

Anomalie des coquilles d'huîtres Crassostrea Gigas-Observées sur le littoral français en mai-juin 1989 dues au ver Polydora et aux peintures antisalissures



La recrudescence du ver Polydora dans les coquilles d'huîtres creuses observée dès l'été 1988 a pour principale conséquence le développement parfois très important de formations variqueuses et des chambres à vase à l'intérieur des huîtres, ce qui est très préjudiciable à leur qualité commerciale. Le bilan de l'infestation des coquilles d'huîtres par le ver Polydora sur le littoral normand et atlantique en mai et juin 1989 montre que les secteurs ostréicoles les plus touchés se situent à proximité de la Loire et de la Vilaine.

Auteurs du document : Catherine, Martial, Bateau, Dominique, Mazurie, Joseph, Le Bec, Claude

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, INDUSTRIE

Date : 1990

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19184/16779.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19184/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/anomalie-des-coquilles-d-huitres-crassostrea-gigas-observees-sur-le-littoral-francais-en-mai-juin-190>