

Travaux bibliographique de mise à jour des connaissances sur les captures accidentelles d'oiseaux marins

*(réalisés pendant la désignation de sites
au large 2014)*

Prise en compte des impacts des activités sur les espèces



Marine nationale : Rte défense

Sport et loisirs en mer:

- Bilan des expériences positives en matière de gestion des sports de nature dans les AMP (AAMP/ENVS/N/PRNSN) = « boîte à idées »,
- Projet en cours de lancement de sensibilisation des pratiquants via les blog et forum sur les enjeux nidification d'oiseaux et dérangement des phoques,

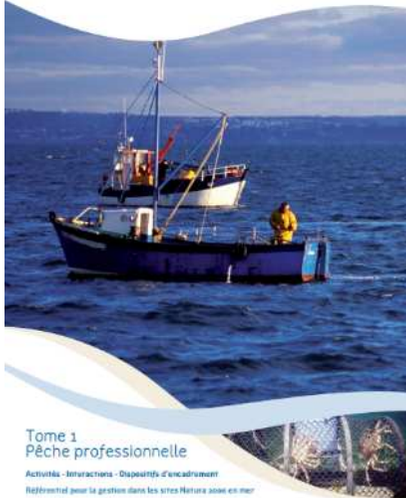
EMR : projet de guide pour les gestionnaires d'AMP en cours à l'Agence
Prise en compte en amont du milieu marin dans le cadre du 3ème AO

Trafic : ZMPV Manche & Bouches de Bonifacio quelle mesures ont été prise précisément?

Pêche : Circulaire du 30 avril 2013 (+ projet loi biodiversité) demande la réalisation d'une analyse de risque de dégradation de l'état de conservation des habitats et espèces justifiant la désignation du site

Aquaculture : référentiel cultures marines (2009) – actualisation à prévoir ou non?





Mise à jour de la matrice sur les captures accidentelles

Contexte :

- Référentiel validé en 2009
- Groupe de travail du CIEM 2013-2014 sur ce sujet
- Nécessité de mise à jour.

	chaluts de fond	chaluts pélagiques	chaluts à perche	Ganguis provençal	filets calés de fond	Senne à thons rouges	Sennes à divers poissons	filets dérivants	casiers	lignes à main	palangres
Estran											
Estran + plongée < 5m											
Estran + plongée surface											
Estran + surface											
Plongeur pélagique											
Plongeurs < 20m											
Plongeurs < 150m											
Surface											
Surface pélagiques											
Grand dauphin											
Marsouin commun											
Tortue Caouanne											

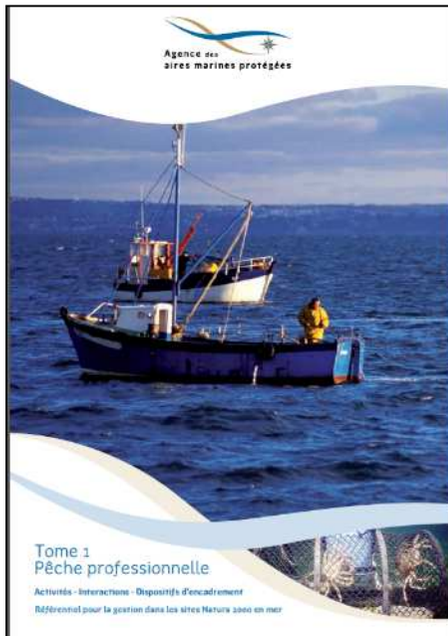
Pas de capture accidentelle

captures accidentelles
rares

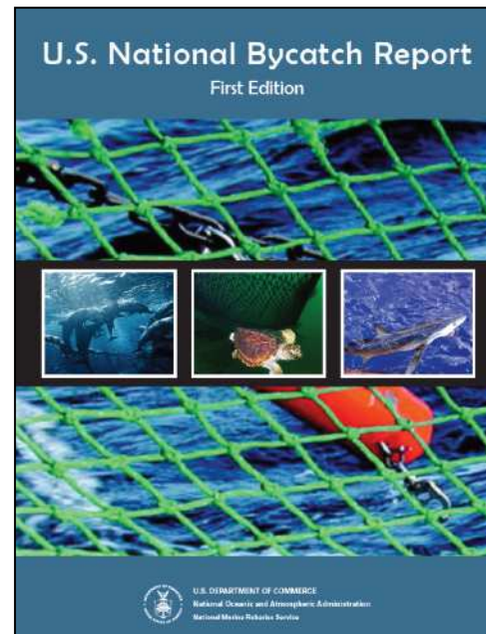
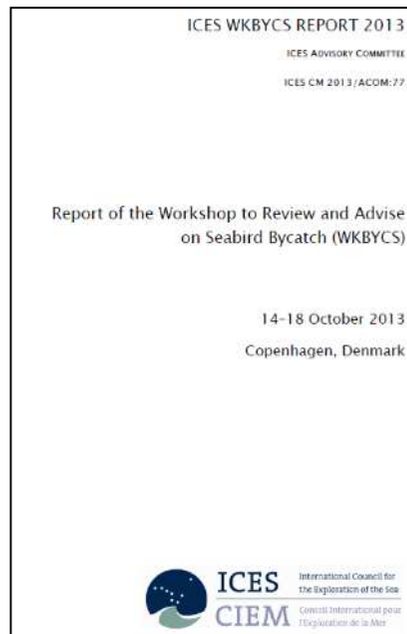
captures accidentelles

Non évalué

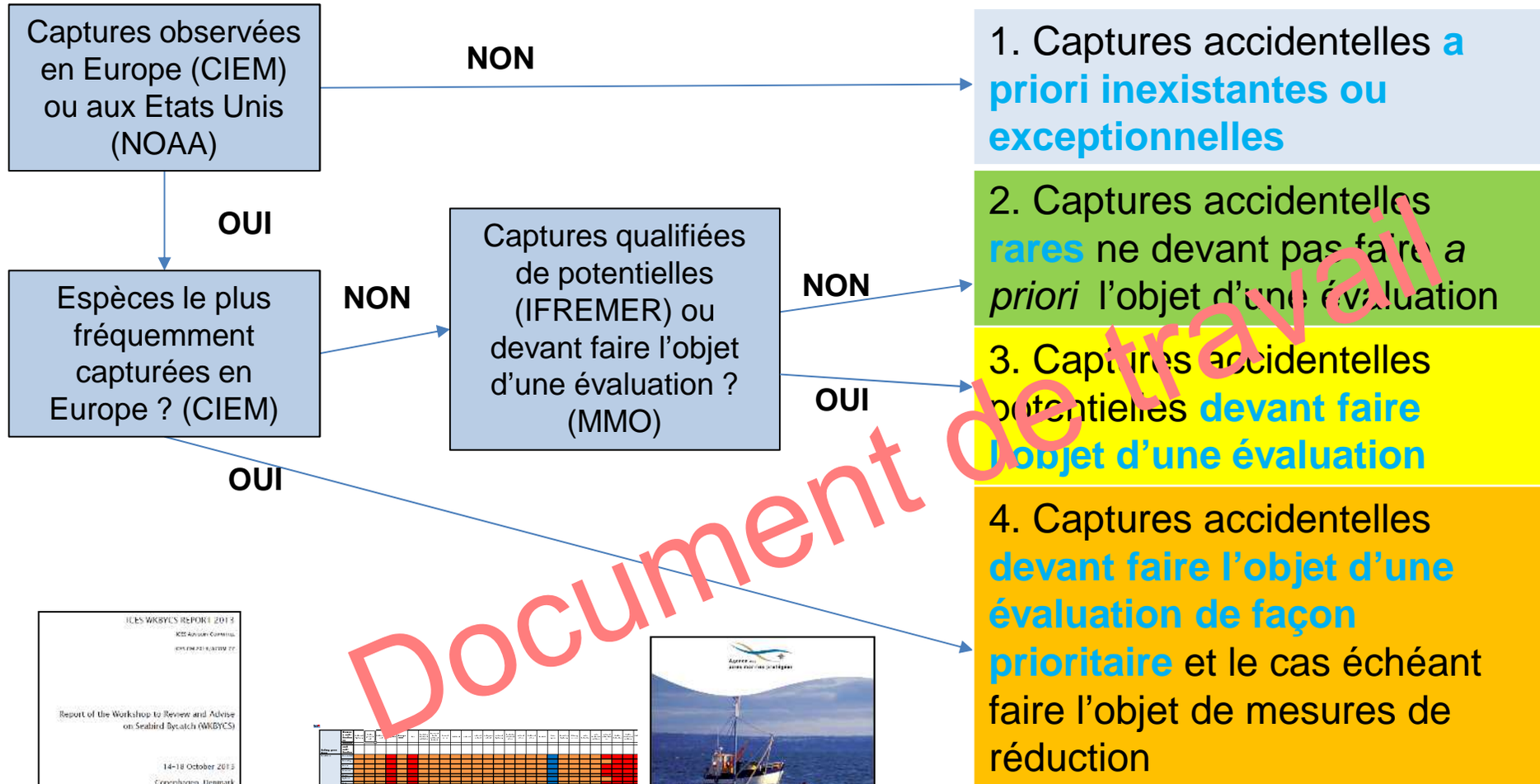
Sources mobilisées



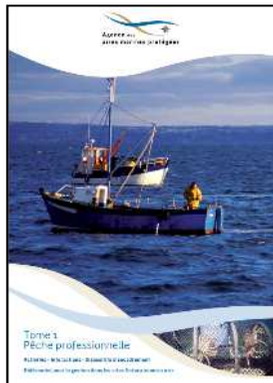
- F. Le Fur, AAMP ; 2010 - Référentiel pour la gestion dans les sites Natura 2000 en mer - Tome 1 - Pêche professionnelle
- Marine Management Organisation; 2014 - Matrix of fisheries gear types and European marine site protected features
- CIEM; 2013 - Report of the Workshop to Review and Advise on Seabird Bycatch (WKBYCS)
- NOAA - National Marine Fisheries Service; 2011. U.S. National Bycatch Report



Choix à discuter avec les experts et les usagers.



Document de travail



Matrice de départ Référentiel 2009 (Extrait)

	Chalut de fond	Chalut pélagique	Sennes	Palangres	Casiers	Filets peu profonds (0-50m)	Filets profonds (50-150m)
Petits Puffins	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Fous de Bassan	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Alcidés	Green	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Fulmars	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Grands Puffins	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Goélands	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Light Blue	Light Blue
Mouette Tridactyles	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Cormorans	Green	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
macreuses	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Light Blue	Light Blue
Plongeurs	Green	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Labbes	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow
Mouette autres	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Light Blue	Light Blue
Sternes	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Light Blue	Light Blue
Océanites	Light Blue	Light Blue	Light Blue	Yellow	Light Blue	Yellow	Yellow

Résultats préliminaire (extrait)

	Chalut de fond	Chalut pélagique	Sennes	Palangres	Casiers	Filets peu profonds (0-50m)	Filets profonds (50-150m)
Petits Puffins	2	3	4	4	1	4	1
Fous de Bassan	2	4	3	4	1	4	1
Alcidés	2	4	3	3	2	4	4
Fulmars	1	2	1	4	2	4	1
Grands Puffins	2	3	?	4	1	3	1
Goélands	2	2	2	4	1	1	1
Mouette Tridactyles	2	2	2	4	1	1	1
Cormorans macreuses	2	3	1	3	2	4	1
Plongeurs	<i>B1</i>	1	2	3	1	4	1
Labbes	1	1	1	3	1	1	1
Mouette autres	2	2	2	3	1	1	1
Sternes	1	1	1	3	1	1	1
Océanites	1	1	1	1	1	1	1

➤ Discussion sur la méthode pour la mise à jour de la matrice

Pour aller plus loin

- **Intégration des données plus récentes acquises entre 2014 et 2018 (notamment par les autres Etats).**
- **Travail sur le recouvrement dans le temps et dans l'espace des périodes de présence des oiseaux et des flottilles**
- **Nécessité de confronter ces éléments bibliographiques sur le terrain (spécificité des engins ; des pratiques de pêche, des comportements des oiseaux...)**