

## Impact de l'anthropisation sur la biodiversité et le fonctionnement des écosystèmes marins Exemple de la Manche-mer du nord

---

La Manche et la mer du Nord sont un carrefour biogéographique avec une grande diversité d'habitats et une biodiversité importante. D'un point de vue halieutique, c'est l'une des zones les plus productives au monde avec 5 % des prises totales à l'échelle mondiale. Malgré cette richesse, c'est un espace maritime où les conflits d'intérêts sont exacerbés et où les pressions anthropiques sont fortes notamment du fait d'une activité industrielle littorale développée. À travers différents exemples de la littérature récente, nous examinerons les principales causes ayant une incidence sur la biodiversité marine en prenant autant que possible des exemples concernant la Manche et la mer du Nord. Nous discuterons du grave danger que représente la perte de biodiversité pour l'équilibre écologique du milieu marin et le bien-être de l'humanité et sur la nécessité de prendre en compte la biodiversité dans la conduite des activités humaines, quelles soient économiques ou autres.

**Auteurs du document :** Amar R.

**Obtenir le document :** Vertigo

**Diffuseur des métadonnées :** Office International de l'Eau

**Mots clés :** BIODIVERSITE, ECOSYSTEME MARIN, EUTROPHISATION, INDUSTRIALISATION, LITTORAL, MER, PECHE, POLLUTION CHIMIQUE, POLLUTION MARINE, USAGE DE L'EAU, activite humaine, changement climatique

**Date :** 2010-10-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** OIE/32942

**Source :** N° Hors série n° 8 Page 13 p.

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** © Vertigo

**Accéder à la notice source :**

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Impact-de-lanthropisation-sur-la-biodiversite-et-le-fonctionnement-des-ecosystemes-marins>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/impact-de-l-anthropisation-sur-la-biodiversite-et-le-fonctionnement-des-ecosystemes-marins-exemple-d0>

Evaluer cette notice: