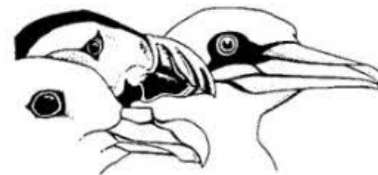


Recensement national des oiseaux marins nicheurs en France métropolitaine 2020-2022

Point d'avancement



GROUPEMENT D'INTERET
SCIENTIFIQUE
OISEAUX MARINS





Rappel du contexte

À l'échelle nationale => **Déjà 5 recensements**
coordonnés des oiseaux marins nicheurs :
1968-1970, 1977-1979, 1987-1989,
1997-2000 et 2009-2012.

2020-2022 = 6^{ème} recensement

2 saisons de nidification,
*plus une année supplémentaire pour les colonies non
précédemment couvertes*





Espèces concernées

- **28 espèces à reproduction régulière en France métropolitaine :**
- Fulmar boréal, Puffin de Scopoli, Puffin des Anglais, Puffin yelkouan, Océanite tempête, Fou de Bassan, Grand cormoran, Cormoran huppé, Mouette mélanocéphale, Mouette rieuse, Mouette tridactyle, Goéland railleur, Goéland d'Audouin, Goéland cendré, Goéland brun, Goéland argenté, Goéland leucophée, Goéland marin, Sterne hansel, Sterne caugek, Sterne de Dougall, Sterne pierregarin, Sterne naine, Guifette moustac, Guifette noire, Guillemot de Troil, Pingouin torda, Macareux moine.

+ quelques espèces occasionnelles





Rappel des objectifs

Un recensement national standardisé le plus exhaustif possible

Disposer de données sur les **effectifs nicheurs** d'oiseaux marins, selon une méthodologie standardisée et validée au niveau national

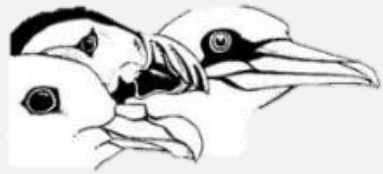
<https://oiseaux-marins.org/accueil/agenda/123-296/lancement-du-6eme-recensement-des-oiseaux-marins-nicheurs-2020-2022>

Actualisation du statut des espèces et tendances démographiques

Actualiser les données sur les populations françaises d'oiseaux marins, d'**évaluer les tendances démographiques**, de mettre en évidence les changements majeurs intervenus durant la dernière décennie.

Actualisation des indicateurs « oiseaux marins »

Ce groupe d'espèces constitue un indicateur du **bon état écologique du milieu marin**, les modifications de ce milieu (variations de l'abondance des ressources alimentaires, impacts des changements climatiques, marées noires, pressions humaines, etc.) pouvant affecter rapidement les populations d'oiseaux qui en dépendent.



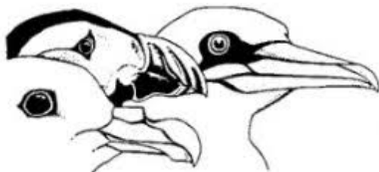
Budget



- 149 880 euros (convention OFB/GISOM)
 - Concerne principalement les suivis menées sur les colonies littorales (conventionnement avec les structures locales, prise en charge de certains moyens dédiés, coordination nationale)



- 40 000 euros (subvention)
 - Concerne principalement les suivis menés sur les colonies continentales (conventionnement avec les structures locales)



GROUPEMENT D'INTERET
SCIENTIFIQUE
OISEAUX MARINS

- 13 640 euros (autofinancement)
 - Actualisation des guides méthodologies, relecture des documents)

=> 213 270 euros



Rappel des échéances

Dernier recensement national = 10 ans

Échéances :

2023 : « QSR OSPAR »

(B1 : abondance relative des populations d'oiseaux marins nicheurs)

2024 : « BEE DCSMM »

(D1C2 : critères (primaire) sur l'abondance des populations d'oiseaux marins)

Objectifs => **fin 2022**

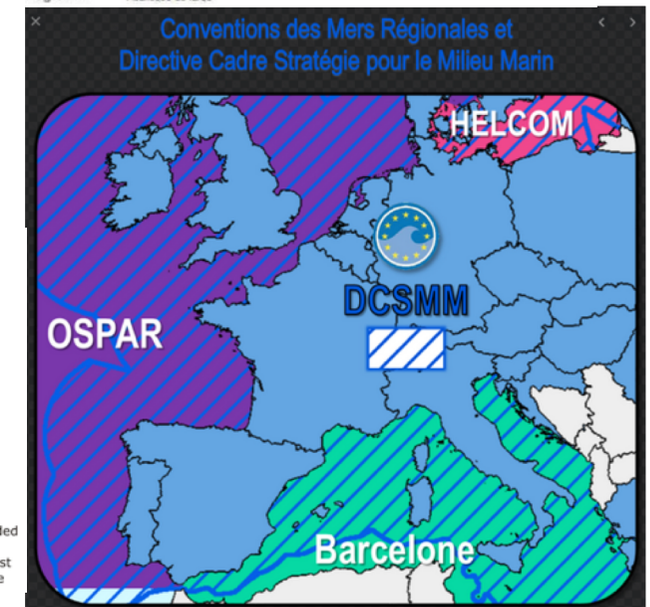
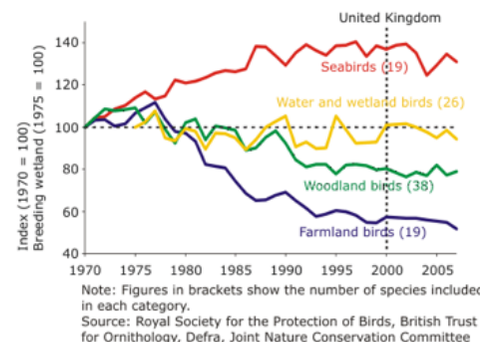
(idéalement mi 2022

pour les colonies littorales – fichier bilan)



The North East Atlantic

Region I	Eaux Arctiques
Region II	Mer du Nord au sens large
Region III	Mers celtiques
Region IV	Golfe de Gascogne et celt ibériques
Region V	Atlantique au large





Point d'avancement

2020 : 1^{ere} année de suivi

Partie organisationnelle : 100% du territoire national couvert (avec un coordinateur local)

Partie administrative : 43 structures impliquées (coordination locale); 38/43 conventions signées

Partie technique : nombreux suivis n'ont pas pu être réalisés avec COVID

Données: résultats centralisés pour 20 départements.

Merci aux coordinateurs locaux de me transmettre les bilans 2020



Point d'avancement

2021 : 2^{ème} année de suivi

Partie administrative : 1^{er} versement d'acompte aux structures (50%)

Partie technique : couvrir le maximum de colonies en 2021!

Données : transmettre les données pour fin 2021

Focus particulier 1 : Grand cormoran => s'inscrit dans le cadre du recensement national 2021

Focus particulier 2 : Goélands urbains (pas de protocoles spécifiques dans le cadre du ROMN)

- à partir des suivis qui auront pu être menés sur la période de recensement ou réalisés récemment par des structures partenaires et dans le cadre d'études spécifiques ;
- à partir des recensements faits à la demande des villes, ou d'autres structures (entreprises notamment), dans le cadre d'opération de stérilisation des œufs ;
- à partir des recensements faits à la demande des villes, ou d'autres structures (entreprises notamment), dans le cadre d'un dépôt de demande de stérilisation des œufs.
- à partir des données (associées à des codes atlas) pouvant être collectées sur les plateformes régionales « faune-France ». (-> demande d'extraction des données au COPIL)

Objectifs : Présence / absence par commune + estimations par espèces en fonction des données



Point d'avancement

2021 : 2^{eme} année de suivi

Référencement des colonies SIG : GISOM va mener un travail d'harmonisation des référencements/sectorisation des entités colonies.

Sollicitation des coordinateurs locaux pour savoir si les (X/Y) des colonies sont des centroïdes de entités colonies ou l'emplacement des colonies

Evaluer les besoins (techniques et financiers) pour constituer un SIG global des entités colonies (polygone), avec un objectif à fin 2022 référencement de l'ensemble des colonies (au moins pour les colonies littorales).

Suivis des pressions prédation/dérangement sur les colonies d'oiseaux marins nicheurs :

Initialement, ce travail est mené dans le cadre des Objectifs environnementaux de la DCSMM, sur 30 secteurs colonies (15 insulaires/15 continentales).

Nécessité d'établir une valeur de référence sur 2 années (entre 2020/2021/2022).

Format déjà proposé dans le fichier de suivi des colonies (quelques modifications/adaptations en cours).

Travail étendu au niveau national.

Actualisation des protocoles :

Drone ?

Guifettes



Point d'avancement

2022 : « 3^{eme} année de suivi » bilans

Compilation des données :

Compilation de l'ensemble des données, bilans par espèces, / départements / façades maritimes

Valorisation des données :

Pour le Bon état écologique de la DCSMM

Restitution des résultats :

Rencontres nationales

2023 : publications

Rapport

Articles dans revue nationale / internationale

Clôture des conventions



Bons comptages !!!

MERCI POUR
VOTRE
IMPLICATION

