

*Fiches
d'identification
des poissons
profonds*



© Secrétariat général de la Communauté du Pacifique, 2014

Ces fiches d'identification sont réalisées par le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique (CPS) dans le but d'améliorer les données sur les prises et les statistiques des petits bateaux ciblant régulièrement les espèces de poissons de fond. En ayant une connaissance plus fine des prises effectuées par ces petites unités de pêche, les gestionnaires des ressources halieutiques de la région pourront veiller à ce que les stocks soient mieux gérés sur leurs aires de répartition et à ce que les pêcheurs-artistes obtiennent une meilleure reconnaissance et un soutien accru pour leur contribution à la sécurité alimentaire et à l'emploi au niveau local. Ces fiches devraient être très utiles aux petits pêcheurs qui ciblent plus particulièrement les poissons de grand fond, ainsi qu'aux agents des services des pêches chargés de suivre ces pêcheries. Elles sont également susceptibles d'intéresser les écoles de formation aux métiers de la mer.

La coordination de ce projet a été assurée par la Section suivi de l'écosystème du Programme pêche hauturière et la Section information halieutique de la CPS. Les illustrations sont l'œuvre de Les Hata et de Rachel O'Shea.

La présente publication s'inspire du *Manuel d'identification des poissons destiné aux pêcheurs de vivaneaux profonds* (Chapman et al., 2008).

Texte original en anglais

Secrétariat général de la Communauté du Pacifique – Catalogage avant publication (CIP)

Fiches d'identification des poissons profonds / réalisées par le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique. – 2e éd.

1. Marine fishes – Classification – Oceania.
2. Fishery management – Oceania.
3. Fishes – Identification – Oceania.

I. Titre II. Secrétariat général de la Communauté du Pacifique

597.0995

ISBN : 978-982-00-0756-7

AACR2

Vivaneau rubis

Etelis carbunculus

taille max. : 125 cm

Coloration jaunâtre caractéristique le long de la ligne latérale

Profonde échancrure sur la nageoire dorsale

Petites marques noires sur le lobe supérieur de la nageoire caudale

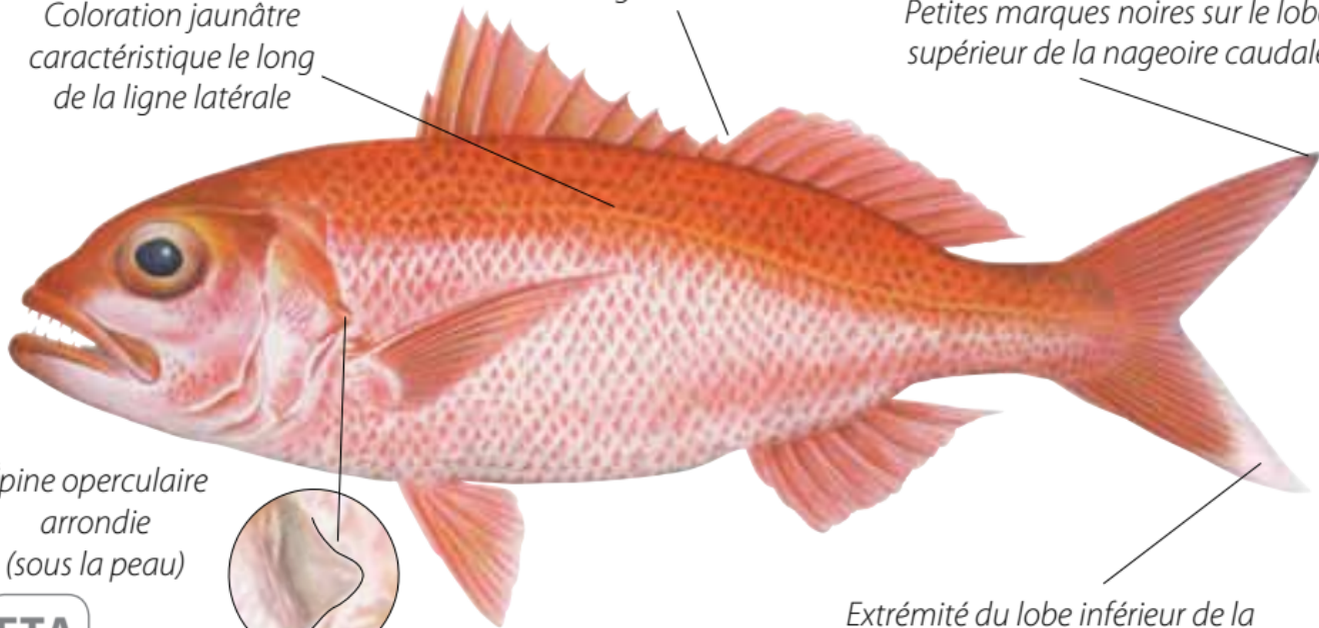
Épine operculaire arrondie (sous la peau)



ETA

Extrémité du lobe inférieur de la nageoire caudale blanche

80-400 m



Vivaneau rubis pygmée

Etelis marshi

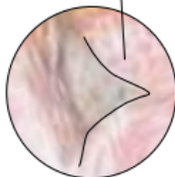
taille max. : 70 cm

Coloration jaunâtre caractéristique le long de la ligne latérale

Profonde échancrure sur la nageoire dorsale

Absence de marques noires sur le lobe supérieur de la nageoire caudale

Épine operculaire pointue (sous la peau)



Extrémité du lobe inférieur de la nageoire caudale blanche

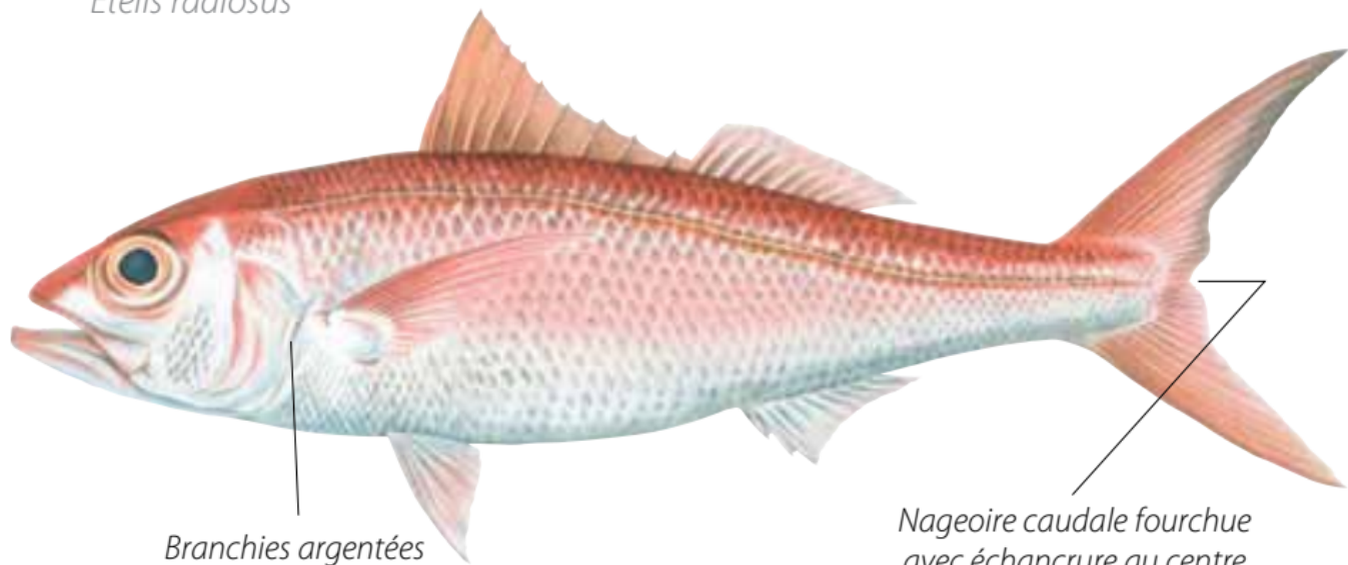
F96

80-400 m

Vivaneau écarlate

Vivaneau pâle

Etelis radiosus



Branchies argentées

*Nageoire caudale fourchue
avec échancrure au centre*



Vivaneau la flamme

Etelis coruscans



Extrémités des lobes supérieurs et inférieurs de la nageoire caudale allongées et filiformes, souvent noires

ETC

Vivaneau rouillé

Aphareus rutilans

Mâchoire inférieure
proéminente

Branchies argentées

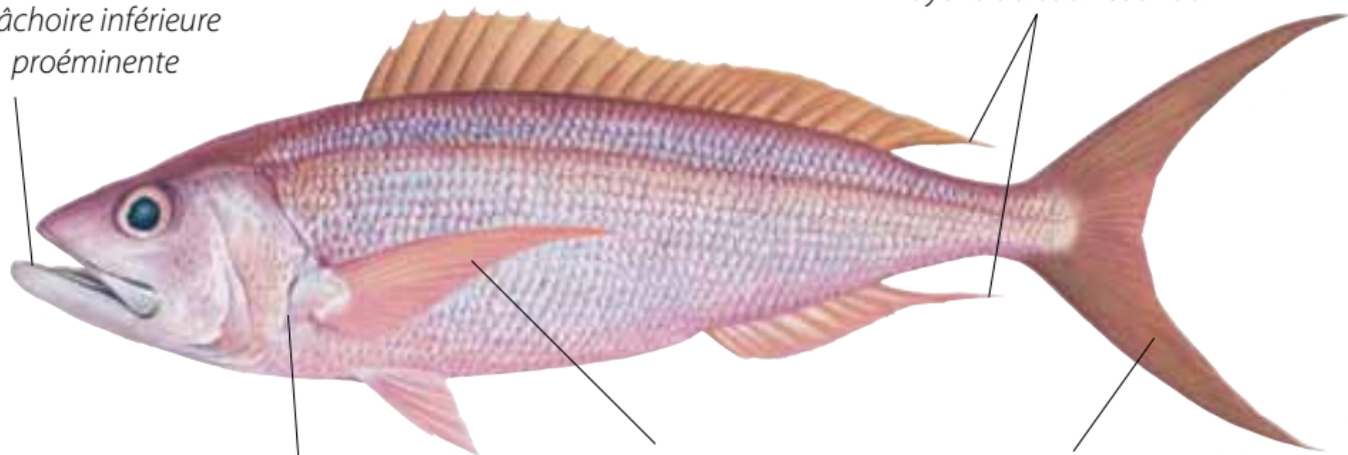
Longue nageoire pectorale,
dépassant le niveau de l'anus

Longue extension des
rayons dorsaux et anaux

Nageoire caudale en
forme de croissant

ARQ

40-330 m



Vivaneau de Randall

Randallichthys filamentosus

Première moitié de la nageoire dorsale
bordée d'un liseré foncé à noir

Partie supérieure du corps
jaunâtre, tirant sur l'orangé

Bordure foncée à noire sur la nageoire pelvienne

RAI

150 – 380 m

Colas fil

Pristipomoides filamentosus

Lignes jaunes et taches noires
sur le dessus de la tête

Nageoires dorsale et caudale
bordées d'un liseré cramoyi à rougeâtre



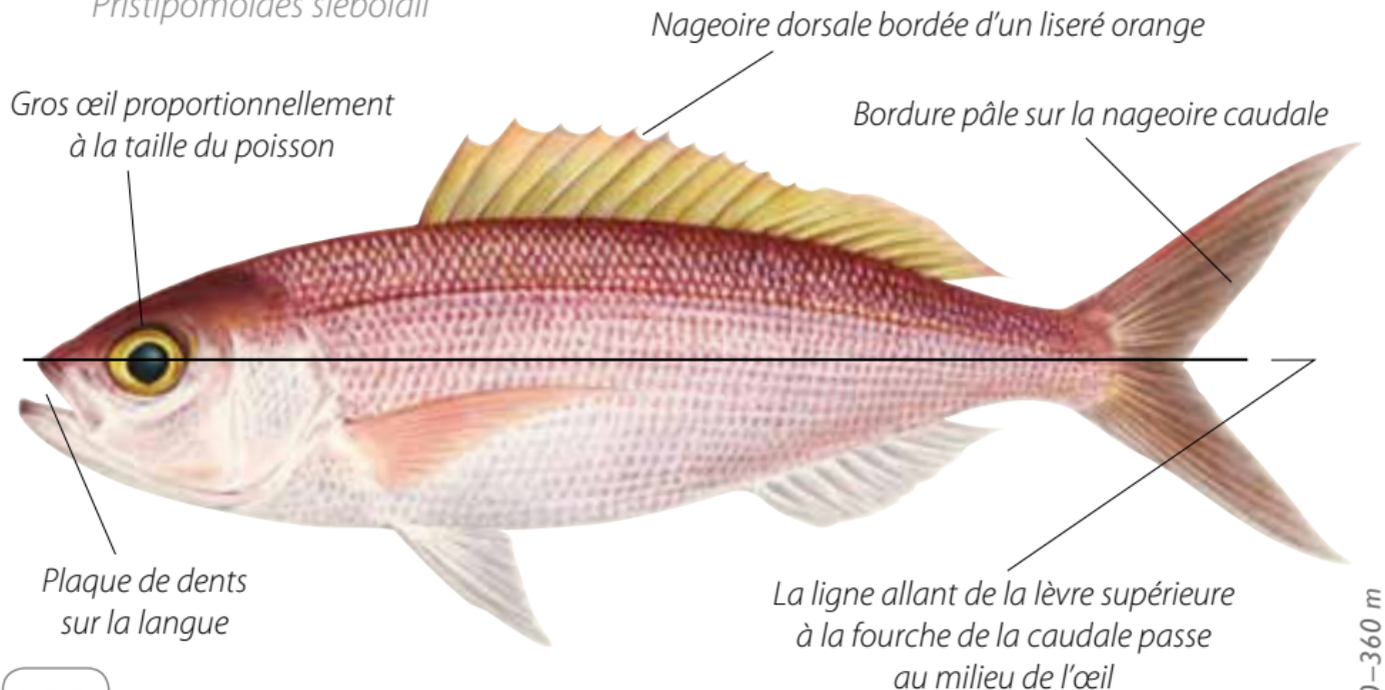
La ligne allant de la lèvre supérieure
à la fourche de la caudale passe sous l'œil

PFM

40-400 m

Colas lavande

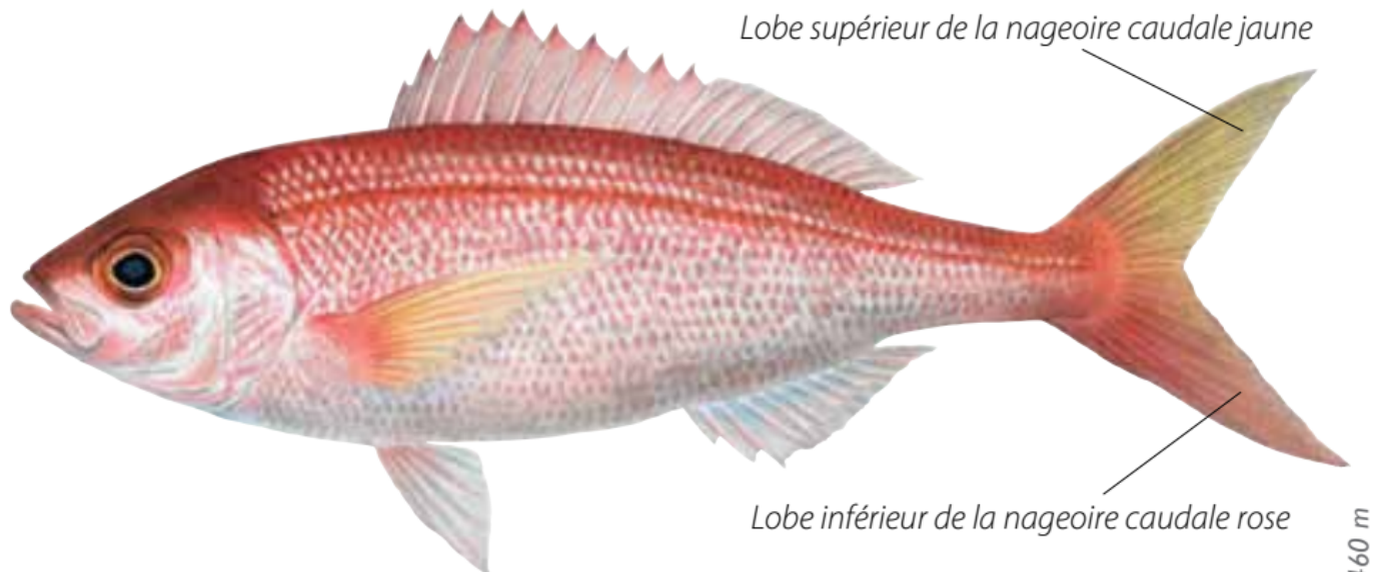
Pristipomoides sieboldii



LRB

Colas écailléux

Parapristipomoides squamimaxillaris

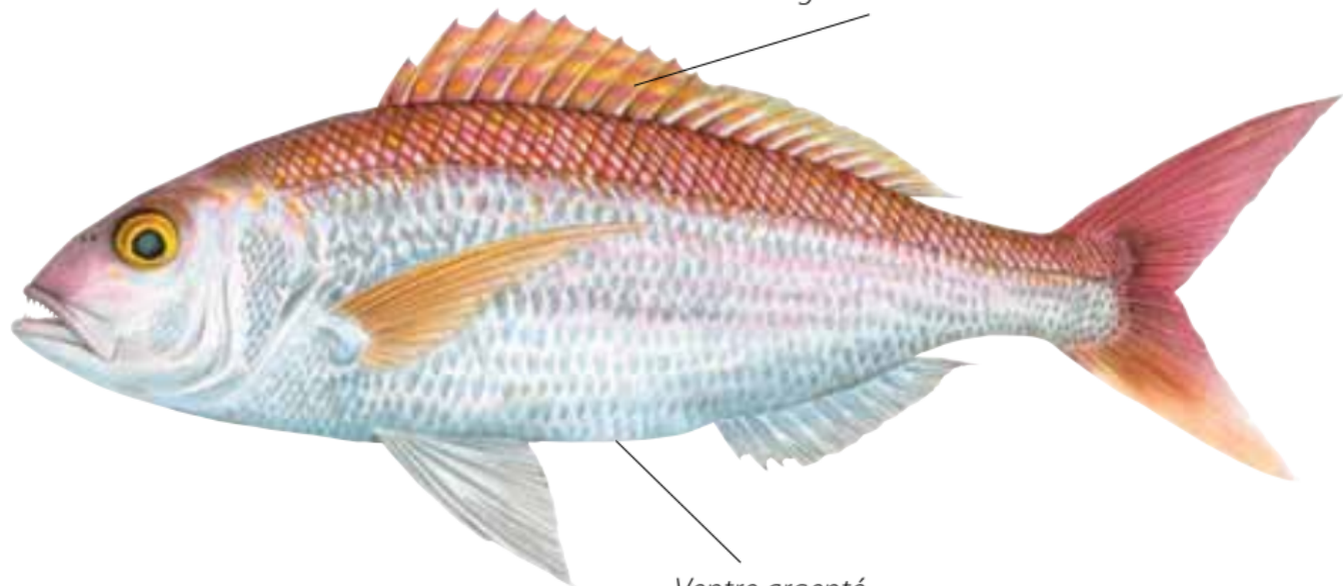


PQM

130-460 m

Colas dentu

Pristipomoides typus



Lignes ondulées jaunes sur la nageoire dorsale

Ventre argenté

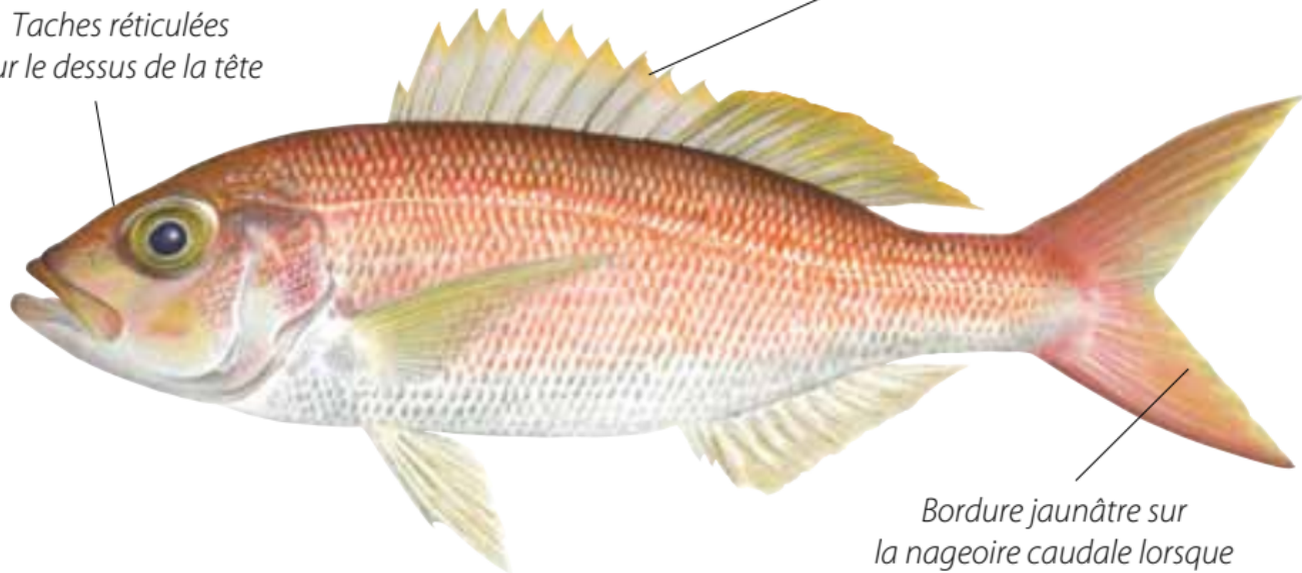
LRU

Colas œil doré

Pristipomoides flavipinnis

Taches réticulées
sur le dessus de la tête

Bordure jaunâtre sur la
nageoire dorsale épineuse



Bordure jaunâtre sur
la nageoire caudale lorsque
le poisson est frais

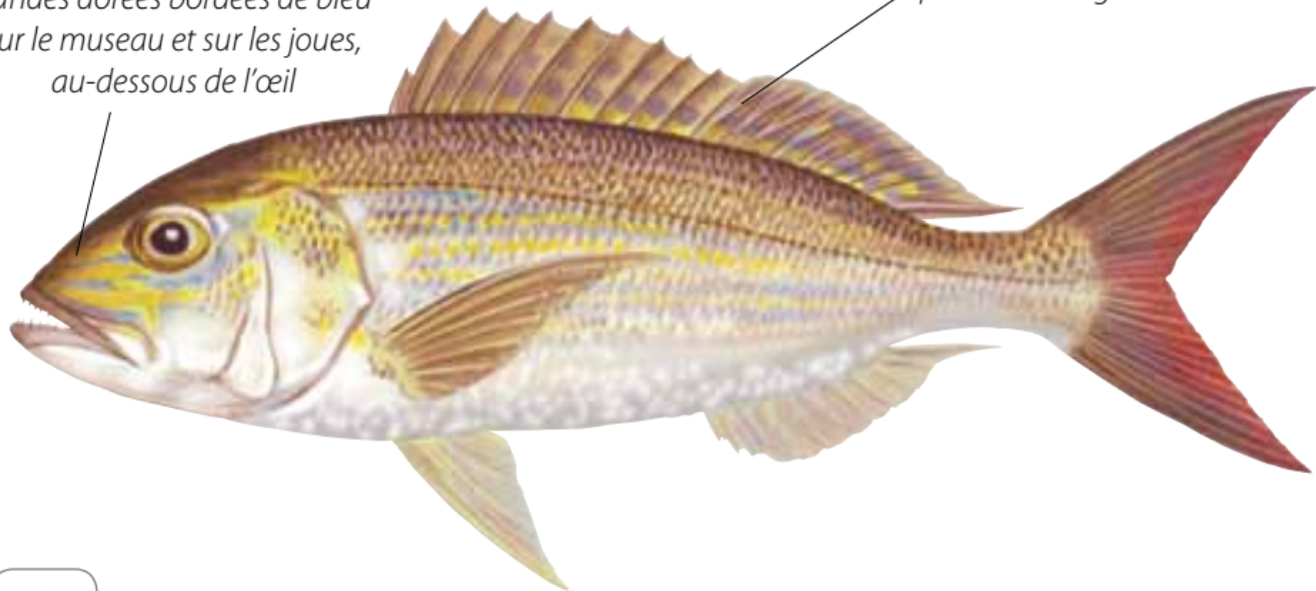
LWF

Colas à bandes dorées

Pristipomoides multidens

Bandes dorées bordées de bleu
sur le museau et sur les joues,
au-dessous de l'œil

Taches jaunâtres et bleu
pâle sur la nageoire dorsale



LRI

Colas orné

Pristipomoides argyrogrammicus

Taches roses et jaunes et taches bleues irrégulières sur la partie supérieure du corps



LRY

70-300 m

Colas bagnard

Pristipomoides zonatus



Quatre bandes obliques jaunes caractéristiques sur la partie supérieure du corps

Lobe inférieur de la nageoire caudale jaune

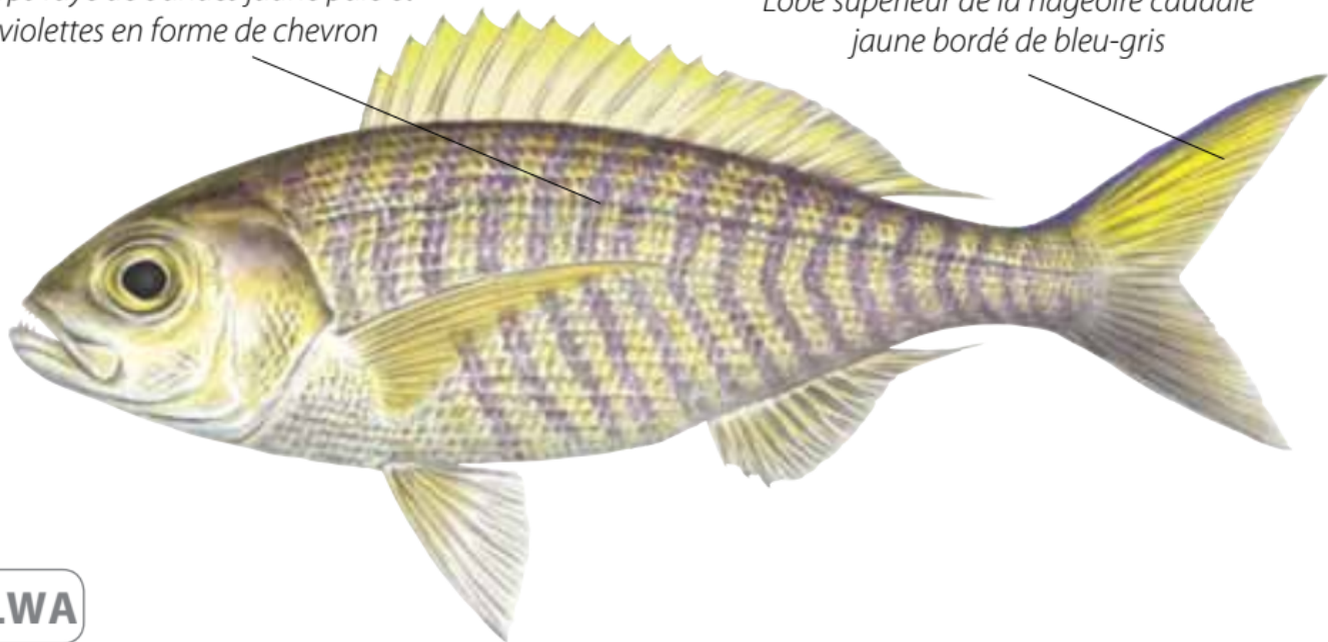


Colas drapeau

Pristipomoides auricilla

Corps rayé de bandes jaune pâle et violettes en forme de chevron

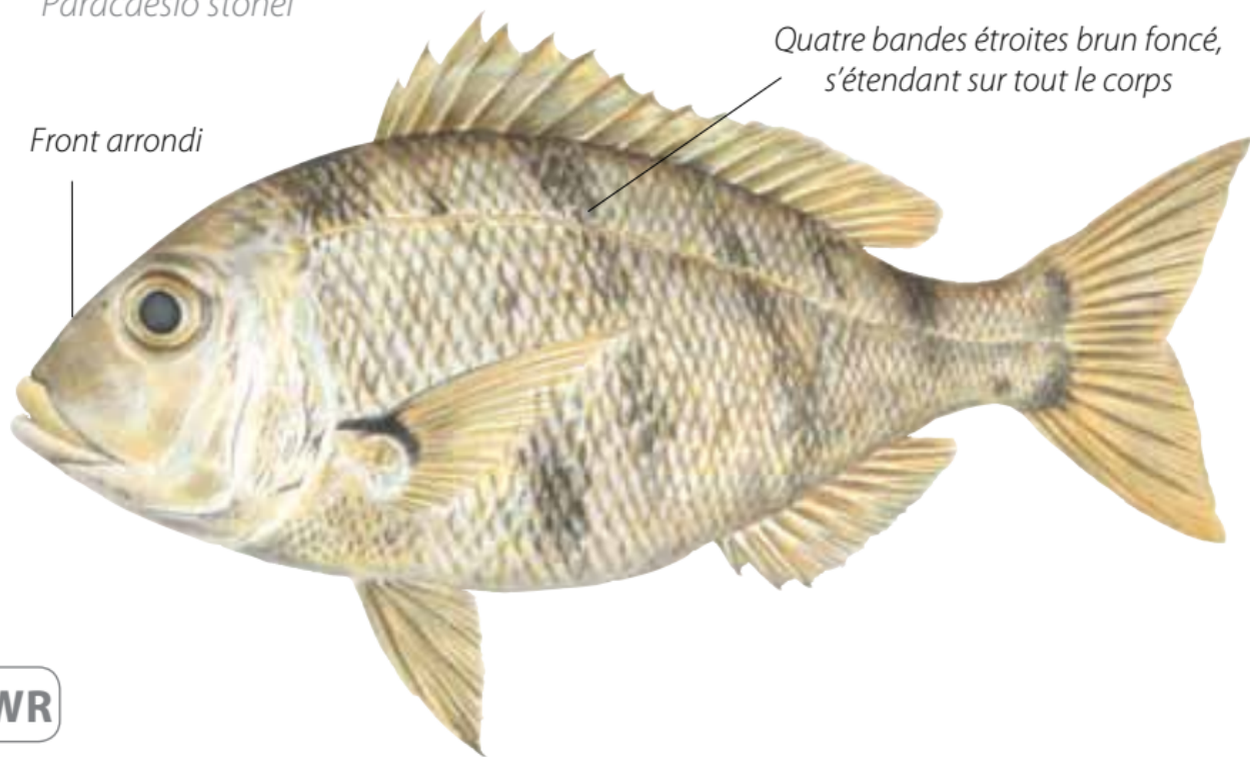
Lobe supérieur de la nageoire caudale jaune bordé de bleu-gris



LWA

Vivanette cacao

Paracaesio stonei



LWR

Vivaneaux

200–320 m

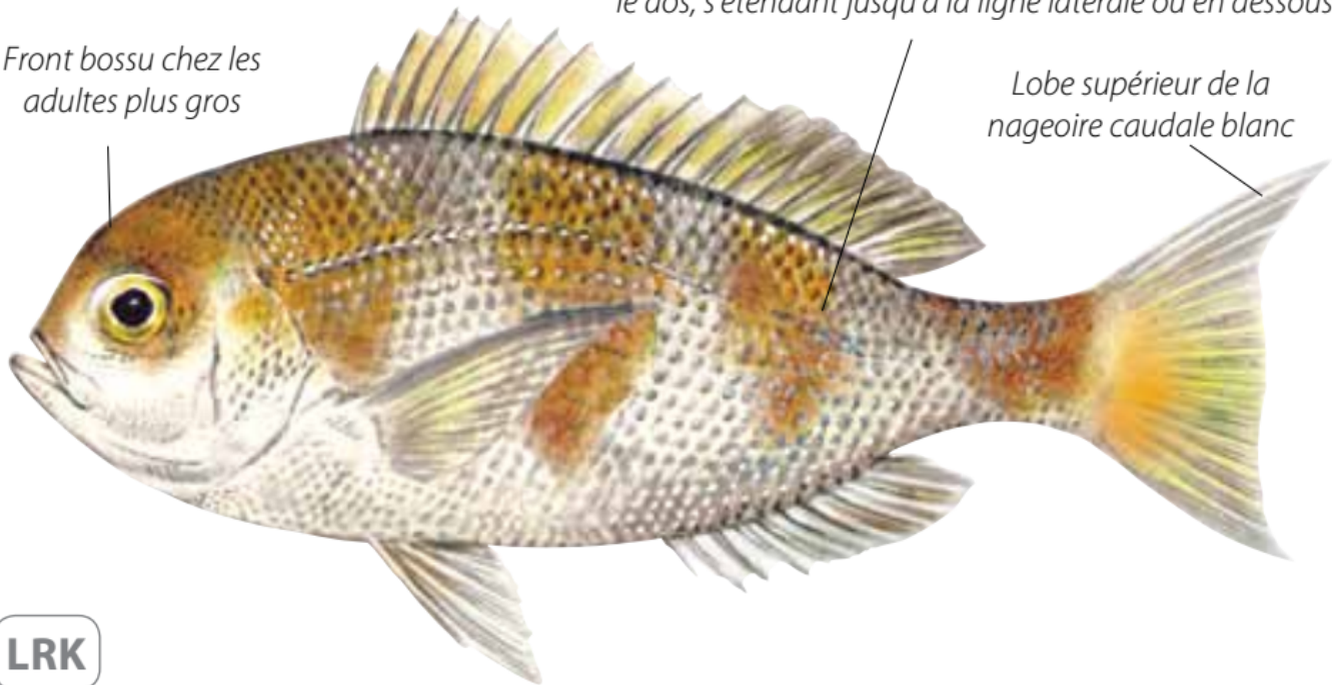
Vivanette sellée

Paracaesio kusakarii

Quatre larges bandes marron foncé en forme de selle sur le dos, s'étendant jusqu'à la ligne latérale ou en dessous

Front bossu chez les adultes plus gros

Lobe supérieur de la nageoire caudale blanc



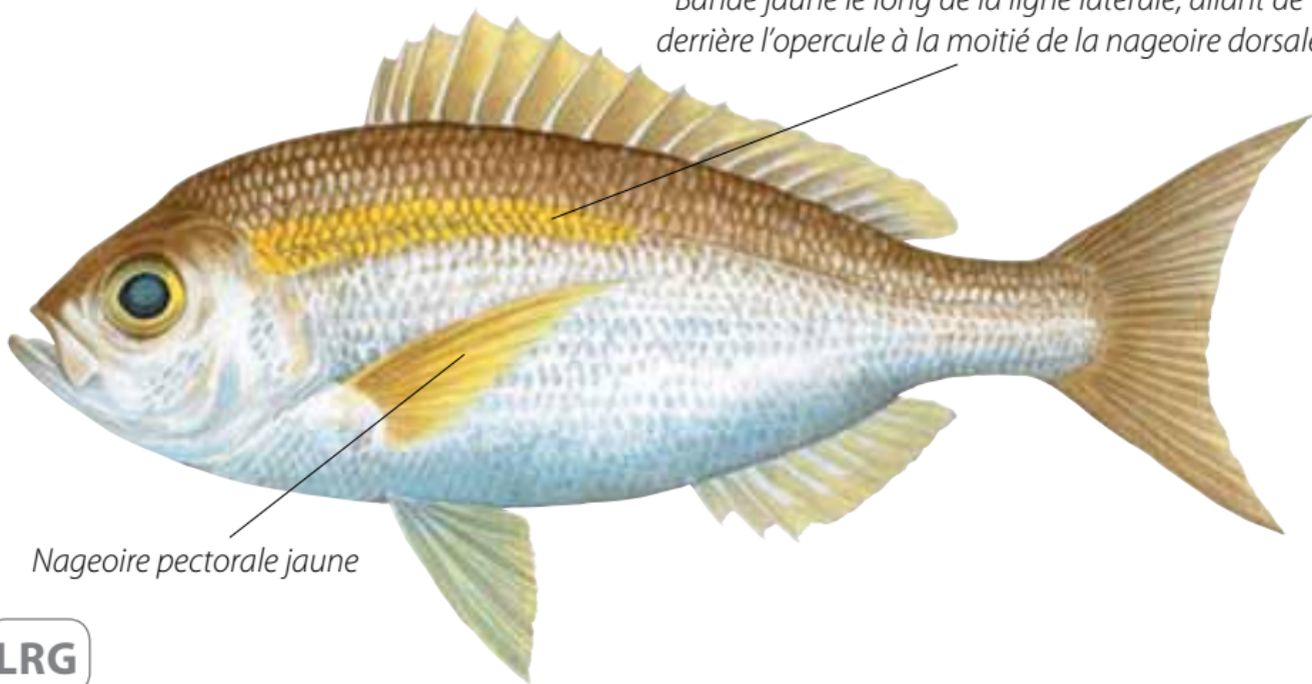
LRK

60-310 m

Vivanette Vanuatu

Paracaesio gonzalesi

Bande jaune le long de la ligne latérale, allant de derrière l'opercule à la moitié de la nageoire dorsale



Nageoire pectorale jaune

LRG

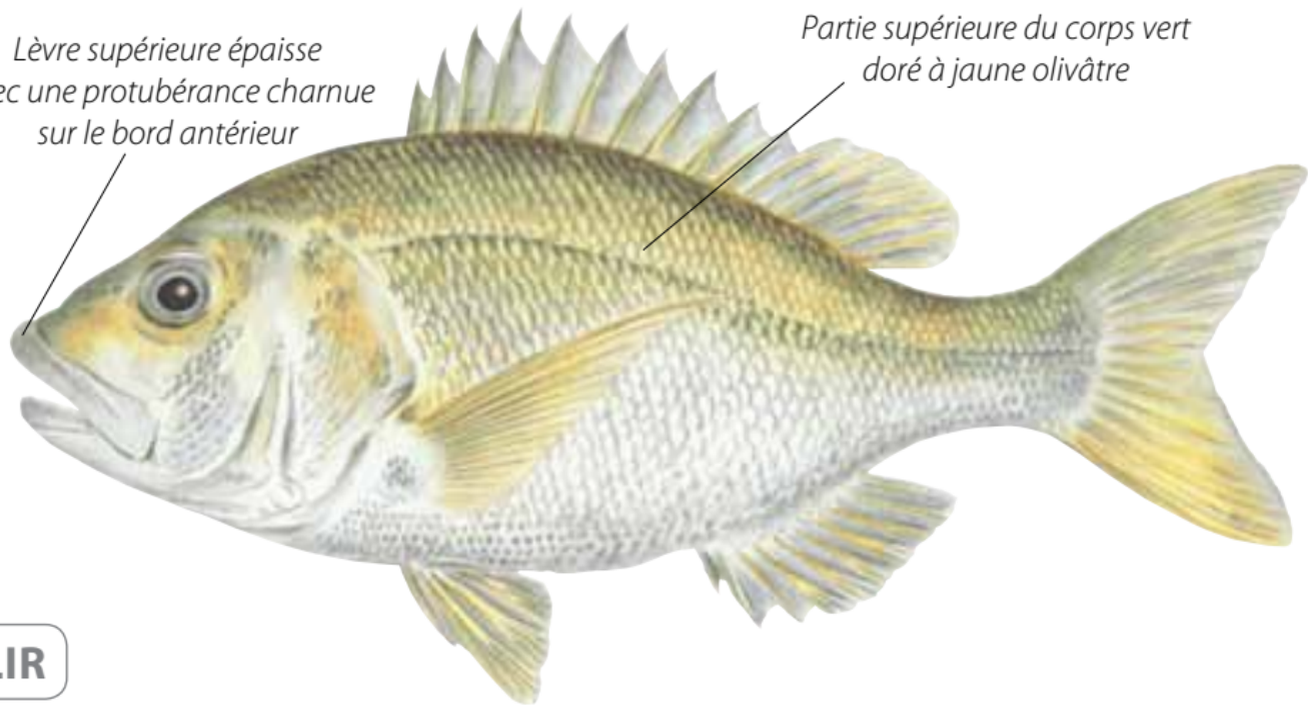
140-250 m

Vivaneau verrue

Lipocheilus carnolabrum

Lèvre supérieure épaisse
avec une protubérance charnue
sur le bord antérieur

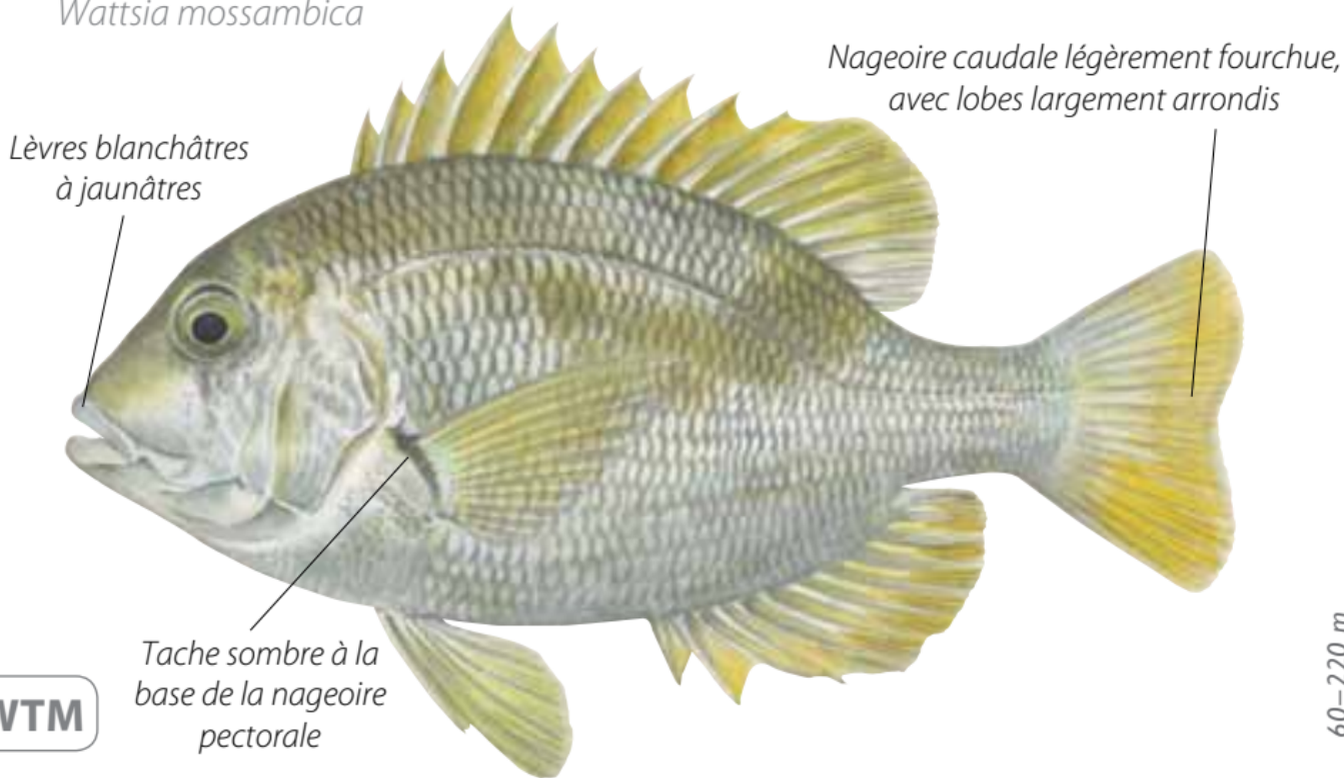
Partie supérieure du corps vert
doré à jaune olivâtre



LIR

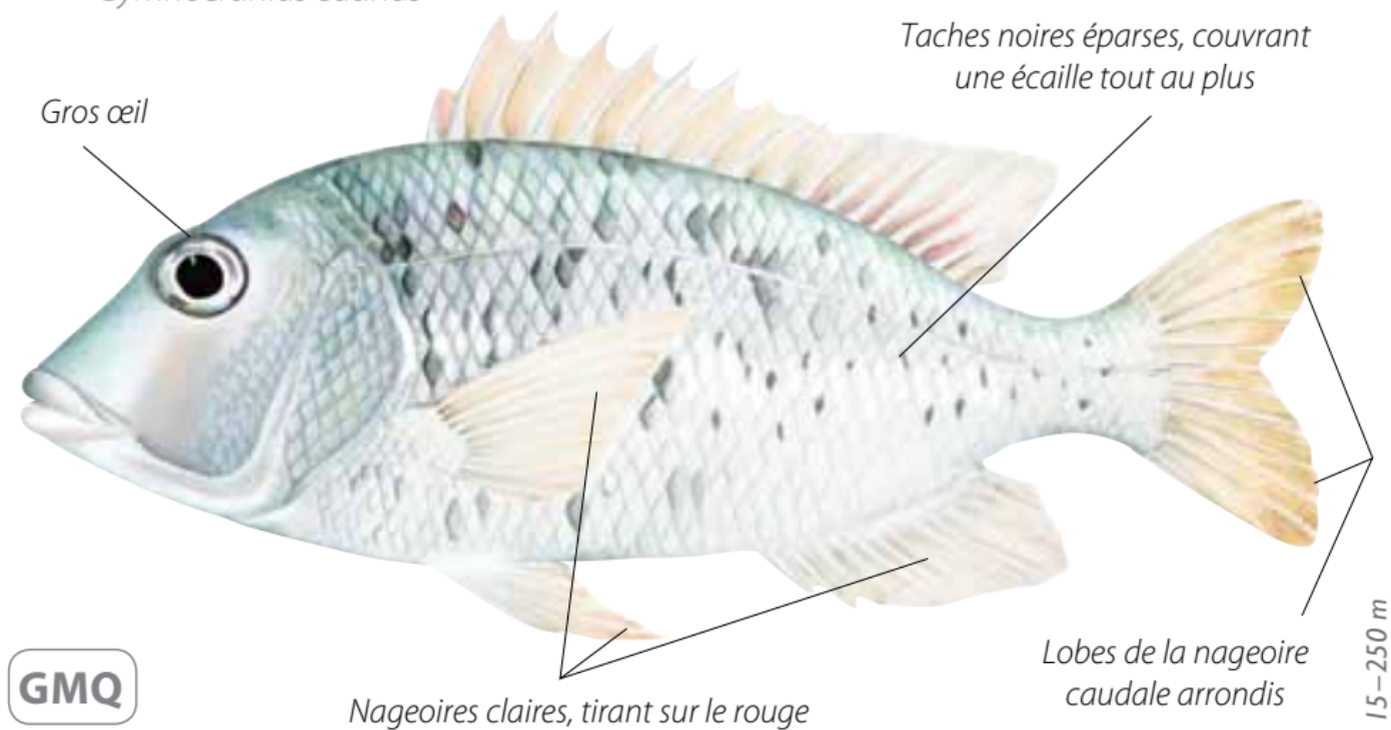
Empereur *bariadiva*

Wattsia mossambica



Empereur blanc à points noirs

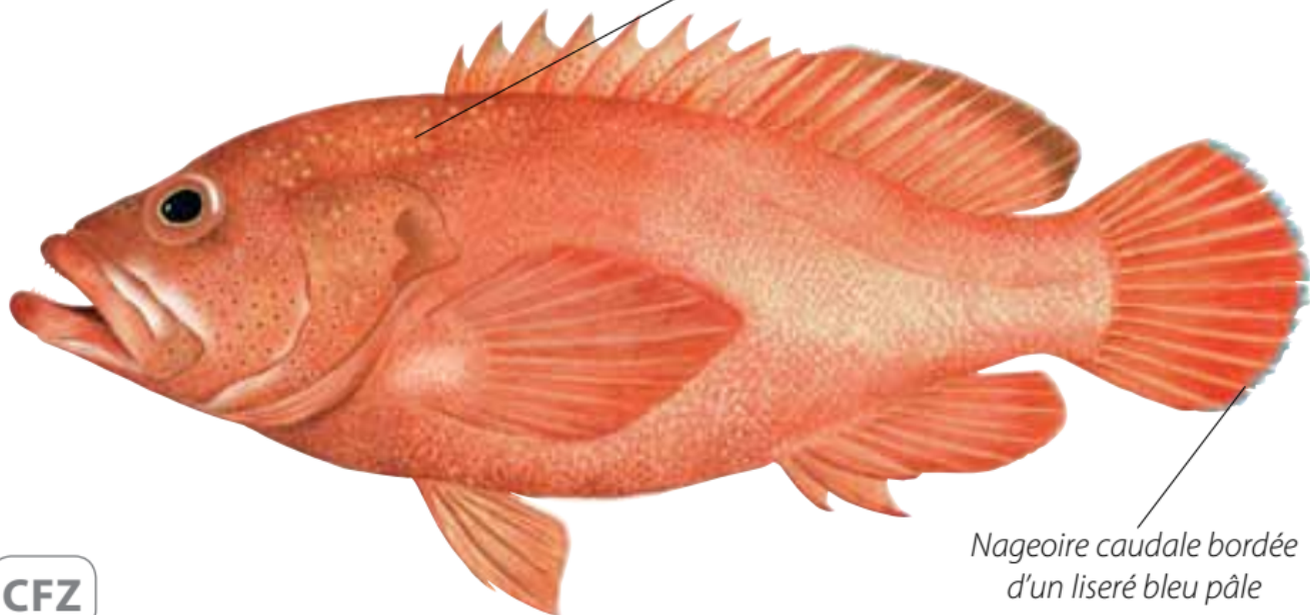
Gymnocranius euanus



Vieille dorée

Cephalopholis aurantia

Petits points rouges ou jaunes sur la tête et le dos, s'étendant jusqu'à l'extrémité postérieure de la nageoire dorsale épineuse



Nageoire caudale bordée d'un liseré bleu pâle

CFZ

Mérou huit raies

Hyporthodus octofasciatus

Huit bandes verticales pâles sur le corps,
s'étendant sur la nageoire dorsale

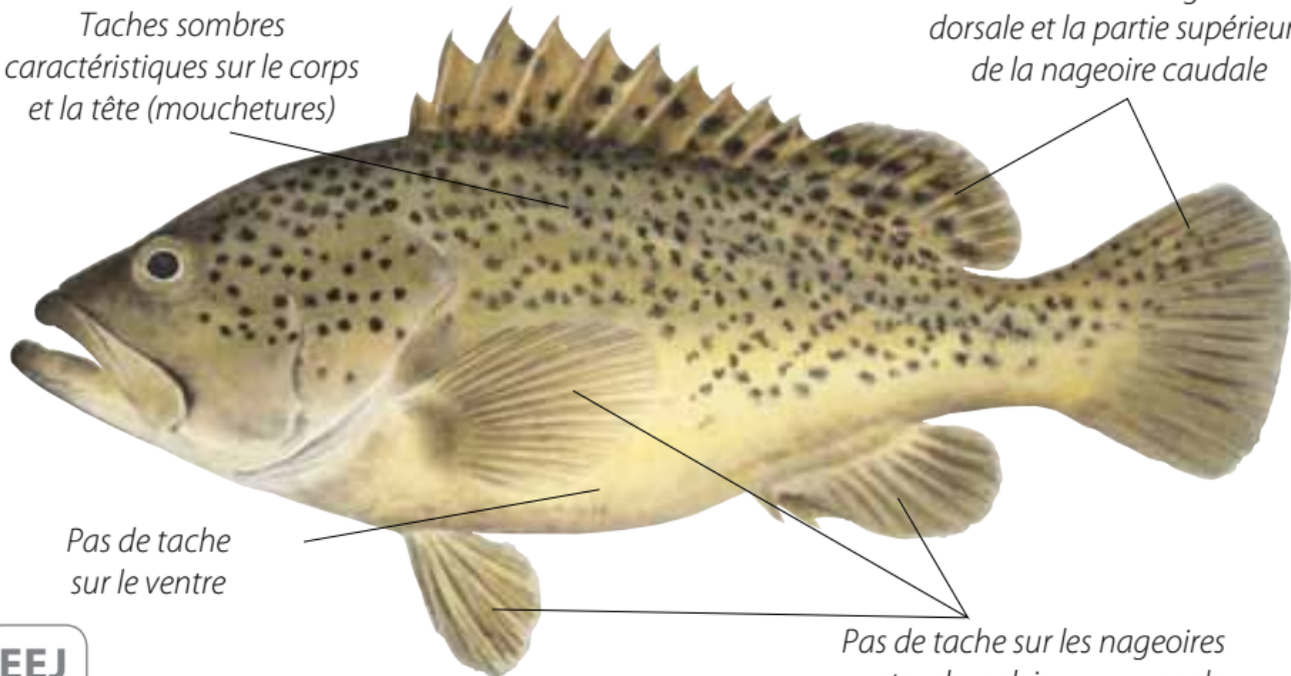


Mérou grandes écailles

Epinephelus magniscuttis

Taches sombres
caractéristiques sur le corps
et la tête (mouchetures)

Taches sur la nageoire
dorsale et la partie supérieure
de la nageoire caudale



Pas de tache
sur le ventre

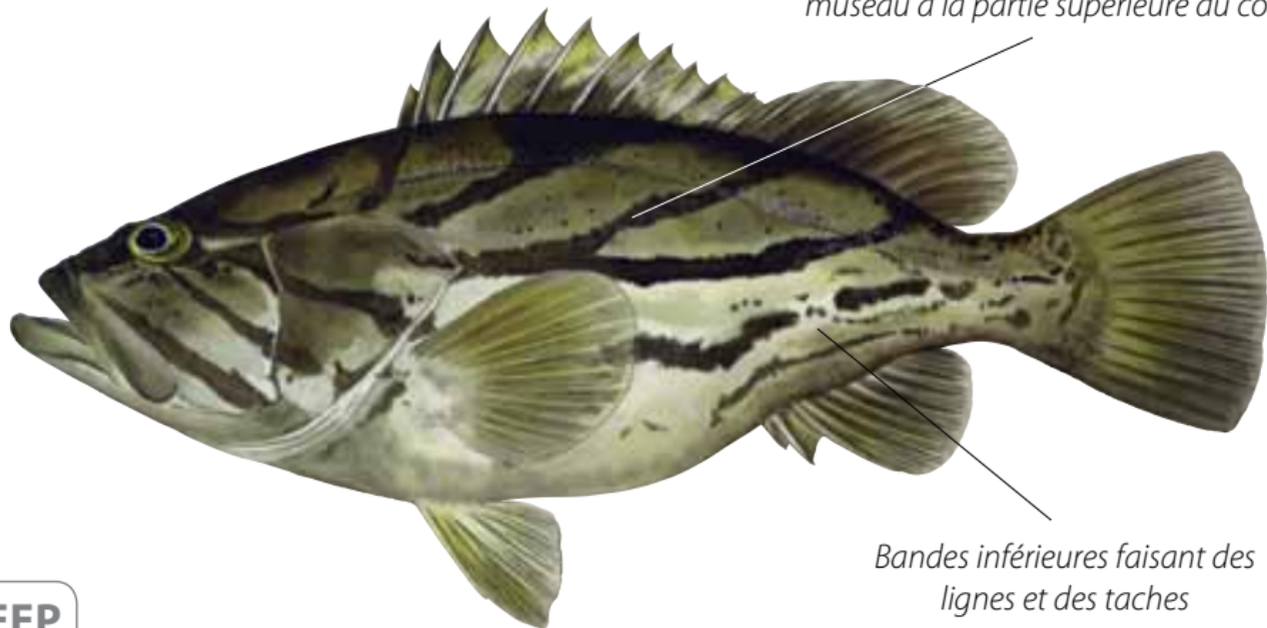
Pas de tache sur les nageoires
pectorale, pelvienne ou anale

EEJ

Mérou comète

Epinephelus morrhua

Bandes obliques caractéristiques, allant du museau à la partie supérieure du corps



Bandes inférieures faisant des lignes et des taches

EEP

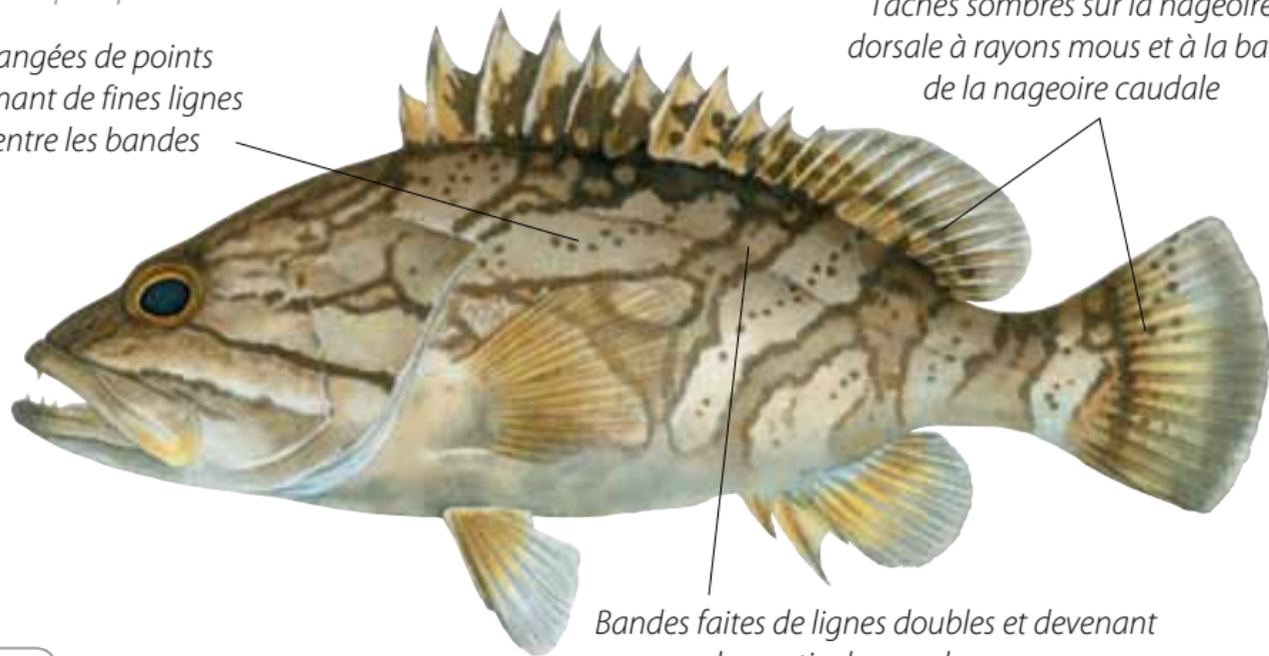
80-370 m

Mérou zébré

Epinephelus radiatus

Rangées de points
formant de fines lignes
entre les bandes

Taches sombres sur la nageoire
dorsale à rayons mous et à la base
de la nageoire caudale



Bandes faites de lignes doubles et devenant
plus verticales vers la queue

EZR

Mérou morse

Epinephelus poecilonotus



Tache ovale sombre sur le dos
et la nageoire dorsale épineuse

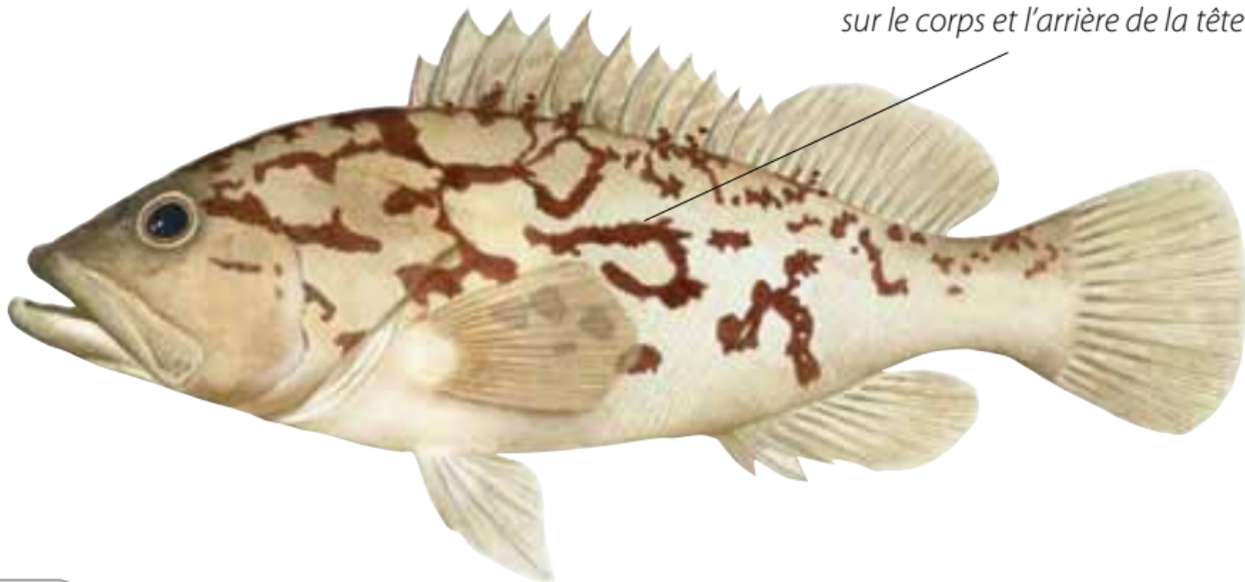
Quatre bandes brun foncé (formant des taches)
sur le flanc, qui suivent l'arrondi de la tache ovale

EWP

Mérou réseau

Epinephelus tuamotuensis

Taches marron foncé réticulées et irrégulières
sur le corps et l'arrière de la tête

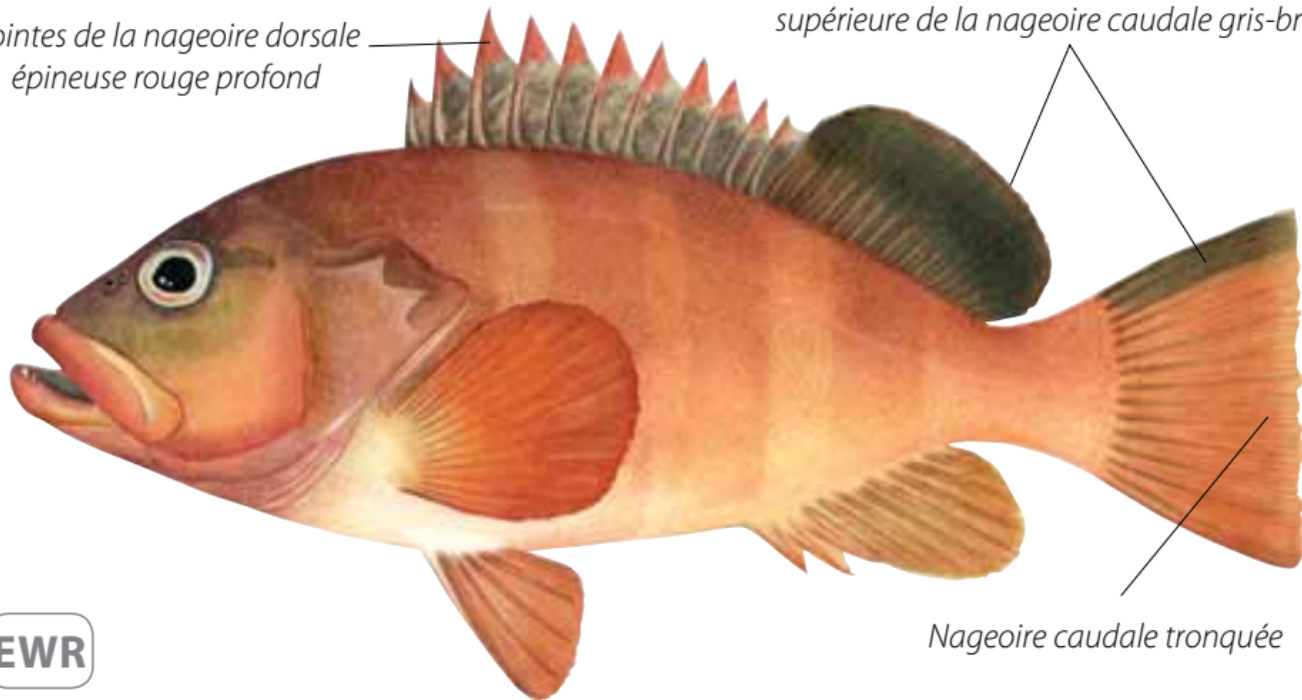


Mérou à bout rouge

Epinephelus retouti

Pointes de la nageoire dorsale
épineuse rouge profond

Nageoire dorsale à rayons mous et partie
supérieure de la nageoire caudale gris-brun

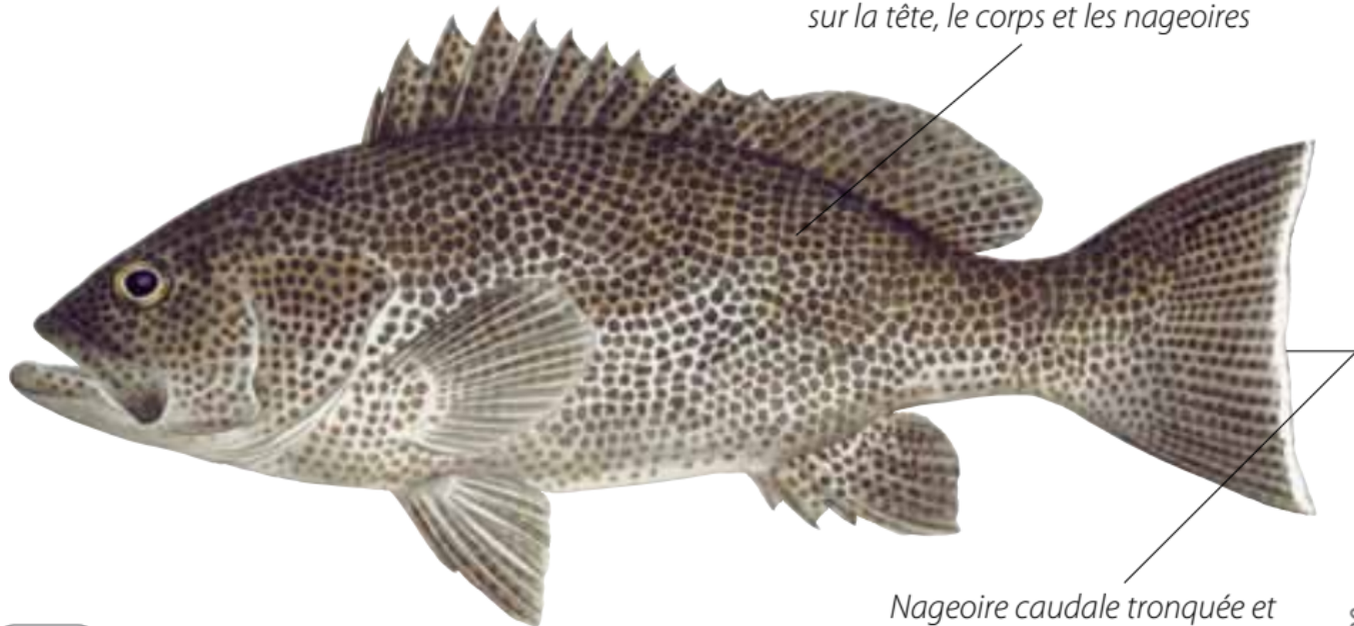


Nageoire caudale tronquée



Mérou pintade

Epinephelus chlorostigma



Petites taches sombres à brunâtres sur la tête, le corps et les nageoires

Nageoire caudale tronquée et bordée d'un liseré blanc

EFH

Mérous

4-300 m

Mérou d'or

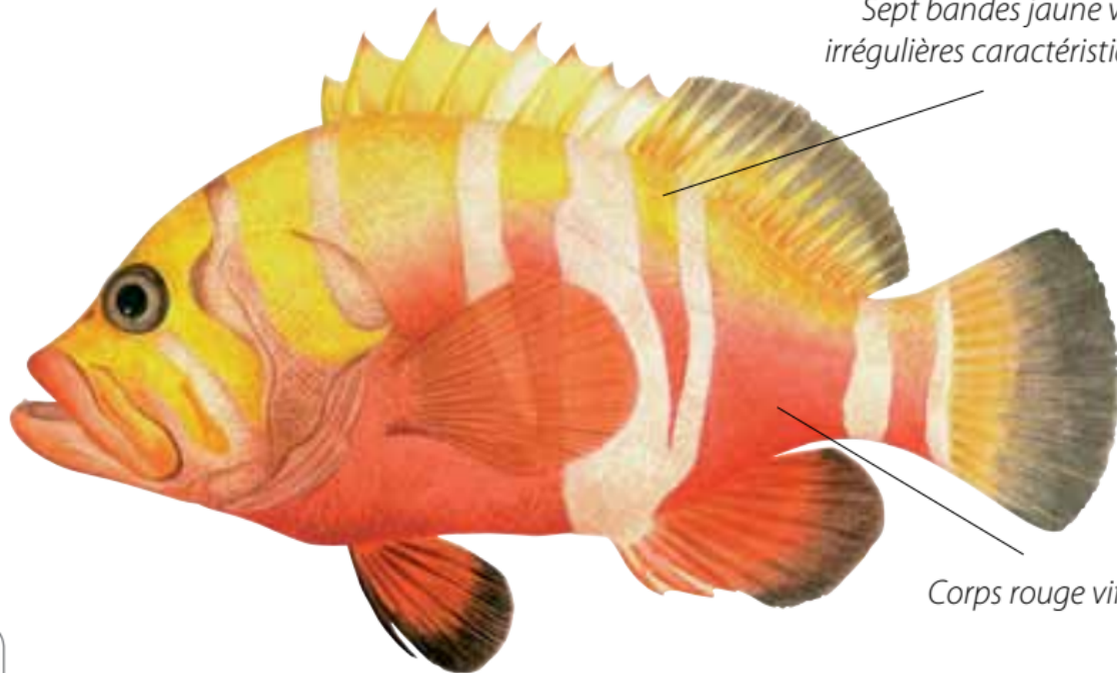
Saloptia powelli



OOW

Vieille voyante

Cephalopholis igarashiensis



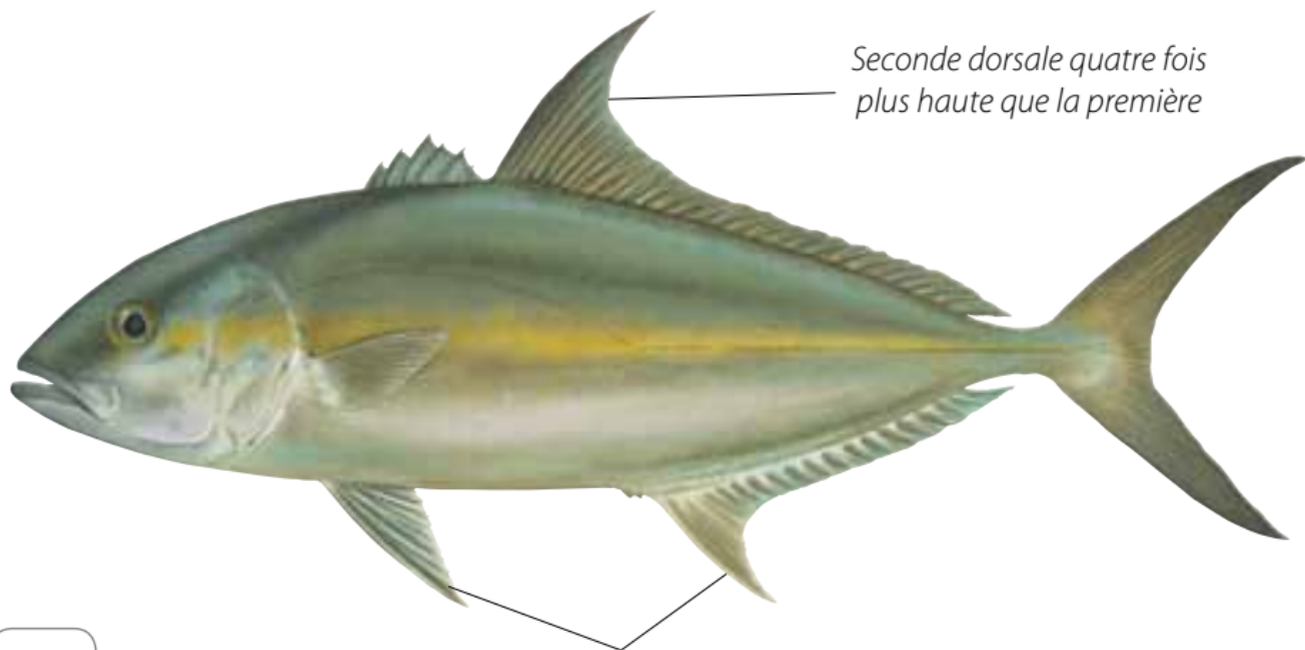
Sept bandes jaune vif
irrégulières caractéristiques

Corps rouge vif

CWI

Sériole limon

Seriola rivoliana



Seconde dorsale quatre fois plus haute que la première

YTL

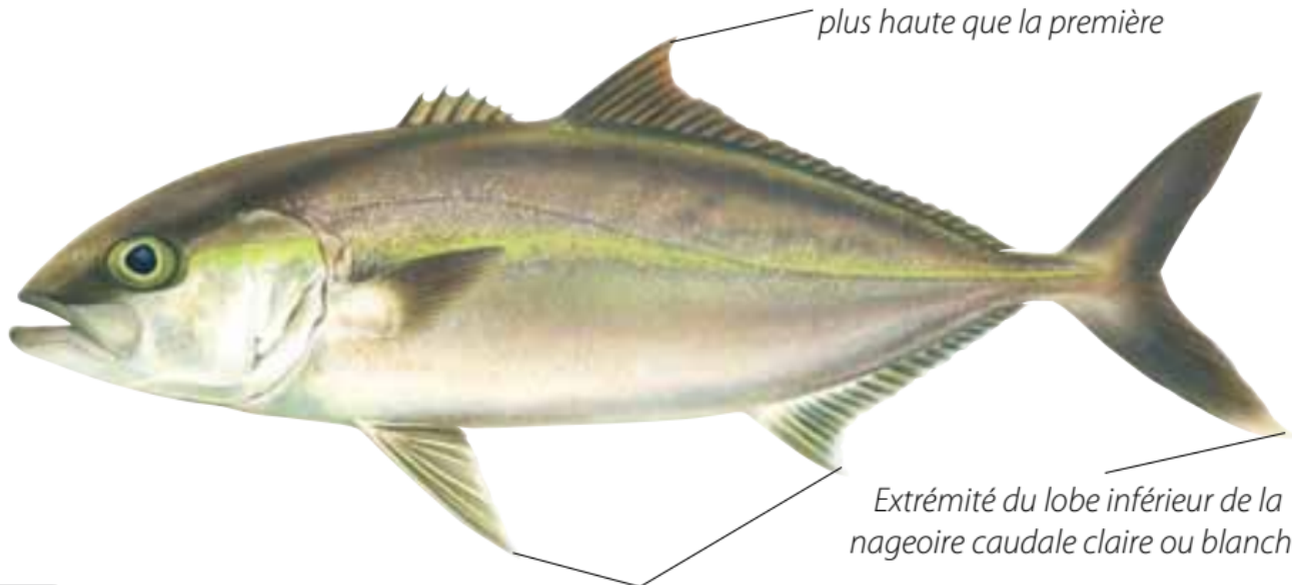
Bord antérieur de la nageoire pelvienne et bords de la nageoire anale blancs

10-340 m

Sériole couronnée

Seriola dumerili

Seconde dorsale deux fois plus haute que la première



Extrémité du lobe inférieur de la nageoire caudale claire ou blanche

Extrémités des lobes des nageoires pelvienne et anale blanches

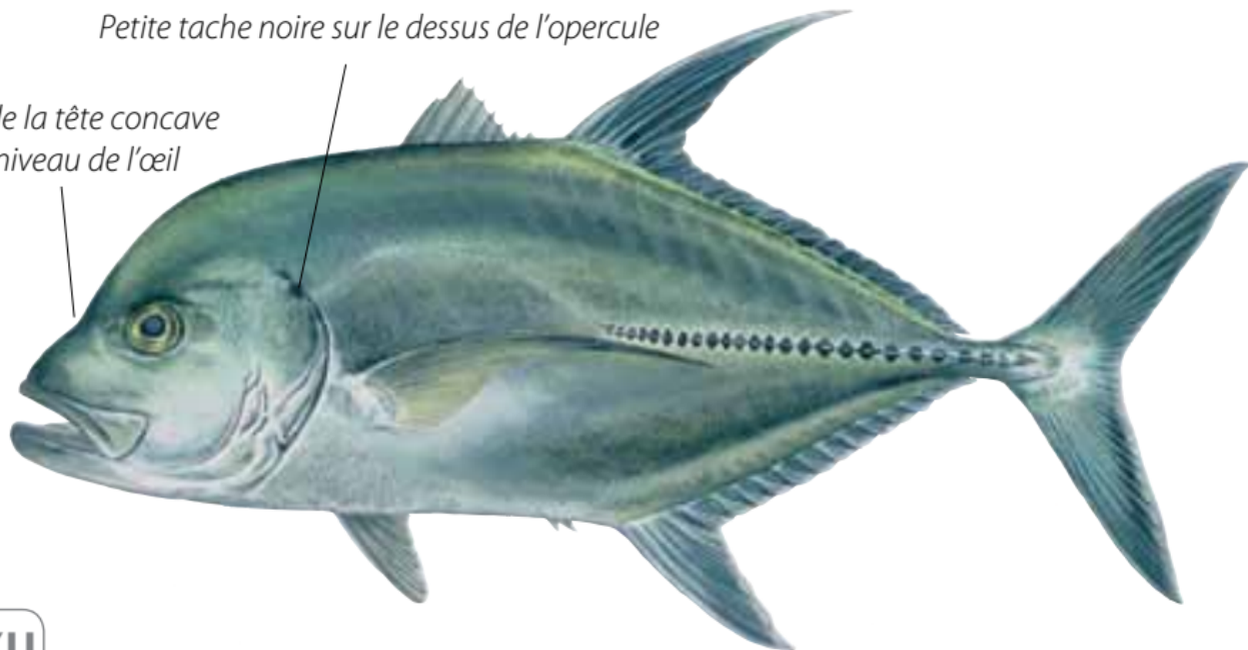


Carangue noire

Caranx lugubris

Petite tache noire sur le dessus de l'opercule

*Profil de la tête concave
au niveau de l'œil*



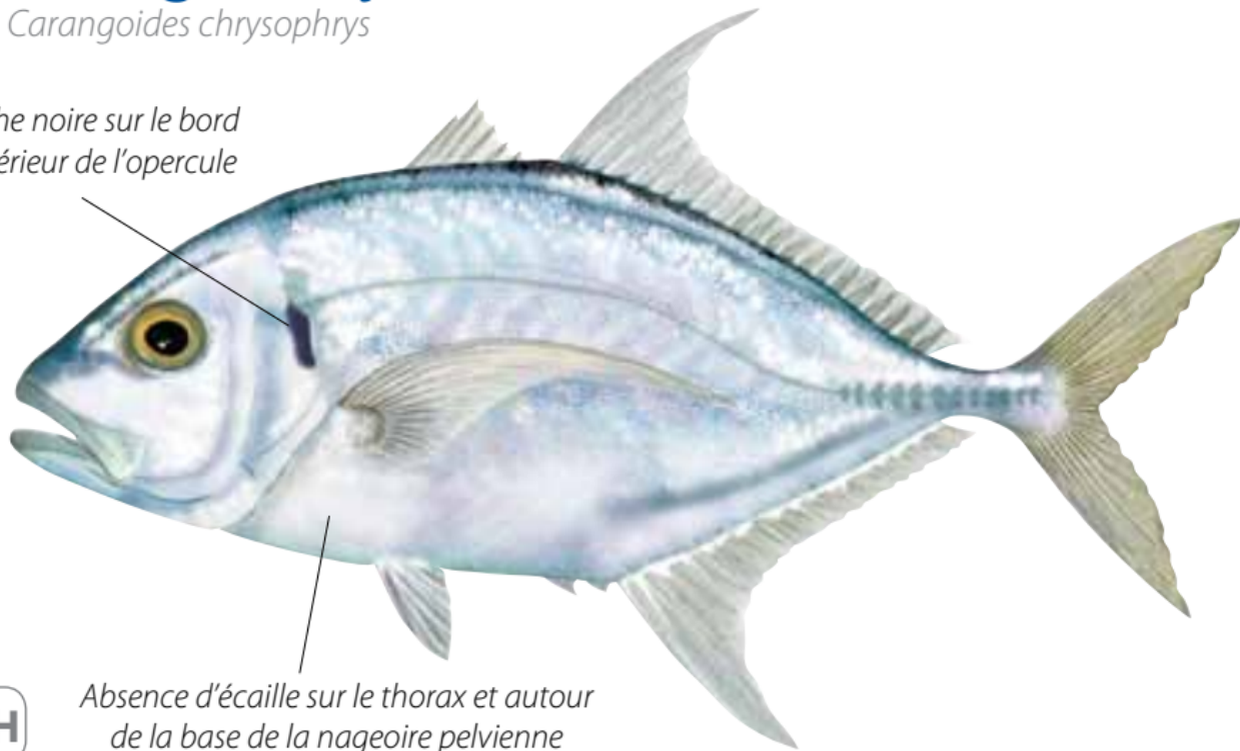
NXU

10-350 m

Carangue tapir

Carangoides chrysophrys

Tache noire sur le bord
supérieur de l'opercule



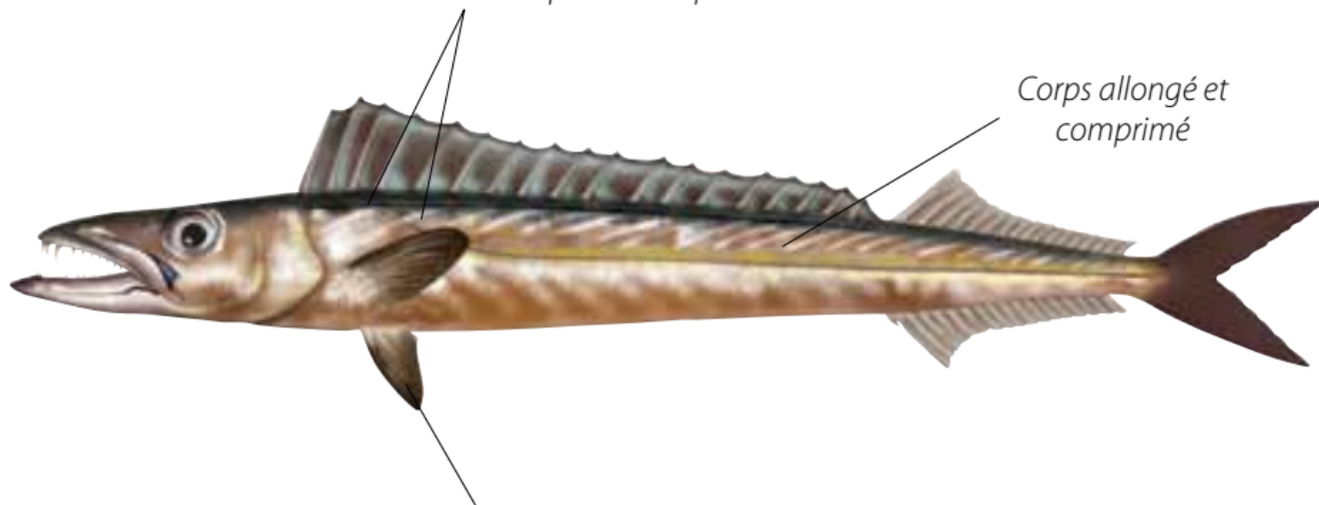
Absence d'écaille sur le thorax et autour
de la base de la nageoire pelvienne

NGH

Escolier gracile

Thyrsitoides marleyi

Ligne latérale commençant derrière l'opercule et se divisant en deux vers la quatrième épine dorsale



Corps allongé et comprimé

Nageoire pelvienne bien développée, aussi longue que la nageoire pectorale

Escolier serpent

Gempylus serpens

Deux lignes latérales distinctes

Première nageoire dorsale très longue, deuxième nageoire dorsale courte, suivie de cinq ou six pinnules



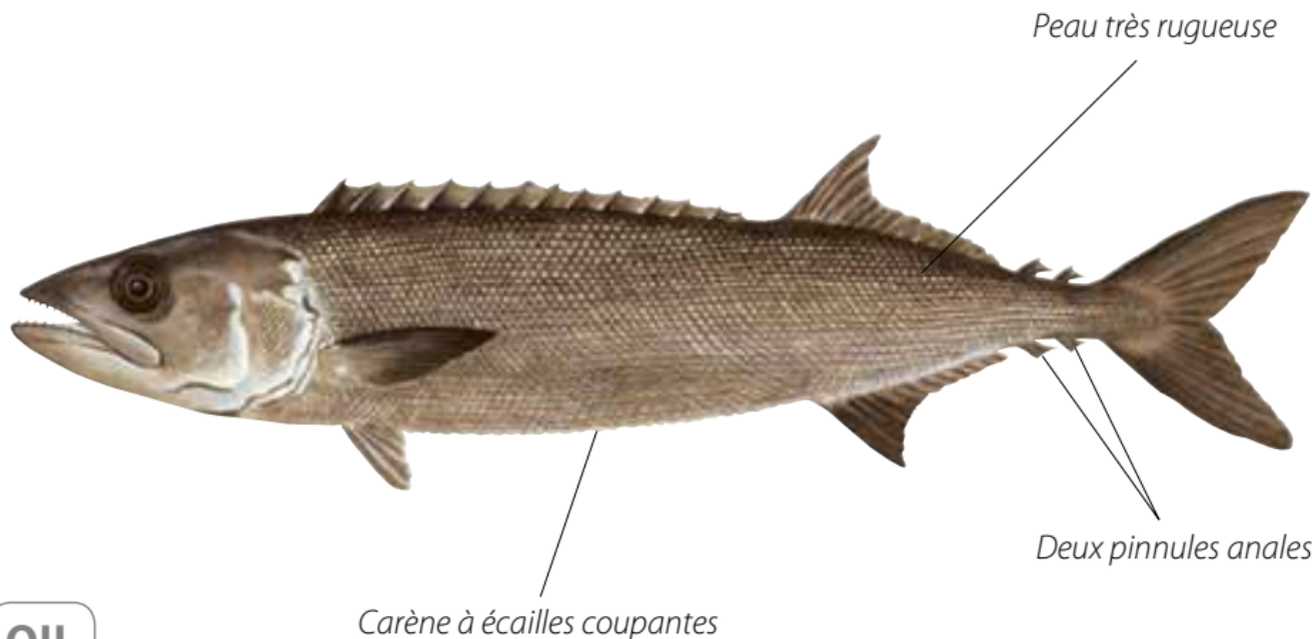
Très petite nageoire pelvienne

Corps très allongé et étroit

GES

Rouvet

Ruvettus pretiosus



OIL

100-800 m

Escolier clair

Promethichthys prometheus

Ligne latérale unique

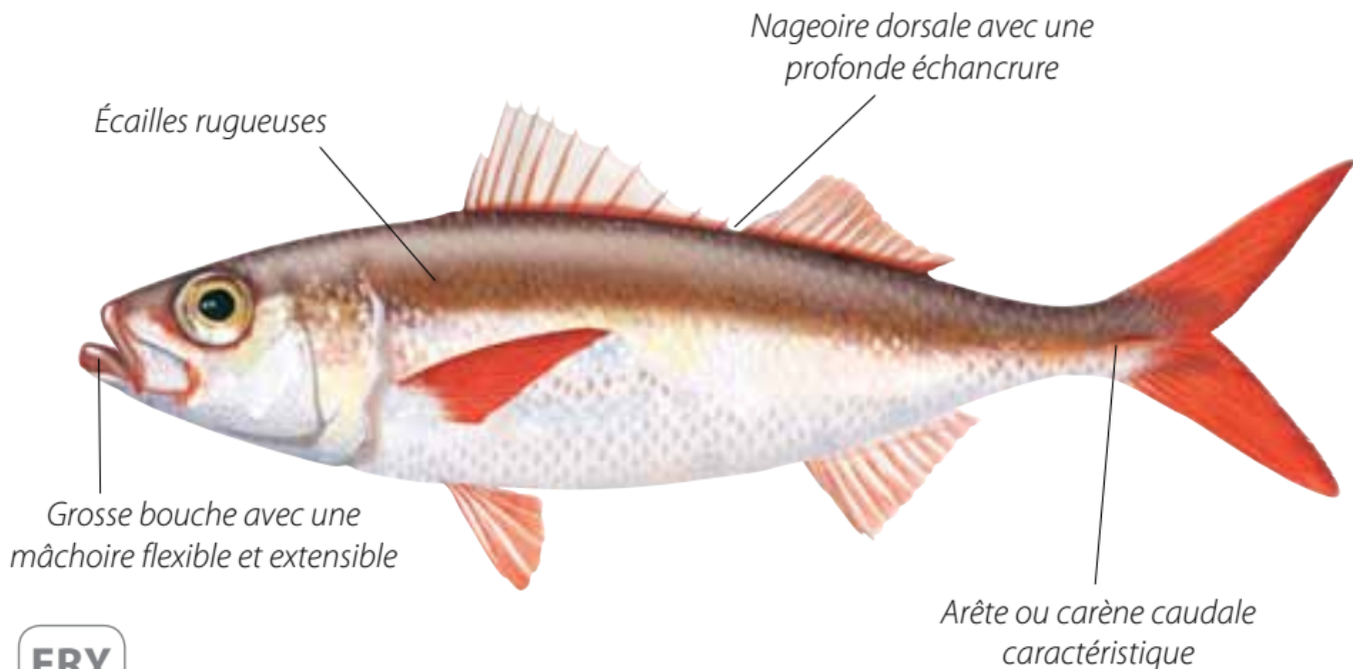


Petite nageoire pelvienne, représentée par une seule épine très petite
et un rayon mou

PRP

Poisson trompette de Schlegel

Erythrocles schlegelii



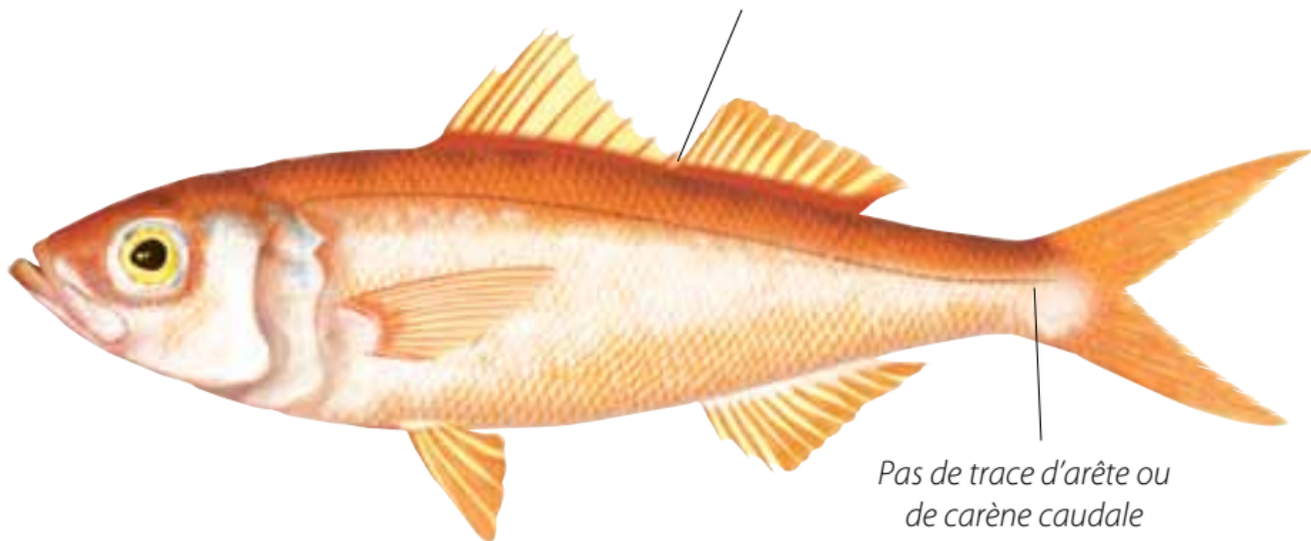
ERY

50-250 m

Poisson trompette scintillant

Erythrocles scintillans

Nageoire dorsale avec une profonde échancrure



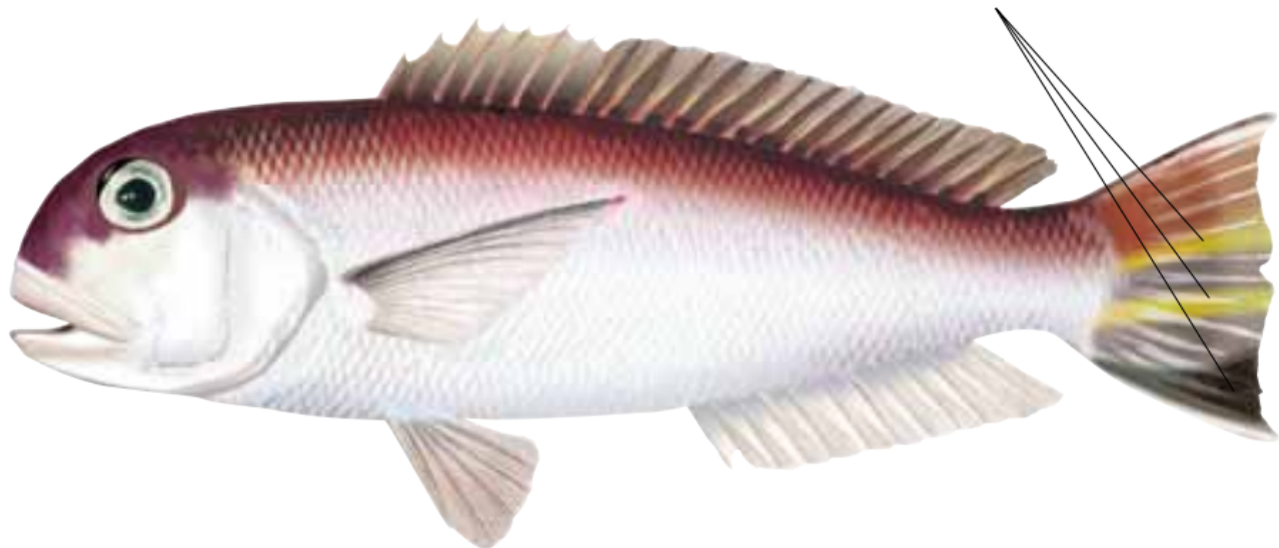
*Pas de trace d'arête ou
de carène caudale*

ERZ

Tête de cheval

Branchiostegus wardi

Triangle sombre sur le lobe inférieur de la nageoire caudale et deux raies jaunes sur le dessus

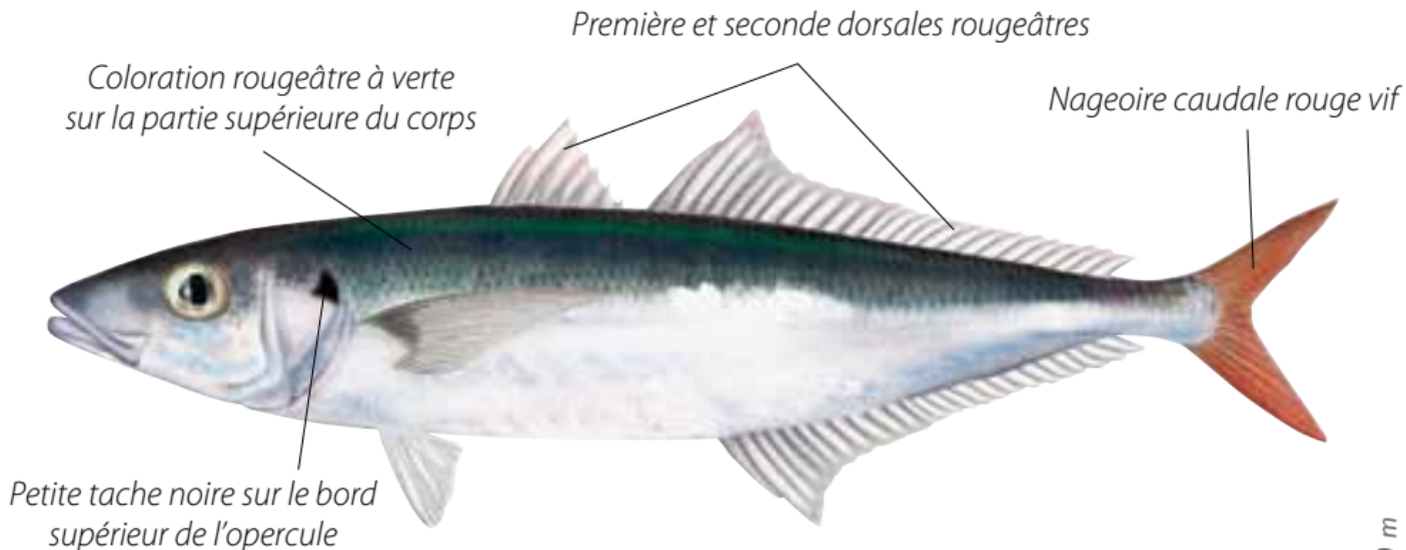


TIZ

100-250 m

Comète queue rouge

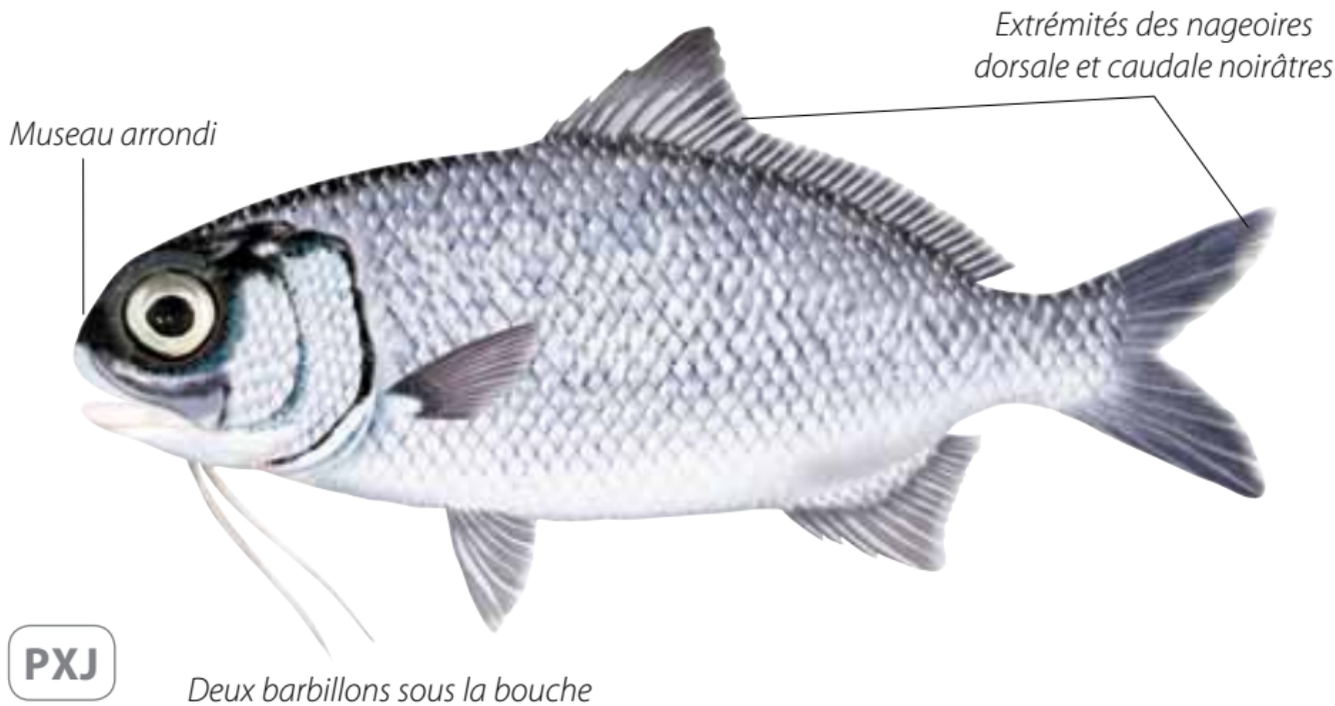
Decapterus tabl



DCT

Œil d'argent

Polymixia japonica

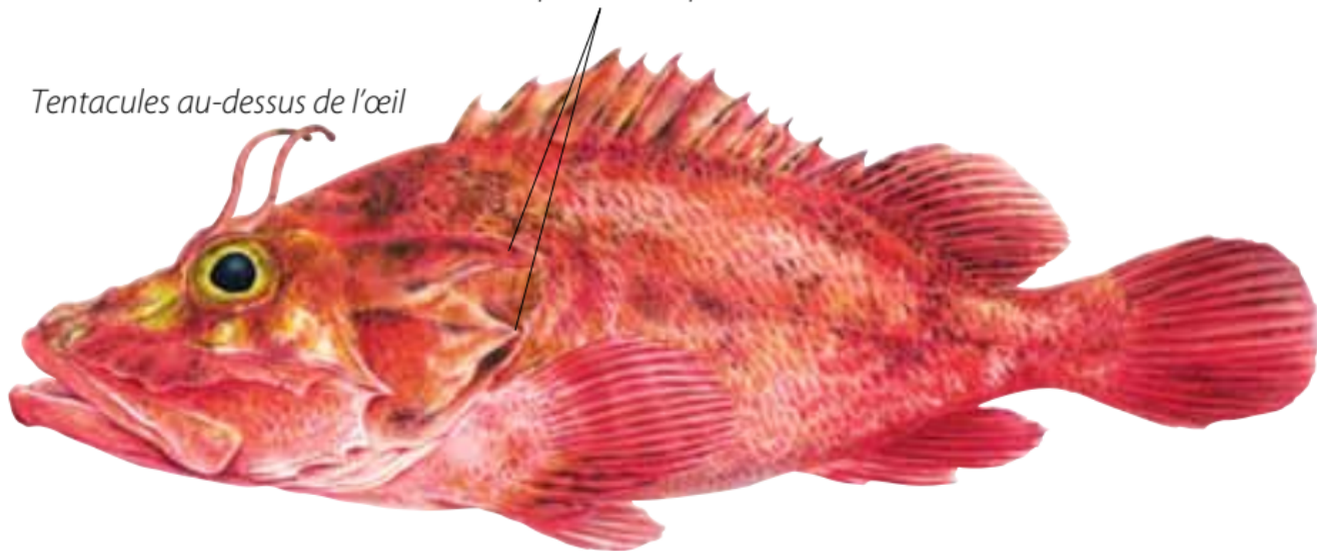


Poisson scorpion grosse tête

Pontinus macrocephalus

Deux épines sur l'opercule

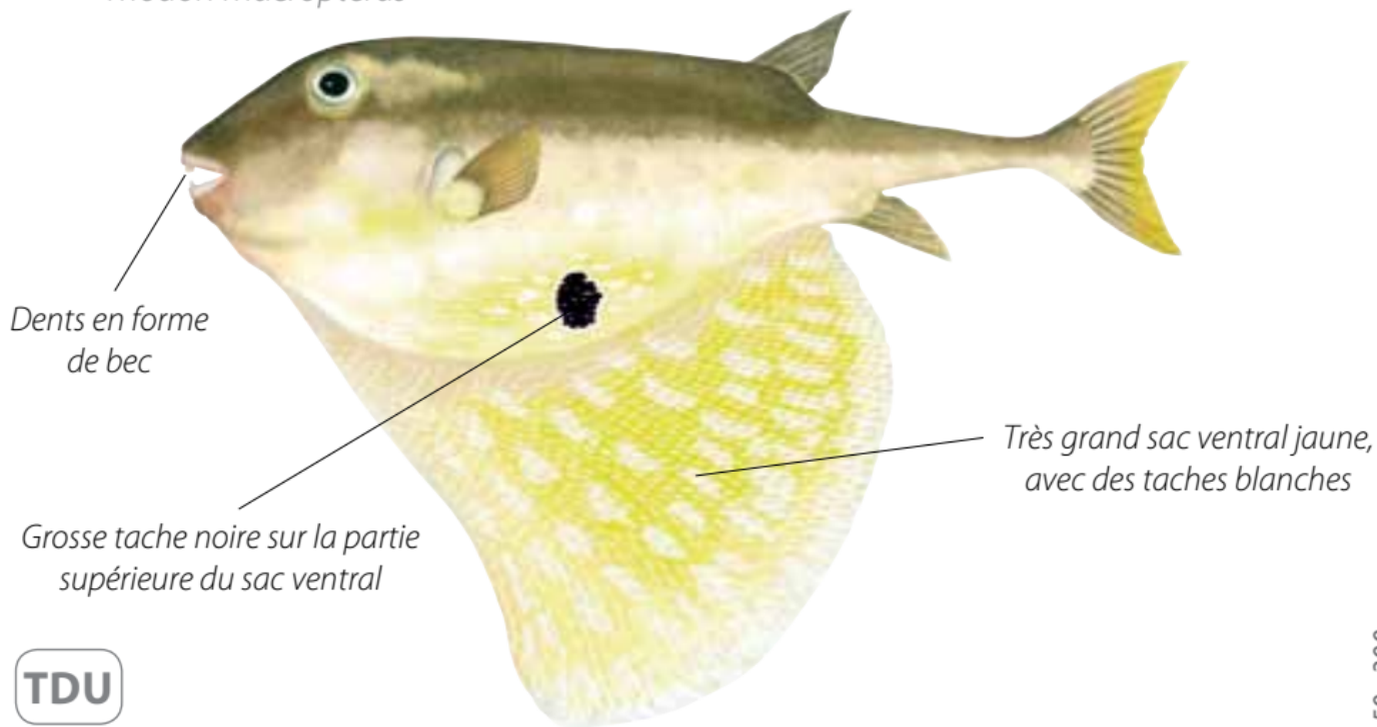
Tentacules au-dessus de l'œil



PZM

Triodon jaune à point noir

Triodon macropterus



Dents en forme
de bec

Grosse tache noire sur la partie
supérieure du sac ventral

Très grand sac ventral jaune,
avec des taches blanches

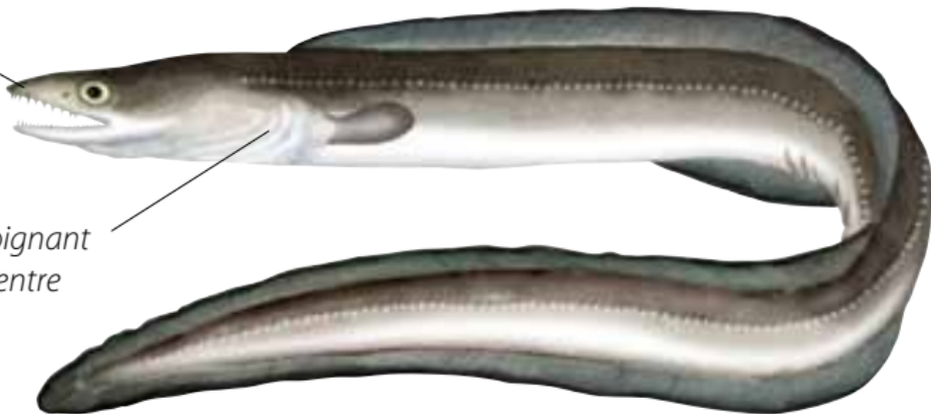
TDU

Murénécose-dague

Muraenesox cinereus

Museau allongé

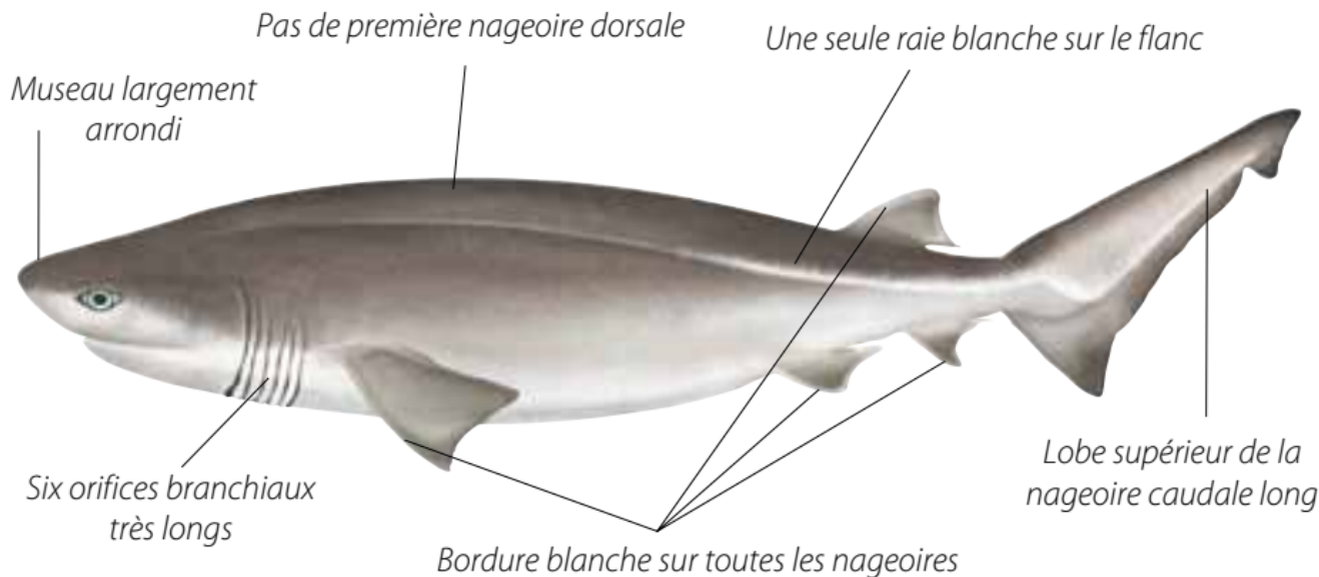
Orifices branchiaux se rejoignant
presque au niveau du ventre



DPC

Requin grisé

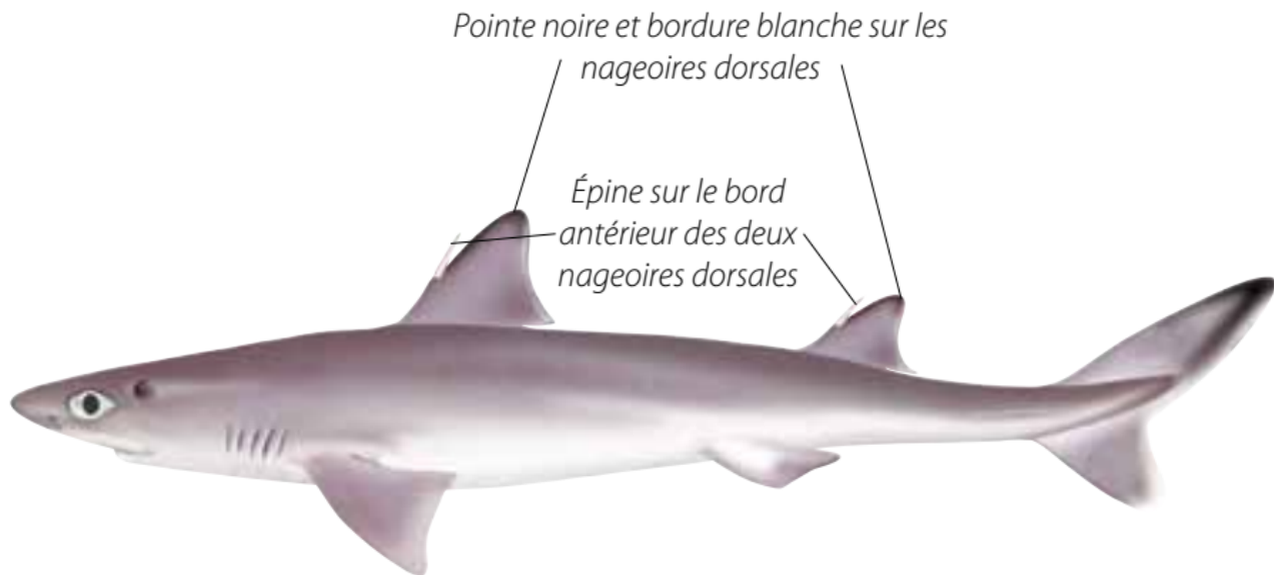
Hexanchus griseus



SBL

Aiguillat nez court

Squalus megalops



DOP

Index

Aiguillat nez court	51	<i>Epinephelus radiatus</i>	27
<i>Aphareus rutilans</i>	6	<i>Epinephelus retouti</i>	30
<i>Branchiostegus wardi</i>	44	<i>Epinephelus tuamotuensis</i>	29
<i>Carangoides chrysophrys</i>	37	Empereur bariadiva	21
Carangue noire	36	Empereur blanc à points noirs	22
Carangue tapir	37	<i>Erythrocles schlegelii</i>	42
<i>Caranx lugubris</i>	36	<i>Erythrocles scintillans</i>	43
<i>Cephalopholis aurantia</i>	23	Escolier clair	41
<i>Cephalopholis igarashiensis</i>	33	Escolier gracile	38
Colas à bandes dorées	13	Escolier serpent	39
Colas bagnard	15	<i>Etelis carbunculus</i>	2
Colas dentu	11	<i>Etelis coruscans</i>	5
Colas drapeau	16	<i>Etelis marshi</i>	3
Colas écailleux	10	<i>Etelis radiusus</i>	4
Colas fil	8	<i>Gempylus serpens</i>	39
Colas lavande	9	<i>Gymnocranius euanus</i>	22
Colas œil doré	12	<i>Hexanchus griseus</i>	50
Colas orné	14	<i>Hyporthodus octofasciatus</i>	24
Comète queue rouge	45	<i>Lipocheilus carnolabrum</i>	20
<i>Decapterus tabl</i>	45	Mérou à bout rouge	30
<i>Epinephelus chlorostigma</i>	31	Mérou comète	26
<i>Epinephelus magniscuttis</i>	25	Mérou d'or	32
<i>Epinephelus morrhua</i>	26	Mérou grandes écailles	25
<i>Epinephelus poecilonotus</i>	28	Mérou huit raies	24
		Mérou morse	28
		Mérou pintade	31

Mérou réseau	29
Mérou zébré	27
<i>Muraenesox cinereus</i>	49
Murénécose-dague	49
Œil d'argent	46
<i>Paracaesio gonzalesi</i>	19
<i>Paracaesio kusakarii</i>	18
<i>Paracaesio stonei</i>	17
<i>Parapristipomoides squamimaxillaris</i>	10
<i>Polymixia japonica</i>	46
Poisson scorpion grosse tête	47
Poisson trompette de Schlegel	42
Poisson trompette scintillant	43
<i>Pontinus macrocephalus</i>	47
<i>Pristipomoides argyrogrammicus</i>	14
<i>Pristipomoides auricilla</i>	16
<i>Pristipomoides filamentosus</i>	8
<i>Pristipomoides flavipinnis</i>	12
<i>Pristipomoides multidens</i>	13
<i>Pristipomoides sieboldii</i>	9
<i>Pristipomoides typus</i>	11
<i>Pristipomoides zonatus</i>	15
<i>Promethichthys prometheus</i>	41
<i>Randallichthys filamentosus</i>	7
Requin grisé	50
Rouvet	40

<i>Ruvettus pretiosus</i>	40
<i>Saloptia powelli</i>	32
<i>Seriola dumerili</i>	35
<i>Seriola rivoliana</i>	34
Sériole couronnée	35
Sériole limon	34
<i>Squalus megalops</i>	51
Tête de cheval	44
<i>Thyrsitoides marleyi</i>	38
Triodon jaune à point noir	48
<i>Triodon macropterus</i>	48
Vieille dorée	23
Vieille voyante	33
Vivaneau de Randall	7
Vivaneau écarlate	4
Vivaneau la flamme	5
Vivaneau pâle	4
Vivaneau rouillé	6
Vivaneau rubis	2
Vivaneau rubis pygmée	3
Vivaneau verrue	20
Vivanette cacao	17
Vivanette sellée	18
Vivanette Vanuatu	19
<i>Wattsia mossambica</i>	21



SECRETARIAT GÉNÉRAL DE LA COMMUNAUTÉ DU PACIFIQUE
BP D5 • 98848 NOUMÉA CEDEX • NOUVELLE-CALÉDONIE

Téléphone : +687 26 20 00

Facsimile : +687 26 38 18

Courriel : cfpinfo@spc.int

<http://www.spc.int/fr/ame>