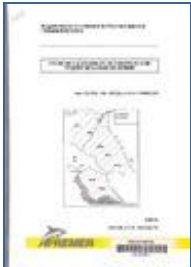


Etude de la salubrité des gisements de coques de la Baie de Somme



Les gisements de coques de la Baie de Somme ont été classés en zone insalubre en septembre 1971. Vingt ans après cette décision, un état de lieux a été effectué d'avril 1989 à mars 1990. 182 prélèvements de coques répartis sur 12 mois consécutifs et 7 stations ont donné lieu à la recherche essentiellement des coliformes et des streptocoques fécaux. L'étude a confirmé le maintien du classement en zone insalubre mais a montré que la partie Nord de la Baie présentait généralement une meilleure qualité bactériologique que celle de la partie Sud. La possibilité de développement d'activités aquacoles en Baie de Somme Nord reste cependant soumise à la confirmation de l'amélioration sanitaire dans cette partie de la Baie.

Auteurs du document : Olivesi, Rene, Morel, Marc, Rybarczyk, Hervé

Mots clés : Baie de Somme, Salubrité, Coliformes, Streptocoques

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, SANTE - HYGIENE - MICROORGANISME PATHOGENE, INDUSTRIE

Date : 1991

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 1991 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19265/16860.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00081/19265/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-la-salubrite-des-gisements-de-coques-de-la-baie-de-somme0>