



**UICN**  
CONGRÈS  
MONDIAL DE LA  
NATURE  
*Marseille*  
2020

**Les motions « océans » portées par le  
comité français de l'UICN**

**Clémentine Azam**

**Chargée de programmes « Ecosystèmes »**

**Comité français de l'UICN**



# Les motions du congrès mondial de la Nature 2020



➔ **Plus de 128 motions soumises par les membres et le conseil de l'UICN**

➔ **18 motions soumises par le comité français**

Soumission des motions  
(Mai-Août 2019)

**FERMÉ**

Motions acceptées  
(Nov-Déc 2019)

**FERMÉ**

Discussion en ligne  
(Déc 2019-Mai 2020)

**FERMÉ**

Publication des versions finales  
(1 Sep 2020)

Vote électronique  
(7-21 Oct 2020)

Résultats E-vote  
(4 Nov 2020)

Soumission des motions  
«nouvelles» et  
«urgentes»  
(31 Déc 2020-12 Jan 2021)

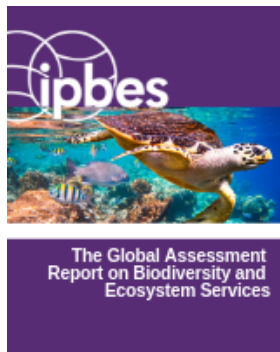
Assemblée des Membres  
(12-15 Jan 2021)

Les motions adoptées  
deviennent des résolutions et des recommandations

**Les motions qui n'auront pas fait consensus seront débattues au congrès mondial**



# Rappel sur l'état actuel des océans

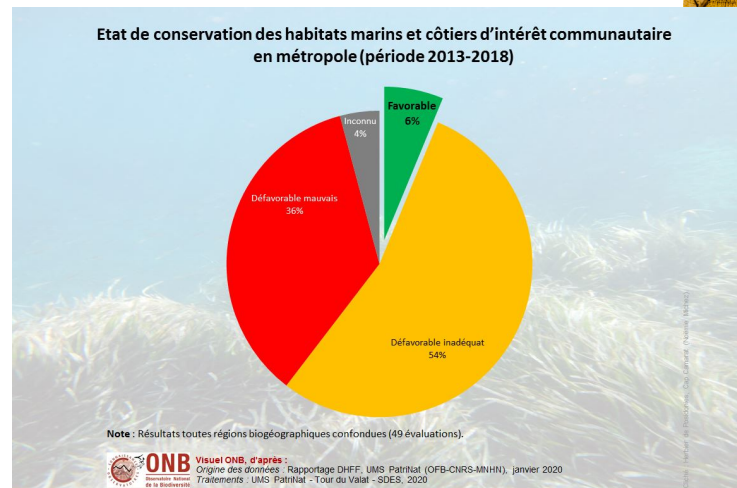


## Dans le monde:

- **66 % du milieu marin mondial affecté par les activités humaines**
- **53% des stocks de poissons marins exploités à des niveaux non durable en 2015**
- **Diminution de 10% par an des herbiers marins depuis 1970**
- **Recul des récifs coralliens (50%) et des mangroves (75 %) depuis le début du siècle**
- **Multiplication par dix des pollutions plastiques depuis 1980**

## En France :

- **6 % des habitats marins et côtiers d'intérêt communautaire en état de conservation favorable en métropole**
- **50% des stocks de ressources halieutiques en état écologique non satisfaisant (descripteur 3 DCSMM)**



# Les 5 motions sur l'océan portées par le comité français de l'UICN



- **021 - Planification des espaces maritimes et conservation de la biodiversité**
- **023 - Protéger les poissons herbivores pour une communauté corallienne plus prospère**
- **028 - Pour une meilleure gestion des dispositifs de concentration de poissons (DCP) dérivants**
- **118 - Renforcer la protection des mammifères marins par la coopération régionale**
- **022 - Mettre fin à la crise mondiale de la pollution plastique dans les milieux marins d'ici à 2030**



# ➤ 021 - Planification des espaces maritimes et conservation de la biodiversité



## Planification cohérente des activités en mer

Diagnostic  
écologique de la  
sensibilité des  
milieux

Diagnostic des  
impacts  
uniques et  
cumulés

Diagnostic sur  
les manques de  
connaissances

Objectifs de développement  
économique cohérents avec  
objectifs de conservation  
des écosystèmes marins

Evaluation des impacts cumulés de  
l'ensemble des activités d'une zone  
géographique



## ➤ 023 - Protéger les poissons herbivores pour une communauté corallienne plus prospère



- **La conservation des récifs coralliens répond à des enjeux écologiques et socioéconomiques majeurs**
- **Les communautés de poissons herbivores améliorent la résilience de ces écosystèmes en régulant les densités d'algues**



- **Stratégie de conservation et de gestion durable des pêches**
- **Mises en place de mesures de protection internationale (CITES) et régionale (Caraïbes)**



<https://iucn.fr/liste-rouge-coraux-ocean-indien/>

<https://www.iucncongress2020.org/fr/motion/023>

## ➤ 028 - Pour une meilleure gestion des dispositifs de concentration de poissons (DCP) dérivants



© Paul Hilton / Greenpeace



- **Effondrement des stocks de poissons pélagiques notamment des thons**
- **Augmentation du nombre de DCP déployés de 30% par an**
- **Problématique des déchets marins**



- **Réguler et encadrer cette activité de pêche**
- **Action pour éviter la prise d'espèce non-ciblées**
- **Créer un système d'étiquetage pour le thon en boîte**

## ➤ 118 - Renforcer la protection des mammifères marins par la coopération régionale



- **Espèces migratrices et/ou à large aire de répartition**
- **27% des espèces de mammifères marins sont menacées mondialement**
- **Impacts majeurs des captures accidentelles, des collisions et de la pollution sonore**



- **Identifier les zones marines à enjeu**
- **Créer des zones de protection renforcées**
- **Proposer ou renforcer des accords régionaux en les dotant de plan d'actions avec des moyens dédiés**





## ➤ 022 - Mettre fin à la crise mondiale de la pollution plastique dans les milieux marins d'ici à 2030



- **Présence de déchets plastiques et microplastiques dans les zones les plus reculées des océans et dans l'ensemble de la chaîne alimentaire**
- **Impacts sur la santé, l'économie et le bien-être des populations côtières**



- **Action urgente et forte sur la production, l'utilisation et le rejet des plastiques**
- **Sensibiliser le public et promouvoir les solutions innovantes**
- **Mettre en place un accord international pour éliminer les plastiques à usage unique**

