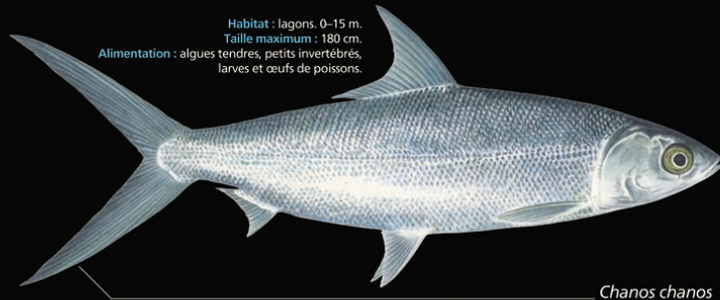


IKA OTE LAUHAKAU O UVEA MO FUTUNA

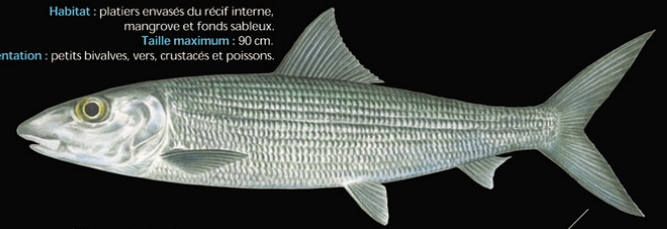
Poissons côtiers de Wallis et Futuna



Habitat : lagons. 0-15 m.
Taille maximum : 180 cm.
Alimentation : algues tendres, petits invertébrés, larves et œufs de poissons.

Ava • Chanos

Chanos chanos



Habitat : platiers envasés du récif interne, mangrove et fonds sableux.
Taille maximum : 90 cm.
Alimentation : petits bivalves, vers, crustacés et poissons.

Albula glossodonta

Kiokio • Tukuku • Banane lèvres ronde



Habitat : préfère les eaux claires et océaniques. 0-170 m.
Taille maximum : 60 cm.
Alimentation : petites crevettes et invertébrés près des côtes; zooplancton et larves de poisson au large.

Atule • Selar coulissou

Selar crumenophthalmus



Habitat : récifs coralliens — plateaux et pentes. 0-40 m, mais plus souvent 0-10 m.
Taille maximum : 60 cm.
Alimentation : poissons et crustacés.

Cephalopholis argus

Ahu afi • Ulafi • Vielle la prude



Habitat : récifs coralliens — lagons et pentes externes. 0-35 m.
Taille maximum : 70 cm.
Alimentation : algues et herbes du fond qu'ils raclent sur les coraux morts et les roches avec leur bec, corail.

Scarus microrhinos

Homo, La'ea • La'ea • Perroquet bleu



Naso unicornis

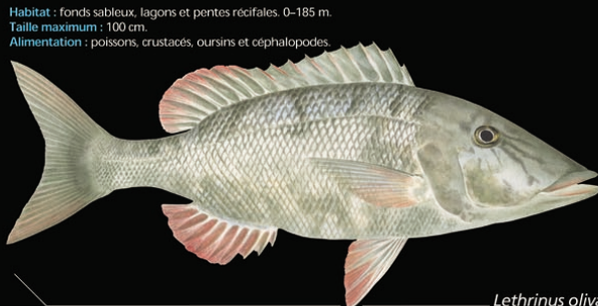
Ume • Nason à éperons bleus

Habitat : récifs coralliens — passes, failles et pentes externes. 0-80 m.
Taille maximum : 70 cm.
Alimentation : algues vertes et brunes (*Sargassum*).

Habitat : récifs coralliens. 0-100 m.
Taille maximum : 70 cm.
Alimentation : diatomées, voile algal, algues filamenteuses et macroalgues.

Acanthurus xanthopterus

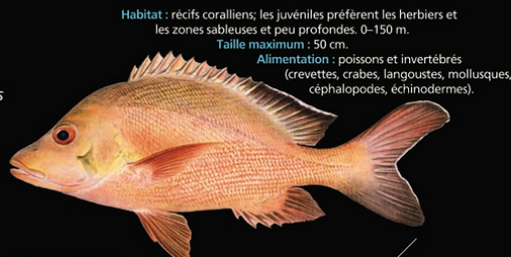
Palagi • Chirurgien aile jaune



Habitat : fonds sableux, lagons et pentes récifales. 0-185 m.
Taille maximum : 100 cm.
Alimentation : poissons, crustacés, oursins et céphalopodes.

Lethrinus olivaceus

Gutu loaloo • Gutu loloo • Empereur gueule longue



Habitat : récifs coralliens; les juvéniles préfèrent les herbiers et les zones sableuses et peu profondes. 0-150 m.
Taille maximum : 50 cm.
Alimentation : poissons et invertébrés (crevettes, crabes, langoustes, mollusques, céphalopodes, échinodermes).

Lutjanus gibbus

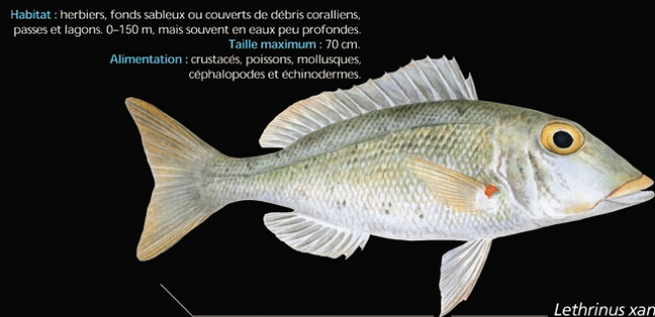
Ta'elulu • Lutjan pagaie



Habitat : récifs coralliens — lagons, passes ou pentes externes. 0-180 m.
Taille maximum : 90 cm.
Alimentation : poissons, crevettes, crabes et autres invertébrés.

Lutjanus bohar

Kivi • Lutjan chien rouge



Habitat : herbiers, fonds sableux ou couverts de débris coralliens, passes et lagons. 0-150 m, mais souvent en eaux peu profondes.
Taille maximum : 70 cm.
Alimentation : crustacés, poissons, mollusques, céphalopodes et échinodermes.

Lethrinus xanthurus

Kuago • Empereur bec de cane



Habitat : récifs coralliens le jour, fonds de sable la nuit. 5-200 m.
Taille maximum : 90 cm.
Alimentation : crustacés, échinodermes, mollusques et poissons.

Lethrinus miniatus

Gutula • Empereur gueule rouge



Habitat : fonds durs, couverts d'algues — barrière et plateaux récifaux. 0-25 m.
Taille maximum : 70 cm.
Alimentation : essentiellement herbivore; algues et les petits invertébrés qui y sont associés.

Kyphosus vaigiensis

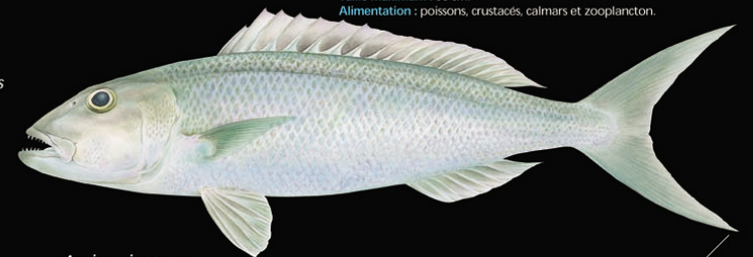
Nue • Lufi • Ui-ua



Habitat : fonds sableux ou couverts de débris coralliens à proximité des récifs. 0-100 m.
Taille maximum : 60 cm.
Alimentation : gastéropodes, bivalves, ophiures, oursins, crabes, vers, tuniciers et concombres de mer.

Monotaxis grandoculis

Mu • Empereur bossu



Habitat : récifs coralliens. 0-150 m, en bancs près du fond.
Taille maximum : 90 cm.
Alimentation : poissons, crustacés, calmars et zooplancton.

Aprion virescens

Utu • Vivaneau job



Habitat : les adultes, solitaires, préfèrent les eaux claires des lagons et des pentes récifales externes; les juvéniles préfèrent les zones côtières. 0-100 m.
Taille maximum : 170 cm.
Alimentation : crustacés (crabes et langoustes) et poissons.

Caranx ignobilis

Lupo ulu lahi • Fuaika ulu lasi • Carangue têteue



Cheilinus undulatus

Afa'afa tai (juvénile)

Galo (adulte) • Galo • Napoléon

