

Fiche de totem : Gymnote



Les gymnotes (aussi connu sous le nom anguille électrique) sont des poissons d'eau douce d'Amérique, disposant d'organes électriques.

Les gymnotes vivent sur les rives des rivières encombrées de feuilles mortes et de racines et dans les prairies inondées. Ce sont des prédateurs nocturnes se nourrissant d'insectes, de crustacés et d'autres poissons. Ils produisent un champ électrique afin de localiser des objets, et peut être pour communiquer. Les décharges électriques de ce poisson peuvent atteindre 800 volts. Pour se déplacer ce poisson utilise une locomotion paraxiale, plus précisément sa nage suit le mode ondulatoire anal, c'est-à-dire que seule sa nageoire caudale fonctionne.



Floches

Extérieur : Orange

Intérieur : Bleu marine

Classification

Sous-Embranchement :

Classe :

Ordre :

Famille :

Caractéristiques

Taille :

Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu

