

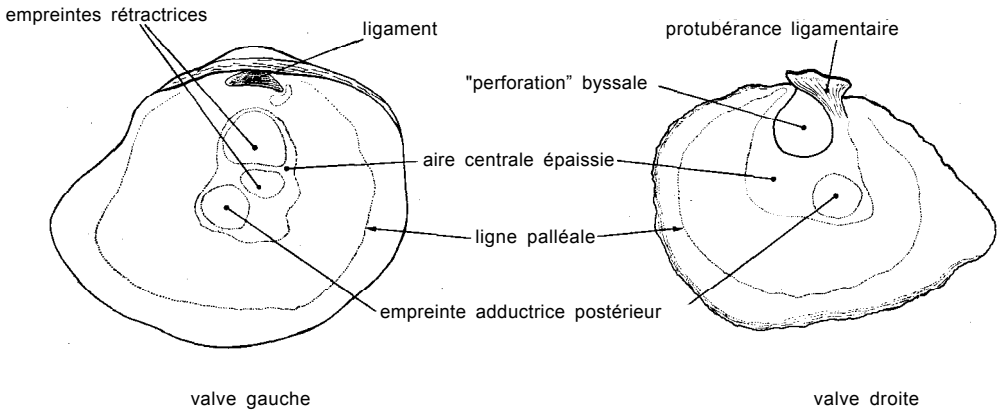
ANOMIIDAE

ANOM

Anomies

Coquille de forme variable et irrégulière, inéquivalve adhérent étroitement au substrat par un byssus calcifié qui passe dans une échancrure de la valve droite à allure de perforation. Valve gauche (supérieure) convexe, valve droite (inférieure) aplatie. Charnière édentule, asymétrique. Ligament interne, logé dans une fossette transverse à la valve gauche et sur une protubérance saillante à la valve droite. Intérieur plus ou moins nacré, avec une aire centrale épaissie. Une seule empreinte adductrice à chaque valve; valve gauche avec, en plus, une ou deux empreintes rétractrices (du byssus, et parfois du pied) englobées dans l'aire centrale. Pas de sinus palléal.

Branchies de type filibranche, à branchie droite déportée vers le bas par le byssus. Pied petit. Manteau sans suture. Sexes séparés, à gonades asymétriques. Espèces suspensivores.



La famille compte une demi-douzaine d'espèces dans la zone de pêche 37.

Familles voisines dans la zone :

Le mode très particulier de fixation permet de distinguer aisément les Anomiidae des autres familles.

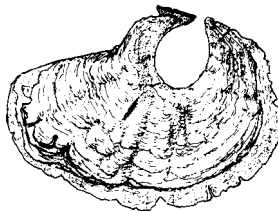
Une espèce notable dans la zone :

Anomia ephippium Linnaeus, 1758 **An** - Common jingle shell; **Es** - Ostra de perro; **Fr** - Anomie pelure d'oignon.

Taille maximum: 7 cm. Solidement fixée à des substrats variés (rochers, pierrailles, coquillages vivants ou en épaves, végétaux, gorgones, etc.) des étages infralittoral et circalittoral; pénètre dans les lagunes littorales. Parfois très commune dans les zones d'aquaculture ou dans les prises des chaluts de fond et des dragues, cette espèce est généralement rejetée.



intérieur valve gauche



extérieur valve droite

