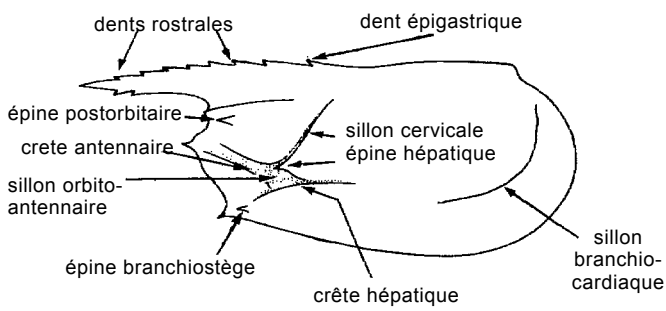
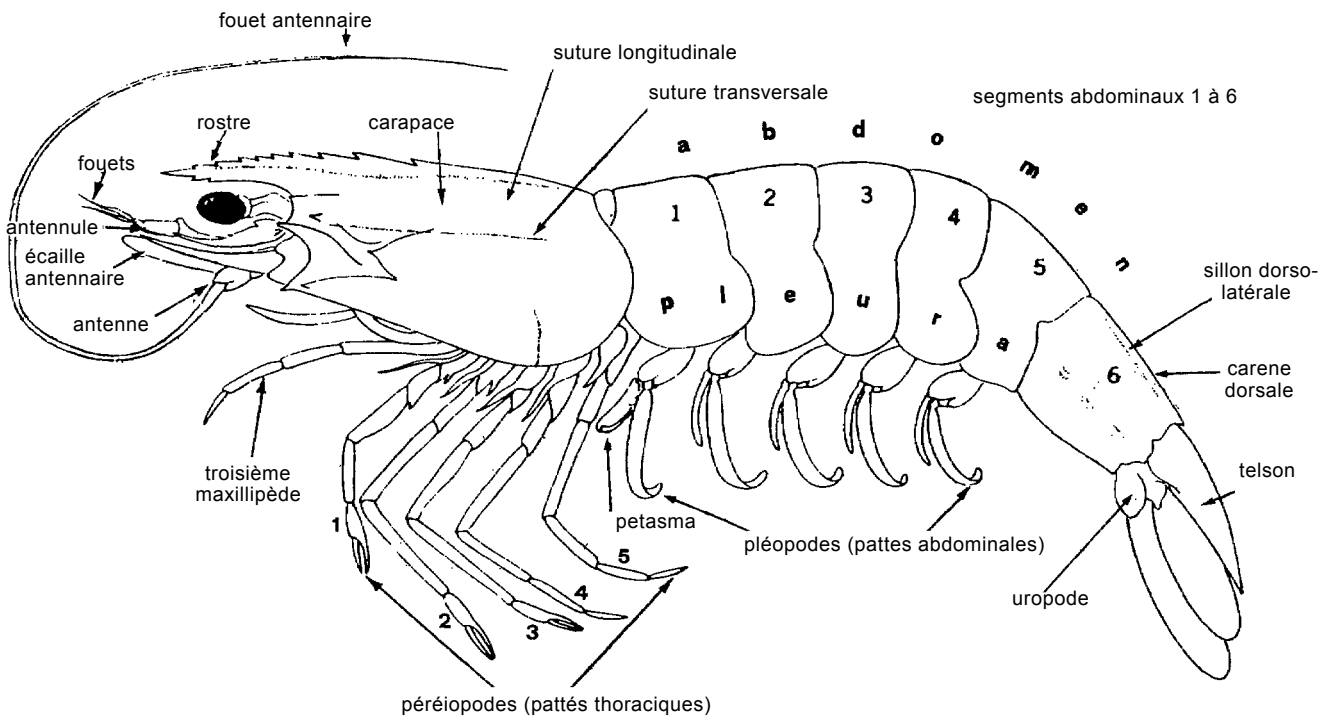
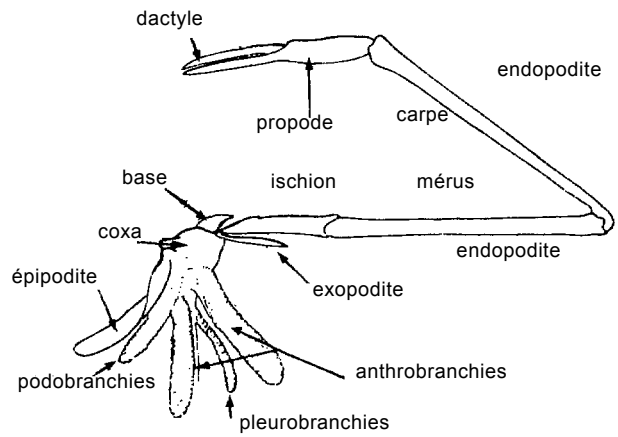


CREVETTES

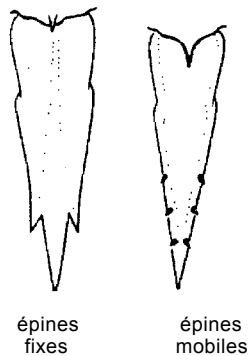
TERMES TECHNIQUES UTILISES



carapace en vue latérale



patte thoracique avec branchies

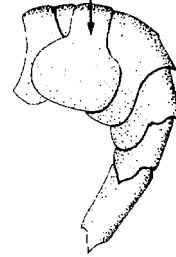


types de telsons épineux

CREVETTES

Sous-ordre **CARIDEA**

Pleuron du deuxième segment abdominal chevauchant à la fois ceux du premier et du troisième segment. Deux premières paires de pattes thoraciques, ou la 2e seulement, se terminant par une pince, les trois dernières paires avec un dactyle simple. Oeufs portés par la femelle.

2^e segment

abdomen

CRANGONIDAE

Pontocaris lacazei (Gourret, 1887)

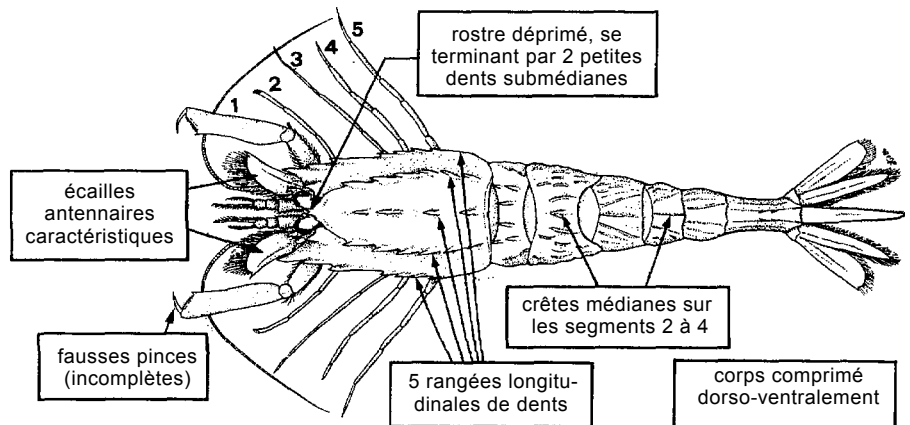
Noms FAO : An - Hardshell shrimp; Es - Camarón blindado; Fr - Crevette-crâne.

Taille max. : 5,5 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond (prises secondaires).

Habitat : Se trouve de 50 à 680 m de profondeur, commune entre 200 et 400 m.

Noms loc. :



HIPPOLYTIDAE

Exhippolysmata hastatoides (Balss, 1914)

Synonymes : *Hippolysmata hastatoides* [Holthuis, 1947].

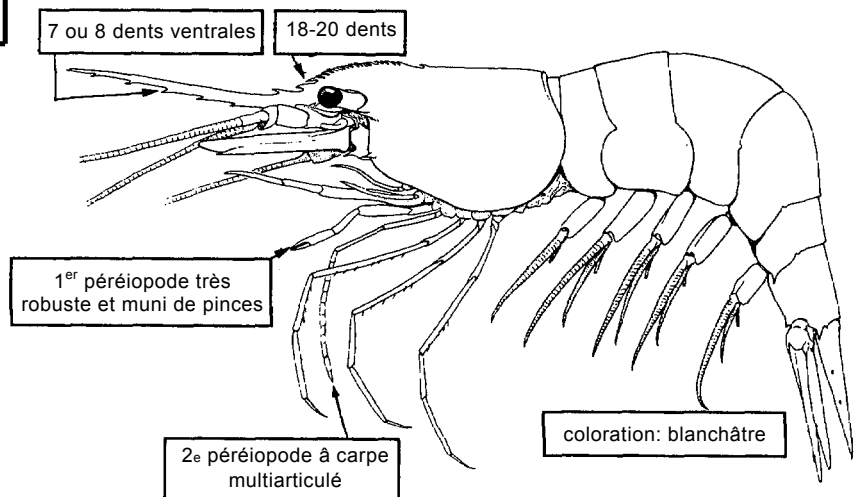
Noms FAO : An - Companion shrimp; Es - Camarón compañero; Fr - Bouc compagnon.

Taille max. : 7 cm environ.

Méth.capt. : sennes de plage.

Habitat : eaux côtières et estuaires, jusqu'à environ 15 m, sur fonds sableux et vaseux.

Noms loc. :



CREVETTES

NEMATOCARCINIDAE

Nematocarcinus africanus Crosnier & Forest, 1973

Synonymes: *Nematocarcinus cursor* non A. Milne Edwards, 1881 [Holthuis, 1951].

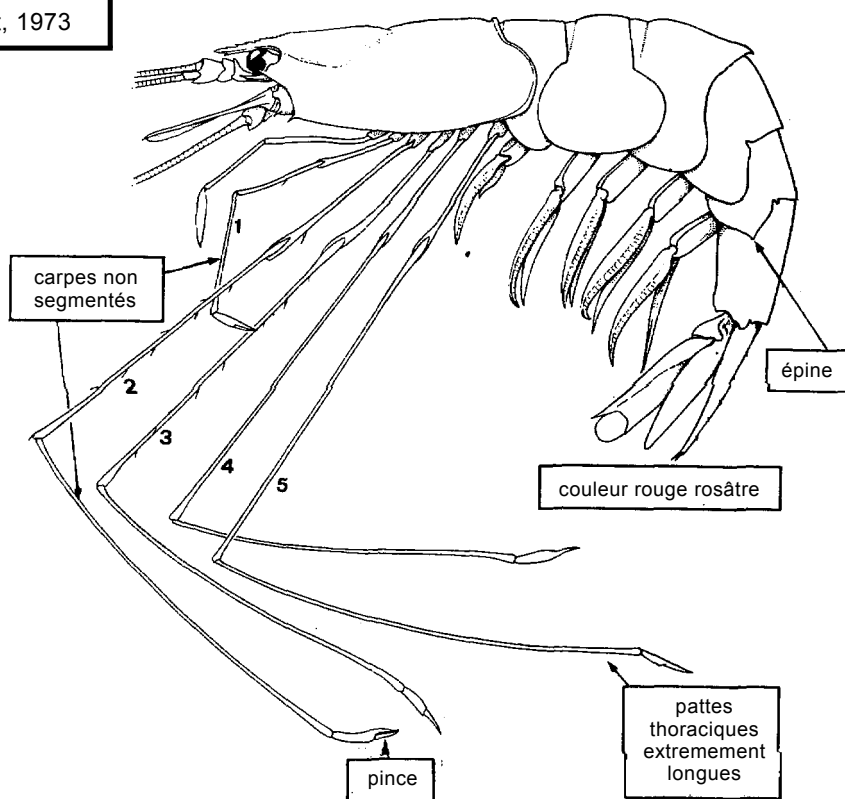
Noms FAO : An - African spider shrimp; Es - Camarón araña africano; Fr - Crevette-araignée d'Afrique.

Taille max. : 10,4 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : fonds vaseux du plateau continental.

Noms loc. :



PALAEMONIDAE

Nematopalaemon hastatus (Aurivillius, 1898)

Synonymes : *Palaemon (Nematopalaemon) hastatus* (Aurivillius, 1898).

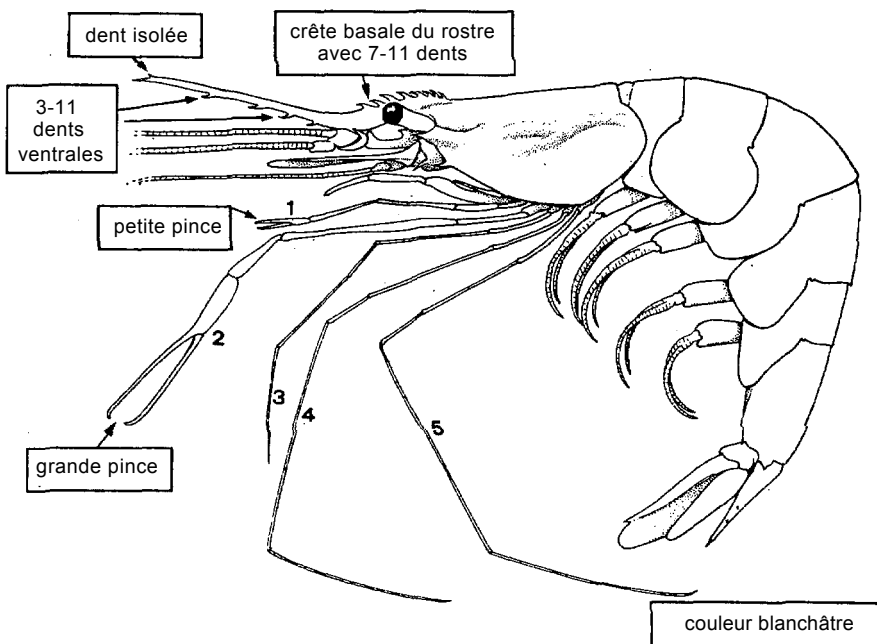
Noms FAO : An - Estuarine prawn; Es - Camarón estuarino; Fr - Bouquet étier.

Taille max. : 7,5 cm.

Méth.capt. : sennes, chaluts de fond.

Habitat : fonds sableux et vaseux dans les estuaires et eaux marines côtières, jusqu'à des profondeurs de 50 m.

Noms loc. :



CREVETTES

Heterocarpus ensifer A. Milne Edwards, 1881

PANDALIDAE

Synonymes : *Heterocarpus carinatus* (Smith, 1882).

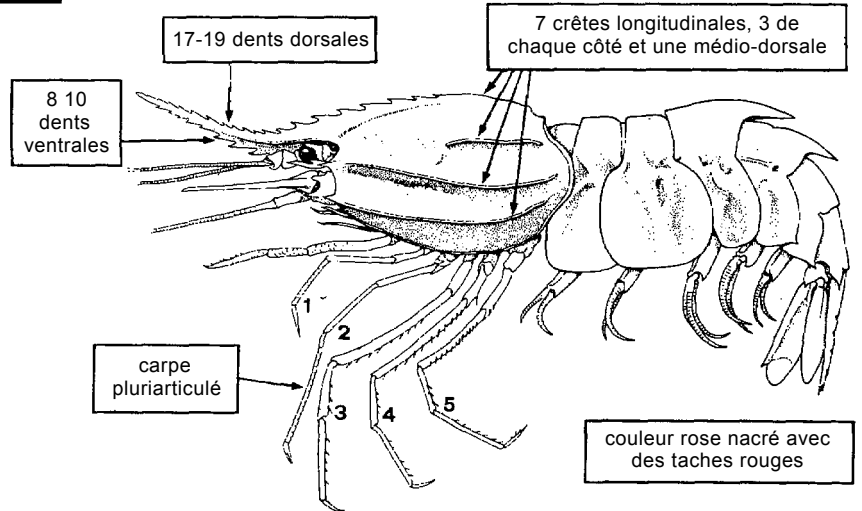
Noms FAO : **An** - Armed nylon shrimp; **Es** - Camarón nailón armado; **Fr** - Crevette nylon armée.

Taille max. : 14,2 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : sur fonds mous du plateau continental; jusqu'à 3 000 m de profondeur.

Noms loc. :



Parapandalus narval (Fabricius, 1787)

Synonymes : *Parapandalus pristis* (Risco, 1816).

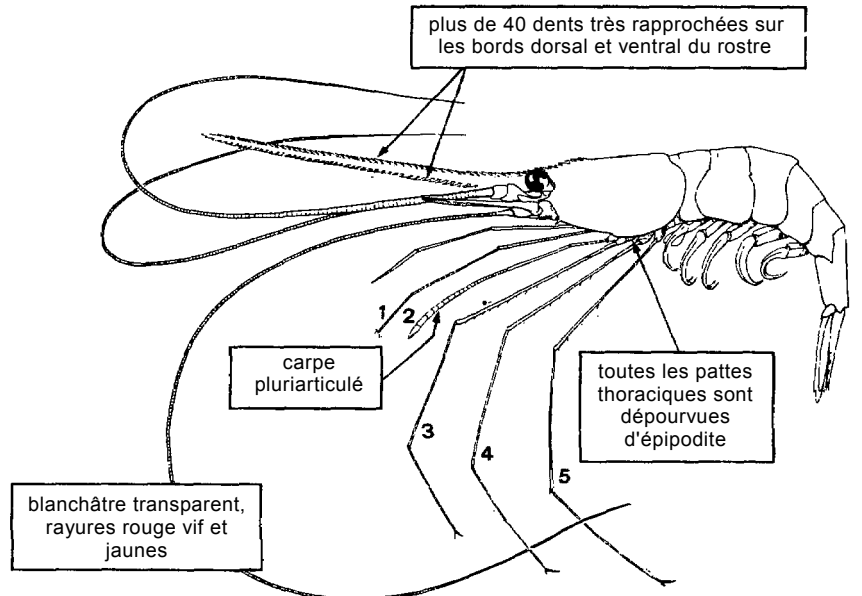
Noms FAO : **An** - Narval shrimp; **Es** - Camarón narval; **Fr** - Crevette narval.

Taille max. : 14,5 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond, casiers.

Habitat : fonds sableux ou vaseux, souvent près des zones rocheuses. Se trouve entre 10 et 900 m, plus communément entre 200 et 400 m de profondeur

Noms loc. :



Plesionika martia (A. Milne Edwards, 1883)

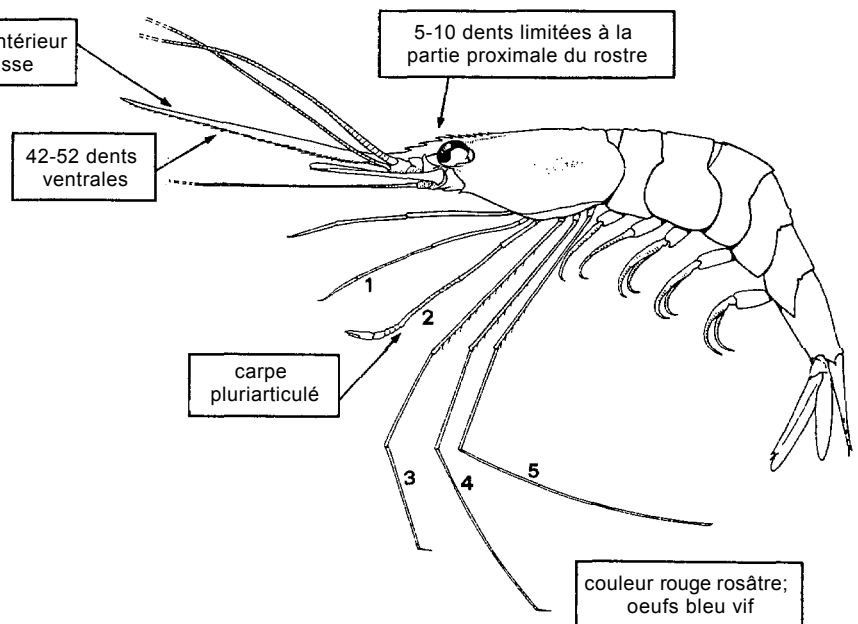
Noms FAO : **An** - Golden shrimp; **Es** - Camarón de oro; **Fr** - Crevette dorée.

Taille max. : 16,9 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond et pélagiques.

Habitat : fonds vaseux de 300 à 700 m de profondeur.

Noms loc. :



CREVETTES

PASIPHAEIDAE

Glyphus marsupialis Filhol, 1884

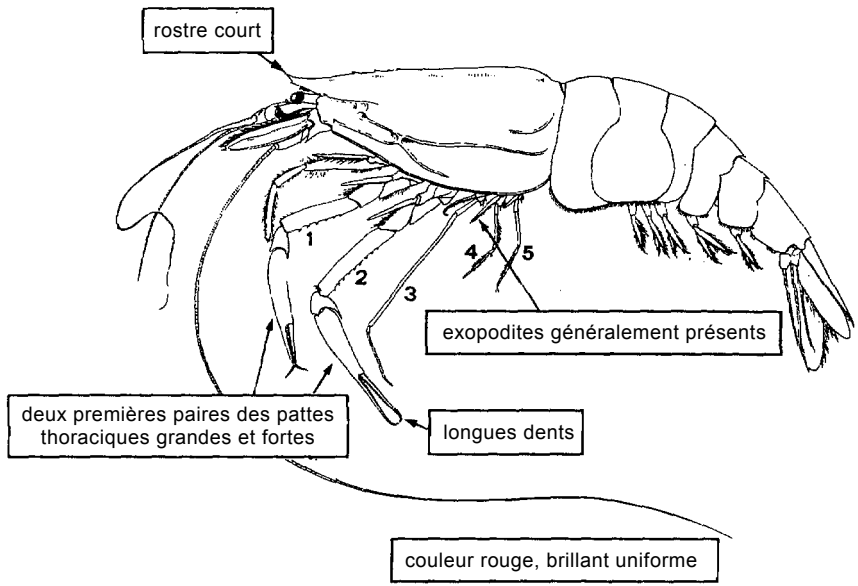
Noms FAO : An - Kangaroo shrimp; Es - Camarón canguro; Fr - Sívade kangourou.

Taille max. : 16,7 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

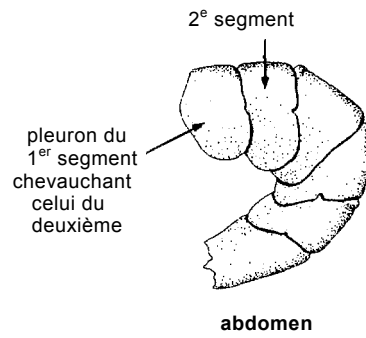
Habitat : Vit dans les eaux au-dessus des fonds sablo-vaseux de 500 à 1100 m de profondeur.

Noms loc. :



Sous-ordre **PENAEOIDEA**

Pleuron du deuxième segment abdominal chevauchant seulement le troisième segment; pinces des trois paires de pattes thoraciques petites, subégales. Oeufs libérés directement dans l'eau. Epines jamais très nombreuses sur le corps.



ARISTEIDAE

Aristeus varidens Holtuís, 1952

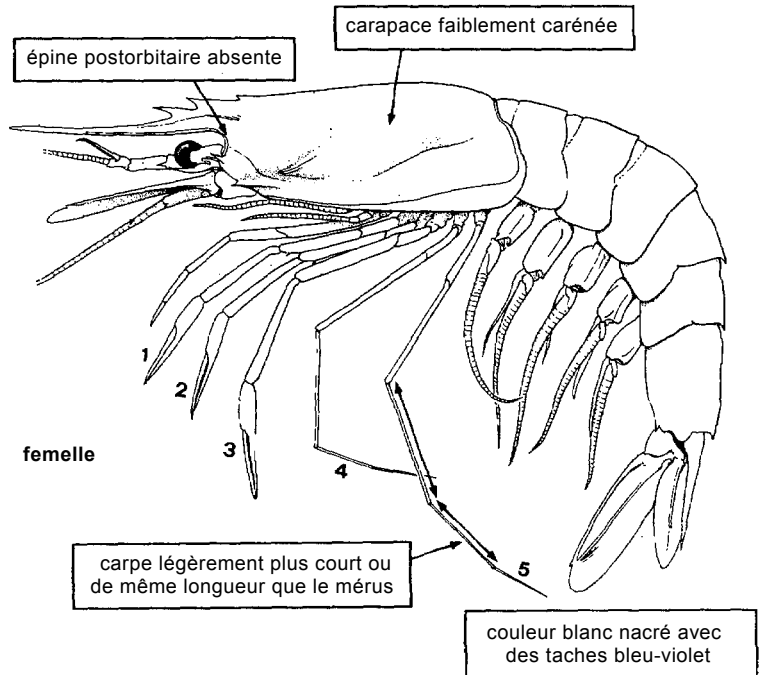
Noms FAO : An - Striped red shrimp; Es - Gamba listada; Fr - Gambon rayé.

Taille max. : 20 cm (femelles), 12 cm (mâles).

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : fréquente les fonds de vase de 300 à 600 m de profondeur.

Noms loc. :



CREVETTES

ARISTEIDAE

Plesiopenaeus edwardsianus (Johnson, 1867)

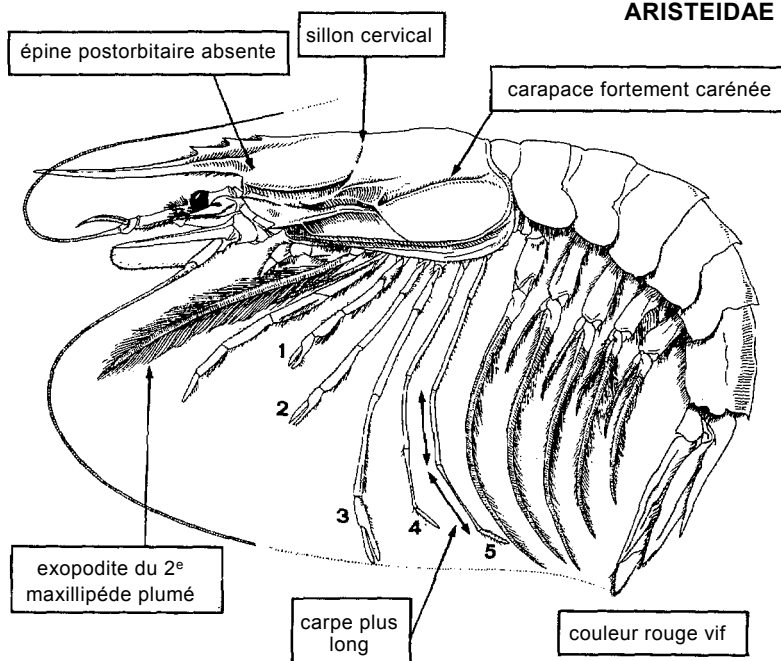
Noms FAO : An - Scarlet shrimp; Es - Gamba carabinero; Fr - Gambon écarte.

Taille max. : 33 cm (femelles), 19 cm (mâles).

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : fréquente les fonds vaseux de 400 à 900 m.

Noms loc. :

***Parapenaopsis atlantica*** Balss, 1914

Noms FAO : An - Guinea shrimp; Es - Camarón guineo; Fr - Crevette guinéenne.

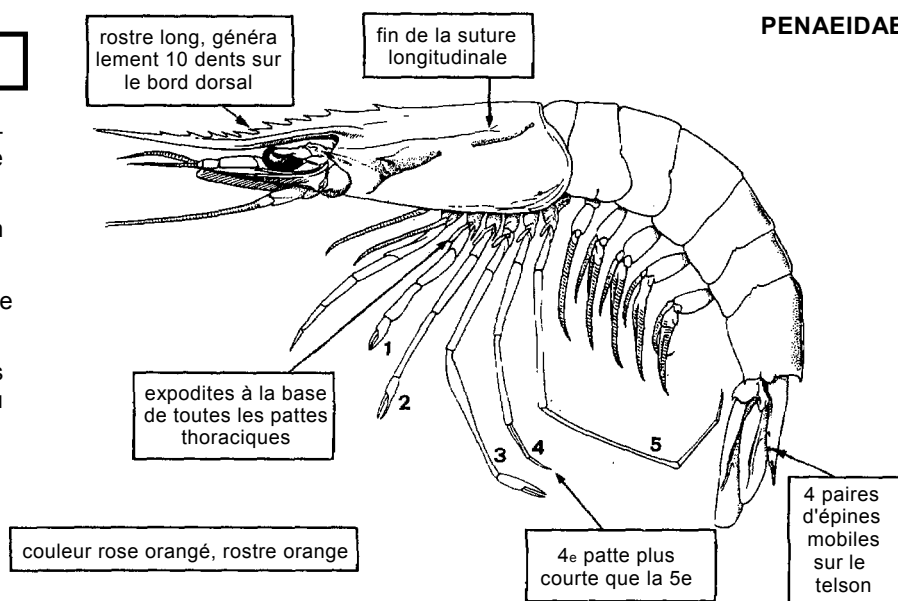
Taille max. : 17 cm (mâles), 12 cm (femelles).

Méth.capt. : chaluts de fond, sennes de plage.

Habitat : fréquente les estuaires, les lagunes et les zones côtières marines peu profondes (de 10 à 40 m)

Noms loc. :

PENAEIDAE

***Parapenaeus longirostris*** (Lucas, 1846)

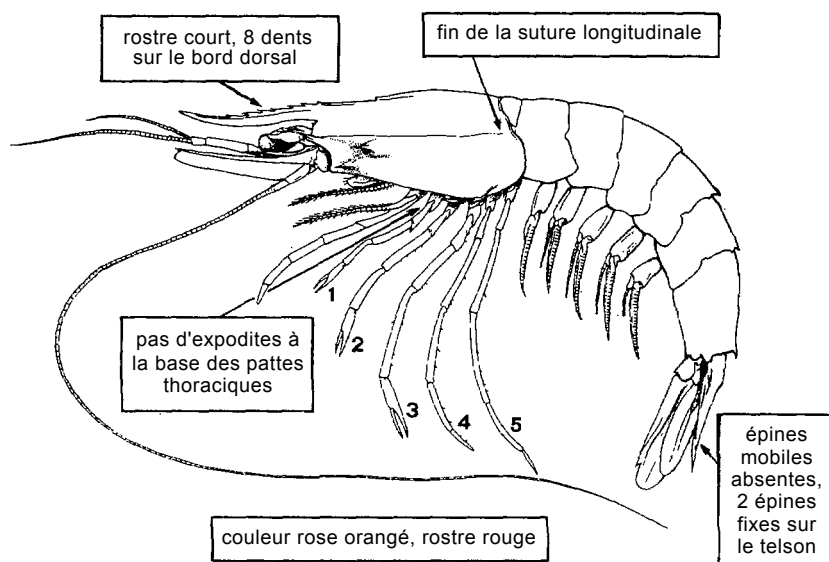
Noms FAO : An - Deepwater rose shrimp; Es - Gamba de altura; Fr - Crevette rose du large.

Taille max. : 19 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : fréquente les zones sableuses et vaseuses (de 150 à 600 m de profondeur)

Noms loc. :



CREVETTES

PENAEIDAE

Penaeus (Melicertus) kerathurus (Forsskål, 1775)

Synonymes : *Penaeus trisulcatus* (Leach, 1814); *Penaeus caramote* Risso, 1816.

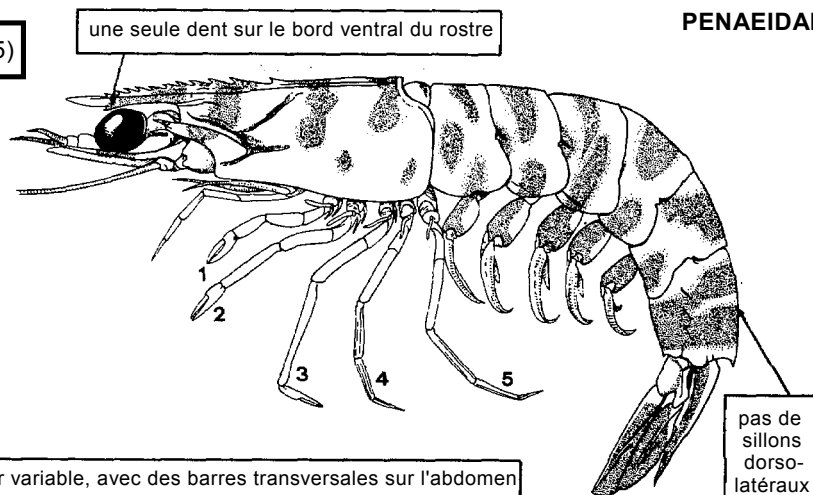
Noms FAO : An - Caramote prawn; Es - Langostino; Fr - Caramote.

Taille max. : 23,5 cm (mâles), 18 cm (femelles).

Méth.capt.: chaluts de fond.

Habitat : côtière, fréquente les fonds sableux et vaseux.

Noms loc. :

***Penaeus (Farfantepeneaus) notialis*** Pérez-Farfante, 1967

Synonymes : *Penaeus brasiliensis* Latreille, 1817; confondue aussi avec *P. (Melicertus) duoarum* Burkenroad, 1939.

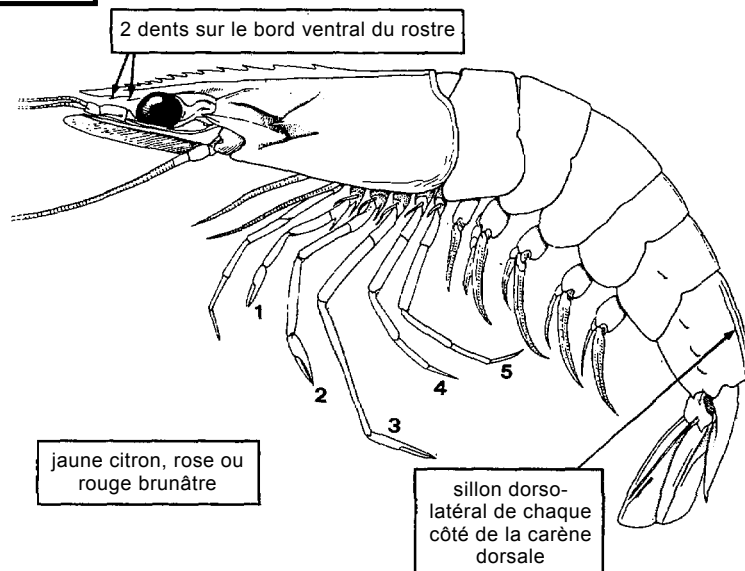
Noms FAO : An - Pink shrimp (southern); Es - Camarón rosado (sureño); Fr - Crevette rose (du sud).

Taille max. : 23 cm (mâles), 17 cm (femelles).

Méth.capt. : dans les lagunes avec des engins artisanaux: casiers, diables, filets coniques, chaluts "azui", sennes de plage; en mer, avec des chaluts de fond à double grément.

Habitat : fréquente les eaux côtières peu profondes des estuaires et des lagunes. Vit dans la vase de jour et remonte entre les eaux durant la nuit.

Noms loc. :



SICYONIDAE

Sicyonia carinata (Brünnich, 1768)

Synonymes : *Sicyonia sculpta* H. Milne Edwards, 1830.

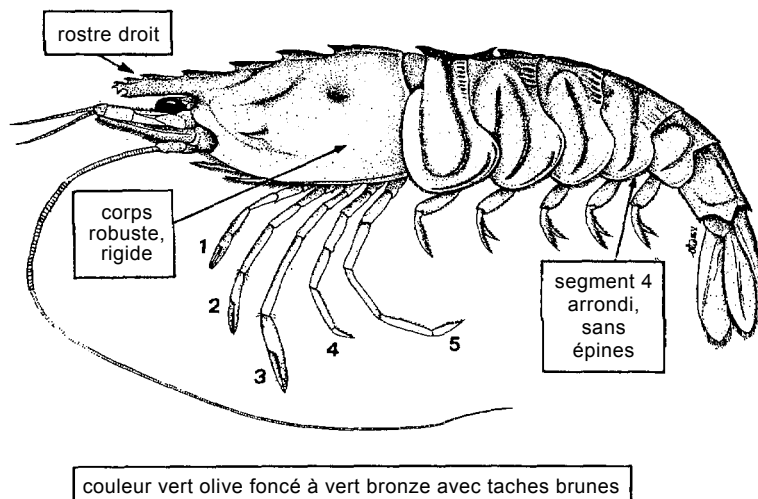
Noms FAO : An - Mediterranean rock shrimp; Es - Camarón de piedra; Fr - Boucot de Méditerranée.

Taille max. : 8 cm, commune entre 3 et 6 cm.

Méth.capt.: chaluts de fond, dragues.

Habitat : sur fonds sableux et vaseux, de 3 à 35 m de profondeur.

Noms loc. :



CREVETTES

SICYONIDAE

Sicyonia galeata Holthuis, 1952

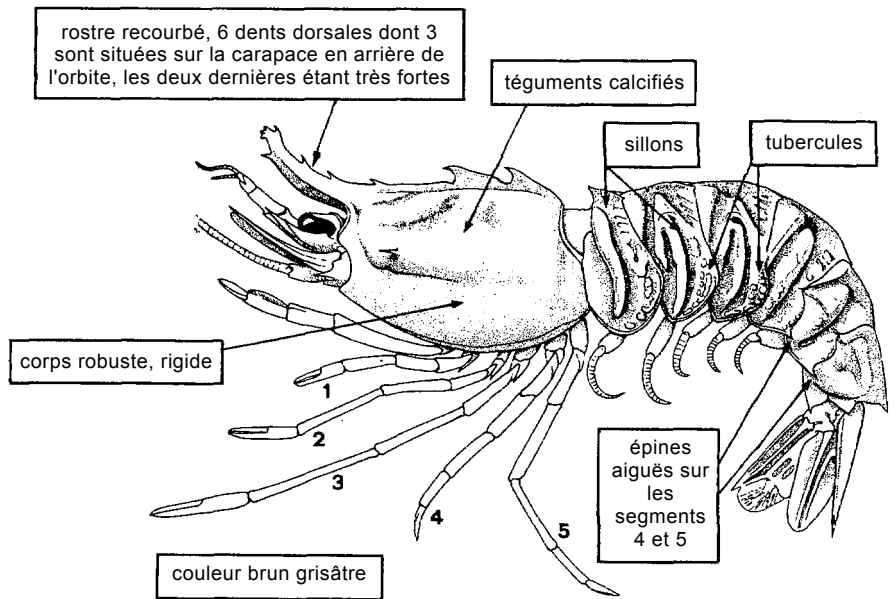
Noms FAO : An - Tufted rock shrimp; Es - Camarón penachudo; Fr - Sicyonie huppée.

Taille max. : 6,2 cm.

Méth.capt. : prises secondaires.

Habitat : fréquente les fonds vaseux ou sableux de 15 à 70 m de profondeur.

Noms loc. :



SOLENOCERIDAE

Solenocera africana Stebbing, 1917

Synonymes : souvent confondue avec *S. membranacea* (Risso, 1816).

Noms FAO : An - African mud shrimp; Es - Gamba de fango; Fr - Solénocère d'Afrique.

Taille max. : 14 cm.

Méth.capt. : chaluts de fond.

Habitat : fonds de sable et de vase, plus abondante de 50 à 100 m de profondeur (immatures) mais peut descendre au-delà de 300 m.

Noms loc. :

