

Renseignements pouvant aider à la reconnaissance de Mytilicola et de ses larves et description des méthodes d'examen d'échantillons de moules



Dans les intestins de la moule *Mytilus galloprovincialis* Lam., et *Mytilus edulis* L.) peuvent se trouver des organismes vermiculaires d'une couleur rouge sang, appartenant aux Crustacés, quoique modifiés considérablement par leur mode de vie parasitaire. Notamment leurs extrémités sont réduites ce qui leur donne un aspect vermiculaire. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Lambert, L

Obtenir le document : ISTPM

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

Date : 1951-03

Format : text/xml

Source : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1951-03 , Vol. 17 , N. 65 , P. 41-46

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1951/publication-6750.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6750/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/renseignements-pouvant-aider-a-la-reconnaissance-de-mytilicola-et-de-ses-larves-et-description-des-m0>