

Compte rendu de la réunion REGEMO sur l'amélioration génétique de l'huître plate du 11 mars 1998 à Nantes : Bilan actualisé du programme de sélection



Le programme de sélection de l'huître plate a été initié en 1985 par des pathologistes de la Tremblade. La sélection ne portait que sur le seul critère de tolérance des huîtres plates au parasite *Bonamia ostreae* et correspondait plus à un outil pour étudier divers aspects de la parasitose qu'un programme d'amélioration génétique visant la relance de la culture de l'huître plate. Dans le cadre du réseau REGEMO, ce programme a ensuite été repris par les généticiens de l'Ifremer : 1) rappel historique et définition d'un vocabulaire commun à l'ensemble des membres du réseau REGEMO. 2) Inventaire et bilan des opérations menées ou en cours (sur la dernière génération de sélection produite en 1995, sur le matériel issu de cette génération et produit en 1997. 3) Définition des actions à mettre en œuvre pour la suite du programme (gestion des cheptels en sélection, plans de croisement et actions de recherche)

Auteurs du document : Goyard, Emmanuel, Lapegue, Sylvie, Cochenne, Nathalie, Baud, Jean-pierre, Langlade, Aime, Joly, Jean-pierre, Buestel, Dominique, Oheix, Jocelyne, Haure, Joel

Mots clés : Génétique, Sélection génétique, Huître plate, *Ostrea edulis*, Génétique population, Croissance

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, MOT OUTIL

Date : 1998

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00049/15977/13419.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00049/15977/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/compte-rendu-de-la-reunion-regemo-sur-l-amelioration-genetique-de-l-huitre-plate-du-11-mars-1998-a-n0>

Evaluer cette notice: