|  |
| --- |
| cms_logo-for_letterhead_blackUNEnvironment_Logo_French_Short_black |
|  | **MÉMORANDUM D’ENTENTE SUR LA CONSERVATION DES REQUINS MIGRATEURS** | CMS/Sharks/MOS3/CRP211 décembre 2018 |

(du Document CMS/sharks/MOS3/Doc.9.1/Rev.1/Annexe 4)

**MODÈLE POUR LES PROPOSITIONS D’AMENDEMENT DE L’ANNEXE 1 du MdE**

A. PROPOSITION

B. AUTEUR DE LA PROPOSITION

C. MÉMOIRE JUSTIFICATIF

1. Taxonomie

1.1 Classe

1.2 Ordre

1.3 Famille

1.4 Genre, espèce ou sous-espèce, y compris auteur et année

1.5 Synonymes scientifiques

1.6 Nom(s) vernaculaire(s), dans toutes les langues utilisées par la Convention

2. Vue d’ensemble (devrait inclure un résumé des points clés de 3.1/3.2 et 4.2)

3. Migrations

3.1 Types de déplacement, distance, la nature cyclique et prévisible de la migration, en utilisant les catégories convenues au paragraphe 16 du document Outcome 3.x.

3.2 Proportion de la population migrante et raison pour laquelle il s’agit d’une proportion significative

4. Données biologiques (autres que la migration)

4.1 Répartition (actuelle et passée)

4.2 Population (estimations et tendances)

4.3 Habitat (description succincte et tendances)

4.4 Caractéristiques biologiques

4.5 Rôle du taxon dans son écosystème

5. État de conservation et menaces

5.1 Évaluation de la Liste rouge de l’UICN (si disponible)

5.2 Information équivalente liée à l’évaluation de l’état de conservation

5.3 Menaces à la population (facteurs, intensité)

5.4 Menaces touchant particulièrement les migrations

5.5 Exploitation nationale et internationale

6. Niveau de protection et gestion de l’espèce

6.1 Niveau de protection nationale

6.2 Niveau de protection internationale

6.3 Mesures de gestion

6.4 Conservation de l’habitat

6.5 Surveillance de la population

7. Effets de l’amendement proposé

7.1 Avantages prévus de l’amendement

7.2 Risques potentiels de l’amendement

8. États de l’aire de répartition

9. Consultations

10. Remarques supplémentaires

11. Références