



Huître perlière rayée (*Pinctada imbricata radiata*)

Origine cryptogénique (Caraïbes ?)

Comment la reconnaître ?

Pinctada imbricata radiata est un **bivalve aux formes irrégulières**, presque carré. Les deux valves sont aplaties, aux **bordures dentelées** et inégales. La couleur de la coquille varie du blanc au bronze et de temps en temps présente des couleurs plus foncées allant jusqu'au noir. Ce mollusque bivalve mesure entre 5 et 7 cm et l'intérieur de sa coquille est **fortement nacré**.



© M. Le Quément



© M. Le Ouément

Milieu de vie

L'huître perlière rayée est fixée sur tous types de substrats, seule ou en groupe, de 5 jusqu'à 150 m de profondeur. Le plus souvent, l'espèce semble se développer préférentiellement dans les eaux claires aux conditions hydrodynamiques intenses et supporte une grande amplitude de température. Les plus grands individus affectionneraient les eaux faibles en salinité.

Le saviez-vous ?

L'huître perlière rayée est considérée comme une **espèce pionnière** qui modifie l'environnement dans lequel elle se développe en créant un nouvel habitat. La **prolifération** de ce mollusque est à **surveiller**. *Pinctada imbricata radiata* est une espèce protégée dans les Bermudes.



© M. Le Ouément



Si vous observez ce mollusque, merci de le signaler par mail : alien-Corse@oec.fr

