

Conditions estivales dans la divergence de Méditerranée nord-occidentale-II- macroplancton et micronecton-étude qualitative et estimation quantitative des cnidaires et des euphausiacés



A summer cruise in the north-western Mediterranean was devoted to the study of biological production and ecological characteristics of the upper waters in the divergence area. Macroplankton and micronekton, which are the subject of particular attention, consist mainly of Cnidaria and Euphausiids respectively, and are very abundant in summer; one may thus expect them to play a significant role in the trophic relationships of the ecosystem. They are both studied here under their qualitative and quantitative aspects, in connection with the three hydrologically distinct regions which were covered during the cruise. [NOT CONTROLLED OCR], Au cours d'une campagne d'étude des phénomènes de production et des caractéristiques de l'écosystème pélagique superficiel dans la zone de divergence de Méditerranée nord-occidentale en été, une attention particulière a été portée sur le macroplancton et le micronecton. Ces deux catégories, représentées essentiellement par des Cnidaires et des Euphausiacés, sont relativement abondantes à cette époque de l'année et peuvent jouer un rôle non négligeable dans les réseaux alimentaires de l'écosystème envisagé. Dans cet article, les auteurs font l'analyse qualitative et quantitative de ces peuplements en s'attachant à caractériser les trois zones prospectées pendant la campagne. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Goy, J, Thiriot, A

Obtenir le document : Institut Océanographique de Paris

Mots clés : Histoire Ifremer

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

Date : 1976

Format : text/xml

Source : Annales de l'Institut Océanographique de Paris (Institut Océanographique de Paris), 1976 , Vol. 52 , N. 1 , P. 33-44

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Institut Océanographique de Paris, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1976/publication-5170.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/5170/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/conditions-estivales-dans-la-divergence-de-mediterranee-nord-occidentale-ii-macroplancton-et-micron0>

Evaluer cette notice: