

## Suivi régional des nutriments sur le littoral Nord-Pas De Calais/Picardie - Bilan de l'année 2001

---



Le littoral Nord - Pas de Calais - Picardie montre de nombreux signes de dysfonctionnement de l'écosystème reliés (à tort ou à raison?) à l'activité humaine le long des côtes. Ces signes extérieurs sont le plus souvent identifiés comme un envahissement par certaines espèces, tant animales que végétales. Parmi ces espèces envahissantes, *Phaeocystis* sp. (algue phytoplanctonique) montre une prolifération régulièrement observée. Son cycle de vie semble, au moins en partie, fortement dépendant de la disponibilité des éléments nutritifs.

**Auteurs du document :** Lefebvre, Alain, Fournier, Alexandra

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, PARAMETRES CARACTERISTIQUES DES EAUX ET DES BOUES

**Date :** 2002

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

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

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00083/19388/16982.pdf>  
<https://archimer.ifremer.fr/doc/00083/19388/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-regional-des-nutriments-sur-le-littoral-nord-pas-de-calais-picardie-bilan-de-l-annee-2010>