

## Bassin de la Charente et Baie associée de Marennes-Oléron



Les modèles d'apports de nitrates par le fleuve Charente, les modèles de productivité de production primaire et les modèles de croissance des huîtres développés précédemment ont été adaptés pour préciser l'impact de la Charente en période d'étiage sur la productivité des huîtres. L'impact de la construction éventuelle du barrage de la Charente a été évalué en fonction de son dimensionnement et de ses modalités de gestion.

Auteurs du document : Bacher, Cedric, Fillon, Alain, Prou, Jean, Heral, Maurice

Mots clés: Bassin de Marennes-Oléron, Modélisation, Crassostrea gigas, Charente, Trézence

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

Date: 1997-05-16 Format: text/xml

Langue: Inconnu

Droits d'utilisation: 1997 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : https://archimer.ifremer.fr/doc/00077/18796/16373.pdf

https://archimer.ifremer.fr/doc/00077/18796/

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bassin-de-la-charente-et-baie-associee-de-

marennes-oleron0

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)

