

TABLEAU 11.2 Récapitulatif de l'état actuel de la mer du Nord par rapport aux Objectifs de qualité écologique (EcoQO), fondé sur les évaluations des chapitres 4 à 10. Des EcoQO supplémentaires sur les populations d'oiseaux de mer, les habitats menacés et/ou en déclin et les déchets marins sur les plages sont en cours de développement. Confiance: *** Elevée; ** Modérée; * Faible. ? Statut inconnu

| | Objectif de qualité écologique | Statut pour la mer du Nord | |
|---|---|---|---------------------------|
| Diversité biologique | Populations de phoques sains → CHAPITRE 10 | | |
| | Aucun déclin de plus de 10% des populations de jeunes phoques gris ou des populations de phoques veaux-marins par rapport à une moyenne sur cinq ans, en tenant compte des dynamiques et tendances naturelles des populations |  | Certains problèmes *** |
| Diversité biologique | Réduire les captures accessoires de marsouins → CHAPITRE 8 | | |
| | Les taux de captures accessoires ne devraient pas dépasser 1,7% de la population |  | ? |
| Stocks halieutiques commerciaux/ chaînes alimentaires | Augmenter la proportion de gros poissons dans les communautés halieutiques → CHAPITRE 8 | | |
| | Plus de 30% du poisson devrait avoir une longueur supérieure à 40 cm |  | Nombreux problèmes *** |
| Stocks halieutiques commerciaux/ chaînes alimentaires | Niveaux des stocks halieutiques dans les limites biologiques de sécurité → CHAPITRE 8 | | |
| | Tous les stocks commerciaux devraient être dans les limites de sécurité ou en dessus |  | Certains problèmes *** |
| Eutrophisation | Éliminer l'eutrophisation → CHAPITRE 4 | | |
| | L'azote et le phosphore inorganique dissous, la chlorophylle a, le phytoplancton, l'oxygène et les espèces benthiques ne devraient pas excéder les niveaux d'évaluation |  | Nombreux problèmes *** |
| Contaminants | Réduire le niveau d'imposex chez le pourpre et autres gastéropodes → CHAPITRE 5 | | |
| | L'imposex devrait être inférieur à des niveaux indiquant des effets négatifs causés par une exposition au TBT |  | Nombreux problèmes *** |
| Contaminants | Réduire le nombre de guillemots mazoutés → CHAPITRE 9 | | |
| | Il devrait y avoir moins de 10% d'oiseaux trouvés morts ou mourants qui sont mazoutés |  | Nombreux problèmes *** |
| Déchets marins | Réduire le niveau de substances dangereuses dans les œufs d'oiseaux de mer | | |
| | Le mercure ne devrait pas dépasser les niveaux de référence Les organochlorés ne devraient pas dépasser les valeurs fixées |  | Certains problèmes *** |
| Déchets marins | Réduire les quantités de déchets (particules de matière plastique) dans l'estomac du fulmar → CHAPITRE 9 | | |
| | Il devrait y avoir moins de 10% des fulmars qui ont plus de 0,1 g de matière plastique dans leur estomac |  | Nombreux problèmes *** |