

Etude sur la reproduction des huîtres



In 1921, the Marine Fisheries Scientific Office carried out some observations on the water temperature and density, in the Morbihan region, in order to precise the influence of these two factors on the reproduction of oysters. The interesting perspectives raised by the first results, as well as the good will of some enlightened farmers, lead the Office to continue its research and to develop each year its original plan (1). In 1927, the studies were intensified again. Their carrying out was made easier by: M. Biguet, Administrator of the Inscription Maritime (Marine registration) in Auray, and M. Bléjean, Administrator in Vannes, who had their fishing guards measure the water temperature and fish some plankton for us; M. Raphenne, head of the oyster station of Auray, who worked on the regular spreading amongst the farmers of the information on the amount of oyster larvae found in the water; M. Thiéblemont, head of the oyster farmers Union for Morbihan, who conducted different expeditions in Cuhau and provided us with a series of practical information on oyster farming. Many oyster farmers have also been of a great help, especially MM. Le Rouzic and A.

Percevault., En 1921, l'Office scientifique des Pêches entreprit de faire, dans le Morbihan, des observations sur la température et la densité de l'eau, en vue de définir l'influence de ces deux facteurs sur la reproduction des huîtres. Les perspectives intéressantes que les premiers résultats ont suscitées, ainsi que l'assistance attentive apportée par des ostréiculteurs éclairés, déterminèrent l'Office à poursuivre ces recherches, en développant chaque année le plan primitif (1). En 1927, les études ont, de nouveau, été intensifiées. Leur réalisation fut facilitée par le concours précieux que prêtèrent : M. BIGUET, Administrateur de l'Inscription Maritime à Auray, et M. BLÉJEAN, Administrateur à Vannes, qui voulurent bien faire effectuer par leurs personnels de gardes-pêche des mesures de température et des pêches de plancton ; M. RAPHENNE, chef de la station ostréicole d'Auray, qui assumait un important travail, pour faire fréquemment connaître aux ostréiculteurs la quantité de larves d'huîtres trouvées dans l'eau ; M. THIÉBLEMONT, Président du Syndicat ostréicole du Morbihan, à qui nous sommes redevables des opérations exécutées à Cuhau et de nombreux renseignements pratiques sur l'ostréiculture. Plusieurs ostréiculteurs nous apportèrent aussi une aide fort utile ; nous devons citer principalement MM. LE ROUZIC et A. PERCEVAULT. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Boury, M

Obtenir le document : ISTPM

Mots clés : Histoire Ifremer

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

Date : 1928-06

Format : text/xml

Source : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1928-06 , Vol. 1 , N. 2 , P. 87-98

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1928/publication-5703.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/5703/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-sur-la-reproduction-des-huitres0>