

Objectifs environnementaux & indicateurs oiseaux marins

DCSMM - 2^{ème} cycle

8^{ème} rencontre nationale des oiseaux marins

11, 12 et 13 décembre 2019



**AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ**

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

compatible.

Pourquoi c'est important?

Le DOCOB des sites N2000 doit y être compatible.

C'est un engagement de l'Etat français vis-à-vis de la commission européenne.

Les étapes

Janvier-Mars 2017 - Identification des enjeux :

Atelier national et en façade

Octobre 2017 : Identification des pressions/activités les plus contributrices.

Atelier national et en façade

Décembre 2017-Janvier 2018 : Proposition d'objectif

Atelier AFB-GISOM puis atelier pilotes scientifiques et services de l'état

Mai à Aout 2018 : Aller retours (chaotiques) entre ministères et avec les façades

Appuis AFB au ministères

Adoption par les préfets : septembre/octobre 2019

Capture accidentelle

D01-
OM-
OE01

Réduire les captures accidentelles d'oiseaux marins [...] en particulier les captures accidentelles des espèces les plus vulnérables comme les puffins des Baléares, Yelkouan et cendré par les palangres, les filets fixes et les sennes à petits pélagiques

Proportion des surfaces de zone de densité maximale à risque pour lesquelles des mesures d'évitement ou de réduction des captures accidentelles sont prévues
CIBLE : 100%

Nombre d'oiseaux capturés par unité d'effort, par type d'engins et par espèce.



Candidat pour le prochain cycle.



Concrètement :
Pour le puffin des Baléares :

- CF. PNA


Pour les autres espèces :

- Analyses de risques par façade.
- Augmentation de l'effort d'observation sur les secteurs à risque
 - Test de mesure.
- Généralisation de mesure +
Point à mi parcours



Collision avec les éoliennes

D01- OM- OE02	Prévenir les collisions des oiseaux marins avec les infrastructures en mer, notamment les parcs éoliens [...]	Taux de projets autorisés dont [...] l'impact résiduel sur les oiseaux marins [est] comme compatible avec l'atteinte du bon état écologique de chaque espèce fréquentant la zone du projet [...] <u>CIBLE : 100%</u> 	Concrètement : <ul style="list-style-type: none">• Créer un conseil scientifique national éolien en mer chargé en outre de d'harmoniser les méthode de suivi, de réduction d'évitement. • Mettre en œuvre les dispositif sur les sites accepté.<ul style="list-style-type: none">• Programme de connaissance avant les appel à projet
		Taux de parcs éoliens autorisés présentant un dispositif d'évaluation et, le cas échéant, de réduction du niveau de pression de collision [...] <u>CIBLE : 100%</u>	



Perte d'habitat

D01- OM- OE03	Eviter les pertes d'habitats fonctionnels pour les oiseaux marins*, en particulier dans les zones marines où la densité est maximale	<p>Pourcentage de surface d'estran artificialisé et pourcentage de linéaire artificialisé par site fonctionnel à enjeu fort</p> <p><u>Cible : 0 artificialisation nette</u></p> 	<p>Concrètement :</p> <p>- pas d'artificialisation nette hors intérêt public majeur</p>
		<p><i>Candidate : Surfaces concernées par des nouvelles autorisations localisées dans les sites de densité maximale* des oiseaux marins occasionnant une perte d'habitat fonctionnel</i></p> <p><i>Candidat pour le prochain cycle.</i></p>	<p>« Concrètement » : Cartographie des zones fonctionnelles en mer.</p>



Espèces prédatrice

D01- OM- OE04	Réduire la pression exercée par certaines espèces introduites et domestiques sur les sites de reproduction des oiseaux marins 	Proportion de colonies <u>insulaires</u> d'oiseaux marins nicheurs à enjeu fort* pour lesquelles les espèces introduites et domestiques représentent une pression avérée. <i><u>Cible proposée : 0 pour les sites éloignés de la côte et non habités</u></i>	Concrètement : Définitions et mise en œuvre d'une stratégie de piégeage (et stérilisation pour les chats). Suivi GISOM 
		Proportion de colonies <u>continentales</u> d'oiseaux marins nicheurs à enjeu fort* pour lesquelles les espèces introduites et domestiques représentent une pression avérée <u>Cible : diminution</u>	


Zones humides littorales

D01- OM- OE06	Maintenir ou restaurer les habitats fonctionnels des oiseaux marins* dans les zones humides littorales	Nombre et surface de sites fonctionnels restaurés sur la façade <u>Cible proposée : au moins un site par façade</u>	Mettre en œuvre des opérations de restauration 
		Surface d'habitat fonctionnel des oiseaux marins dans les zones humides des communes littorales <u>Cible proposée : maintien</u> 	Concrètement : Pas de perte d'habitat Cartographie des zones fonctionnelles à terre.

dérangement

D01- OM- OE07	<p>Limiter le dérangement physique, sonore, lumineux des oiseaux marins* au niveau de leurs zones d'habitats fonctionnels</p>	<p>Proportion de colonies à enjeu fort ou majeur [...] pour lesquels les dérangements physiques, sonores et lumineux constituent un risque pour le maintien à terme</p> <p>CIBLE : aucune colonie</p>	<p>- Diffuser des messages de prévention adaptés pour promouvoir les bonnes pratiques cf. Météo des oiseaux , Cmonsport).</p> <p>- proposer des mesures de protection spatiales.</p> <p></p> <p>- Suivi GISOM (colonies)</p> <p>Suivi RNF (estran)</p>
		<p>Pourcentage de recouvrement des activités anthropiques de toute nature sur les zones (et les périodes) fonctionnelles des limicoles côtiers</p> <p>Cible : diminution</p>	
		<p>Surface de zones fonctionnelles des oiseaux de l'estran situées dans des zones de protection forte</p> <p>Cible : à définir</p> <p></p>	

Prélèvement

D01- OM- OE08	<p>Eviter ou adapter le prélèvement sur le domaine public maritime des espèces identifiées au titre de l'Accord AEWA et menacées au niveau européen</p> 	<p>Proportion de populations, menacée au niveau européen et figurant à la colonne A de l'annexe 3 de l'accord AEWA [...] interdite au prélèvement au niveau national</p> <p>Cible : 100%</p>	<p>6 espèces sont concernées de façon stricte : Harelde de Miquelon, Macreuse brune, fuligule milouin, barge à queue noire (ssp. limosa), Chevalier arlequin et Chevalier gambette.</p> <p>7 espèces sont concernées : Courlis cendré, Eider à duvet, l'Huîtrier pie, le Vanneau huppé, la Barge rousse, barge à queue noire (ssp. islandica) et le Bécasseau maubèche.</p>
------------------------------	--	--	---