

## Aquaculture de bivalves en claires dans le bassin de Marennes-Oléron



Sheltered by the Isle of Oléron, benefiting from the supply of fresh water from two rivers, the Charente and the Seudre, the Marennes-Oléron basin enjoys, in Charente-Maritime, a privileged topographical situation. Oyster farming, one of the first forms of marine aquafarming, represents the central business activity of this shoreline of the Charente, whose originality is to own more than 90% of the oyster pits currently listed in France. This peculiarity has been described by several authors: Moreau (1970), Gras (1976), Grelon (1978) and Marteil (1979)., Abrisé par l'île d'Oléron, bénéficiant de l'apport d'eau douce de deux rivières, la Charente et la Seudre, le bassin de Marennes-Oléron occupe, en Charente-Maritime, une situation topographique privilégiée. L'ostréiculture, une des premières formes de l'aquaculture marine, représente l'activité essentielle de ce littoral charentais dont l'originalité est de posséder plus de 90% des claires à huîtres actuellement répertoriées en France. Cette particularité a été décrite par plusieurs auteurs : Moreau (1970),

Gras (1976), Grelon (1978) et Marteil (1979)

**Auteurs du document :** Gras, Marie-paul, Gras, Paul, Guichard, Claude, Peyre, Roger

**Obtenir le document :** ISTPM

**Mots clés :** Croissance, Biologie, Claires ostréicoles, Ostréiculture, Huîtres

**Thème (issu du Text Mining) :** FAUNE, MILIEU NATUREL

**Date :** 1981-06

**Format :** text/xml

**Source :** Science et Pêche (0036-8350) (ISTPM), 1981-06 , Vol. 314 , P. 1-30

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1981/publication-2941.pdf>  
<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/2941/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/aquaculture-de-bivalves-en-claires-dans-le-bassin-de-marenes-oleron0>