

Etude écologique Englesqueville - complément d'avant-projet



La présente étude demandée au CNEXO par EDF, concerne le site d'Englesqueville, en Basse-Normandie, en tant que site possible pour l'éventuelle construction d'une centrale nucléaire. Ce rapport vient compléter l'Etude Ecologique d'Avant-Projet réalise en février 1976 par le CNEXO/COB et le laboratoire de Zoologie de l'Université de Caen et qui portait sur le domaine benthique. Le présent dossier prenant en compte les résultats d'une dizaine de campagnes à la mer, réalisées entre février et septembre 1979, étudie essentiellement le domaine pélagique. Ont été successivement abordes : - La géographie du site, - Les caractères physico-chimiques de la masse d'eau, - Le phytoplancton et la production primaire, - Le zooplancton et la production secondaire. En outre un complément d'étude benthique portant sur la partie sub-littorale a été réalisé par F. GENTIL, de la station biologique de Roscoff.

Thème (issu du Text Mining): MILIEU NATUREL

Date: 1980-10
Format: text/xml
Langue: Inconnu

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

Télécharger les documents : https://archimer.ifremer.fr/doc/00005/11650/8309.pdf

https://archimer.ifremer.fr/doc/00005/11650/

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-ecologique-englesqueville-complement-defined and the state of the state

avant-projet0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

