



**CONVENTION SUR  
LES ESPÈCES  
MIGRATRICES**

UNEP/CMS/COP15/Doc.31.2.10

24 octobre 2025

Français

Original : Anglais

15<sup>ème</sup> SESSION DE LA CONFÉRENCE DES PARTIES  
Campo Grande, Brésil, 23 au 29 mars 2026  
Point 31.2.10 de l'ordre du jour

**RAPPORT SUR LA MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION CONCERTÉE  
POUR LE REQUIN PEAU BLEUE (*Prionace glauca*)\***

Résumé :

Marine Research and Conservation Foundation (MARECO) a transmis le rapport ci-joint sur la mise en œuvre de l'Action concertée pour le requin peau bleue (*Prionace glauca*), disponible sous la cote UNEP/CMS/Action concertée 14.6.

\* Les appellations géographiques utilisées dans ce document n'impliquent d'aucune manière l'opinion de la part du Secrétariat de la CMS (ou du Programme des Nations Unies pour l'Environnement) concernant le statut juridique de tout pays, territoire ou zone ou concernant la délimitation de ses frontières ou limites. La responsabilité du contenu du document repose exclusivement sur son auteur

## RAPPORT SUR LA MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION CONCERTÉE POUR LE REQUIN PEAU BLEUE (*Prionace glauca*)

UNEP/CMS/ACTION CONCERTÉE 14.6

### ACTION CONCERTÉE

Titre : Action concertée pour le requin peau bleue (*Prionace glauca*)

Identification du document : *Action concertée 14.6*

Marine Research and Conservation Foundation (MARECO)

### ESPÈCE/POPULATION CIBLE

Classe : Chondrichthyes

Famille : Carcharhinidae

Ordre : Carcharhiniformes

Espèce : *Prionace glauca*

Population : mondiale

### PROGRÈS RÉALISÉS DANS LES ACTIVITÉS

Activités actuelles terminées et en cours :

- évaluation de la Liste verte de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) — planification du rétablissement des espèces (voir Polo-Silva et al., 2025) ;
- recensement en cours des aires importantes pour les requins et les raies (AIRR) concernant les requins bleus au moyen du processus de consultation du groupe de spécialistes des requins de l'UICN ;
- recherche en cours sur les mesures d'atténuation et la gestion des prises accessoires de requins bleus relatives à la présente Action concertée et aux États de l'aire de répartition (par exemple, Lucas et al., 2025) ;
- les parties prenantes de différentes opérations touristiques liées aux requins dans le monde ont été consultées pour recenser les meilleures pratiques, notamment en ce qui concerne les requins bleus ; un atelier destiné à élaborer des lignes directrices mondiales au sujet des requins bleus est prêt à se dérouler au Royaume-Uni, mais le financement est actuellement insuffisant ; MARECO accueillera probablement cet événement au Royaume-Uni ;
- lancement d'une étude de la génomique mondiale du requin peau bleue et des itinéraires de commerce (recherches et analyses en cours).

Annexe 1 du document original de l'Action concertée :

	<b>Activité</b>	<b>Résultats attendus</b>	<b>Échéancier initial</b>	<b>État d'avancement</b>	<b>Modifications ou solutions</b>
<b>Gestion</b>					
1.	Encourager les Parties à continuer de s'engager avec d'autres Accords multilatéraux sur l'environnement, les Organisations régionales de gestion des pêches et d'autres entités pertinentes pour améliorer la gestion du requin peau bleue, notamment par le développement de la stratégie de conservation et du plan d'action du Groupe des spécialistes des requins de la Commission de la sauvegarde des espèces de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) pour les requins et raies pélagiques, en coopération avec le MdE requins.	Attention accrue aux besoins de conservation du requin bleu.	2024-2026	En cours	Il devrait s'agir d'une activité continue et non d'un événement ponctuel.
<b>Tourisme durable</b>					
2.	Élaborer des lignes directrices internationales à partir des pratiques de pays qui proposent des activités touristiques liées au requin peau bleue (par exemple, les Açores, le Royaume-Uni, l'Afrique du Sud).	Mise en place de protocoles pour des interactions responsables dans le cadre des activités touristiques liées au requin peau bleue.	2024-2025	En cours	Les parties prenantes ont été consultées dans différentes zones géographiques. Financement en attente pour l'organisation d'un atelier visant à élaborer un document global en vue de son adoption.

	Activité	Résultats attendus	Échéancier initial	État d'avancement	Modifications ou solutions
<b>Recherche</b>					
3.	Soutenir l'évaluation de l'incidence de la pêche sur les interactions avec le requin peau-bleue (mortalité liée à la pêche, rejets) afin de concevoir des stratégies d'atténuation et de soutenir l'évaluation de la mortalité après remise à l'eau des requins bleus en fonction des régions, des groupes démographiques et des engins de pêche.	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Détermination de l'incidence des interactions et des taux de mortalité.</li> <li>— Propositions visant à réduire le risque d'interactions avec les requins peau bleue.</li> <li>— Évaluation des effets de l'interaction entre les pêcheries et les populations de requins peau bleue.</li> <li>— Détermination du taux de survie des requins peau-bleue après leur remise à l'eau.</li> </ul>	2024-2026	En cours	Processus en cours.
4.	Soutenir l'identification des sous-populations et la définition des différences génétiques (pour appuyer la création de TAC régionaux à partir de données indépendantes des pêcheries).	Identification des sous-populations.	2025	En cours	Séquençage d'échantillons provenant de différentes zones géographiques effectué. Analyses en cours, complétées par l'identification des itinéraires de commerce à l'aide de ces méthodes.
5.	Déterminer les incohérences dans le niveau de protection établi par les différents États de l'aire de répartition Parties.	Réalisation d'analyses des lacunes au niveau de la protection	2024	En cours	La consultation avec les experts en politiques est terminée. L'achèvement du travail dépend du financement.
6.	Recenser les habitats critiques et comprendre la	— Recensement des zones critiques.	2024-2025	En cours	Des recherches sont actuellement en cours dans différentes zones

	<b>Activité</b>	<b>Résultats attendus</b>	<b>Échéancier initial</b>	<b>État d'avancement</b>	<b>Modifications ou solutions</b>
	connectivité et les migrations.	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Détermination des voies de migration.</li> <li>— Détermination des zones prioritaires pour la conservation.</li> <li>— E-Atlas/autre résultat du système d'information géographique des habitats critiques.</li> </ul>			géographiques afin de rassembler ces données.
7.	Appuyer les évaluations des incidences du changement climatique sur les requins peau bleue en fonction du stock ou de la région.	Meilleure compréhension de la vulnérabilité du requin peau bleue face au changement climatique et des incidences du changement climatique sur ses populations.	2025	En cours	L'approfondissement des analyses dépend de données similaires à celles de l'activité 6. Financement en attente pour l'achèvement des travaux.

## **MODIFICATIONS APPORTÉES À L'ACTION CONCERTÉE (LE CAS ÉCHÉANT)**

Veillez consulter le tableau de l'Annexe 1 ci-dessus.

## **RÉFÉRENCES**

- Lucas, S., Araujo, G., Bown, R.M.K., ...Berggren, P. 2025. Ferrite magnets do not deter blue sharks (*Prionace glauca*) from bait strikes in behavioural trials. *Fisheries Research* 291, 11-2025, 107561, <https://doi.org/10.1016/j.fishres.2025.107561>.
- Polo-Silva, C.J., Blanco-Parra, M.P., Barrera-Garcia, A., Araujo, G. & Scotts, G. 2025. *Prionace glauca* (Green Status assessment). *The IUCN Red List of Threatened Species 2025*: e.T39381A3938120252. Accessed on 20 October 2025.

## **ACTION**

Il est proposé de poursuivre l'Action concertée pour le requin peau bleue au cours de la prochaine période intersessions, afin de garantir l'aboutissement des activités restantes et la mise en œuvre des nouveaux résultats en matière de conservation.

Cette extension permettra de renforcer la coordination entre les États de l'aire de répartition, de promouvoir une gestion fondée sur la science et de renforcer les synergies entre la CMS, le Mémoire d'entente sur la conservation des requins migrateurs (MdE requins) et les Organisations régionales de gestion des pêches.