



WWF

FACTSHEET

BE

2019

©  
Mi  
sjel  
De  
cle  
er

# Plus d'espace pour la nature en mer du Nord

Notre mer du Nord abrite **plus de 2100 espèces de plantes et d'animaux** dans un paysage sous-marin composé de bancs de sables, de lits de gravier, de vers tubicoles et d'héritage culturel. La mer du

Nord est aussi un écosystème continu, qui commence dans la mer et se poursuit sur la plage et dans les dunes jusqu'aux polders. Ce sont le même vent salé et la même eau de mer qui y fixent les règles. De très nombreux animaux (phoques, oiseaux...) n'ont que faire de la frontière entre la terre ferme et la mer.

La zone côtière belge et celle de nos pays voisins font partie des zones les plus densément peuplées au monde avec plusieurs ports de niveau international, des zones industrielles, une urbanisation intensive et des zones agricoles très étendues. Malgré la superficie limitée, l'activité est très intense dans, sur et autour de notre mer du Nord. Différentes activités cherchent à s'y faire une place : la pêche et l'aquaculture, les activités militaires, l'extraction de sable et de gravier, le trafic maritime, les ports, la production d'énergie offshore, les pipelines et les câbles, le tourisme et les activités récréatives, la recherche scientifique... Pour que toutes ces activités puissent coexister de manière un tant soit peu organisée, nous disposons **en Belgique depuis 2014 d'un plan d'aménagement des espaces marins**. Sur cette carte, vous pouvez voir quelles sont les activités qui sont autorisées ou qui ne le sont pas. Malheureusement, force est de constater que certaines zones protégées sont à peine reprises sur le nouveau plan d'aménagement des espaces marins qui entrera en vigueur en 2020 et restera d'application jusqu'en 2026. **La nature de la mer du Nord est uniquement protégée sur papier et ne l'est pas suffisamment en prenant des mesures ou en effectuant des contrôles en mer, car dans les zones protégées, des activités potentiellement néfastes comme la pêche, l'extraction de sable, les opérations militaires ... peuvent tout simplement avoir lieu grâce à une exception dans la loi.**

Plus de 2100  
espèces de  
plantes et  
d'animaux  
ont élu  
domicile  
dans notre  
mer du Nord

Et il faut encore ajouter à cela le changement climatique. **La température de la mer du Nord augmente** chaque année. Par conséquent, le niveau de la mer augmente, de plus en plus d'espèces non indigènes apparaissent, l'eau de mer devient de plus en plus acide, l'eau douce devient de plus en plus salée et les courants marins changent. En tant que pays côtier, **la Belgique est très vulnérable à une élévation du niveau de la mer**. L'urbanisation fixe le littoral et le paysage côtier tel que nous le connaissons aujourd'hui risque d'être englouti par l'élévation du niveau de la mer. À moins que nous ne créions un espace pour la nature afin que la côte puisse évoluer naturellement et que nous nous adaptions aux perturbations climatiques.

# Comment agir ?

**Le WWF veut plus d'espace pour une meilleure protection de la nature en mer du Nord. Concrètement :**

## **Demande spatiale :**

- 2 zones de recherche pour la restauration des lits de gravier :
  - Une zone exclusivement réservée au développement et à la restauration de la nature, d'où sont exclues toutes les activités perturbant le fond marin ;
  - Une zone dévolue au projet pilote « restauration des lits de graviers » dans les parcs éoliens.

La restauration est financée par un fonds de restauration écologique, cofinancé par l'ensemble des utilisateurs de la zone.

- Relier les zones protégées sur terre et en mer à Westhoek, à Lombardsijde, entre Wenduine et Zeebrugge, à Baai van Heist et au Zwin.
- Protéger le patrimoine culturel (épaves) pour sa valeur naturelle.
- Une protection temporaire accrue des frayères, des aires de reproduction, de repos et de fourrage.

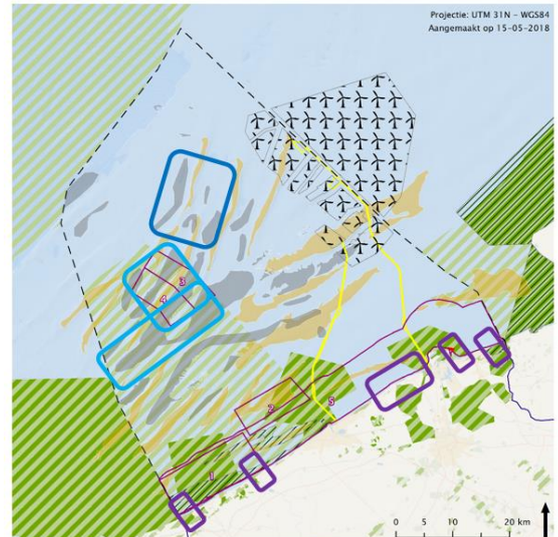
## **Changement de la législation :**

- Suppression des exceptions actuelles pour la pêche, le dragage, la navigation, les loisirs et la défense de la loi sur le milieu marin, conformément à la législation européenne Natura 2000.
- L'évaluation appropriée s'applique à toutes les activités susceptibles d'avoir un impact sur les sites Natura 2000 ; en particulier, toutes les activités perturbant le fond marin feront rapidement l'objet d'une évaluation appropriée afin d'introduire des restrictions si nécessaire.

## **Le climat :**

- Suffisamment d'espace pour une éolienne offshore de 4GW avec priorité aux zones situées en dehors des aires protégées.
- La coopération entre les pays de la mer du Nord est cruciale pour la poursuite du développement offshore.
- Accroître la résilience de la côte à l'élévation du niveau de la mer en restaurant la dynamique naturelle de la défense côtière dans laquelle les polders, les dunes, les plages et les bancs de sable jouent le rôle principal.

Overzicht Belgisch deel van de Noordzee



### Legende

—	Belgisch deel van de Noordzee	▨	Habitatrichtingsgebied
—	Exportkabel	▨	Vogelrichtingsgebied
⚓	Windmolenpark	▨	Ramsargebied
⚓	Visserijbeperkende maatregelen	▨	Natuurreservaat 'Baai van Heist'
▨	Grindbedden		
▨	Zandbanken		

### Bronnen

Basiskaart: ESR
Belgisch deel Noordzee: Marine Regions
Exportkabel: MUMM
Windmolenparken: EMODNet
Visserijbeperkende maatregelen: FOD Financiën
Grindbedden: Marebase
Zandbanken: KustAtlas
Habitatrichtingsgebied: Natura2000
Vogelrichtingsgebied: Natura2000
Ramsar: Groenat, Nationaal Georegister, MUMM
Natuurreservaat 'Baai van Heist': FOD Financiën



# Vous voulez en savoir plus ?

- <sup>1</sup> Hansen & Vanden Eede (2017) Natuurbescherming in het Belgische deel van de Noordzee (Conservation de la nature dans la partie belge de la mer du Nord)  
<http://www.vliz.be/groterede/magazine/46#natuurbescherming-het-belgische-deel-van-de-noordzee-2017>
- <sup>2</sup> Plateforme d'information de la campagne du WWF pour la mer du Nord avec vidéo de la campagne <http://northsea.wwf.be/> et quiz en ligne <http://northseachallenge.wwf.be/>
- <sup>3</sup> 5 courts métrages informatifs sur la mer du Nord, réalisés grâce au financement du programme européen LIFE, dans le cadre du LIFE Belgian Nature Integrated Project (LIFE BNIP)  
<https://wwf.be/fr/notre-approche/oceans/>
- <sup>4</sup> Infographie avec 10 conseils pour la mer du Nord  
<https://wwf.be/fr/faites-la-difference/10-conseils-pour-la-mer-du-nord/>
- <sup>5</sup> WWF PandaMagazine 85 Dossier Mer du Nord  
[https://issuu.com/natachab\\_2011/docs/wwf\\_mag\\_85\\_fr\\_web](https://issuu.com/natachab_2011/docs/wwf_mag_85_fr_web)
- <sup>6</sup> Blog du WWF sur projets de restauration des bancs d'huîtres  
<https://wwf.be/fr/blog/restauration-des-bancs-dhuîtres-vers-un-retour-de-lhuître-en-belgique/>



© 1986 Panda Symbol WWF - World Wide Fund For Nature (Formerly World Wildlife Fund)

© "WWF" is a WWF Registered Trademark.

Printed on recycled paper.

## Pour plus d'informations :

**Sarah Vanden Eede** | Chargée des politiques Océan | WWF Belgique | E-mail : [sarah.vandeneede@wwf.be](mailto:sarah.vandeneede@wwf.be) | T : +32 (0)2 340 09 31

**WWF-Belgique** | Boulevard Emile Jacqmain 90 |

1000 Bruxelles | Belgique