



OSPAR Contact:

Lucy Ritchie

Responsable - Communications

lucy.ritchie@ospar.org

07769613549

www.ospar.org

The Aspect

12 Finsbury Square

London, EC2A 1AS

Actions convenues pour renforcer la protection et la conservation de l'Atlantique du Nord-Est

Les pays de l'Atlantique du Nord-Est se sont réunis cette semaine à Berlin, en Allemagne, pour la réunion 2024 de la Commission OSPAR pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est, afin de discuter d'actions collectives pour aider à protéger l'environnement marin. La réunion a été ouverte par Stefan Tidow, secrétaire d'État du ministère fédéral de l'Environnement, de la Protection de la nature, de la Sécurité nucléaire et de la Protection des consommateurs (BMUV). Dans son discours d'ouverture, M. Tidow a fait l'éloge d'OSPAR pour son histoire distinguée en déclarant : "Nous sommes fermement convaincus qu'une coopération maritime régionale efficace est une bonne base de départ pour une gouvernance marine mondiale efficace".

En réponse directe aux conclusions du Bilan de santé (QSR) 2023 d'OSPAR, les Parties contractantes à la Convention OSPAR ont adopté de nouvelles mesures pour protéger et conserver l'Atlantique du Nord-Est :

- **CIBLE DE RÉDUCTION DES DÉCHETS DE PLAGE** : Il s'agit là d'une cible ambitieuse – les pays OSPAR devront réduire de 70% la prévalence de tous les déchets marins sur les plages d'ici 2030. Ceci complète l'objectif OSPAR existant sur les plastiques à usage unique (SUP) et les articles en plastique liés à la mer d'une réduction de 50% d'ici 2025 et de 75% d'ici 2030.
- **ACTION SUR LES DÉCHETS PROVENANT DE LA PÊCHE** : Mesures visant la gestion des caisses à poisson en polystyrène expansé (EPS) et en polystyrène extrudé (XPS) dans les ports. Ces mesures encouragent tous les ports qui manipulent ces types de caisses à poissons à appliquer des mesures garantissant l'élimination appropriée de l'EPS/XPS afin de prévenir les rejets dans le milieu marin.
- **PLAN D'ACTION RÉGIONAL VISANT LES OISEAUX MARINS** : Le QSR 2023 signale que l'état des oiseaux marins n'est pas bon dans l'Atlantique du Nord-Est à cause des effets du changement climatique et la perte et la dégradation des habitats. Pour faire face à cette situation, un Plan d'Action régional (RAP) visant les oiseaux de mer a été adopté. Le RAP identifie des actions importantes de protection et conservation qui soutiendront la réalisation de la Stratégie OSPAR pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est 2030 de parvenir à des mers biologiquement diverses et saines, et de mettre fin au déclin des oiseaux marins.
- **ACTION VISANT À RÉDUIRE LES IMPACTS DE LA PÊCHE SUR LES OISEAUX MARINS** : Les Parties contractantes ont adopté des mesures visant à réduire la prise accessoire d'oiseaux marins due aux engins de pêche. Les parties se sont engagées à recueillir les données et à évaluer les interactions entre l'effort de la pêche et la prise accessoire d'oiseaux marins.
- **ORIENTATIONS SUR LE DÉCLASSEMENT DES INSTALLATIONS** : Afin de garantir la mise en œuvre de la politique d'OSPAR visant à éliminer les installations offshore désaffectées du milieu marin, une nouvelle méthodologie d'évaluation comparative harmonisée a été adoptée.
- **ORIENTATIONS SUR LA MEILLEURE PRATIQUE** : L'un des rôles clés d'OSPAR est de développer des lignes directrices sur les meilleures pratiques afin que les activités qui se déroulent dans le milieu marin soient durables et que leurs effets soient minimisés. Cette année, OSPAR 2024 a adopté des lignes directrices pour : la gestion des matériaux de dragage, la restauration de l'habitat des

herbiers marins (*Zostera*), la gestion du cycle de vie des EPS et XPS, la réduction des déchets marins grâce à des programmes de formation à la pêche durable, la surveillance des microdéchets (y compris les microplastiques) dans les sédiments des fonds marins, et la collecte de données sur les rejets, les déversements et les émissions des installations pétrolières et gazières offshore.

Les Parties contractantes d'OSPAR ont annoncé que la prochaine réunion des ministres de l'Atlantique du Nord-Est se tiendra en Espagne le jeudi 26 juin 2025. Lors de cette réunion, les ministres examineront les progrès réalisés dans le cadre de la Stratégie pour le milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est 2030 d'OSPAR - notre feuille de route commune pour réaliser notre vision d'un océan Atlantique du Nord-Est propre, sain et biologiquement diversifié, productif, utilisé de manière durable et résilient au changement climatique et à l'acidification des océans.

FIN

Note à l'intention des rédacteurs

1. La Commission OSPAR a été instituée par la Convention OSPAR pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est de 1992 qui a unifié et actualisé les Conventions d'Oslo de 1972 et de Paris de 1974. Elle réunit les gouvernements de l'Allemagne, de la Belgique, du Danemark, de l'Espagne, de la Finlande, de la France, de l'Irlande, de l'Islande, du Luxembourg, de la Norvège, des Pays-Bas, du Portugal, du Royaume-Uni, de la Suède, de la Suisse, et de l'Union européenne.
2. OSPAR a adopté sa Stratégie pour le milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est lors de la réunion ministérielle qui s'est tenue en 2021 à Cascais (Portugal). Lire le texte intégral ici : <https://www.ospar.org/convention/strategy>
3. Conformément à l'Article 2 de la Convention OSPAR https://www.ospar.org/site/assets/files/1169/ospar_convention.pdf les Parties contractantes « prennent toutes les mesures possibles afin de prévenir et de supprimer la pollution, ainsi que les mesures nécessaires à la protection de la zone maritime contre les effets préjudiciables des activités humaines, de manière à sauvegarder la santé de l'homme et à préserver les écosystèmes marins et, lorsque cela est possible, à rétablir les zones marines qui ont subi ces effets préjudiciables. A cette fin, les Parties contractantes adoptent, individuellement et conjointement des programmes et des mesures, et harmonisent leurs politiques et stratégies. » Les textes des mesures OSPAR se trouvent ici : <https://www.ospar.org/convention/agreements> Les textes des mesures adoptées lors de la réunion OSPAR 2024 seront préparés pour être publiés sur le site web d'OSPAR au cours de l'été. D'autres communications seront fournies dans un proche avenir.
4. Le Bilan de santé (QSR) 2023 d'OSPAR a été publié en 2023. Il peut se lire ici : <https://oap.ospar.org/en/ospar-assessments/quality-status-reports/qsr-2023/> Il comprend un rapport de synthèse et 15 évaluations thématiques. Celles-ci sont étayées par 120 évaluations et leurs ensembles de données sous-jacents. Selon les conclusions principales du QSR 2023 : Le changement climatique et l'acidification des océans entraînent des changements majeurs ; Malgré des améliorations dans certaines populations de poissons, beaucoup ne sont pas en bon état ; Les oiseaux de mer sont encore en difficulté ; Même si certaines espèces sont en rétablissement, de nombreux mammifères marins restent vulnérables ; Les impacts négatifs des activités pétrolières et gazières continuent de diminuer ; Les niveaux des déchets marins restent élevés malgré des signes d'amélioration ; On a réussi à prévenir la pollution par les substances radioactives ; Les substances dangereuses sont préoccupantes ; La pollution sonore reste une menace ; Les introductions de nouvelles espèces non indigènes (ENI) semblent avoir diminué ; Les habitats benthiques continuent d'être endommagés ; Le plancton, qui constitue la base du réseau trophique marin, est impacté dans les habitats pélagiques ; Nous en savons assez peu sur l'état des tortues marines ; L'état des réseaux trophiques marins est très préoccupant ; L'eutrophisation persiste. <https://oap.ospar.org/en/ospar-assessments/quality-status-reports/qsr-2023/synthesis-report/key-messages/>