

## **Poissons de la pêche vivrière dans le Haut-Maroni**

P. Keith, M. Jégu, P.Y. Le Bail, H. Pagezy

MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE



këtii

*Leporinus granti*



walak

*Leporinus lebaili*



talani

*Leporinus friderici*



siyeuminë

*Leporinus fasciatus*



kasipukë  
*Leporinus maculatus*



(talani)  
*Leporinus gosseii*



halatawai  
*Acestrorhynchus falcatus*



halatawai  
*Acestrorhynchus guianensis*



ëlemakë  
*Cynodon meionactis*



ëlemakë  
*Cynopotamus essequibensis*



kampuluka  
*Triportheus rotundatus*



laku  
*Acnodon oligacanthus*



watau ihle, watau takpilem  
*Myleus nsp*



asitau  
*Myleus rhomboidalis*



pasina tikolokem, yapinan  
*Myleus rubripinnis*



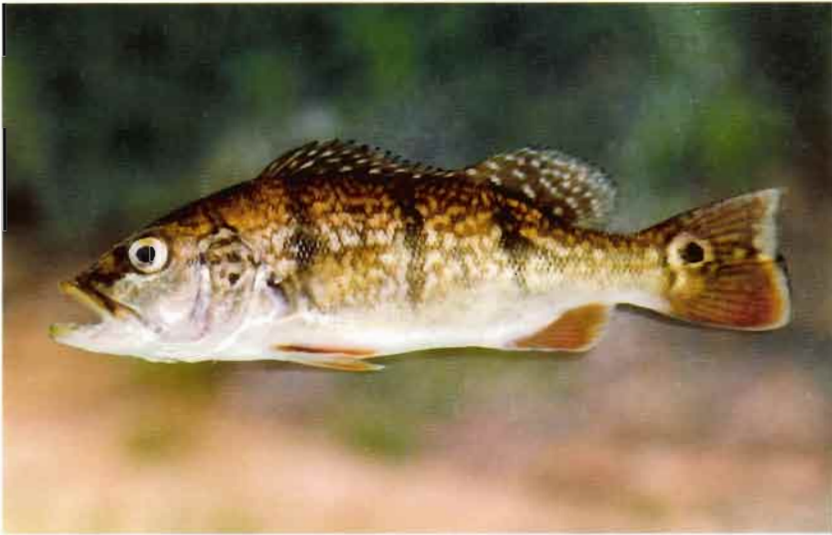
pasina taliliman, pasina tètakoloyem  
*Myleus ternetzi*



pëne  
*Serrasalmus rhombeus*



watau yaikë  
*Tometes nsp*



matawale  
*Cichla ocellaris*



kolopinpë  
*Crenicichla albopunctata*



kolopinpë  
*Crenicichla multispinosa*



kolopinpë  
*Crenicichla saxatilis*



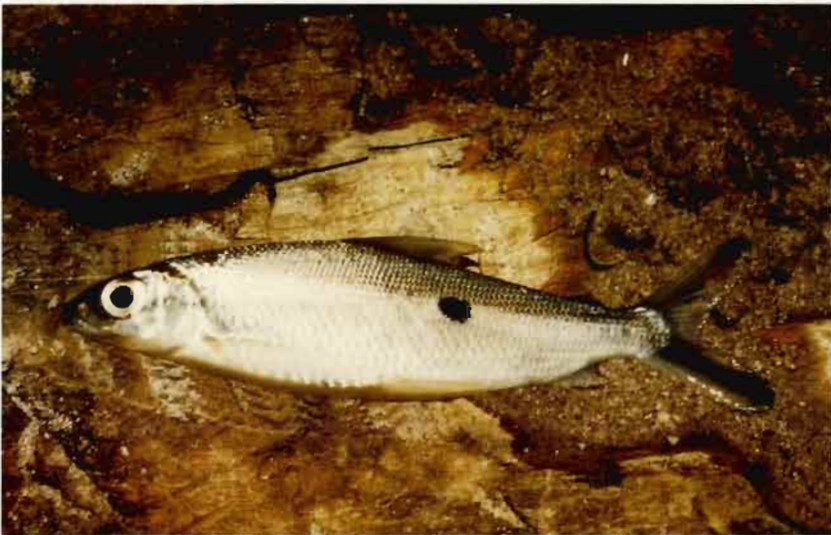
hawa hawa  
*Geophagus harreri*



pakilali  
*Geophagus surinamensis*



wale wale  
*Hemiodus huraulti*



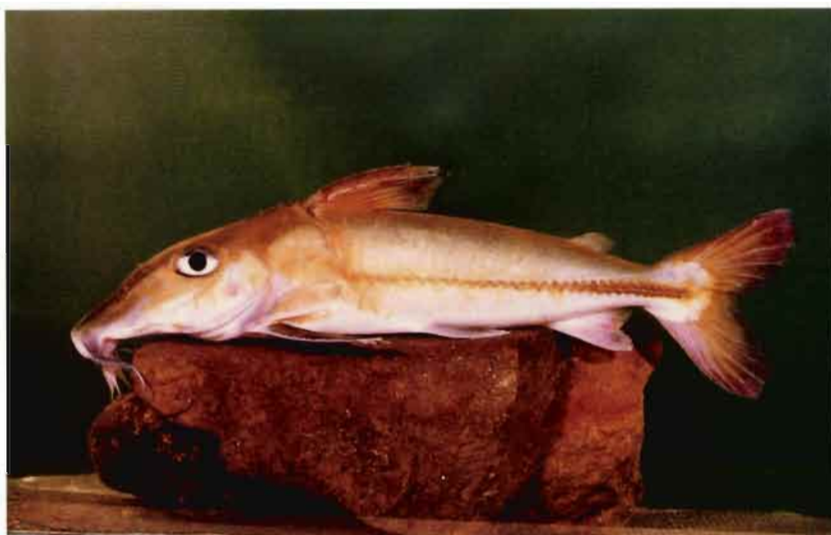
ëpui  
*Hemiodus unimaculatus*



aimala  
*Hoplias aimara*



patakasi  
*Hoplias malabaricus*



agonosu  
*Doras cf micropoeus*



hoke  
*Patydoras dentatus*



hamutpono lapipi  
*Metaloricaria paucidens*



mili  
*Hemiancistrus medians*



kawawa

*Hypostomus gymnorhynchus*



meikolo

*Pseudacanthicus serratus*



pële

*Pseudancistrus barbatus*



ëkëmu

*Hemisorubim platyrhynchos*



kasiwe

*Pimelodella cristata*



kasiwe

*Pimelodella geryi*



liku

*Pimelodus ornatus*



huluwi

*Pseudoplatystoma fasciatum*



alumasi

*Prochilodus reticulatus*



kulumata

*Semaprochilodus varii*



masao

*Pachypops fourcroyi*



kupi

*Plagioscion squamosissimus*



walisimë, kawayuimë  
*Rhamphichthys rostratus*



mitoi  
*Sternopygus macrurus*

**Remerciements:**

L'édition de ce guide a été soutenue financièrement par la Mission pour la Création du Parc de la Guyane à laquelle nous adressons nos plus vifs remerciements à travers Mme P. Caristan, Directrice de la Mission et Mr P. Gaucher Chargé du suivi scientifique. Nous remercions le Service du Patrimoine Naturel de l'IEGB du Muséum national d'histoire naturelle qui nous a permis d'extraire les documents photographiques de l'Atlas des poissons de Guyane et qui a fait la PAO.

Nous remercions les habitants des villages Wayana du haut Maroni, Pidima, Antécume Pata, Palemeo, Twenké et Taluwen pour la patience, la gentillesse et l'intérêt qu'ils ont manifesté au cours des relevés de noms vernaculaires. Lanaki et Kulilu Cognat ont assuré la révision de l'orthographe des noms wayana de ce guide.

**Photos :**

Les photos sont issues des deux tomes de «l'Atlas des poissons d'eau douce de Guyane» publiés par le MNHN. Elles ont pour auteurs P. Planquette et P.Y. Le Bail. *Myleus nsp* est de M. Jégu.

**Dessin de couverture :** la pêche à l'arc du watau. Auteur: Monalipo, 11 ans, Ecole de Pidima, mai 1999. **Dessin au dos :** la pêche à la nivrée. Auteur: Anonyme, Ecole de Pidima, mai 1999.

**Pour en savoir plus :**

Jégu M. et H. Pagezy, 1999. Ecologie des kumaru et étude d'une production piscicole traditionnelle des hauts cours des fleuves Guyanais. Convention IRD-Ecofor n°2350, 67p.

Keith P., Le Bail P.Y. et P. Planquette, 2000. Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (tome 2- Fascicule 1). Coll. Patrimoines Naturels (vol. 43(1)), MNHN, 286p.

Le Bail P.Y., Keith P. et P. Planquette, 2000. Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (tome 2- Fascicule 2). Coll. Patrimoines Naturels (vol. 43(2)), MNHN, 307p.

Planquette P., Keith P. et P.Y. Le Bail, 1996. Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (tome 1). Coll. Patrimoines Naturels (vol. 22), MNHN, 429p.

Fleury M. et O. Poncy (ed.), 1999. Conserver, gérer la biodiversité, quelle stratégie pour la Guyane? JATBA, 40(1-2):1-678.



Mission pour la Création  
du Parc de la Guyane