

Ptéroscopes thécosomes indicateurs hydrologiques



Among the numerous pteropods collected by the "Dana" in the western Mediterranean Sea (1921), we've decided to focus on those collected at station I 121, located south of the Cap de Gates (fig. 1) as this station enables us to establish relationships between planktonic fauna and the area's hydrology. Parmi les nombreuses récoltes du «Dana» en Méditerranée occidentale (1921) dont nous examinons les Ptéropodes, la station I 121 située au sud du cap de Gates (fig. 1) a retenu notre attention car elle permet d'établir des relations entre la faune planctonique et l'hydrologie du secteur. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Rampal, Jeannine

Obtenir le document : ISTPM

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

Date : 1965-12

Format : text/xml

Source : Revue des Travaux de l'Institut des Pêches Maritimes (0035-2276) (ISTPM), 1965-12 , Vol. 29 , N. 4 , P. 393-400

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1965/publication-4022.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/4022/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/pteropodes-thecosomes-indicateurs-hydrologiques0>