



NOMS Cichlidés
Oreochromis mossambicus
tilapia

STATUT Introduite

LIEUX **SOCIÉTÉ :** Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : (Niau)
MARQUISES : -
AUSTRALES : Tubuai
GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION **TAILLE :** jusqu'à 40 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : algues planctoniques,
algues filamenteuses, végétaux, crustacés et jeunes poissons
HABITAT : eaux douces (cours inférieur) et eaux saumâtres



@ E. Vigneux



NOMS

Poeciliidés
Poecilia reticulata
poisson million, guppy

STATUT

Introduite

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Tubuai
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : femelle entre 4 et 7 cm, mâle de 2 à 3 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : petits crustacés, larves de moustiques
HABITAT : eaux calmes du cours inférieur
(étangs côtiers, mares, rivières) parmi la végétation



© E. Vigneux



NOMS

Poeciliidés
Poecilia sphenops

STATUT

Introduite

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Huahine, Raiatea, Tahaa
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : -
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 8 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : végétaux et invertébrés
(vers, crustacés, insectes)
HABITAT : eaux calmes du cours inférieur
(étangs côtiers, mares, rivières) parmi la végétation





STATUT NOMS

Gobiidés, *Sicyopterus lagocephalus*,
sicyoptère à bec de lièvre
SOCIÉTÉ : apiri (adulte), ina'a (jeune)

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Huahine, Raiatea, Tahaa
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Rurutu, Tubuai
GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE : entre 5 et 13 cm
COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières une fois la taille de 3 cm atteinte
RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues
HABITAT : près des embouchures, dans les rapides plus ou moins profonds, sur des fonds de cailloux et de galets, franchissant les cascades (rhéophile)



@ E. Vigneux



STATUT NOMS

Gobiidés, *Sicyopterus marquesensis*,
sicyoptère des Marquises
MARQUISES : inana (jeune), mai, tuivi (adulte)

Endémique des Marquises

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 9 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : cours inférieur à supérieur des rivières, franchissant les cascades (rhéophile)



© E. Vigreux



STATUT NOMS

Gobiidés, *Sicyopterus pugnans*,
sicyoptère combattant
SOCIÉTÉ : apiri (adulte), ina'a (jeune)

LIEUX

Indigène

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Raiatea, Tahaa

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 9 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : près des embouchures, rhéophile, dans les rapides plus ou moins profonds, sur des fonds de cailloux et de galets



© E. Vigneux



NOMS Gobiidés, *Sicyopterus bitaeniatus*, sicyoptère à deux bandes

STATUT Endémique des Marquises

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

TAILLE : jusqu'à 3,5 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : petits invertébrés aquatiques

HABITAT : cours inférieur à moyen, en zone de courant (rhéophile), sur fonds de cailloux et de galets



@ E. Vigneux



NOMS Gobiidés, *Sicyopterus rapa*, sicyoptère de Rapa
AUSTRALES : kokopu

STATUT Endémique de Rapa

LIEUX **SOCIÉTÉ** : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Rapa
GAMBIER : -

DESCRIPTION **TAILLE** : entre 6 et 8 cm
COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard
RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues
HABITAT : cours inférieur à supérieur sur les fonds de cailloux et de galets, franchissant les cascades (rhéophile)



© E. Vigneux



NOMS

Gobiidés, *Stenogobius caudimaculosus*,
gobie à queue tachetée
MARQUISES : kikopu

STATUT

Endémique de Nuku Hiva

LIEUX

SOCIÉTÉ : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : Nuku Hiva
AUSTRALES : -
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 7 cm
COMPORTEMENT : le mâle assure la garde des œufs jusqu'à l'éclosion.
espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer
et remontent les rivières vers 3 à 5 mois
RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : détritus et algues
HABITAT : cours inférieur sur fonds sableux



© E. Vigneux



NOMS

Gobiidés, *Stenogobius genivittatus*,
Gobie rayé

SOCIÉTÉ : o'opu

STATUT

Endémique de la Société

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 8 cm

COMPORTEMENT : le mâle assure la garde des œufs jusqu'à l'éclosion ;
espèce amphidrome, les jeunes débute leur vie en mer
et remontent les rivières vers 3 à 5 mois

RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : détritus et algues

HABITAT : cours inférieur sur fonds sableux



© E. Vigneux



NOMS

Gobiidés, *Stenogobius marqueti*,
gobie de Randall

MARQUISES : kikopu

STATUT

Endémique de Hiva Oa

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Hiva Oa

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 8 cm

COMPORTEMENT : le mâle assure la garde des œufs jusqu'à l'éclosion ;
espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer
et remontent les rivières vers 3 à 5 mois

RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : détritus et algues

HABITAT : cours inférieur sur fonds sableux





NOMS
STATUT

Gobiidés, *Stenogobius randalli*, gobie de Marquet
AUSTRALES : kokopu

LIEUX

Endémique des Australes

SOCIÉTÉ : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Rurutu, Tubuai
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 8 cm
COMPORTEMENT : le mâle assure la garde des œufs jusqu'à l'éclosion ; espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières vers 3 à 5 mois
RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : détritus et algues
HABITAT : cours inférieur sur fonds sableux et caillouteux



@ E. Vigneux



NOMS

Gobiidés, *Stenogobius squamosus*, gobie écailleux
MARQUISES : kikopu

STATUT

Endémique de Ua Pou

LIEUX

SOCIÉTÉ : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : Ua Pou
AUSTRALES : -
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 8 cm
COMPORTEMENT : le mâle assure la garde des œufs jusqu'à l'éclosion ;
espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer
et remontent les rivières vers 3 à 5 mois
RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : détritus et algues
HABITAT : cours inférieur sur fonds sableux





STATUT NOMS

Gobiidés, *Stiphodon discotorquatus*, stiphodon à collier

AUSTRALES : kokopu

Endémique des Australes (probablement éteinte)

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 3 cm

COMPORTEMENT :

espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières vers 3 à 5 mois

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : cours inférieur et moyen des rivières, sur fonds ensoleillés, sableux ou caillouteux





STATUT NOMS

Gobiidés, *Stiphodon elegans*, stiphodon élégant

SOCIÉTÉ : tuivi - **AUSTRALES :** kokopu

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 4 cm

COMPORTEMENT :

espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : cours inférieur et moyen des rivières, sur fonds ensoleillés, sableux ou caillouteux



© E. Vigreux



NOMS

Gobiidés, *Stiphodon julieni*, stiphodon de Julien

AUSTRALES : kokopu

STATUT

Endémique de Rapa

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rapa

GAMBIER : -

TAILLE : jusqu'à 5 cm

COMPORTEMENT :

espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : cours inférieur et moyen des rivières, sur fonds ensoleillés, sableux ou caillouteux



© E. Vigreux



NOMS

Gobiidés, *Stiphodon tuivi*, stiphodon des Marquises

MARQUISES : tuivi, inaka

STATUT

Endémique des Marquises

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

TAILLE : jusqu'à 3 cm

COMPOTEMENT :

espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières plus tard

RÉGIME ALIMENTAIRE : phytophage : algues

HABITAT : cours inférieur et moyen des rivières, sur fonds ensoleillés, sableux ou caillouteux



KIT ÉDUCATIF

VALLÉES ET RIVIÈRES DE POLYNÉSIE FRANÇAISE :

*Plantes, oiseaux, fourmis,
poissons et crustacés d'eau douce*

CETTE BOITE CONTIENT :

33 cartes « poissons »

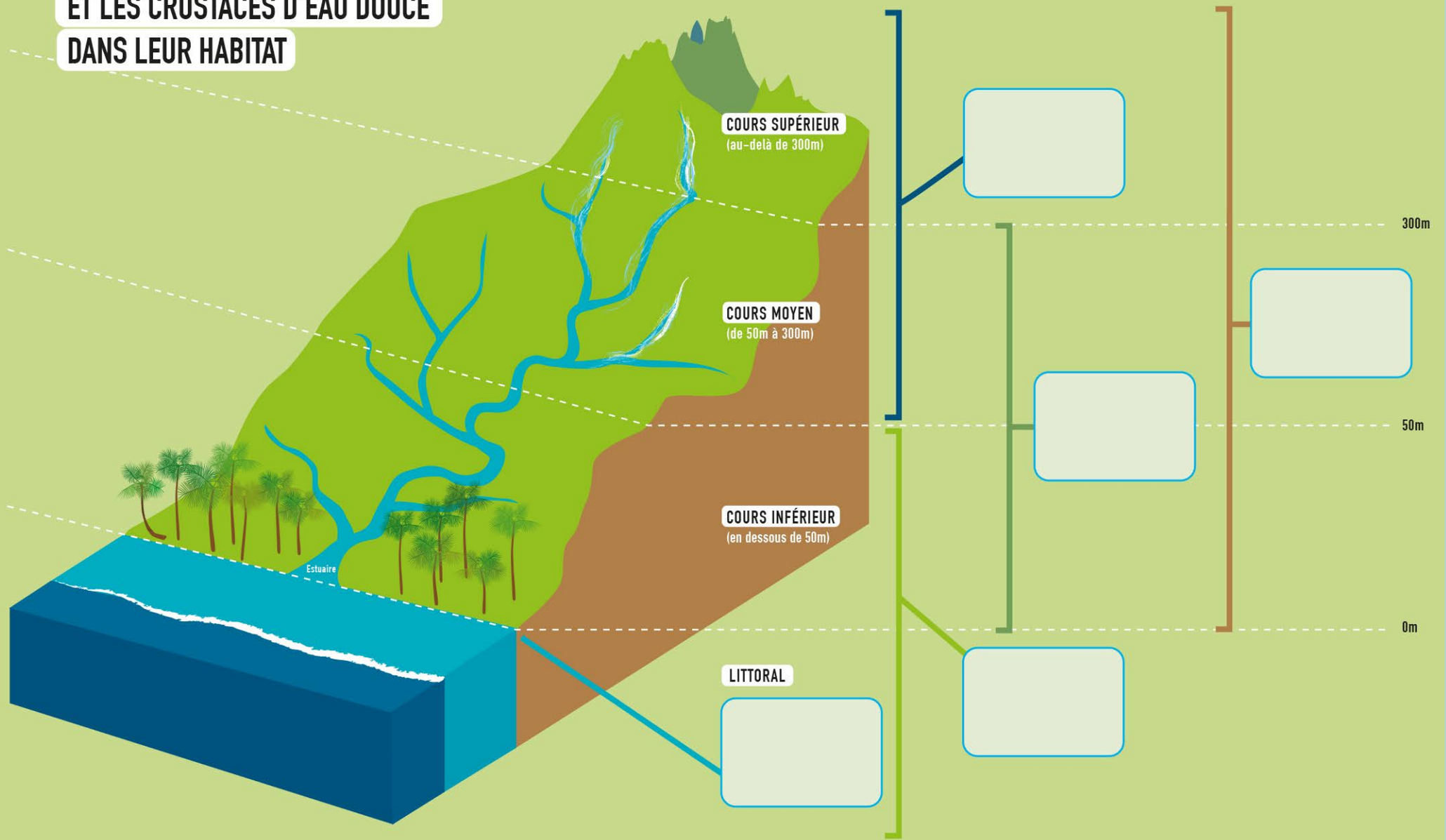
18 cartes « crustacés »



jeu des
POISSONS
et **CRUSTACÉS**
d'eau douce



**REPLACEZ LES POISSONS
ET LES CRUSTACÉS D'EAU DOUCE
DANS LEUR HABITAT**





STATUT NOMS

Atyidés, *Atyoida pilipes*, crevette, saltarelle koros
MARQUISES : nîpuu, hinako

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : femelle jusqu'à 3,5 cm, mâle jusqu'à 3 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore, les pinces servent à ratisser les débris et les algues ou à filtrer les particules organiques contenues dans l'eau

HABITAT : eaux fraîches des cours inférieur à supérieur rivières de faible largeur, espèce rhéophile, elle vit là où le courant est fort





NOMS

Atyidés, *Caridina rapaensis*,
Caridine de Rapa

STATUT

Endémique des Australes

LIEUX

SOCIÉTÉ : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Rurutu, Rapa
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 2 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE :
détritivore, les pinces servent
à ratisser les détritrus et les algues
HABITAT : cours d'eau inférieur et moyen





STATUT NOMS

Atyidés, *Caridina serratirostris*,
Caridine serratulée

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 2 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE :

détritivore, les pinces servent
à ratisser les débris et les algues

HABITAT : eaux saumâtres des estuaires
et dans le cours d'eau inférieur des rivières





NOMS

Atyidés, *Caridina weberi*,
Saltarelle nez-camus
MARQUISES : nipuu, hinako

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva
AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 3,5cm
RÉGIME ALIMENTAIRE :
détritivore, les pinces servent
à ratisser les débris et les algues
HABITAT : préfère les eaux calmes riches en végétaux
(feuilles, racines) des cours d'eau moyen et supérieur





STATUT NOMS

Sesarmidés, *Geosesarma angustifrons*,
Crabe à front étroit

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Raiatea
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : -
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : entre 3 et 4 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : débris végétaux et algues
HABITAT : cours inférieur des rivières
parmi les cailloux pour se cacher





STATUT NOMS

Sesarmidés, *Labuanium trapezoideum*,
Crabe trapèze

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Raiatea, (Tahiti)

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : entre 3 et 5,5 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore : débris végétaux et algues

HABITAT : cours inférieur et moyen des rivières,
sur les parois abruptes des chutes d'eau





NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium aemulum*,
Chevrette imitatrice

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : entre 6 et 8,5 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore

HABITAT : eaux douces des cours d'eau inférieur à moyen
espèce rhéophile, elle vit là où le courant est fort





NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium australe*, Chevrette australe
SOCIÉTÉ : 'oura, 'itara - **MARQUISES** : kōuà

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva
AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai
GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : femelle entre 6 et 7 cm, mâle entre 8 et 9 cm
COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes vivent en eaux saumâtres ou marines, puis vers 3 cm de longueur migrent dans les rivières, plutôt active la nuit
RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : petits vers, petits crustacés, algues et détritrus
HABITAT : cours d'eau inférieur des rivières





STATUT NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium feunteuni*,
Chevrette de Feunteun - **MARQUISES** : kōuà, vaeàèi

Endémique des Marquises

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

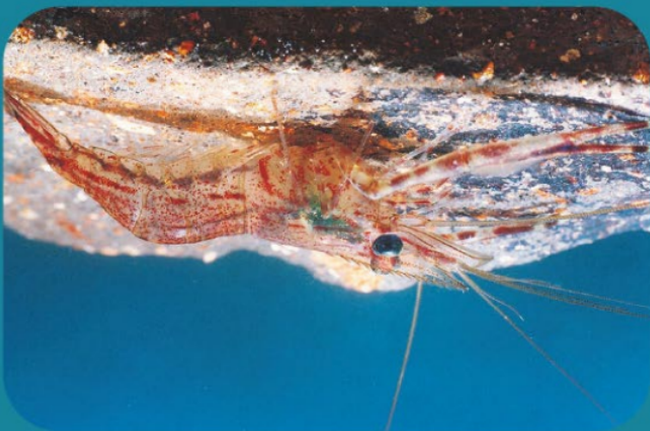
TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 3,5 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : opportuniste : débris végétaux et algues

HABITAT : partie haute du cours inférieur des rivières
et partie basse du cours moyen, dans les radiers
avec des contre-courants



© E. Vigneux



STATUT NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium grandimanus*,
Bouquet hawaïen

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Moorea

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

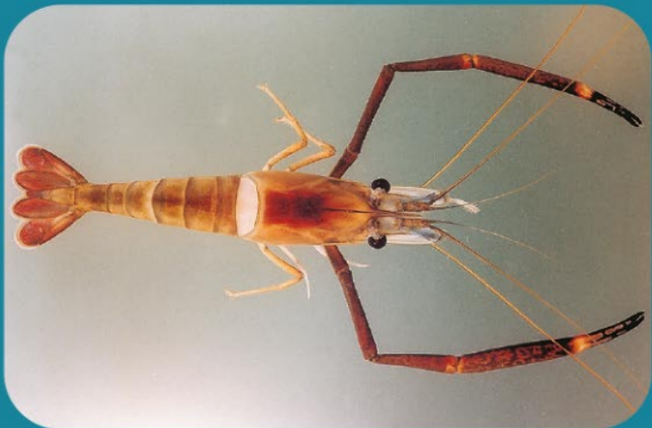
DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 6 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore

HABITAT : cours d'eau inférieur des rivières et estuaires ;
préfère les eaux lentes où elle s'abrite parmi la végétation
immergée des berges





NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium lar*,
Chevrette divine, bouquet singe

SOCIÉTÉ : 'oura, 'pape, 'oura 'oiha'a - **AUSTRALES** : ura vai

MARQUISES : paeho, hetou, tipu (jeune), akae, hakaè, kōuà

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : femelle jusqu'à 13,5 cm, mâle jusqu'à 16 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes vivent en eaux saumâtres ou marines, puis vers 3 cm migrent dans les rivières

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore

HABITAT : cours inférieur jusqu'au bas du cours supérieur dans les cavités rocheuses, les vasques, les herbiers, mais aussi à proximité des embouchures





NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium latimanus*,
Bouquet, chevrette montagne, chevrette à large pinces

SOCIÉTÉ : 'oura 'onana, 'āvae fe'e'fe

MARQUISES : pimata, aipimata, vaeaèi

AUSTRALES : ura vai, koura mamoe

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : femelle jusqu'à 10 cm, mâle jusqu'à 13 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes vivent en eaux saumâtres ou marines, puis vers 2 cm migrent dans les rivières

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore opportuniste

HABITAT : cours d'eau moyens à supérieur des rivières, aux fonds caillouteux avec des blocs et des rochers pour se cacher





STATUT NOMS

Palaemonidés, *Macrobrachium lepidactyloides*,
Bouquet malais

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Raiatea, Tahiti

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : de 3 à 7 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : opportuniste : débris végétaux et algues

HABITAT : partie haute du cours d'eau inférieur des rivières,
dans les zones de radier et de contre-courants





NOMS

Grapsidés,
Metopograpsus thukuhar

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : entre 3 et 4 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore. petits vertébrés, algues, débris végétaux

HABITAT : estuaires et eaux saumâtres des étangs, dans les parties rocheuses pour se cacher





NOMS Palaemonidés, *Palaemon concinnus*,
Crevette charmante

STATUT Indigène

LIEUX **SOCIÉTÉ** : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Rurutu, Tubuai
GAMBIER : -

DESCRIPTION **TAILLE SANS LES PINCES** : entre 6 et 6,5 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : opportuniste, elle se nourrit de cadavres
et de débris végétaux
HABITAT : eaux saumâtres des estuaires et des eaux stagnantes
ainsi que la partie basse du cours inférieur de la rivière





NOMS Palaemonidés, *Palaemon debilis*,
Crevette faible

STATUT Indigène

SOCIÉTÉ : -
TUAMOTU : Rangiroa
MARQUISES : -
AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai
GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION **TAILLE SANS LES PINCES** : jusqu'à 3,5 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : opportuniste, elle se nourrit de cadavres
et de débris végétaux
HABITAT : le long des côtes, en eaux saumâtres dans les estuaires
et parfois dans la partie basse du cours d'eau inférieur





STATUT NOMS

Varunidés, *Ptychognathus easteranus*,
MARQUISES : tupa

LIEUX

Indigène

SOCIÉTÉ : (Moorea)

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 3 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : détritivore

HABITAT : eaux saumâtres stagnantes et peu profondes du littoral, dans le cours inférieur des rivières, les estuaires, les lagunes, les mares





STATUT NOMS

Varunidés, *Varuna litterata*,
MARQUISES : Crabe lisible

LIEUX

Indigène

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE SANS LES PINCES : jusqu'à 5,5 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : herbivore : algues (diatomées)
et débris végétaux

HABITAT : sur le littoral, dans les estuaires
et dans le cours d'eau inférieur des rivières,
au niveau des berges entre 0 et 50 m d'altitude





NOMS

Anguillidés, *Anguilla marmorata*, anguille marbrée

SOCIÉTÉ : puhi poa, puhi pa'a, tuna

MARQUISES : kuee, kae hinu

AUSTRALES : puhi poa, puhi pa'a, tuna

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : présente

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE : femelle jusqu'à 1,5m - mâle jusqu'à 70 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : chevrettes, mollusques, vers, poissons, insectes capturés la nuit

HABITAT : de l'embouchure jusqu'aux premières cascades du cours supérieur





NOMS

Anguillidés, *Anguilla megastoma*, anguille de montagne

SOCIÉTÉ : puhi mau'a, rere 'ie 'ie

AUSTRALES : puhi mau'a, rere 'ie 'ie

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE : femelle jusqu'à 1,65m

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : chevrettes, mollusques, vers, poissons, insectes capturés la nuit

HABITAT : cours d'eau de faible largeur, en amont des cascades (cours supérieur)



© E. Vigreux



NOMS

Anguillidés, *Anguilla obscura*, anguille sombre

SOCIÉTÉ : puhi vari, ta'a repo

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : présente

MARQUISES : -

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE : femelle jusqu'à 1 m

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : mollusques et insectes capturés la nuit

HABITAT : vase, surtout dans les eaux stagnantes des plaines littorales et dans les fonds de vallées





NOMS

Gobiidés, *Awaous ocellaris*, gobie ocellé

SOCIÉTÉ : moomoo

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : entre 5 et 13 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : vers, mollusques, algues et débris végétaux obtenus en fouillant le sable

HABITAT : le long des côtes dans les eaux saumâtres des estuaires





NOMS

Mugilidés, *Crenimugil crenilabis*, mullet boxeur
SOCIÉTÉ : tehu (adulte), petehutehu, aua, orie (jeune)
AUSTRALES : ututu

STATUT

Indigène

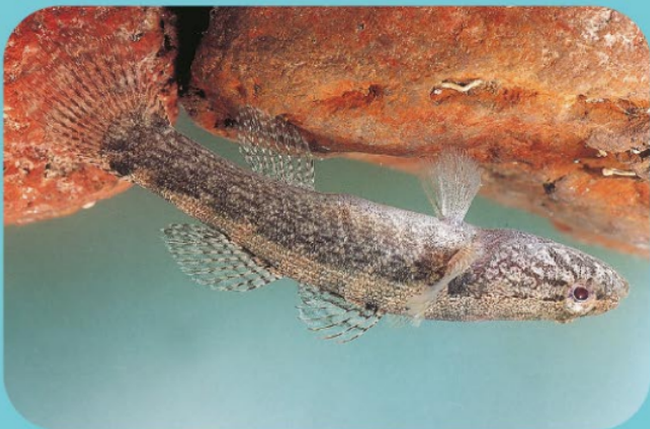
LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MAROUISES : -
AUSTRALES : Raivavae
GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 30 cm
COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières à l'âge de plusieurs mois
RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : vers, mollusques, crustacés, algues et débris végétaux obtenus en fouillant le sable
HABITAT : cours inférieur de la rivière, dans le fond des eaux calmes





NOMS

Eleotridés, *Eleotris fusca*, eleotrix brun

SOCIÉTÉ : o'opu

MARQUISES : topu, hahutu

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata, Fatu Hiva

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : entre 10 et 25 cm

COMPORTEMENT : espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remontent les rivières vers l'âge de 6 mois

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : mollusques, crevettes, poissons

HABITAT : estuaires et cours inférieur des rivières dans les zones rocheuses pour chasser à l'affût





NOMS

Kuhliidés, *Kuhlia marginata*, kuhlîe mulet

SOCIÉTÉ : pati'a nana'o

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : entre 20 et 30 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : crustacés planctoniques
et petits poissons, chassés à la tombée de la nuit

HABITAT : adultes fréquents sur le littoral,
jeunes présents dans les estuaires





NOMS

Kuhliidés, *Kuhlia mugil*, kuhlie marginatée

SOCIÉTÉ : pati'a, nato

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu' à 20 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : insectes, petits mollusques et crustacés

HABITAT : eaux douces et saumâtres du cours inférieur des rivières



@ E. Migneux



NOMS Ophichthidés, *Lamnostoma orientalis*,
anguille serpent, lamnostome orientale

STATUT Indigène

SOCIÉTÉ : Tahiti

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

TAILLE : jusqu'à 36 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : petits poissons,
crevettes, petits invertébrés

HABITAT : estuaires et zones marines côtières dans le sable
où elle chasse à l'affût





NOMS Ophichthidés, *Lamnostoma polyophthalmas*,
anguille serpent, lamnostome ocellé

STATUT Indigène

LIEUX **SOCIÉTÉ** : -
TUAMOTU : -
MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Pou, Hiva Oa
AUSTRALES : -
GAMBIER : -

DESCRIPTION **TAILLE** : jusqu'à 30 cm
RÉGIME ALIMENTAIRE : carnivore : petits poissons,
crevettes, petits invertébrés
HABITAT : estuaires et zones marines côtières dans le sable
où elle chasse à l'affût





LIEUX **STATUT** **NOMS**

Gobiidés, *Lentipes rubrofasciatus*, nez rouge
MARQUISES : kikitu kuà

Endémique des Marquises

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 3 cm

COMPORTEMENT : espèce rhéophile, elle aime les forts courants.
Espèce amphidrome, les jeunes débutent leur vie en mer et remonte les rivières vers l'âge de quelques mois

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : algues et petits invertébrés aquatiques

HABITAT : cours moyen et supérieur des rivières jusqu'à 600 m d'altitude, capable de franchir des cascades de plus de 100 m de haut





NOMS

Mugilidés, *Liza alata*, mulet ailé

MARQUISES : tāvaù

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 46 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : vers, mollusques, algues et débris végétaux obtenus en fouillant le sable

HABITAT : le long des côtes dans les eaux saumâtres des estuaires et le cours inférieur de rivières





NOMS

Mugilidés, *Liza vaigiensis*

SOCIÉTÉ ET AURALES : nape

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : Rurutu, Tubuai

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu' à 48 cm

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : vers, mollusques, algues
et débris végétaux obtenus en fouillant le sable

HABITAT : le long des côtes dans les eaux saumâtres des estuaires





NOMS

Syngnathidés, *Microphis argulus*,
syngnathe des Marquises
MARQUISES : potu hoone

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : -

TUAMOTU : -

MARQUISES : Nuku Hiva, Ua Huka, Ua Pou, Hiva Oa, Tahuata

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 15 cm

COMPORTEMENT : Le mâle porte les œufs jusque la naissance

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : planctons, œufs, petits crustacés

HABITAT : eaux saumâtres et le long des côtes, dans les estuaires
et le cours inférieur des rivières au niveau des zones calmes





NOMS

Syngnathidés, *Microphis brachyurus brachyurus*,
syngnathe à queue courte

SOCIÉTÉ : tia'i pape

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine

TUAMOTU : -

MARQUISES : -

AUSTRALES : -

GAMBIER : -

DESCRIPTION

TAILLE : jusqu'à 22 cm

COMPORTEMENT : le mâle porte les œufs jusque la naissance

RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : planctons, œufs, petits crustacés

HABITAT : eaux saumâtres et le long des côtes, dans les estuaires et le cours inférieur des rivières au niveau des zones calmes





NOMS

Mugilidés, *Mugil cephalus*,
muge, mullet cabot
AUSTRALES : kapae

STATUT

Indigène

LIEUX

SOCIÉTÉ : Tahiti, Moorea, Huahine, Raiatea, Tahaa, Bora Bora
TUAMOTU : -
MARQUISES : -
AUSTRALES : Raivavae, Rurutu, Tubuai
GAMBIER : Rikitea, Taravai

DESCRIPTION

TAILLE : de 30 cm à 1 m
RÉGIME ALIMENTAIRE : omnivore : vers, mollusques,
algues et crustacés obtenus en fouillant le sable
HABITAT : le long des côtes dans les eaux saumâtres des estuaires

