

Croissance de Crassotrea gigas en Bretagne en 1989, mise en place d'un réseau d'acquisition de données



En l'absence de données récentes sur la croissance de Crossostrea gigas en Bretagne, des stations expérimentales de grossissement ont été mises en place sur 8 sites ostréicoles. Des mesures de biométrie (longueur, largeur...), de composition de la chair, de qualité, de survie, et de parasitisme ont été effectuées après 7 mois d'élevage. Une analyse descriptive par A.C.P. est réalisée afin de dégager les variables les plus significatives et le classement des sites. Six groupes de sites ou stations peuvent être caractérisés suivant leurs performances respectives qui sont analysées dans le détail, variable par variable. La stratégie à adopter pour une meilleure représentation des sites est discutée afin de mettre en place un réseau d'acquisition de données sur Crassostrea gigas en Bretagne, dont les variations pluriannuelles seront suivies et corrélées à des paramètres environnementaux (météo, surface du bassin versant, activités agricoles...).

Auteurs du document : Le Bec, Claude, Mazurie, Joseph Obtenir le document : Société Française de Malacololgie

Thème (issu du Text Mining): BIOCHIMIE - CHIMIE, FAUNE, MILIEU NATUREL

Date: 1992 Format: text/xml

Source: Haliotis (0397-765X) (Société Française de Malacololgie), 1992, N. 22, P. 61-70

Langue: Inconnu

Droits d'utilisation : 1992 Société Française de Malacololgie, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents :https://archimer.ifremer.fr/doc/00066/17738/15259.pdf

https://archimer.ifremer.fr/doc/00066/17738/

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/croissance-de-crassotrea-gigas-en-bretagne-en-1989-mise-en-place-d-un-reseau-d-acquisition-de-donnee0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

