

## Comparaison de la sélectivité entre trémails et chaluts à perche pour la sole



From the 1st of January 1998 new regulations on flounder fishing will make new minimum meshes compulsory: 100 mm for trammel nets and 80 mm for trawls. Upon first sight, fishing the same species with two different meshes sounds illogical. This report aims to compare the selectivity of these two different catching devices: beam trawls and trammel nets. This study answers a request from the DPMCM and should be part of the existing data. This approach enables the use of results already obtained regarding the selectivity of these two flounder fishing devices., A partir du 1er janvier 1998 les nouvelles réglementations imposeront pour la pêche de la sole des maillages minimum de 100 mm pour les trémails et de 80 mm pour les chalutiers. A première vue il peut paraître illogique de pêcher la même espèce avec deux maillages différents, c'est pourquoi le but de ce rapport est de comparer la sélectivité de ces deux engins aux modes de capture différents: les chaluts à perche et les trémails. Cette étude a été entreprise à la demande de la DPMCM et devait être faite à partir de données existant dans la littérature. Cette approche permet d'utiliser les résultats déjà

obtenus concernant la sélectivité de la sole pour ces deux engins de pêche. OCR NON CONTRÔLE

**Auteurs du document :** Brabant, Jean-claude

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

**Date :** 1997

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1997/rapport-3944.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/3944/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/comparaison-de-la-selectivite-entre-tremails-et-chaluts-a-perche-pour-la-sole0>

Evaluer cette notice: