

## Recherches sur la reproduction des huîtres indigènes dans le Morbihan en 1931



The rivers of Auray and Crach are the main French production centres of flat oyster spat. Consequently, their deposits are of great interest for French oyster culture. This is the reason why their evolution is closely monitored by the Fisheries Office, who takes part, on a regular basis, in the works conducted every six months by the Visit Commission, and makes it a point of principle to implement all the measures aiming to boost their vitality. Les rivières d'Auray et de Crach sont les grands centres de production du naissain d'huître plate en France: c'est dire l'intérêt tout particulier que présente pour l'ostréiculture française leurs gisements huîtriers. Pour cette raison, l'Office des Pêches suit avec une attention spéciale leur évolution ; il prend régulièrement part aux travaux bisannuels de la Commission de visite et s'attache à faire adopter toutes mesures susceptibles d'assurer leur vitalité. [OCR NON CONTRÔLE]

**Auteurs du document :** Voisin, P

**Obtenir le document :** ISTPM

**Mots clés :** Histoire Ifremer

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

**Date :** 1931-12

**Format :** text/xml

**Source :** Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1931-12 , Vol. 4 , N. 4 , P. 369-378

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1931/publication-5895.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/5895/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/recherches-sur-la-reproduction-des-huitres-indigenes-dans-le-morbihan-en-19310>