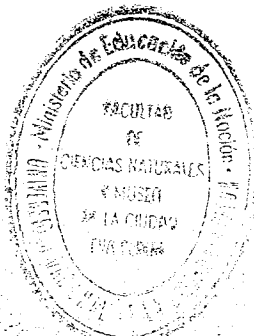
NOTAS. — Los nombres señalados con asterisco son vernaculares en Paysandú. Las planchas XLV a LII, que no siguen la sistemática inicial, corresponden a «Notas Complementarias» y representan especies encontradas posteriormente a la confección de las series anteriores.

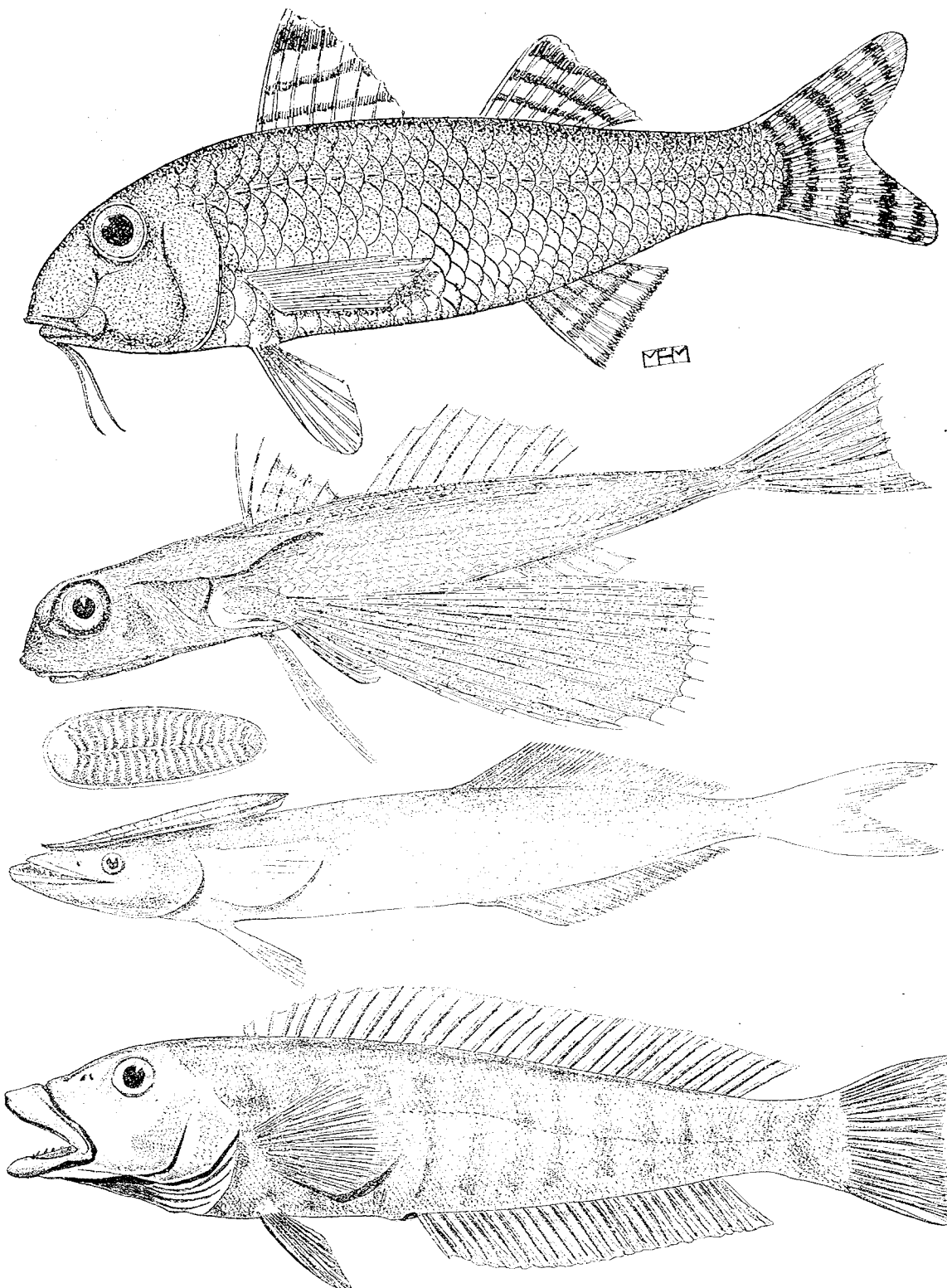
Los dibujos de *Mullus americanus* y de *Ageniosus uruguapensis* son originales del profesor MANUEL FERNÁNDIZ MENÉDEZ, cuya colaboración agradecemos.

El dibujo de *Pseudocoropoma doriae* ha sido repetido por imperfección de la ampliación primaria, realizada sobre un ejemplar deformado.

Con esta 4.^a serie completamos la representación gráfica de todas las especies conocidas hasta el momento en el país.

Montevideo, Abril de 1940.



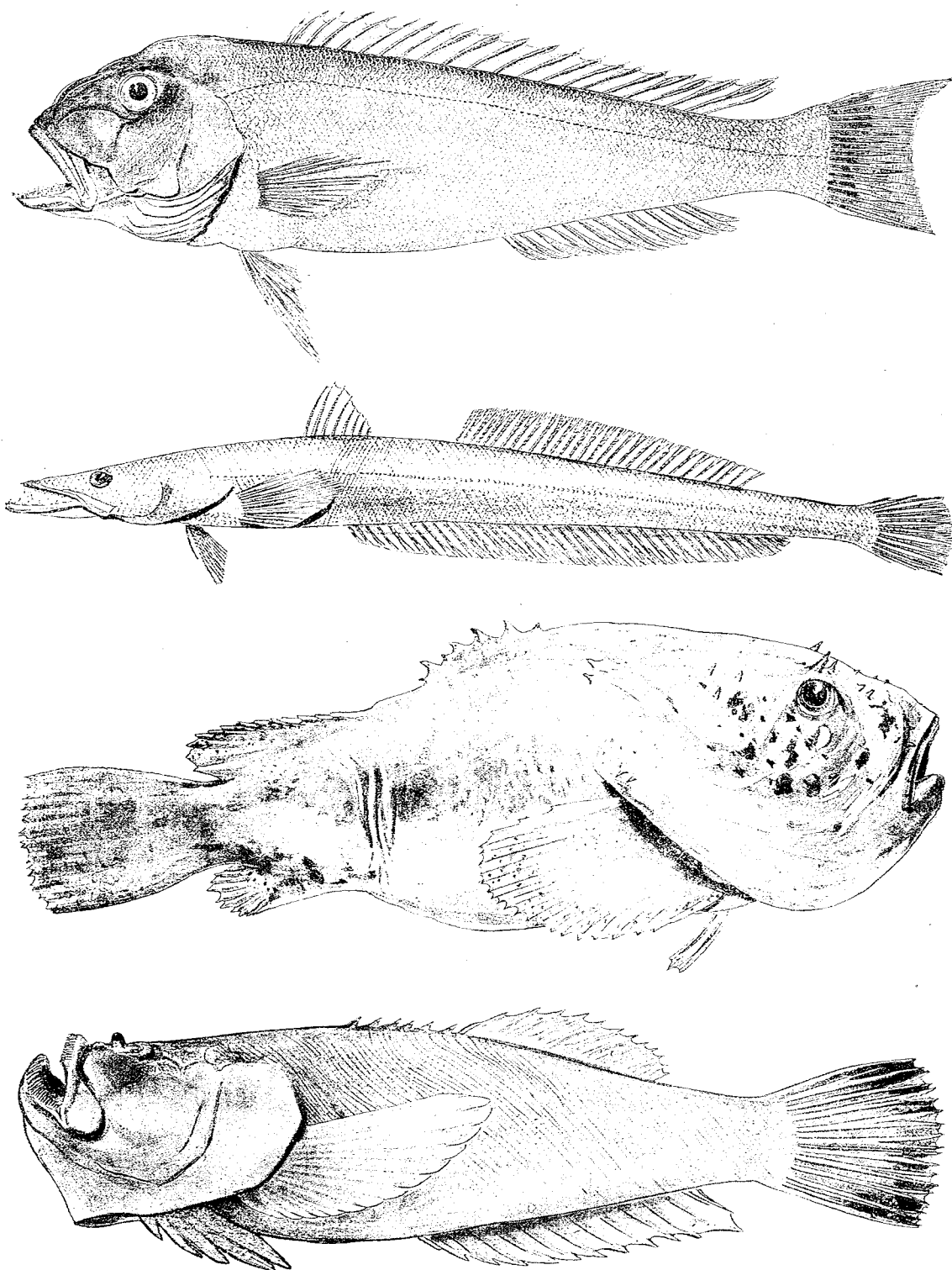


Fam. *Mullidae*. — *Mullus americanus* Devinzenzi (*Barbo americano*). T. n.

Fam. *Cephalacanthidae*. — *Cephalacanthus volitans* (L.) — (*Pez volador*). ½

Fam. *Echeneidae*. — *Remora remora* (L.) — (*Rémora*). ½

Fam. *Malacanthidae*. — *Pinguipes fasciatus* Jen. — (*Chanchito*). ½

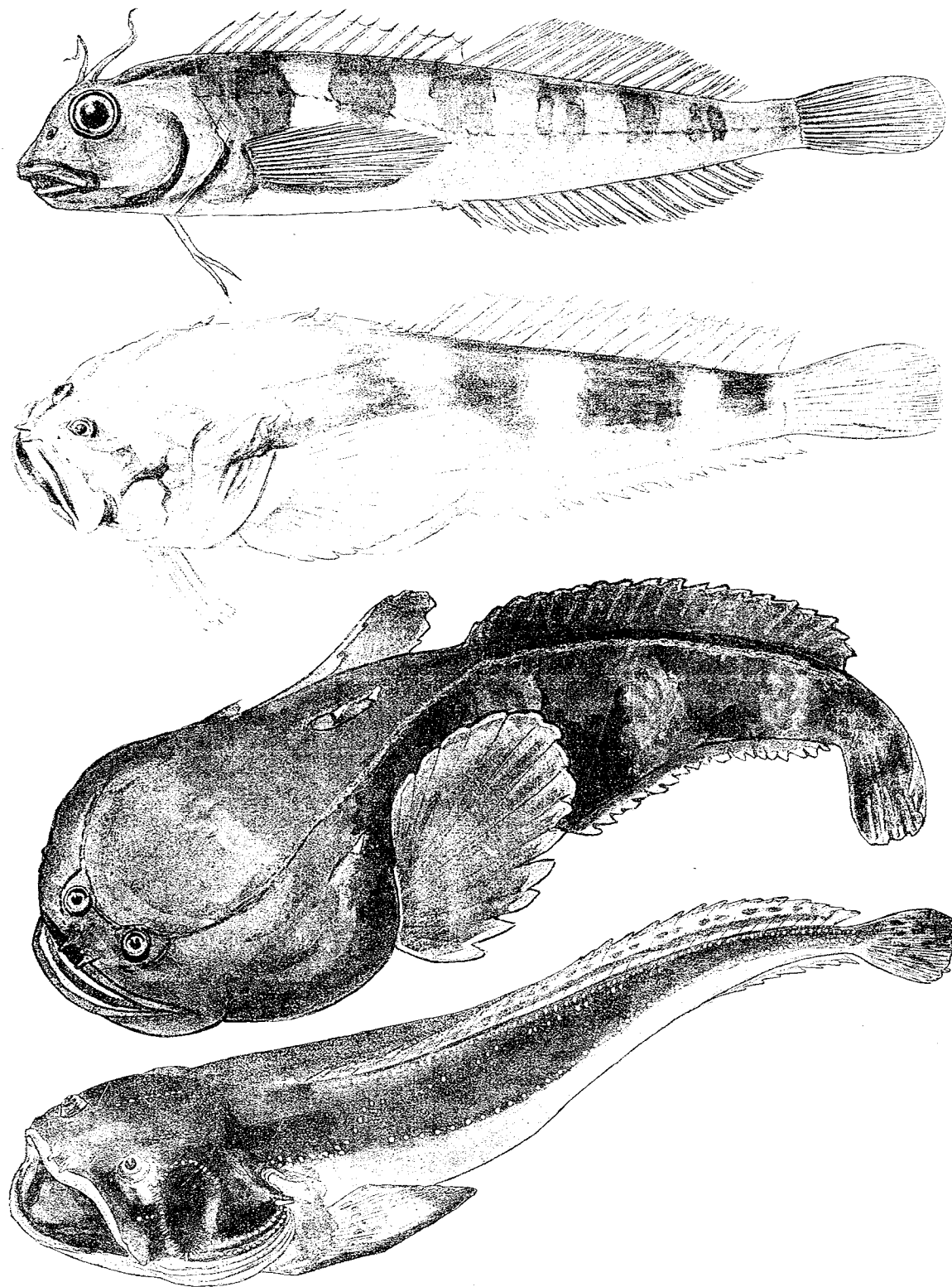


Fam. Malacanthidae. — *Lopholatilus villari* Mir. Rib. $\frac{1}{2}$

Fam. Percophidae. — *Percophis brasiliensis* Q. G. — (*Congrio real*). $\frac{1}{2}$

Fam. Cottidae. — *Neophryinchthis marmoratus* Gill. = *Besnardia grypnops* Lah. — (*Gran sapo de mar*). $\frac{1}{2}$

Fam. Uranoscopidae. — *Astroscopus sexspinosus* (Steind.) — (*Viejo-Fratle*). $\frac{1}{2}$

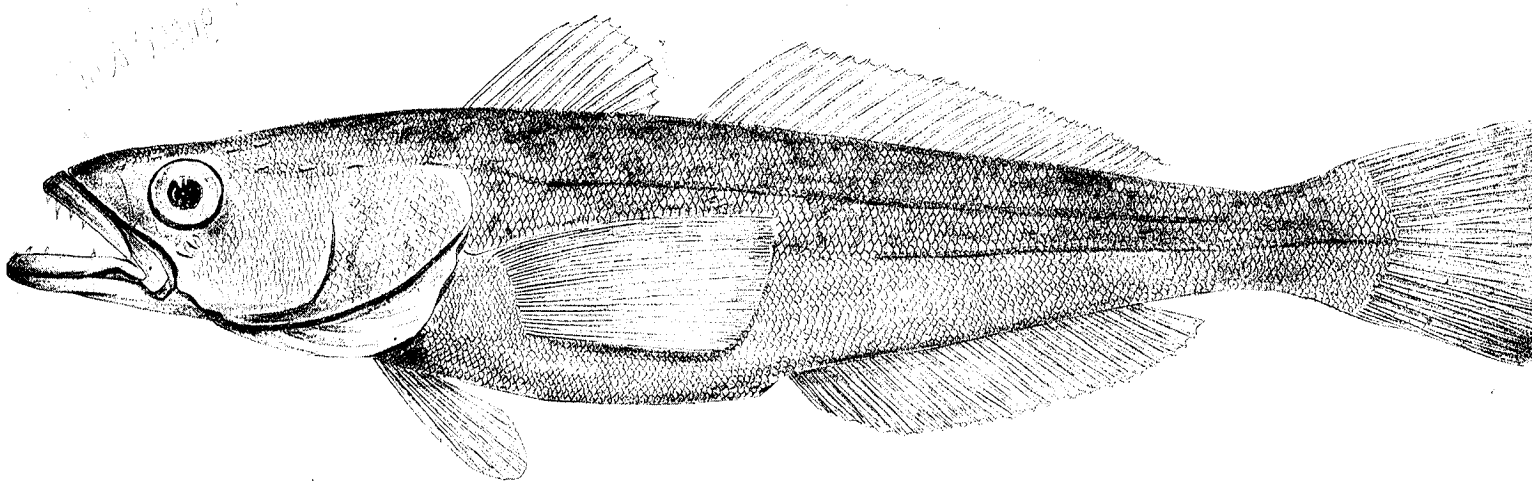
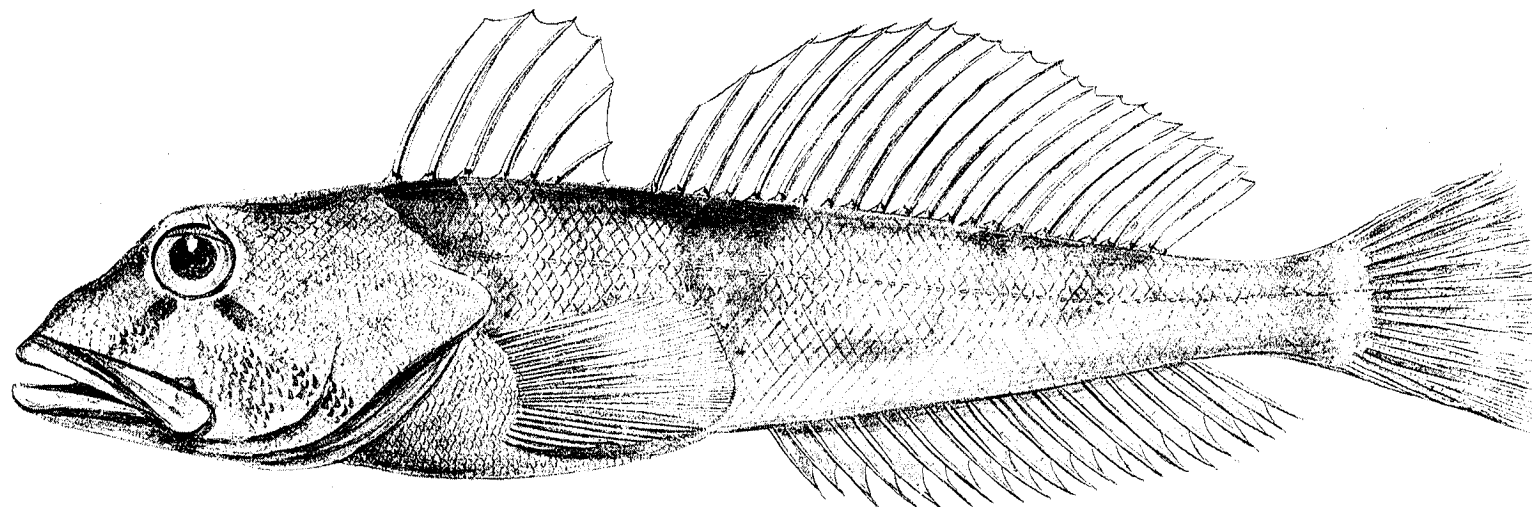


Fam. Blenniidae. — *Blennius fissicornis* Q. G. — (*Blenio*). $\times 2$

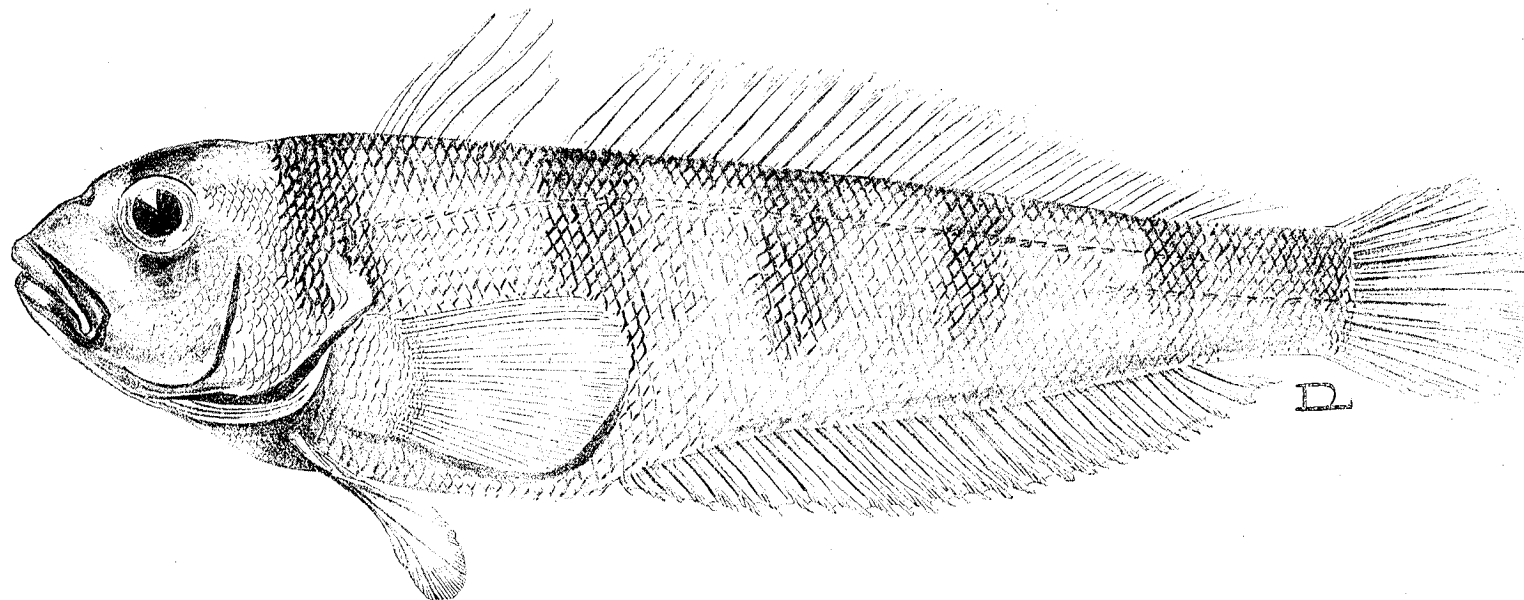
Fam. Batrachidae. — *Thalassothria montevidensis* Berg. — (*Bagre-sapo ponzoñoso*) T. n.

“ ” “ ” *Thalassophryne maculosa* Gthr. — (*Bagre-sapo ponzoñoso*) T. n.

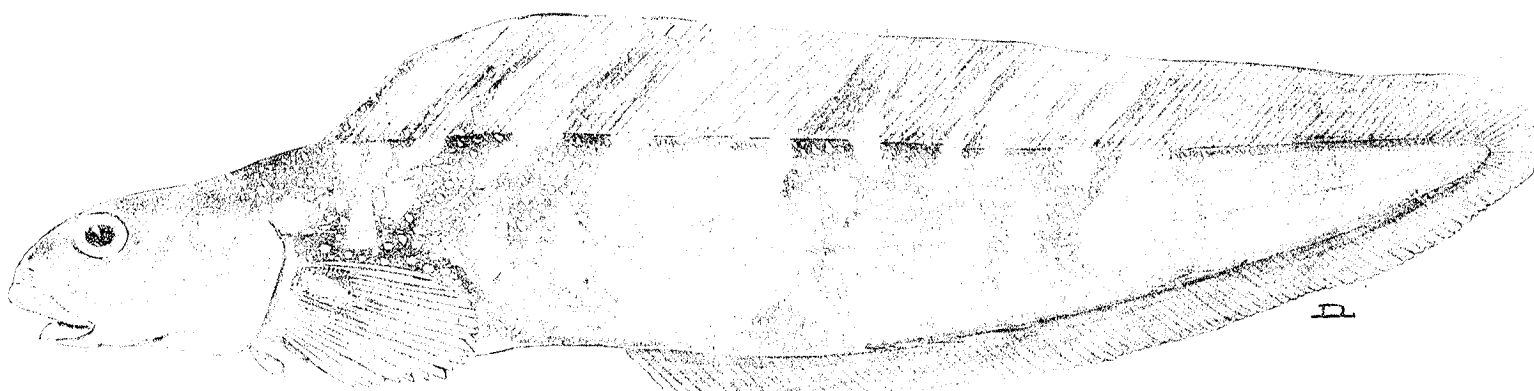
“ ” “ ” *Porichthys porosissimus* (C. V.) — (*Bagre-sapo*). $\frac{1}{2}$



Fam. Trachinidae. — *Cottoperca gobio* (Gthr.) $\frac{1}{2}$
Dissostichus cleginoides Smitt $\frac{2}{3}$

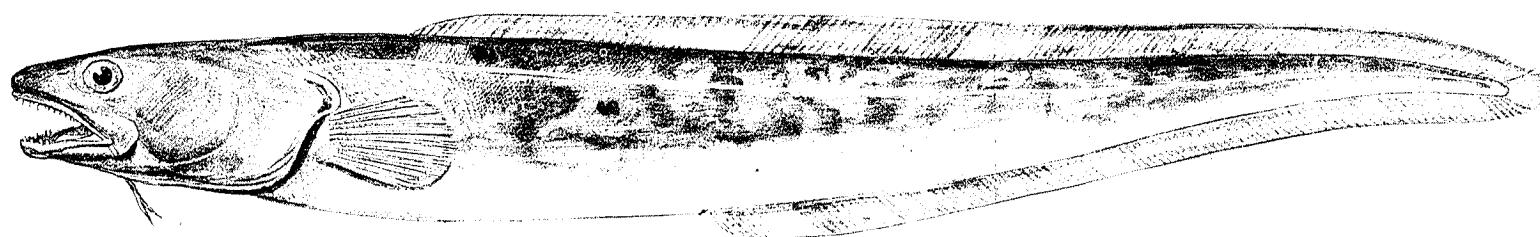
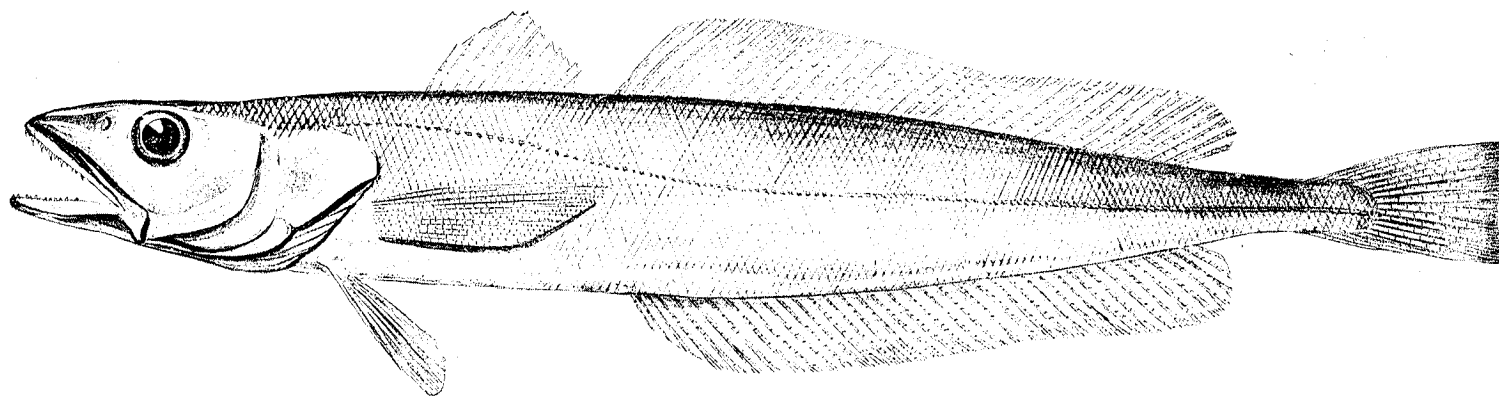


H

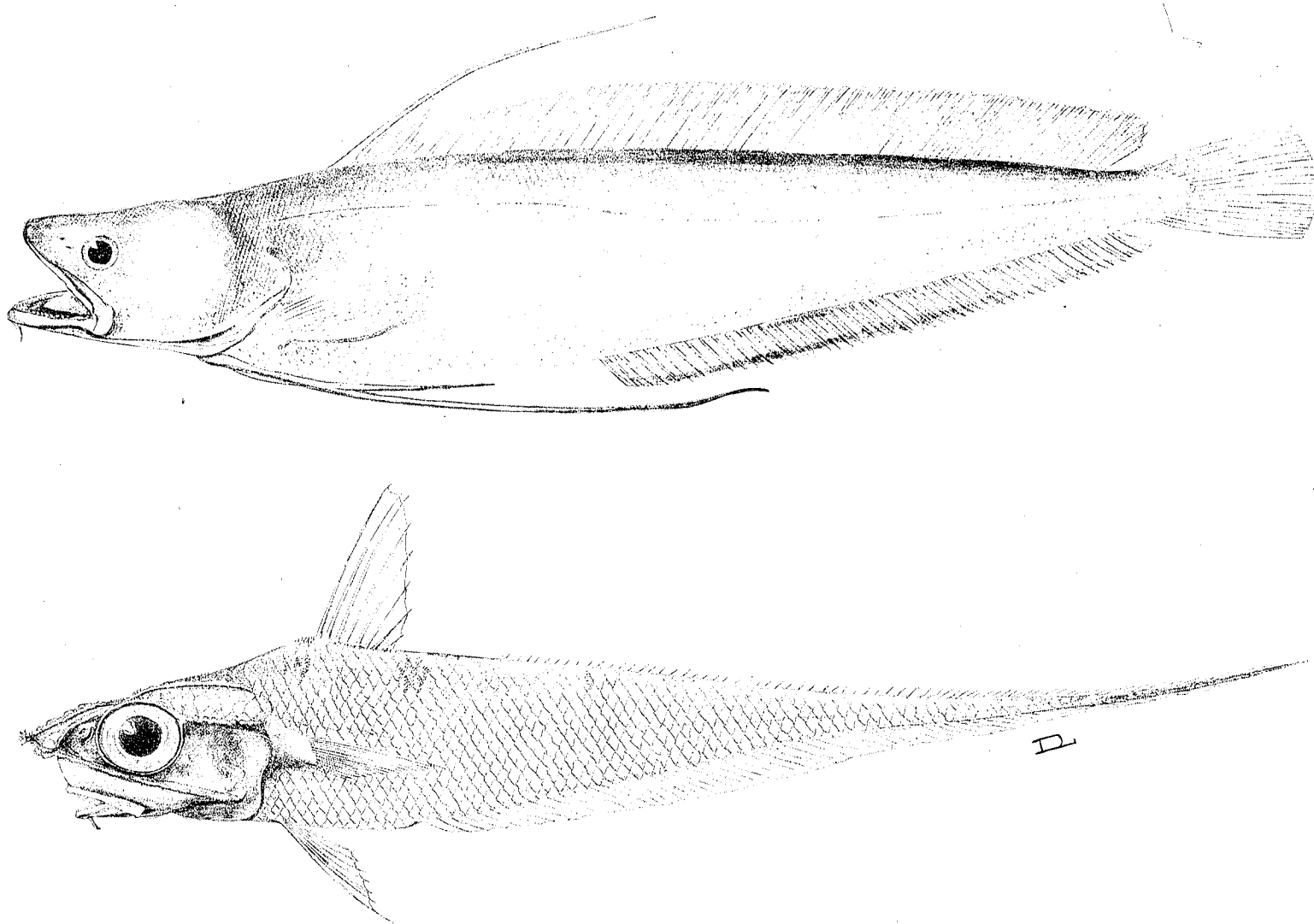


H

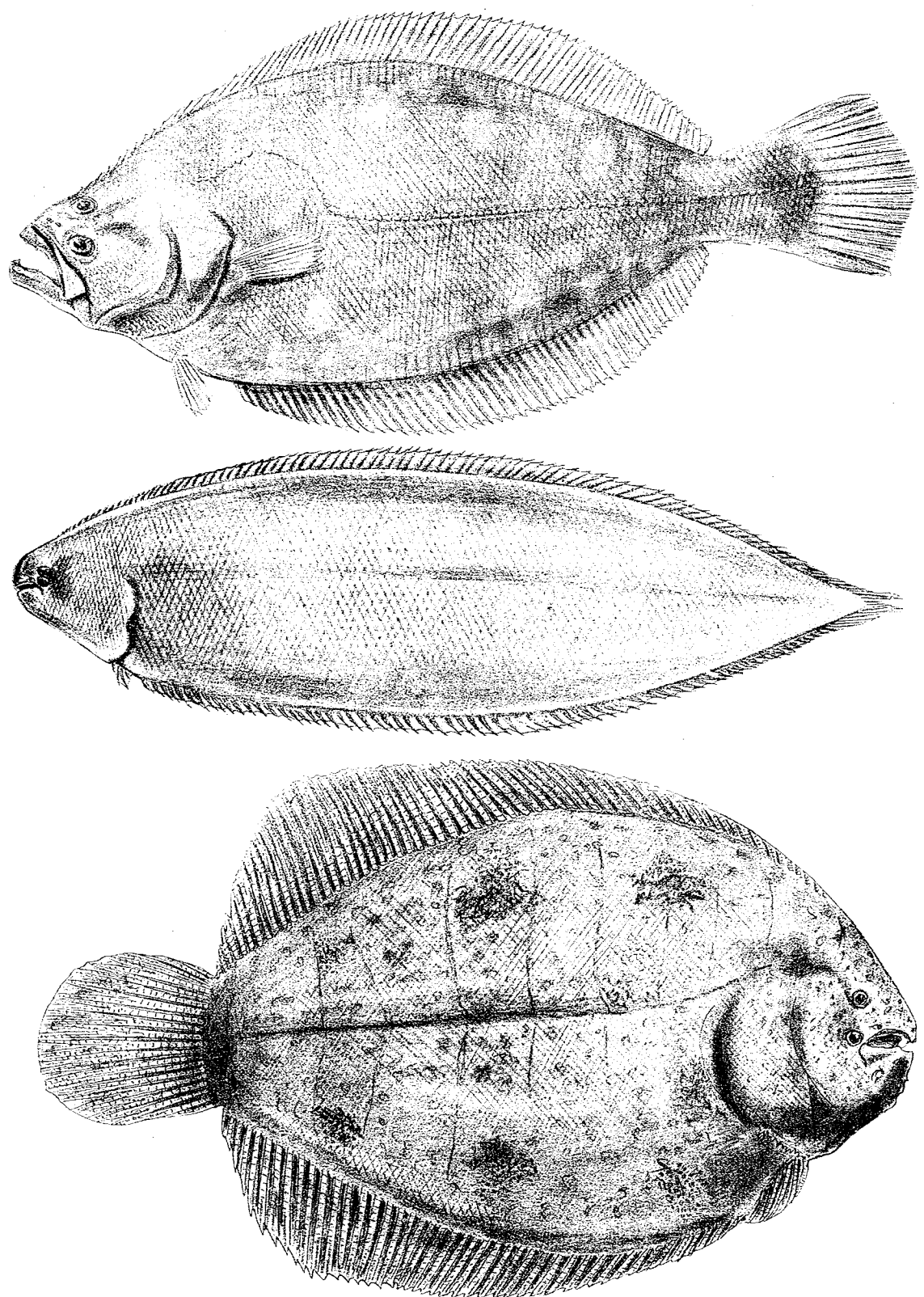
Fam. Trachinidae. — *Notothenia longipes* Steind. $\frac{3}{5}$
Fam. Lycodidae. — *Phuocoetes variegatus* Gthr. $\frac{1}{2}$



Fam. Merlucciidae. — *Merluccius hubbsi* Marini. — (*Merluza sud-atlántica*). $\frac{1}{4}$
Fam. Ophidae. -- *Genipterus blacodes* (Bl. Schn.) — (*Abadejo*). $\frac{1}{4}$



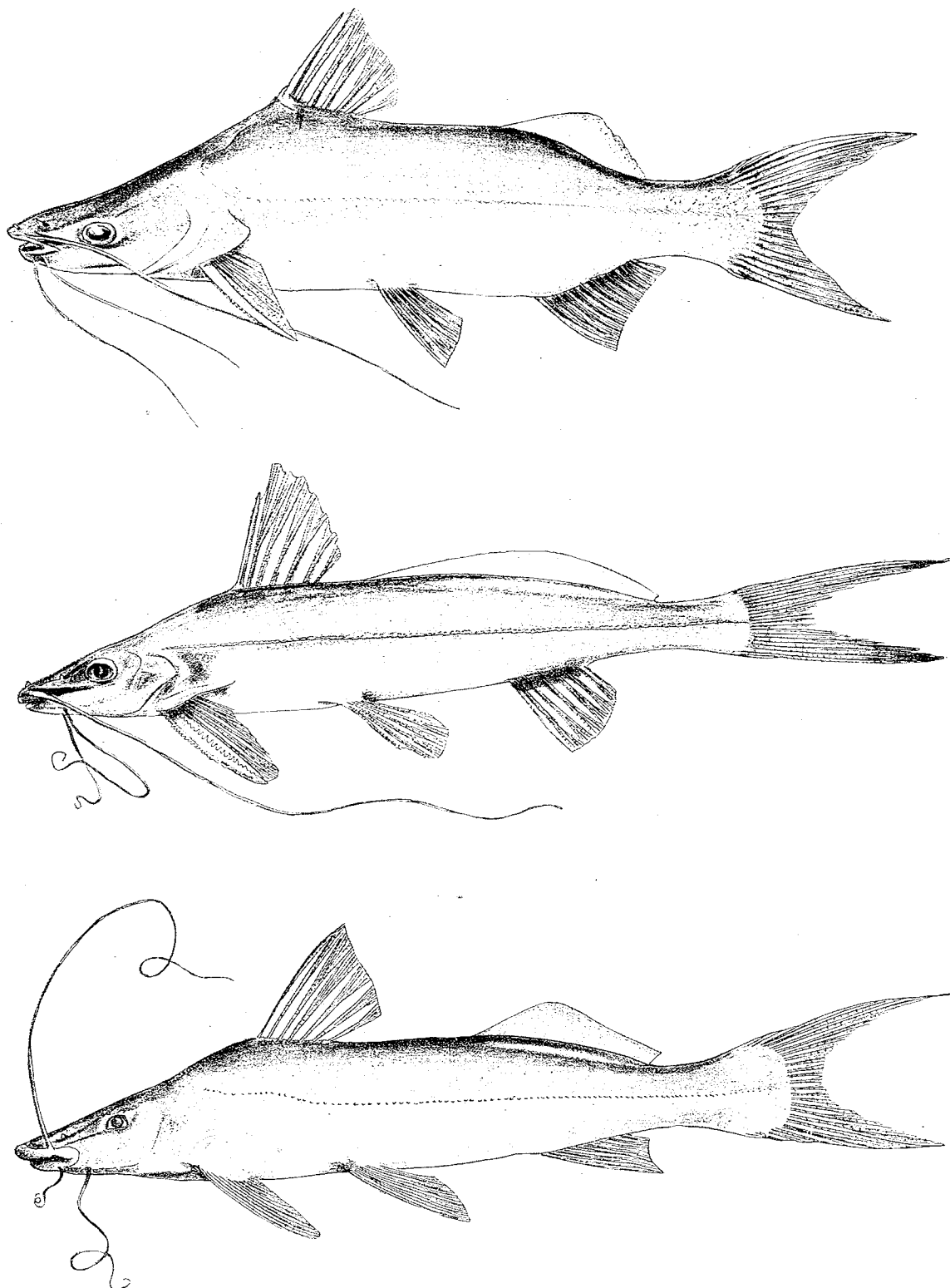
Fam. *Galidae*. — *Urophycis brasiliensis* (Kaup). — (*Brótola*). $\frac{1}{2}$
Fam. *Coryphaenoididae*. — *Coryphaenoides holotrachys* (Gthr.). $\frac{1}{2}$



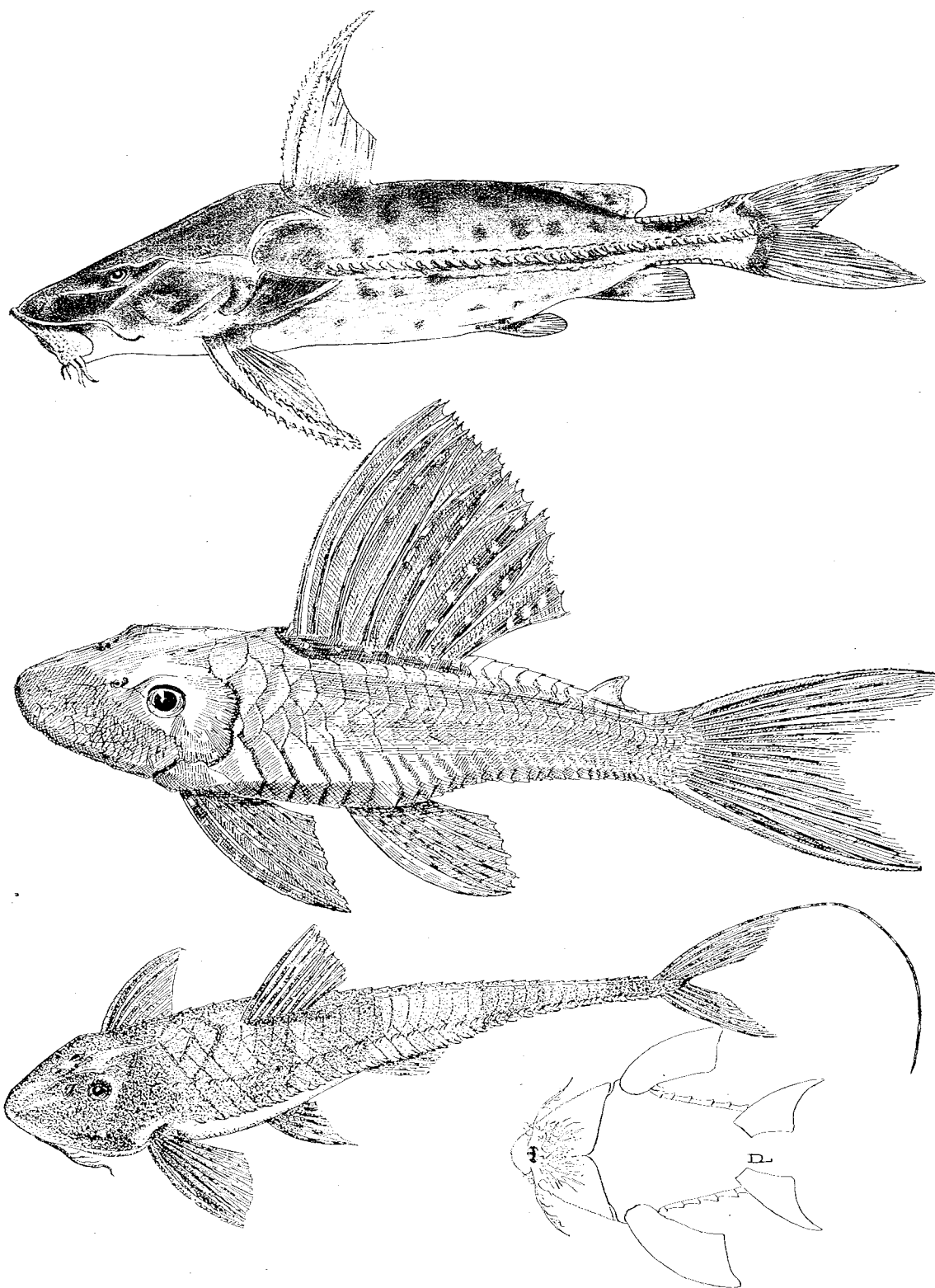
Fam. Pleuronectidae. — *Paralichthys brasiliensis* (Ranz.) — (*Lenguado*). $\frac{1}{2}$

Fam. Soleidae. — *Syphurus plagusia* (Bl. Schn.) — (*Tapaculo*). $\frac{2}{3}$

» » *Achirus trichospilus* Berg. — (*Lenguado*). T. n.



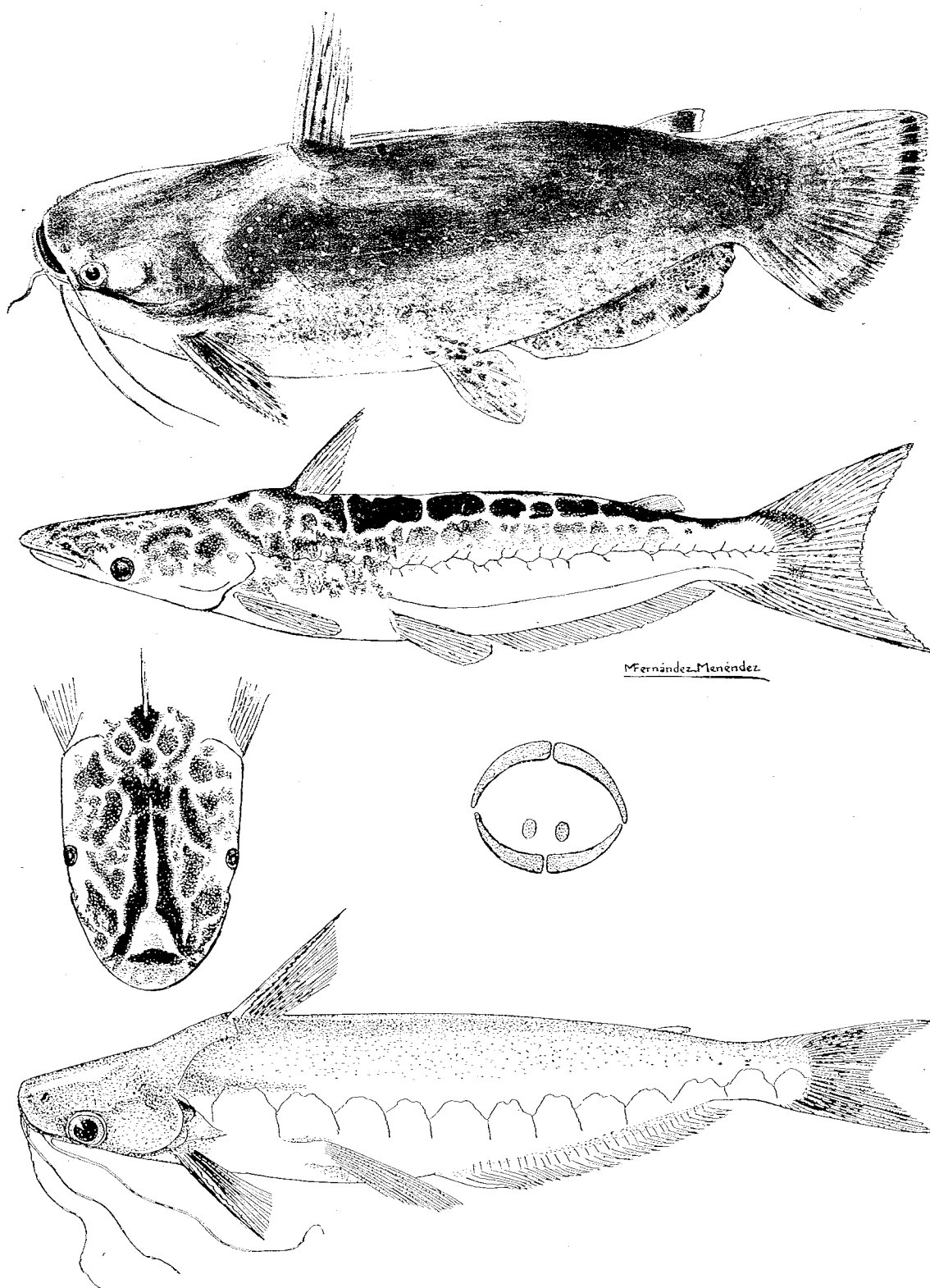
Fam. Siluridae. — *Pimelodus valenciennis* Lütk. — (*Bagre misionero*). $\frac{1}{2}$
 » » *Rhamdia gracilis* (C. V.) — (*Bagre raquítico*). T. n.
 » » *Megalonema platanus* (Gthr.) — (*Pati bastardo*). $\frac{1}{2}$



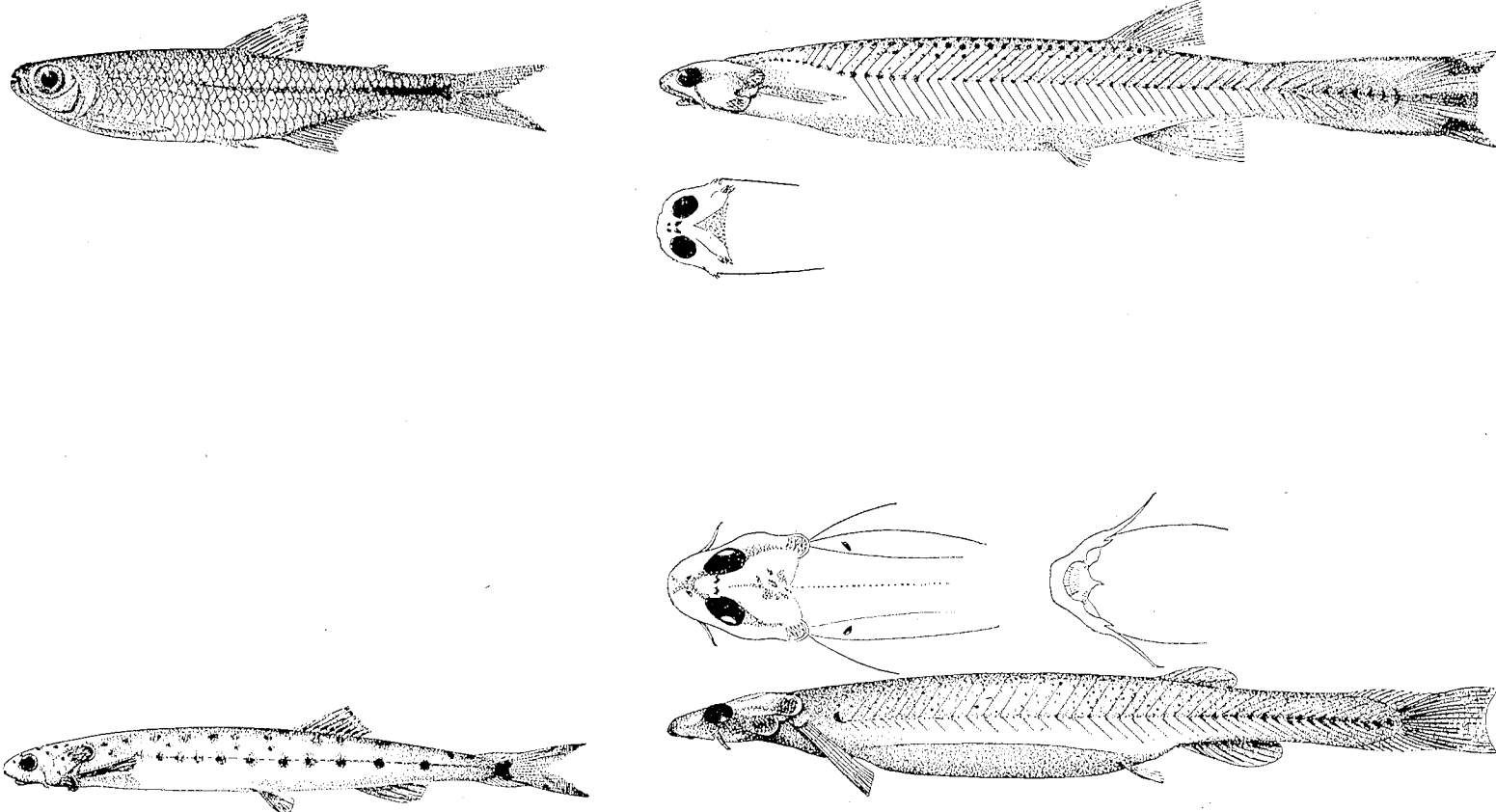
Fam. Doradiidae. — *Oxydoras (Rhinodoras)* *dorbignyi* (Kröyer). — (*Armado - Marieta*). $\frac{1}{2}$

Fam. Loricariidae. — *Plecostomus alatus* (Cast.) — (*Vieja*). $\frac{1}{2}$

» » *Loricaria nudiventris* (C. V.) — (*Vieja*). $\frac{1}{2}$

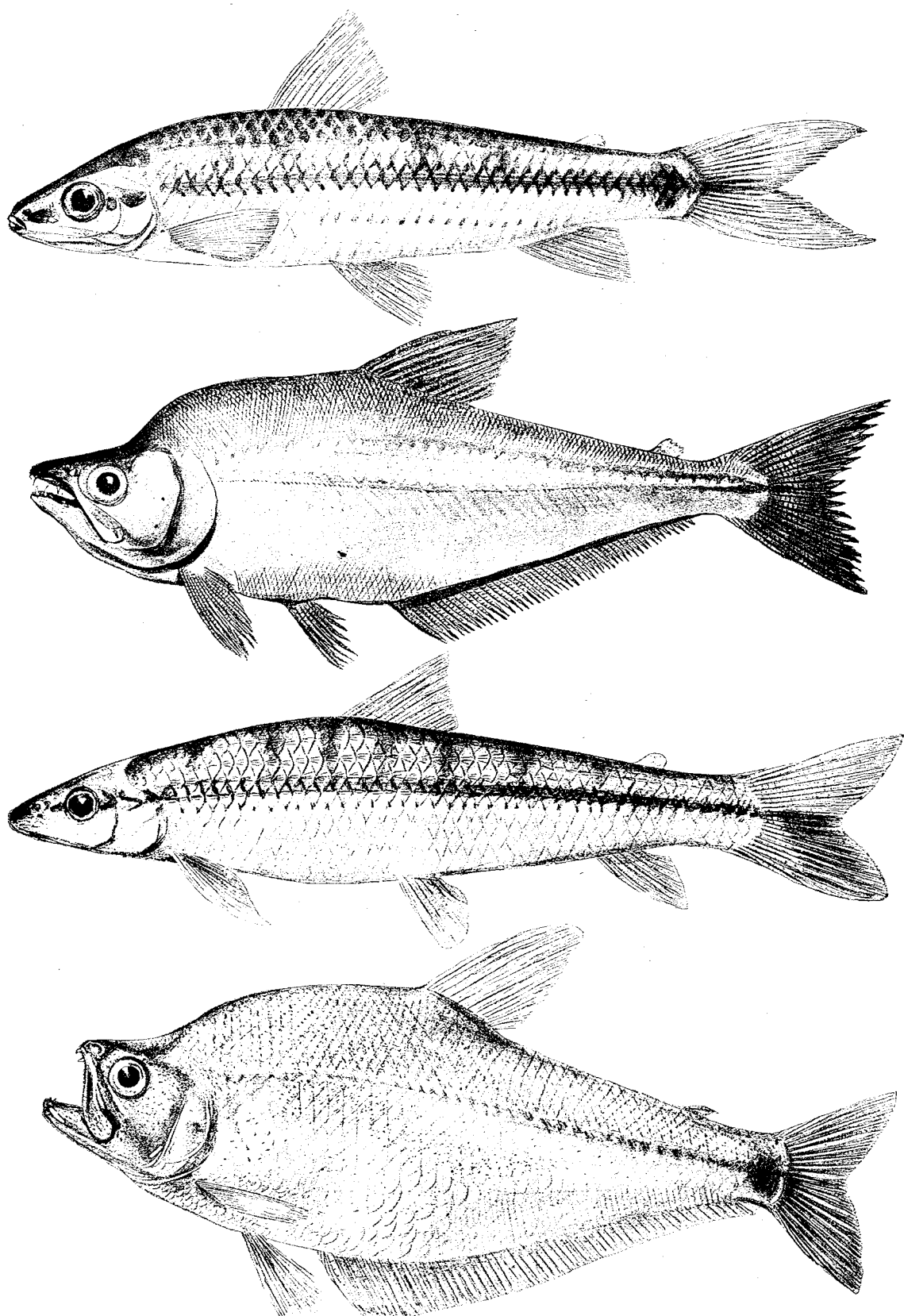


Fam. *Trachycypridae*. — *Trachycypristes ceratophrys* (Kner). — (*Torito*). ½
Fam. *Ageneiosidae*. — *Ageneiosus uruguayensis* Devincenzi. — (*Manduvi*). ½
Fam. *Auchenipteridae*. — *Auchenipterus paysanduanus* Devincenzi. T. n.

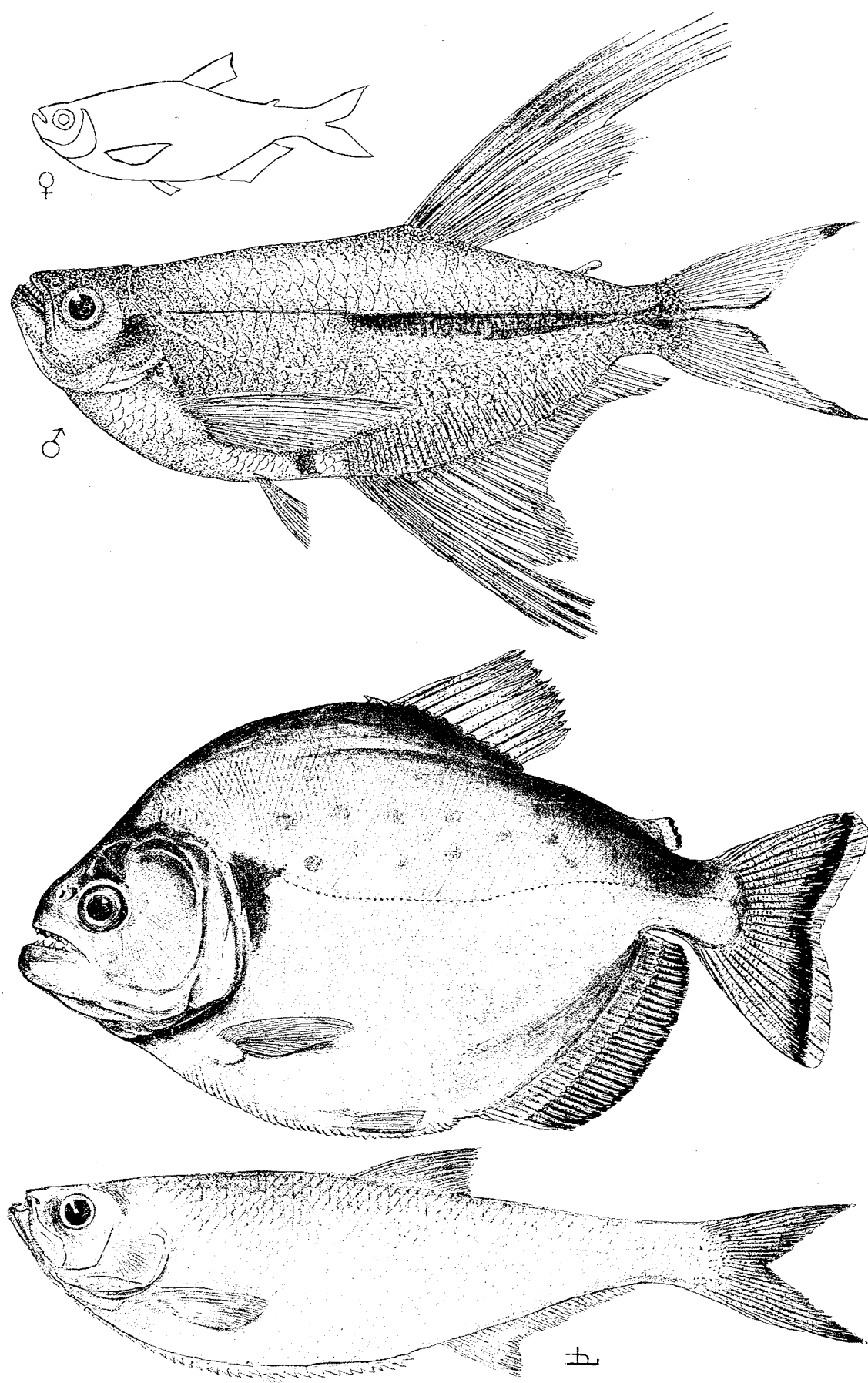


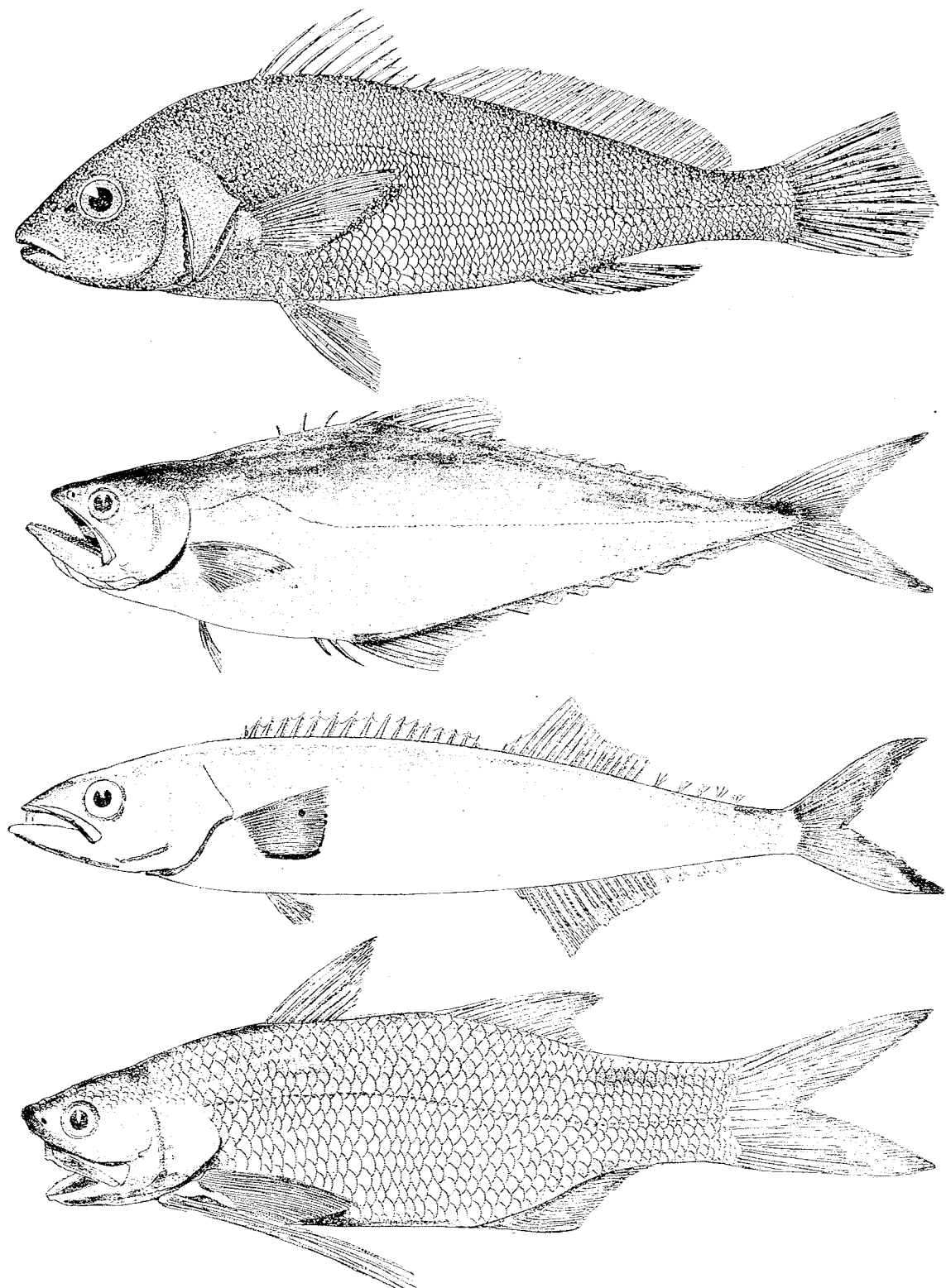
Fam. Characidae. — *Bryconamericus stramineus* Eig. — (*Chanquete*). T. n.
Fam. Pygididae. — *Homodiaetus maculatus* (Steind.) T. n.

Fam. Pygididae. — *Homodiaetus vaz-erreirai* Devincenzi \times 2.
" " " *Parabranchioica teaguei* Devincenzi, — (*Sanguijuela - Chupa-chupa*). \times 5



Fam. Characidae. — *Leporinus striatus* Kner — (*Trompa roja*). $\times 1,5$
» » *Cynopotamus argenteus* C. V. — (*Dentudo jorobado*) $\frac{1}{2}$
» » *Parodon affinis* Steind. — (*Virolito*). T. n.
» » *Charax gibbosus* (Linn.). $\times 1,5$.

Fam. Characidae. — *Pseudocorynopoma doriae* Per. — (*Mojarra aluda*). $\times 2$ > > *Serrasalmo spilopleura* (Kner) $\frac{3}{2}$ Fam. Cyprinidae. — *Waltliella loricaria* (Valenciennes) $\frac{3}{2}$

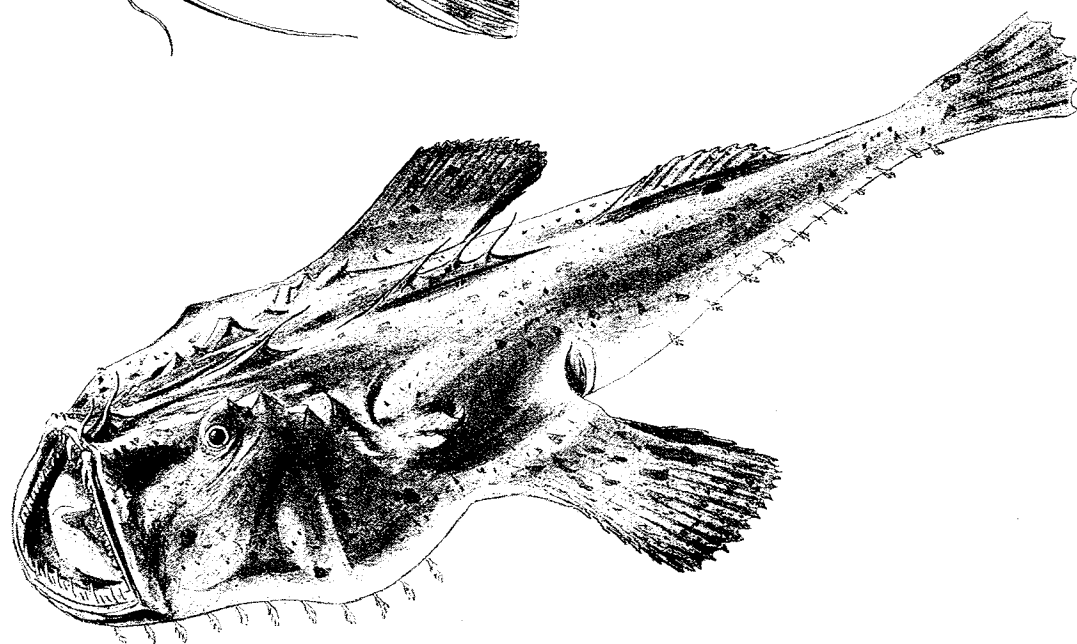
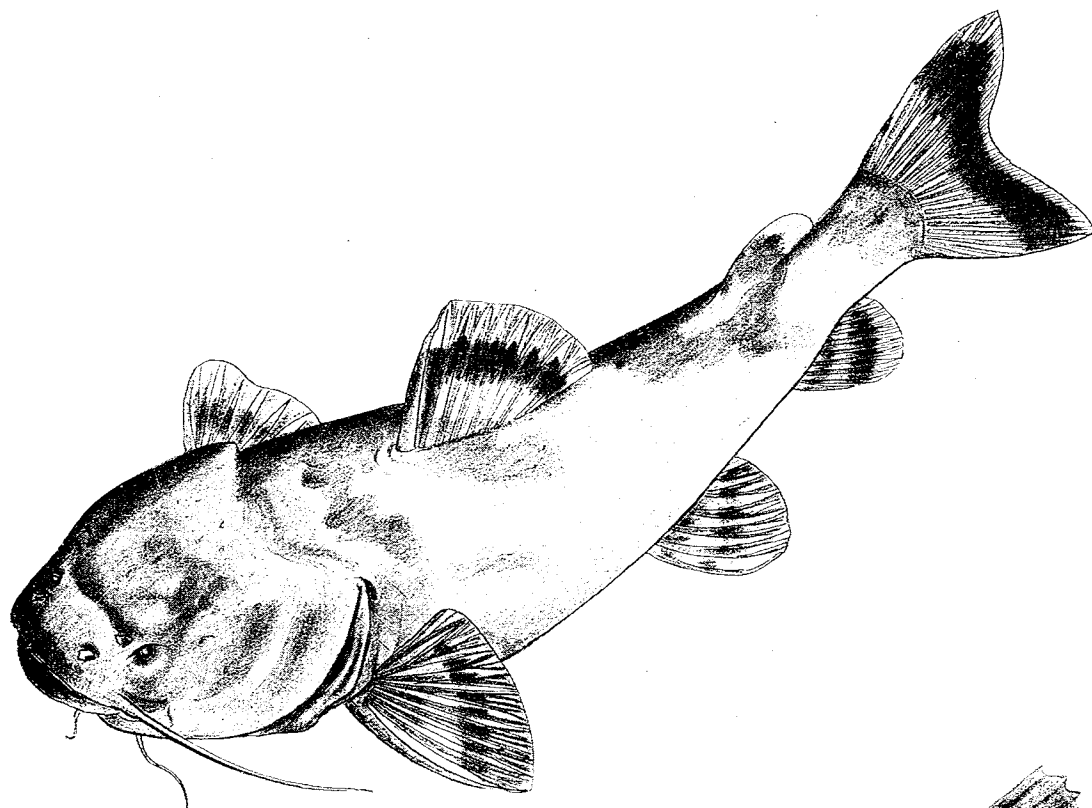


Fam. Sciaenidae. — *Pachyurus bonariensis* Steind. — (*Corbina de río*). $\frac{3}{2}$

Fam. Carangidae. — *Oligoplites saliens* (Bl.) — (*Zapatero*). $\frac{1}{2}$

Fam. Scombridae. — *Thirsitops lepidopoidea* (Less.) — (*Caballa blanca*). $\frac{1}{2}$

Fam. Polynemidae. — *Polydactylus virginicus* (Linn.). — (*Barbado*). $\frac{1}{2}$



Fam. Siluridae. — *Pseudopimelodus parahybae* Steind. — (*Mangarupú de las piedras*). ♀
Fam. Lophidae. — *Lophius gastrophysus* Mir. Rib. — (*Lofio*). ♀