

# MÉMORANDUM D'ENTENTE SUR LA CONSERVATION DES REQUINS MIGRATEURS - RAPPORTS NATIONAUX 2018

## MODÈLE DE PRÉSENTATION DES RAPPORTS NATIONAUX

Le but de ce modèle de présentation des rapports nationaux est d'assurer le suivi de la mise en œuvre du Plan de conservation. Sa structure s'articule autour des cinq objectifs du Plan de conservation.

Le modèle servira à recueillir des informations par espèce dans toute la mesure possible. Néanmoins, si les Signataires ne disposent pas d'informations par espèce, ils peuvent fournir des informations à caractère général.

## I. Informations générales

Année:

> 2018

Signataire:

> SENEGAL

### Rapport soumis par:

Nom:

> DJIBRIL DIOUCK

Position:

> POINT FOCAL MoU SHARK

Institution:

> DIRECTION DES PARCS NATIONAUX

Adresse:

> BP 5135 DAKAR FANN

Courriel:

> djibrildiouck@hotmail.com

Téléphone:

> +221 77 360 11 98

Date de soumission:

> 29 septembre 2018

Contributeurs (si les contributions ont été soumises par plusieurs entités):

> DIRECTION DES PARCS NATIONAUX  
DIRECTION DES AIRES MARINES COMMUNAUTAIRES PROTEGEES  
DIRECTION DES PÊCHES MARITIMES  
COMMISSION SOUS RÉGIONALE DES PÊCHES  
CENTRE DE RECHERCHE OCÉANOGRAPHIQUE DE DAKAR THIAROYE

## II. Objectifs du Plan de Conservation

### Objectif A:

#### Mieux faire comprendre les populations de requins migrateurs par la recherche, la surveillance et l'échange d'informations

A1. Quelles espèces inscrites à l'Annexe I sont présentes dans vos eaux nationales?

- Alopias superciliosus*
- Alopias vulpinus*
- Carcharhinus falciformis*
- Alopias pelagicus*
- Carcharodon carcharias*
- Isurus oxyrinchus*
- Lamna nasus*
- Manta birostris*
- Mobula rochebrunei*
- Mobula thurstoni*
- Pristis pectinata*
- Pristis pristis*
- Rhincodon typus*
- Sphyrna lewini*
- Sphyrna mokarran*

A2. Votre gouvernement est-il en train de compiler des données pertinentes permettant de mieux faire comprendre les populations de requins migrateurs par la recherche, la surveillance et l'échange d'informations pour les espèces inscrites à l'Annexe 1?

- Oui

Veuillez choisir dans la liste ci-dessous toutes les espèces pour lesquelles votre gouvernement compile des données :

Por favor, elija todas las especies para las cuales su gobierno está recopilando datos de la siguiente lista:

- Manta birostris*
- Mobula rochebrunei*
- Mobula thurstoni*
- Sphyrna lewini*
- Sphyrna mokarran*

**Manta birostris** - veuillez indiquer, pour cette espèce, les domaines pour lesquels des données sont compilées et fournir des détails sur la recherche, les initiatives, les programmes et les activités de surveillance :

- Données démographiques (effectifs, dynamique, structure et abondance)
- Habitants marins essentiels
- Menaces à la conservation
- Donnez des informations sur les activités de recherche, les initiatives, les programmes, etc.:

> identification des espèces et suivi de la composition spécifique et des abondances pour l'ensemble des requins et raies présents dans les AMP et parcs et réserves marins

- Donnez des informations sur les activités de surveillance :

> Une surveillance participative est effectuée dans les AMP et les Parcs et Réserves marins pour l'ensemble des espèces y compris les espèces de raies et de requins

**Mobula rochebrunei** - veuillez indiquer, pour cette espèce, les domaines pour lesquels des données sont compilées et fournir des détails sur la recherche, les initiatives, les programmes et les activités de surveillance :

- Données démographiques (effectifs, dynamique, structure et abondance)
- Habitants marins essentiels
- Menaces à la conservation
- Donnez des informations sur les activités de recherche, les initiatives, les programmes, etc.:

> identification des espèces et suivi de la composition spécifique et des abondances pour l'ensemble des requins et raies présents dans les AMP et parcs et réserves marins

- Donnez des informations sur les activités de surveillance :

> Une surveillance participative est effectuée dans les AMP et les Parcs et Réserves marins pour l'ensemble des espèces y compris les espèces de raies et de requins

**Mobula thurstoni** - veuillez indiquer, pour cette espèce, les domaines pour lesquels des données sont compilées et fournir des détails sur la recherche, les initiatives, les programmes et les activités de surveillance :

- Données démographiques (effectifs, dynamique, structure et abondance)
- Habitants marins essentiels
- Menaces à la conservation
- Donnez des informations sur les activités de recherche, les initiatives, les programmes, etc.:

> identification des espèces et suivi de la composition spécifique et des abondances pour l'ensemble des requins et raies présents dans les AMP et parcs et réserves marins

- Donnez des informations sur les activités de surveillance :

> Une surveillance participative est effectuée dans les AMP et les Parcs et Réserves marins pour l'ensemble des espèces y compris les espèces de raies et de requins

**Sphyrna lewini** - veuillez indiquer, pour cette espèce, les domaines pour lesquels des données sont compilées et fournir des détails sur la recherche, les initiatives, les programmes et les activités de surveillance :

- Données démographiques (effectifs, dynamique, structure et abondance)
- Saisons critiques
- Habitants marins essentiels
- Menaces à la conservation
- Donnez des informations sur les activités de recherche, les initiatives, les programmes, etc.:

> identification des espèces et suivi de la composition spécifique et des abondances pour l'ensemble des requins et raies présents dans les AMP et parcs et réserves marins durant quatre saisons de l'année à travers des pêches expérimentales

campagne relative aux chalutages démersaux côtiers par le CRODT

- Donnez des informations sur les activités de surveillance :

> Une surveillance participative est effectuée dans les AMP et les Parcs et Réserves marins pour l'ensemble des espèces de poissons y compris les espèces de raies et de requins

**Sphyrna mokarran** - veuillez indiquer, pour cette espèce, les domaines pour lesquels des données sont compilées et fournir des détails sur la recherche, les initiatives, les programmes et les activités de surveillance :

- Données démographiques (effectifs, dynamique, structure et abondance)
- Saisons critiques
- Habitants marins essentiels
- Menaces à la conservation
- Donnez des informations sur les activités de recherche, les initiatives, les programmes, etc.:

> identification des espèces et suivi de la composition spécifique et des abondances pour l'ensemble des requins et raies présents dans les AMP et parcs et réserves marins

campagne relative aux chalutages démersaux côtiers par le CRODT

- Donnez des informations sur les activités de surveillance :

> Une surveillance participative est effectuée dans les AMP et les Parcs et Réserves marins pour l'ensemble des espèces de poissons y compris les espèces de raies et de requins

## **Objectif B:**

### **Veiller à la durabilité de la pêche dirigée et non dirigée de requins**

B1. Y-a-t-il des espèces inscrites à l'Annexe I capturées dans vos eaux nationales (prises ciblées ou prises accessoires) et dans quelle quantité?

- Oui

Please select from the list below

- Mobula thurstoni
- Sphyrna lewini

Vous avez joint les documents suivants à cette réponse.

[DONNEES DU CRODT SUR LES CAPTURES DE REQUINS ET RAIES AU SENEGAL.pdf](#)

[DONNEES DU CRODT SUR LES CAPTURES DE REQUINS ET RAIES AU SENEGAL.pdf](#)

[DONNEES DU CRODT SUR LES CAPTURES DE REQUINS ET RAIES AU SENEGAL.pdf](#)

[DONNEES DU CRODT SUR LES CAPTURES DE REQUINS ET RAIES AU SENEGAL.pdf](#)

[Complément Rapport SENEGAL 2018.pdf](#)

## **Mobula thurstoni**

Veuillez indiquer, pour cette espèce, la quantité capturée en tant que prise ciblée et/ou prise accidentelle, l'unité (p. ex. kg, tonnes) et la spécification (p. ex. sec, habillé, congelé) :

Prises ciblées

> 180 tonnes (2016) ; 51,6 tonnes (2017)

## **Sphyrna lewini**

Veuillez indiquer, pour cette espèce, la quantité capturée en tant que prise ciblée et/ou prise accidentelle, l'unité (p. ex. kg, tonnes) et la spécification (p. ex. sec, habillé, congelé) :

Prises ciblées

> 551 tonnes en 2016 et 669 tonnes en 2017 (ces quantités renferment aussi des prises ciblées de Sphyrna mokaran)

B2. Quelles mesures de gestion (soyez aussi précis que possible) sont en place pour les espèces inscrites à l'Annexe 1 du MdE, et quand ont-elles été appliquées?

Des mesures de gestion sont en place

Veuillez fournir des détails

> La loi a fixé les tailles minimales de première capture des Sphyrna lewini.

il est prévu d'équiper les chaluts à crevettes profondes de dispositifs d'exclusion de grandes espèces dont les raies et les requins. des tests concluants ont déjà été effectués.

B3. Votre pays a-t-il interdit la capture d'espèces figurant à l'Annexe I de la CMS?

Oui

Veuillez décrire les mesures de protection et les raisons des exceptions éventuelles et fournir des références aux documents de politique générale (législation, plans de gestion, etc.).

> Pour le moment la capture est interdite dans les noyaux de conservation au niveau des AMP. Au niveau des parcs et réserves marins la pêche est interdite pour toutes les espèces de poissons y compris les raies et les requins. Il existe pour chaque aire protégées des Plans d'Aménagement et de gestion avec des mesures de gestion qui portent sur la protection des espèces de poisson.

le Pan Requin du Sénégal, le Code la Pêche, le Code de la Chasse et de la protection de la nature

## **Objectif C:**

**Assurer dans la mesure du possible la protection des habitats critiques, des couloirs de migration et des stades critiques du cycle de vie des requins**

C1. Votre pays protège-t-il les habitats des espèces inscrites à l'Annexe I du MdE?

Oui

Veuillez décrire les mesures prises pour protéger l'aire, indiquez quand l'aire était protégée et la superficie de l'aire.

> La création et le renforcement du réseau des AMP et parcs réserves marins.

Vous avez joint les documents suivants à cette réponse.

[APSN2.jpg](#)

Please indicate, which species listed in Annex 1 benefit from the above measures/protected habitat.

Manta birostris

Mobula thurstoni

Sphyrna lewini

Sphyrna mokarran

## **Objectif D:**

**Sensibiliser davantage le public aux menaces pesant sur les requins et leurs habitats, et accroître la participation du public aux activités de conservation**

D1. Votre Gouvernement prend-t-il des mesures pour mieux faire connaître au public les requins migrants?

Oui

Veillez sélectionner, parmi les options ci-dessous, les aspects sur lesquels votre gouvernement fait de la sensibilisation et fournir des détails supplémentaires dans les cases de texte :

Por favor, seleccione de las opciones que aparecen a continuación los aspectos sobre los que su gobierno está creando conciencia y proporcione más detalles, según corresponda, en los cuadros de texto:

- A - Sharks importance in the ecosystem
- B - Les menaces pesant sur les requins
- C - Les menaces pesant sur les habitats marins et côtiers
- D - Le présent Mémoire d'entente
- E - Les politiques de conservation internationales concernant les requins

### **Objectif E:**

#### **Renforcer la coopération nationale, régionale et internationale**

Votre pays a-t-il identifié des domaines où la coopération entre États est nécessaire pour assurer la réussite des activités de conservation et de gestion?

- Oui

Expliquez:

> la formation portant la sensibilisation, l'identification des espèces, la biologie, les plans d'aménagement et de gestion des pêcheries de raies et requins, le suivi des pêcheries.

E2. Votre pays s'est-il engagé avec d'autres États pour travailler dans ces domaines?

- Oui

Expliquez:

> Plan d'action sous régionale Requins (PSRA-Requins) qui réuni 07 pays de la sous région (Mauritanie, Gambie, Guinée Guinée Bissau, Sierra-Léone Cabo Verde, Sénégal)

E3. Votre pays a-t-il coopéré avec d'autres pays pour créer des capacités et/ou des compétences institutionnelles dans:

- Oui

Veillez sélectionner, parmi les options ci-dessous, les domaines de coopération respectifs et fournir d'autres détails, le cas échéant, dans les zones de texte :

- Identification des requins
- Techniques de gestion et de conservation
- Protection des habitats
- Coordination avec d'autres acteurs
- Mise en œuvre du présent Mémoire

### **III. Veuillez donner toute information supplémentaire concernant le Plan de conservation relatif aux espèces inscrites à l'Annexe 1 ou, en général, des informations sur ce que vous savez au sujet des requins dans vos eaux nationales.**

Expliquez:

> Les principales espèces de raies et de requins débarquées sont suivies par espèces ou par groupes d'espèces.

Pour certains groupes d'espèces comme le requins marteau, les raies mobula et manta les informations sont agrégées par groupe d'espèces.

Certaines espèces sont suivies individuellement (Mustelus mustelus, Carcharinus signatus, Squalus blainvillei, squalus acanthias, etc.) ,

Au niveau des aires protégées des observations directes mais également des pêches expérimentales sont réalisées avec des espèces de raies et requins capturées (Dasyatis margaritalla, Dasyatis pastinaca, Rhinobathos cemiculus, Rhinobatos Rhinobatos, Torpedo marmorata, Torpedo torpedo, etc.)

#### **IV. Avez-vous relevé des lacunes ou des besoins dans le domaine de la recherche, du renforcement des capacités, de la formation, de la collecte de données, etc. importants pour la conservation des espèces visées à l'Annexe 1?**

Expliquez:

> Des lacunes sont relevées :

- au niveau de la recherche, seules les abondances sont suivies. il y a un déficit important dans la recherche sur la biologie et l'écologie des espèces ,

-sur le renforcement des capacité, peu de scientifiques sont formés spécifiquement sur les Requins. il y a un besoin de formation non seulement sur la biologie des espèces mais également sur l'identification, la collecte des données, sur le suivi et la gestion des ressources.

Pour la conservation des espèces visées un besoin de formation est nécessaire notamment pour les gestionnaires des aires protégées, le renforcement des capacités logistiques et techniques pour et le suivi des espèces, la surveillance, la sensibilisation des acteurs sur les questions de conservation des Requins

