

## LISTA PROVISIONAL DE LOS PECES DE LAS AGUAS CONTINENTALES DE COSTA RICA

*Oliver Alpírez Q.\**

Esta lista comprende las especies de peces que han sido reportadas, en la literatura, como presentes en las aguas dulces de Costa Rica. Se basa fundamentalmente en el trabajo respectivo de William A. Bussing (1966), pero se amplió y se le hicieron las modificaciones sistemáticas y taxonómicas del caso, de acuerdo con los estudios de diversos investigadores en los últimos 17 años (Alpírez, 1971 y 1984; Bussing, 1974 y 1978; Bussing y López, 1977; Gilbert y Kelso, 1971; Nordlie y Kelso, 1975; Zúñiga, 1980; López, 1983). Además se mencionan especies de peces dulceacuícolas introducidas en los ríos y lagunas de Costa Rica, así como aquellas especies de peces marinos que penetran a las aguas continentales costarricenses, aunque sea ocasionalmente. Tam-

bién se incluyeron algunas especies cuyos nombres son de dudosa validez, tales como de los géneros *Astyianax* y *Bryconamericus*.

Especímenes de la mayoría de las especies mencionadas están depositados en el Museo de Zoología de la Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica, y en el Museo de Zoología de la Universidad de Costa Rica.

En total la lista incluye 47 familias, 95 géneros y 170 especies, ordenadas según el criterio de Nelson (1976).

Las letras A y P indican las vertientes atlántica y pacífica, respectivamente.

### ORDEN LAMNIFORMES (Galeoidea)

Familia Carcharhinidae "Tiburones"  
*Carcharhinus Leucas* - "Tiburón toro" A

### ORDEN RAJIFORMES

Familia Pristidae - "Peces sierra"  
*Pristis perotteti* A, P

\* Escuela de Ciencias Biológicas, Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.

**ORDEN SEMIONOTIFORMES (Lepisosteiformes)**

Familia Lepisosteidae - "Gasparés"  
*Atractosteus tropicus*

A

**ORDEN CLUPEIFORMES**

Familia Clupeidae - "Sardinas"  
*Harengula pensacolae*  
*Opisthonema oglinum*  
*Sardinella anchovia*

A

Familia Engraulidae - "Anchoas"  
*Anchoa curta*  
*Anchoa lamprotaenia*  
*Anchoviella elongata*

P

A

A

**ORDEN ELOPIFORMES**

Familia Elopidae  
*Elops saurus*

A

Familia Megalopidae  
*Megalops atlanticus* - "Sábalo" A

**ORDEN ANGUILLIFORMES**

Familia Anguillidae - "Anguilas"  
\**Anguilla rostrata*

A

Familia Ophichthidae  
*Myrophis punctatus*

A

**ORDEN SALMONIFORMES**

Familia Salmonidae - "Salmones", "Truchas"  
\*\**Salmo gairdneri* - "Trucha arco iris" A, P

**ORDEN CYPRINIFORMES**

Familia Characidae - "Sardinas"  
*Astyanax albeolus*  
*Astyanax fasciatus*  
*Astyanax regani*  
*Bramocharax bransfordi*  
*Brycon guatemalensis*  
*Brycon striatulus*  
*Bryconamericus emperador*  
*Bryconamericus scleroparius*

P

A, P

P

A

A

P

P

A, P

*Carlana eigenmanni*

A

*Compsura gorgonae*

P

*Gephyrocharax intermedius*

P

*Hyphessobrycon savagei*

P

*Hyphessobrycon tortuguerae*

A

*Pseudocheirodon terrabae*

P

*Roeboides guatemalensis*

A, P

*Roeboides sp.*

P

Familia Erythrinidae  
*Hoplias microlepis*

P

Familia Lebiasinidae  
*Piabucina boruca*

P

Familia Curimatidae  
*Curimata magdalena*

P

Familia Cyprinidae - "Carpas"  
\*\**Carassius auratus*

A, P

Familia Gymnotidae - "Anguilas eléctricas"  
*Gymnotus cylindricus* A, P

**ORDEN SILURIFORMES**

Familia Ariidae - "Bagres", "Cuminates"  
*Arius furtii*

P

*Arius melanopus*

A

Familia Pimelodidae - "Barbudos"  
*Pimelodella chagresi*

P

*Rhamdia guatemalensis*

A, P

Rhamdia alfaroii	A, P	Rhamdia nicaraguensis	A
Rhamdia barbata	A	Rhamdia rogersi	A, P

Familia Trichomycteridae (Pygidiidae)			
Pygidium septentrionale	P	Pygidium striatum	P

Familia Loricariidae			
Hypostomus plecostomus	P		

### ORDEN AETHERINIFORMES

Familia Exocoetidae		Familia Belonidae "Peces aguja"	
Hyporhamphus roberti	A	Strongylura marina	A

Familia Cyprinodontidae			
Oxyzygonectes dovii - "Ojos blancos"	P		
Rivulus hildebrandi	P	Rivulus isthmensis	A, P
Rivulus sp.	P		

Familia Poeciliidae - "Olominas"			
Alfaro cultratus	A, P	Phallichthys tico	A
Belonesox belizanus	A	Poecilia gillii	A, P
Brachyrhaphis cascajalensis	A	**Poecilia reticulata "Guppy"	A
Brachyrhaphis holdridgei	A	Poecilia sp.	A
Brachyrhaphis parismina	A	Poeciliopsis paucimaculata	P
Brachyrhaphis rhabdophora	A, P	Poeciliopsis retropinna	P
Brachyrhaphis terrabensis	P	Poeciliopsis turubarensis	P
Gambusia nicaraguensis	A	Priapichthys annectens	A, P
Neoherolandria umbratilis	A, P	**Xiphophorus helleri	P
Phallichthys amates	A, P	**Xiphophorus variatus	A, P

Familia Atherinidae - "Silversides"			
Coleotropis sp.	A	Melaniris milleri	A
Melaniris chagresi	A	Melaniris sardina	A
Melaniris guatemalensis	P	Thyrimops chagresi	A
Melaniris hubbsi	A		

### ORDEN SYNGNATHIFORMES

Familia syngnathidae - "Caballitos", "Peces lápiz"			
Oostethus lineatus	A	Pseudophallus mindii	A
Pseudophallus elcapitanense	P	Pseudophallus starksii	P

### ORDEN SYNBRANCHIFORMES

Familia Synbranchidae			
Synbranchus marmoratus	A, P		

### ORDEN PERCIFORMES

Familia Centropomidae - "Róbalos"			
Centropomus ensiferus	A	Centropomus robalito	P
Centropomus paralepis	A	Centropomus undecimalis	A
Centropomus pectinatus	A, P		

Familia Echeneidae – “Rémoras”			
Echeneis naucrates	A		
Familia Carangidae – “Jureles”, “Palometas”			
Caranx latus	A	Caranx vinctus	P
Caranx caninus	A, P	Oligoplites palometa	A
Caranx marginatus	P		
Familia Lutjanidae – “Pargos”			
Lutjanus argentiventralis	P	Lutjanus jocu	A
Lutjanus colorado	P		
Familia Gerreidae – “Mojarras”, “Palmitos”			
Diapterus olithostomus	A	Eucinostomus currani	P
Diapterus peruvianus	P	Eucinostomus pseudogula	A
Diapterus rhombatus	A	Eugerres cinereus	P
Familia Pomadasytidae – “Roncadores”			
Pomadasys bayanus	P	Pomadasys crocro	A
Familia Sciaenidae – “Corvinas”			
Bardiella ronchus	A	Ophioscion costaricensis	?
Micropogon furnieri	A		A
Familia Cichlidae – “Mojarras”, “Guapotes”			
Aequidens coeruleopunctatus	P	Cichlasoma rythisma	A
Cichlasoma alfari	A, P	Cichlasoma rostratum	A
Cichlasoma altifrons	P	Cichlasoma sajica	P
Cichlasoma centrarchus	A	Cichlasoma septemfasciatum	A
Cichlasoma citrinellum	A	Cichlasoma sieboldii	P
Cichlasoma diquis	P	Cichlasoma terrabae	P
Cichlasoma dovii	A, P	Cichlasoma tuba – “Tubá”	A
Cichlasoma longimanus	P	Herotilapia multispinosa	A
Cichlasoma maculicauda	A	Neetroplus nematopus	A
Cichlasoma nicaraguense	A	**Tilapia hornorum	P
Cichlasoma nigrofasciatum	A, P	**Tilapia mossambica (Sarotherodon mossambicus)	P
Familia Mugilidae			
Agonostomus monticola – “Tepemechín”	A, P		
Joturus pichardi – “Bobo”	A	Mugil curema – “Lisa”	A, P
Familia Sphyraenidae – “Barracudas”			
Sphyraena guachancho	A		
Familia Polynemidae – “Bobos”			
Polydactylus virginicus	A		
Familia Labridae			
Halichoeres aestuaricola	P	Pseudojulis notospilus	P
Familia Dactyloscopidae			
Dactylagus sp.	A		
Familia Eleotridae – “Guavinas”			
Dormitator latifrons – “Pez sapo”	P		

Dormitator maculatus--“Guavina”	A	Gobiomorus maculatus--“Guavina”	P
Eleotris amblyopsis	A	Guavina guavina	A
Eleotris picta -- “Vieja”	P	Hemieleotris latifasciatus	P
Eleotris pisonis	A	Leptophilypnus fluviatilis	A
Eleotris sp.	P		
Gobiomorus dormitor--“Guavina”	A		

#### Familia Gobiidae – “Gobios”

Awaous tajasicus	A	Gobionellus boleosoma	A
Awaous transandeanus “Guavina”	P	Gobionellus fasciatum	A
Bathygobius andrei	P	Gobionellus sagittula	P
Bathygobius soporator	A	Gobionellus shufeldti	A
Evorthodus lyricus	A	Sicydium altum	A
Garmannia spes	A	Sicydium salvini	P

#### Familia Scombridae - “Atunes”, “Macarelos”

Scomberomorus maculatus	A
-------------------------	---

### ORDEN GOBIESOCIFORMES

#### Familia Gobiesocidae - “Chupapiedras”

Gobiesox nudus	A	Gobiesox potamius	P
----------------	---	-------------------	---

### ORDEN PLEURONECTIFORMES

#### Familia Bothidae – “Lenguados”

Citharichthys giberti	P	Citharichthys spilopterus	A
-----------------------	---	---------------------------	---

#### Familia Soleidae – “Lenguados”

Achirus lineatus	A	Trinectes maculatus	A
Trinectes fonsecensis	P		

### ORDEN TETRAODONTIFORMES

#### Familia Tetraodontidae -- “Timburiles”

Sphoeroides annulatus	P
Sphoeroides testudineus	A

\* No reportada en la literatura. Basada en comunicación personal de W. A. Bussing con observadores fidedignos.

\*\* Especies introducidas.

### ABSTRACT

A revised and amplified list of the species of Costa Rican continental water fishes is presented. Some species are included for the first time in the Costa Rican freshwater ichthyofauna and others

are not described yet to the species level. Some specimens of the species mentioned here are deposited in the Museum of Zoology at the National University, Heredia, Costa Rica and others are in the Zoology Museum at the University of Costa Rica.

## LITERATURA CITADA

- Alpírez, O. 1971. Estudio sistemático del complejo "Poecilia sphenops" (Familia Poeciliidae) de Centroamérica, en especial las poblaciones de Costa Rica. Tesis. Escuela de Biología. Universidad de Costa Rica. 96 pp.
- . 1984. Ictiofauna de la vertiente pacífica de Costa Rica. Brónesia (en prensa).
- Bussing, W. A. 1966. New species and new records of Costa Rican freshwater fishes with a tentative list of species. *Rev. Biol. Trop.* 14:205-249.
- . 1974. Two new species of cichlid fishes, *Cichlasoma sajica* and *C. diquis*, from Southeastern Costa Rica. *Rev. Biol. Trop.* 22:29-49.
- . 1978. Taxonomic status of the atherinid fish genus *Melaniris* in lower Central America, with the description of three new species. *Rev. Biol. Trop.* 26:391-413.
- Bussing, W. A. y López, M. I. 1977. Distribución y aspectos ecológicos de los peces de las cuencas hidrográficas de Arenal, Bebedero y Tempisque, Costa Rica. *Rev. Biol. Trop.* 25:13-37.
- Gilbert, C. R. y Kelso, D. P. 1971. Fishes of the Tortuguero area, Caribbean Costa Rica. *Bull. Florida State Mus. Biol. Sci.* 16:1-54.
- López, M. I. 1983. A new species of cichlid fish, *Cichlasoma ryhtisma*, from the Río Sixaola drainage, Costa Rica. *Rev. Biol. Trop.* 31:133-138.
- Nelson, J. S. 1976. *Fishes of the world*. John Wiley. New York. 416 pp.
- Nordlie, F. G. y Kelso, D. P. 1975. Trophic relationships in a tropical estuary. *Rev. Biol. Trop.* 23:77-79.
- Zúñiga, C. M. 1980. Contribución a la sistemática del género *Rhamdia* (Pisces: Pimelodidae) en Costa Rica. Tesis. Escuela de Biología. Universidad de Costa Rica. 95 pp.