

Les nouvelles méthodes de récolte et le repeuplement des champs de lamineaires



L'exploitation des lamineaires qui, en France, semblait destinée à disparaître alors que paradoxalement elle se développe remarquablement dans les autres pays, va-t-elle redevenir l'une des activités importantes de nos côtes ? Les efforts effectués durant ces dernières années afin de créer de nouvelles techniques sont sur le point d'aboutir. Désormais, des systèmes mécanisés montés sur des bateaux spéciaux du type "Tali", c'est-à-dire munis d'une "suceuse" aspirant les algues coupées par des plongeurs sous-marins ou du type "Jean Ogor" sur lequel la récolte est assurée par une sorte de tourniquet arrachant les algues par touffes, vont remplacer la faucille traditionnelle.

Auteurs du document : Perez, René

Obtenir le document : ISTPM

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, INFORMATION -

INFORMATIQUE, RISQUES

Date : 1968-11

Format : text/xml

Source : Science et Pêche (0036-8350) (ISTPM), 1968-11 , Vol. 175 , P. 1-7

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1968/publication-7285.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/7285/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-nouvelles-methodes-de-recolte-et-le-repeuplement-des-champs-de-laminares0>