

# POISSONS D'EAU DOUCE DE GUYANE

## Une diversité impressionnante

On connaît environ **480 espèces de poissons** dans les eaux douces et saumâtres de Guyane. Si l'on compare avec la soixantaine d'espèces présentes naturellement en France métropolitaine, on observe une diversité d'espèces par unité de surface cinquante fois plus élevée !

Au-delà du nombre important d'espèces, les poissons ont conquis en Guyane **tous les milieux aquatiques** : estuaires, mares temporaires, prairies inondées, prairies, grands fleuves, rapides, cascades, sources, ruisseaux, criques forestières...

**Plus de 70 familles de poissons** sont représentées : leurs origines, leurs formes, leurs tailles et leurs modes de vie sont d'une incroyable variété.

Enfin, il faut noter la très forte originalité de cette faune : un fort endémisme existe, cela signifie que **certaines espèces sont présentes uniquement en Guyane ou sur le plateau des Guyanes**. Chaque fleuve compte ainsi plusieurs espèces de poissons que l'on ne retrouve nulle part ailleurs dans le monde !

Certains poissons guyanais sont très prisés en **aquariophilie**, d'autres sont **couramment consommés** par les habitants. Les poissons et leurs habitats méritent d'être protégés car ils constituent un patrimoine remarquable qui reste encore à découvrir.



**FAMILLE**  
Nom latin / nom créole

### CHARACIFORMES

- 1 • *Hemiodus quadrimaculatus* / parasi-so, karp-jonn
- 2 • *Steindachnerina varii*
- 3 • *Anostomus brevior*
- 4 • *Leporinus granti* / karp-rouj, karp-tanponnen
- 5 • *Hoplias aimara* / aymara
- 6 • *Nannostomus beckfordi* / ti-yaya
- 7 • *Copella carsevensis* / ti-yaya
- 8 • *Gasteropelecus sternicla* / yaya gro tjò, yaya rach
- 9 • *Acestrorhynchus cf. falcatus* / grand dent-chien
- 10 • *Poptella brevispina* / yaya gros-t'chio
- 11 • *Astyanax leopoldi*
- 12 • *Bryconops cyrtogaster* / yaya sadine
- 13 • *Hemigrammus ocellifer* / yaya
- 14 • *Moenkhausia georgiae*
- 15 • *Hyphessobrycon simulatus*
- 16 • *Myleus ternetzi* / pakousi
- 17 • *Characidium zebra*

### GYMNOTIFORMES

- 18 • *Eigenmannia virescens* / bloblo, poson-sab
- 19 • *Sternopygus macrurus* / bloblo, poson-sab
- 20 • *Hypopygus lepturus* / bloblo, poson-sab
- 21 • *Gymnotus carapo* / angi

### SILURIFORMES

- 22 • *Tatia cf. intermedia*
- 23 • *Pimelodella cristata*
- 24 • *Batrochoglanis raninus*
- 25 • *Heptapterus longior*
- 26 • *Cetopsidium orientale*
- 27 • *Bunocephalus amaurus*
- 28 • *Ituglanis amazonicus*
- 29 • *Callichthys callichthys* / atipa gran-bwa, atipa-tet-plat
- 30 • *Corydoras geoffroy*
- 31 • *Ancistrus aff. temminckii* / goré-so
- 32 • *Hypostomus gymnorrhynchus* / goré-riviè
- 33 • *Farlowella reticulata* / goré-zégwi
- 34 • *Harttia fowleri*

### BELONIFORMES

- 35 • *Potamorhaphis guianensis* / zorphi noué

### CYPRINODONTIFORMES

- 36 • *Rivulus igneus* / toumblouc

### SYNBRANCHIFORMES

- 37 • *Synbranchus marmoratus* / anguille tété

### PERCIFORMES

- 38 • *Crenicichla saxatilis* / angoumot, poson madanm
- 39 • *Apistogramma gossei* / prapra
- 40 • *Satanoperca aff. jurupari* / prapra djab, prapra roch
- 41 • *Guianacara geayi* / prapra
- 42 • *Krobia aff. guianensis* / prapra