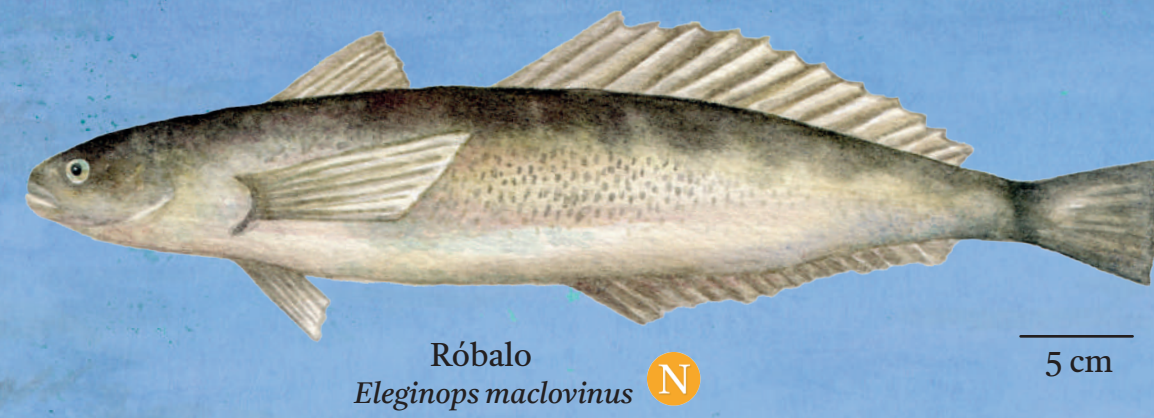


# PECES NATIVOS DE HUMEDALES COSTEROS DE CHILE



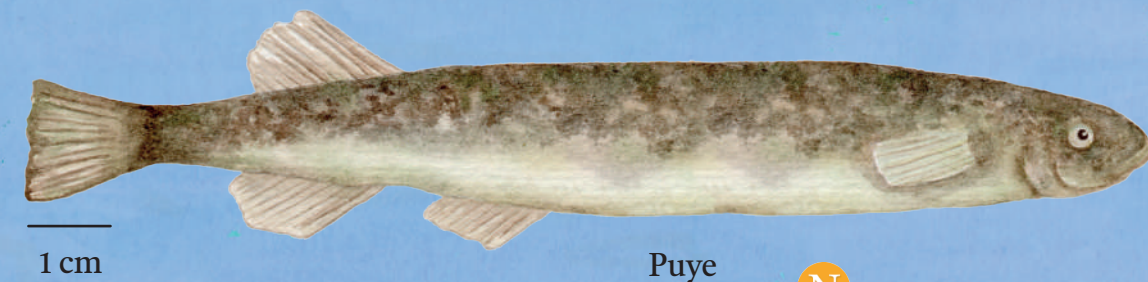
Róbalo  
*Eleginops maclovinus* **N**



Lisa  
*Mugil Cephalus* **N**



Pocha de los lagos  
*Cheirodon pisciculus* **N**



Puye  
*Galaxias platei* **N**



Peladilla  
*Aplochiton taeniatus* **N**



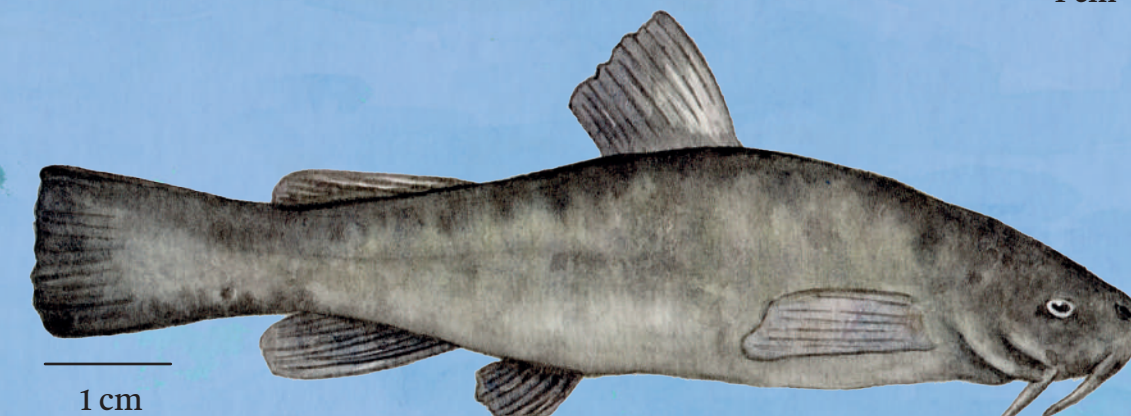
Lamprea de bolsa  
*Geotria australis* **N**



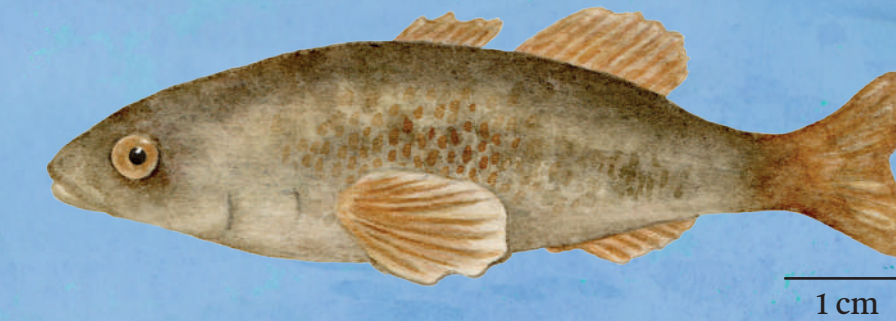
Bagre grande  
*Nematogenys inermis* **E**



Bagrecito  
*Bullockia maldonadoi* **E**



Tollo de agua dulce  
*Diplomystes sp.* **E**



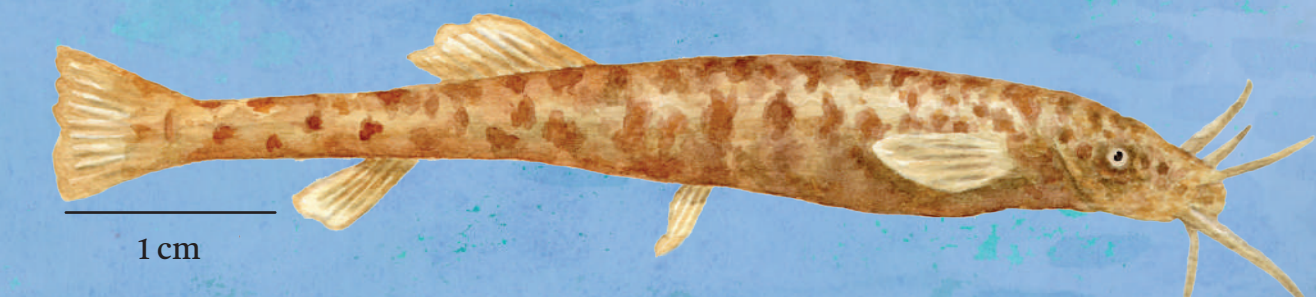
Carmelita común  
*Percilia gillisi* **E**



Puye chico  
*Galaxias maculatus* **N**



Puye rojo  
*Brachygalaxias bullocki* **E**



Bagre chico  
*Trichomycterus areolatus* **N**

**E** Endémicos

**N** Nativos

Existen 14 especies de peces:  
8 nativas y 5 endémicas.

## ¿CÓMO ES LA ÍCTIOFAUNA CHILENA?

🐟 Poco diversa, con alrededor de 50 especies en total, y alto porcentaje de endemismo.

🐟 Adaptadas a ríos con fuertes fluctuaciones estacionales de caudal, como lagunas temporales formadas en invierno.

🐟 Presentan pequeños tamaños corporales.

🐟 La mayoría de los adultos no superan los 7 cm de largo.

🐟 La más representativa es la familia Galaxiidae, cuyas especies *Galaxias maculatus* (puye chico) y *Brachygalaxias bullocki* (puye rojo) están en toda la cuenca.

El 70% de los peces registrados se encuentran en Estado Vulnerable de Conservación.