

POISSONS des criques



Asini siiba Mokoloimë Yava nen kasé Cynopotamus esseguibensis

Taille: 10<20 cm Poisson prédateur. Il aime les secteurs de courants rapides et rocheux.



Alimina evamï

Hyphessobrycon roseus

Taille: <5 cm

Vit en bancs et réside naturellement à mi-profondeur. C'est une espèce diurne au tempérament vif. Ce poisson évolue dans des zones caractérisées par une forte présence de végétaux.



Amatkowale, Mulok

Phenacogaster wayana

Taille: <5 cm



Mulok

Hemibrycon surinamensis

Taille: <10 cm Caractérisé par sa tâche en forme de croissant en arrière de la tête, c'est un poisson qui affectionne les courants forts.

En forme de losange, ce poisson est d'une subtile transparence.



Siton fisi

Characidium aff. zebra sp3

Taille: <10 cm

Espèce grégaire et extrêmement commune, souvent posée sur les fonds sableux ou graveleux des criques.

Microcharacidium eleotrioides



Taille: <5 cm

Cette espèce se camoufle parfaitement avec son milieu environnant.



Taille: <10 cm

Il fréquente les eaux vives où le fond est jonché de galets, de bois ou de feuilles charriés par le courant. On peut le rencontrer non loin des cascades.

criques torrentielles

Taanga buba Kaleukaleu, Likiliki, Wïiwïi

Yaya-sadin Bryconops affinis

Taille: <10 cm

Il patrouille dans la colonne d'eau à l'affût d'insectes terrestres qui tomberaient à l'eau. Il est capable de faire des bonds hors de l'eau pour capturer au vol des insectes tels que les papillons.



Ëpëkle Ti yaya Copella arnoldi

Taille: <10 cm

Le mâle et la femelle bondissent simultanément hors de l'eau pour déposer les œufs sur une feuille et les féconder.

Le mâle reste ensuite constamment sous la feuille et arrose les œufs avec sa queue.



Kuulu Kulo

Cyphocharax biocellatus



Taille : <10 cm Ce poisson fouille le sable en permanence avec une posture typique, la tête en bas.



Pataka Patakasi Patagay

Patagay Hoplias malabaricus



Taille:>30 cm

Comme son cousin l'aymara, c'est un féroce prédateur. Habituellement présent sur les fonds vaseux, il est caractérisé par sa grosse bande noire sur les flancs.





Agudu-ede Pakilali Prapra Guianacara owroewefi



Taille : <10 cm Cette espèce aime les milieux calmes, peu profonds et bien ensoleillés, où elle se nourrit de petits invertébrés.



Poisson de surface, il fréquente des ruisseaux peu profonds, les flaques et bords de criques. C'est un exceptionnel sauteur.

loanguma Toumblouk Anablepsoides igneus

Taille: <10 cm



Taille: <10 cm

Poisson fouisseur transparent et très rare qui s'enterre dans le sable. Il recherche des petites proies vivantes une fois la nuit tombée.



Susuguusu Ilikai Corydoras geoffroy

Taille: <10 cm

Petit silure cuirassé que l'on trouve aussi bien dans les petites criques forestières que sur les bancs de sable au fond des grands fleuves.



Taille: <10 cm

Espèce lucifuge (qui fuit la lumière). Son activité est strictement nocturne. Ce poisson passe la journée enfoui dans le sédiment, dans les feuilles mortes ou dans les anfractuosités de souches immergées.



Liba dyaki Kasiwe Bablaròch

Pimelodella procera

Taille: 10<20 cm

Active de jour, cette espèce vit en bancs sur les fonds sableux ou sablo-vaseux des criques.



Cette anguille électrique peut atteindre 2,50 m. Grand prédateur, elle chasse la nuit et "assor Elle préfère les eaux calmes et les zones peu profondes.



Gangu Pële

Goré so Hemiancistrus medians

Taille: <30 cm

Espèce du groupe des poissons-chats cuirassés qui sont spécialisés dans le broutage d'algues. Ce poisson en particulier est endémique du fleuve Maroni et de son bassin versant.



Ochmacanthus reinhardtii



Taille: <10 cm

Ce petit poisson-chat vit enfoui dans le sable où il chasse à l'affut des proies. Il se fixe à des poissons plus grands pour leur prélever sang et écailles.



Taille: <10 cm

Comme beaucoup de poissons-chats (siluriforme), il possède des "barbillons" qui lui permettent de détecter sa nourriture. Il fréquente des petits torrents à eau limpide ou il abonde.

Booboo Kuwaliminai

Poson sab Hypopygus lepturus



Taille: <10 cm

Il se camoufle en se faisant passer pour une feuille. Comme les autres gymnotiformes, il produit un champ électrique (inoffensif pour l'homme) lui permettant de localiser les objets dans l'espace et probablement, de communiquer.

Booboo Kaloi Angy





Taille:>30 cm

Cette espèce particulièrement agressive entre individus, chasse la nuit, dans les fonds riches en racines et débris organiques.



Mansi Alimina Zlangi-tranblan Electrophorus electricus

Taille: >100 cm



omme" ses proies avec une décharge électrique puissante (>500 volts).

POISSONS des saut





Siton fisi Tëpumili

Taille: <10 cm

Hypomasticus despaxi

Taille: <10 cm

Cette espèce grégaire se rencontre le plus souvent en amont des premiers sauts. Toujours en fouille active, ils se tiennent préférentiellement près du fond.

Cette espèce affectionne particulièrement les eaux claires à courant fort et rapide. Elle évolue dans les zones d'algues et de végétation.



Lebi waaku Walak

Karp blé Leporinus lebaili

Taille: 20<30 cm

Ce corps, de couleur variable, parait quelquefois bleuté, d'où son nom en créole : karp blé.



Kwasimama Walewale Karp jonn

Hemiodus huraulti



Taille: 20<30 cm

Ce poisson vit dans les sauts du Maroni et de la Mana, fréquente les zones rapides du fleuve et des criques ou des zones plus calmes et sablonneuses.



Ehnaiputpë

Parodon guyanensis

Taille: <10 cm

Cette espèce présente dans les sauts et les zones à fort courant, s'accroche au fond à l'aide de ses puissantes nageoires et de ses incisives supérieures.



Agoiti siton fisi Laku **Pakousin**

Acnodon oligacanthus



Taille: 10<20 cm

Le diamètre des ses yeux suggère une activité crépusculaire. Jeunes, ils forment des bancs le long des berges et plages de sable des eaux peu profondes. A un âge plus avancé, ils semblent être plus solitaires dans les zones de lits centraux des sauts.





Taille: 10<20 cm Espèce caractéristique des sauts. Il se nourrit de végétaux aquatiques ou terrestres.

> Paku Watau ihle Koumarou nwè Myloplus planquettei



Taille: >30 cm Espèce endémique du plateau des Guyanes.





Taille:>30 cm Espèce endémique du plateau des Guyanes et bien connue des pêcheurs. L'un des deux plus grands "piranhas" herbivores de Guyane avec Myloplus planquettei.



Adonkoo, Alampipi Kolopinpë, Tëkapilem Angoumo, Poson madanm. Matawari Crenicichla multispinosa

Taille: 10<20 cm

D'apparence calme, ce carnivore est capable d'accélérations fulgurantes pour attraper ses proies.



Endémique du bassin du Maroni, cette espèce détritivore filtre les particules du substrat en y retenant les éléments nutritifs.

Agankoi Hawa hawa Prapra so, Prapra ròch Geophagus harreri

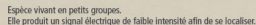
Taille: 10<20 cm



Booboo Kulumïmïnë Apteronotus gr. albifrons

Taille: 20>30 cm

GYMNOTIFORMES

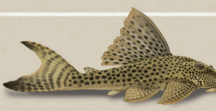




Dyaki Kaweli Manini Pimelodella leptosoma

Taille: 10<20 cm

Espèce nocturne qui fréquente les fonds sableux dans les sauts.



Koko udu Kabitanka, Kawawa Goré larivvé Hypostomus gymnorhynchus

Taille: 10<20 cm

Racleur de bois, il est actif surtout la nuit. Il grignotte des algues sur les surfaces dures (roches, bois...) et les micro-organismes qu'elles contiennent.

POISSONS des fleuves



Siyewumïnë Kwachimanman, Roujé Leporinus fasciatus



Taille: 20<30 cm

Reconnaissable facilement avec ses bandes colorées caractéristiques, ce poisson est également un excellent nageur grâce à son profil fuselé.



Taille: >30 cm

L'aymara est une véritable icône en Guyane. C'est le plus gros et le plus féroce des prédateurs avec ses énormes dents caniniformes. Il possède la capacité de respirer de l'air atmosphérique grâce à sa vessie natatoire modifiée. Il est très consommé en Guyane.



Koomata Alumasi

Prochilodus rubroteniatus



Taille: 20<30 cm

Ces poissons vivent en couple, en aval des sauts.



Pilen Pëne Piray lannwuit

Serrasalmus rhombeus



Taille: >30 cm

C'est le plus gros piranha carnivore de Guyane. Il vit en petits groupes et émet des grognements pour communiquer avec ses semblables. Espèce pouvant présenter un danger pour l'homme.

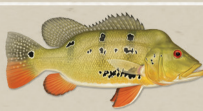


Dede-sama-kodya Elemakë

Cynodon meionactis



Taille: <30 cm Redoutable prédateur, cette espèce n'est présente que sur le Haut-Maroni.



Abone, Tukunali Matawale Toukounaré Cichla ocellaris



Taille: >30 cm Ce prédateur piscivore est apprécié pour la pêche de loisir et quelques fois pour la consommation.



Adonkoo koofu Kolopimpë

Angoumo, Poson madanm, Marann, Matalé, Matawari Crenicichla albopunctata

Taille: 10<20 cm

Espèce territoriale qui apprécie peu la présence d'intrus à proximité.



San fisi Kulisayek Prapra soléy Geophagus surinamensis



Taille: 10<20 cm

Poisson connu pour son comportement territorial et sa capacité à creuser des trous dans le substrat pour y pondre ses œufs.

> Kolobia, Aweifi **Awalipa** Prapra Krobia itanyi

> > Taille: 10<20 cm

Très territoriaux pendant la période de ponte, les parents nettoient une pierre plate où environ 500 oeufs seront pondus. Booboo Mitoi Bloblo, Poson sab Sternopygus macrurus

Taille: >30 cm Cette espèce nocturne se nourrit de petits invertébrés, notamment de larves aquatiques.





Tyubaa Sipali Arè larivvè Potamotrygon marinae

Taille:>30 cm Ces raies ont un dard vénimeux au bout de la queue. Elle peut s'enfouir dans le sable jusqu'à devenir invisible. Espèce pouvant présenter un danger pour l'homme.



Bow. Maloko fisi Mïtala Janmen gouté Ageneiosus inermis

Kuikui Ëtpa Mach a pyé, Mach atè, Atipa granbwa, Atipa tèt plat Callichthys callichthys

Taille: 10<20 cm

Poisson-chat cuirassé caractérisé par deux rangées de plaques osseuses qui se chevauchent sur les flancs.

Il possède une respiration annexe intestinale qui lui permet de vivre dans des eaux très pauvres en oxygène voire de s'enterrer dans la boue humide en saison sèche.



Susuguusu

Corydoras aff. guianensis

Taille: <10 cm

Ces petits silures cuirassés vivent sur les fonds sableux ou vaseux. Leurs nageoires dorsales pectorales possèdent des épines vénimeuses.



Agunosu, Agonibita Okonosu

Poson agouti Doras carinatus



Cette espèce peut émettre un son en déplaçant ses épines pectorales. Taille: 10<20 cm





Tyobo waawaa, Baaka waawaa Meikolo

Espèce nocturne, il chasse des mollusques et crustacés

Pseudacanthicus serratus

Taille: 20<30 cm

D'un noir intense, cette espèce est recouverte de plaques osseuses épineuses.



Taille: <60cm

Caractéristique, cette espèce présente une bouche en forme de bec de canard. Elle vit sur les fonds vaseux où elle chasse à l'affut.



Kaweli Liku Pakira

Pimelodus ornatus



Taille: <40cm

Ce poisson chasse essentiellement au crépuscule. Il est recouvert d'un mucus toxique qui peut être douloureux en cas de blessure avec ses épines.



Grand poisson chat prédateur nocturne, il recherche ses proies avec ses immenses barbillons. C'est un chasseur opportuniste qui se nourrit d'autres poissons. Il est aprécié pour sa chair jaune-orangée.



ESPÈCE CONSOMMÉE (d'après l'enquête Pêche du PAG)

ESPÈCE DÉCONSEILLÉE À LA CONSOMMATION

pour les femmes enceintes et les enfants car présentant potentiellement une forte concentration en mercure.

(Données CNRS - ARS)



NEAR THREATENED

Espèce "Quasi menacée": Non menacée mais à surveiller (Liste rouge UICN de Guyane)

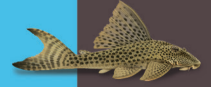
Aluku Wayana Créole guyanais Nom latin

n Guyane, la forêt est partout...
mais l'eau aussi ! Du fleuve jusqu'aux
criques torrentielles des plus hauts
sommets, ce sont 110 000 km de cours
d'eau qui sillonnent le département, offrant
une diversité exceptionnelle d'habitats et
abritant une biodiversité aquatique parmi les
plus importantes au monde. Avec près de
350 espèces de poissons recensées, le fleuve
Maroni est l'une des zones de Guyane les
plus riches. Cette ressource extraordinaire est
également essentielle pour les populations du
sud de la Guyane, qui pratiquent une pêche
de subsistance, parfois encore selon
des techniques traditionnelles.

Avec cette plaquette, nous vous amenons à la rencontre d'une cinquantaine d'espèces de poissons, les plus communément rencontrées sur le Lawa, portion amont du fleuve Maroni, située entre le village wayana Pidima et le bourg de Grand-Santi. Poissons des fleuves, des sauts ou encore des criques torrentielles, vous découvrirez leurs caractéristiques, traits de vie ou parfois même leurs originalités!

Rétrouvez l'ensemble des données de biodiversité sur l'Ottlas en ligne du Parc

https://biodiversite.parc-amazonien-guyane.fr









www.parc-amazonien-guyane.fr

Collection Guianensis (PAG)

Illustrations: Ilian Velikov / Fondation Biotope
Environnement graphique: Géraldine Jaffrelot / PAG
Autres contributeurs: Alice Bello, Julien Cambou, Hélène Delvaux,
Adef Kuliaman, Clément Lermyte, Guillaume Longin, Jean-Maurice
Montoute, Nathan Panarioux, Rémy Pignoux, Dondaine Pinson,
Guestany Saefa.

Merci à Pierre-Yves Le Bail et la Fondation Biotope pour leur expertise sur les poissons.

L'intégralité des dessins de cette plaquette a été réalisée dans le cadre de la réactualisation de l'Atlas des poissons d'eau douce de Guyane.

Les textes de cette plaquette ont été réalisés sur la base des informations présentes dans les Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (1996-2000) MNHN édition, et dans l'ouvrage Poissons d'eau douce de Guyane, 2016, F. Melki.

Imprimé par Mineral Print sur feuille de pierre - novembre 2023







