

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA

PROCESO DE INVESTIGACIÓN DE LOS RECURSOS BIOACUÁTICOS Y SU AMBIENTE (IRBA)

PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN EN AGUAS CONTINENTALES

LISTADO DE PECES REGISTRADOS EN LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LAS PROVINCIAS DE GUAYAS Y LOS RÍOS 2020

Enrique Laaz

elaaz@institutopesca.gob.ec

Con el fin de ofrecer un instrumento para el conocimiento de la diversidad íctica se elaboró este listado, revisado y actualizado, de los peces registrados para las cuencas hidrográficas de las provincias de Los Ríos y Guayas, la información ha sido colectada durante los muestreos biológicos que ha realizado y realiza el INP durante varios años de investigaciones en campo.

Se revisaron los nombres científicos de los peces en dos bases de datos online, FishBase y Catalog of Fishes, además se validó la taxonomía de cada una de las especies registradas.

Se realizó una revisión bibliográfica para establecer presencia, nombre común, el estatus de las especies, lo cual se dividió en tres categorías, nativa, endémica e introducida. Varias especies son estacionales (eurihalinas) entran a los ríos en época seca para reproducirse o cuando son juveniles para protegerse de los depredadores.

Se registraron 63 especies de peces, de las cuales 39 son nativas, 18 endémicas y 6 introducidas, de las cuales dos son originarias de la región amazónica (paiche y cachama blanca) y cuatro exóticas (tilapia y poecílicos).

En el caso de la peineta *Pristis pristis*, actualmente se encuentra extinta en los sistemas hídricos occidentales de Ecuador, pero por conocimientos ancestrales de los pescadores más experimentados, se conoce que este pez en años anteriores era abundante sobre todo en los ríos Babahoyo y Guayas.

Listado de peces registrados en las cuencas hidrográficas de las provincias de Guayas y Los Ríos

ORDEN	FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN	ESTATUS
Rhinopristiformes	Pristidae	<i>Pristis pristis</i>	peineta	Nativa
Osteoglossiformes	Arapaimidae	<i>Arapaima gigas</i>	paiche	Introducida
Characiformes	Erythrinidae	<i>Hoplias microlepis</i>	guanchiche	Endémica
		<i>Saccodon terminalis</i>	cornetero	Endémica
	Parodontidae	<i>Saccodon wagneri</i>	cornetero	Nativa
		<i>Piaractus brachypomus</i>	cachama blanca	Introducida
	Anostomidae	<i>Leporinus ecuadorensis</i>	ratón	Endémica
	Curimatidae	<i>Pseudocurimata boulengeri</i>	dica	Endémica
		<i>Pseudocurimata troscheli</i>	dica	Nativa
	Prochilodontidae	<i>Ichthyoelephas humeralis</i>	bocachico	Endémica
	Lebiasinidae	<i>Lebiasina aureoguttata</i>	huaija	Endémica
		<i>Lebiasina bimaculata</i>	huaija	Nativa
	Bryconidae	<i>Brycon alburnus</i>	dama blanca	Endémica
		<i>Brycon atrocaudatus</i>	dama montañera	Nativa
		<i>Brycon dentex</i>	sábalo	Nativa
	Characidae	<i>Astyanax festae</i>	cachuela	Nativa
		<i>Bryconamericus bucaensis</i>	cachuela	Endémica
		<i>Eretmobrycon brevirostris</i>	cachuela	Nativa
		<i>Iotabrycon praecox</i>	sardinita	Endémica
		<i>Hyphessobrycon ecuadoriensis</i>	sardinita	Endémica
		<i>Landonia latidens</i>	sardinita	Nativa
		<i>Phenacobrycon henni</i>	cachuela	Nativa
<i>Rhoadsia altipinna</i>		chavelita	Nativa	
<i>Rhoadsia minor</i>	chavelita	Endémica		
Gymnotiformes	Sternopygidae	<i>Sternopygus arenatus</i>	bío	Endémica
	Gymnotidae	<i>Gymnotus esmeraldas</i>	anguila	Endémica
	Hypopomidae	<i>Brachyhypopomus palenque</i>	anguila	Endémica
Siluriformes	Trichomycteridae	<i>Ituglanis laticeps</i>	madre barbudo	Nativa
	Loricariidae	<i>Chaetostoma bifurcum</i>	campeche	Nativa
		<i>Chaetostoma fischeri</i>	campeche	Nativa
		<i>Hemiancistrus landoni</i>	guaña	Nativa
		<i>Hypostomus annectens</i>	raspabalsa	Nativa
		<i>Isorineloricaria spinosissima</i>	raspabalsa	Nativa
		<i>Rineloricaria jubata</i>	raspabalsa	Nativa
	Cetopsidae	<i>Paracetopsis bleekeri</i>	ciego	Endémica
	Heptapteridae	<i>Pimelodella modesta</i>	chillo	Nativa
		<i>Rhamdia cinerascens</i>	barbudo	Endémica
Pseudopimelodidae	<i>Microglanis variegatus</i>	bagrecito	Endémica	
Ariidae	<i>Chinchaysuyoa labiata</i>	bagre de río	Endémica	
Batrachoidiformes	Batrachoididae	<i>Batrachoides pacifici</i>	pez brujo	Nativa
Syngnathiformes	Syngnathidae	<i>Pseudophallus starksii</i>	pez pipa	Nativa

ORDEN	FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN	ESTATUS
Gobiiformes	Eleotridae	<i>Dormitator latifrons</i>	chame	Nativa
		<i>Eleotris picta</i>	guabina manchada	Nativa
		<i>Gobiomorus maculatus</i>	guabina	Nativa
	Gobiidae	<i>Awaous trasandeanus</i>	guabina	Nativa
		<i>Gobioides peruanus</i>	anguila	Nativa
Synbranchiformes	Synbranchidae	<i>Synbranchus marmoratus</i>	culebra	Nativa
Pleuronectiformes	Achiridae	<i>Achirus mazatlanus</i>	lenguado	Nativa
		<i>Trinectes fluviatilis</i>	lenguado	Nativa
		<i>Trinectes xanthurus</i>	lenguado	Nativa
Cichliformes	Cichlidae	<i>Andinoacara rivulatus</i>	vieja azul	Nativa
		<i>Mesoheros festae</i>	vieja roja	Nativa
		<i>Oreochromis</i> spp	tilapia	Introducida
Cyprinodontiformes	Poeciliidae	<i>Gambusia affinis</i>	millonario	Introducida
		<i>Poecilia gillii</i>	millonario	Introducida
		<i>Poecilia reticulata</i>	guppy	Introducida
		<i>Pseudopoecilia fria</i>	guppy	Nativa
Mugiliformes	Mugilidae	<i>Mugil cephalus</i> *	lisa	Nativa
		<i>Agonostomus monticola</i>	lisa montañera	Nativa
Perciformes	Centropomidae	<i>Centropomus viridis</i> *	robalo	Nativa
	Gerreidae	<i>Diapterus brevirostris</i> *	mojarra	Nativa
	Haemulidae	<i>Pomadasys bayanus</i>	cabeza dura	Nativa
	Sciaenidae	<i>Cynoscion albus</i> *	corvina	Nativa

*Especies eurihalinas y estacionales registradas en las cuencas hidrográficas de las provincias de Los Ríos y Guayas.