

Ostrea edulis et Gryphea angulata



Nous ne nous occuperons dans cette communication que des deux espèces d'huîtres : *Ostrea edulis* et *Gryphea angulata*, vulgairement dénommées huître plate et huître portugaise, répandues et cultivées sur nos côtes. Ces deux espèces entrent dans la classe des mollusques Lamellibranches, dont elles possèdent naturellement les caractères généraux : manteau à deux lobes symétriques, branchies très vastes, coquilles à charnière, tête absente, vie immobile et fixée. Elles ont entre elles des caractères communs : sécrétion de la coquille par le manteau, mécanisme typique et bien connu de fermeture de la coquille à l'aide d'un seul muscle, et de l'ouverture par l'élasticité d'un ligament de la charnière. La glande à byssus si développée chez la moule a totalement disparu chez l'huître, mais cette glande existe cependant dans l'embryon comme nous le verrons plus loin. L'absence de byssus est un caractère particulier de l'huître de même que l'absence à peu près complète de pied. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Borde, F., Borde, J.

Obtenir le document : ISTPM

Mots clés : Histoire Ifremer

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE, FAUNE

Date : 1938-12

Format : text/xml

Source : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1938-12 , Vol. 11 , N. 4 , P. 503-521

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1938/publication-5780.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/5780/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/ostrea-edulis-et-gryphea-angulata0>

Evaluer cette notice: