

Bilan des connaissances acquises sur la faune et la flore sous-marines de la région de Djibouti



Les connaissances que l'IFREMER a pu acquérir sur la flore et la faune sous-marines du secteur de Djibouti remontent, pour une grande partie d'entre-elles, aux années 1973/1974. En effet, à cette époque l'ISTPM avait été sollicité par les autorités locales pour évaluer les possibilités de développement de la pêche dans la région. Dans ce but un programme de recherches appliquées avait été élaboré ; il portait sur les points suivants : - inventaire et répartition spatio-temporelle des espèces d'intérêt commercial ; - étude de la distribution et du comportement des principales espèces en fonction des variations des conditions physico-chimiques, du milieu ; - expérimentation d'engins de pêche adéquats et estimation de leurs rendements. Ces actions ont été conduites à partir de 1973 par une équipe de chercheurs et techniciens de l'ISTPM à l'aide du navire "TADJOURAH" spécialement aménagé pour la circonstance.

Auteurs du document : Abbes, Rene

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE, TYPOLOGIE DES EAUX, MOT OUTIL

Date : 1985

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00046/15677/13080.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00046/15677/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bilan-des-connaissances-acquises-sur-la-faune-et-la-flore-sous-marines-de-la-region-de-djibouti0>

Evaluer cette notice: