

La Méditerranée, un hotspot de biodiversité

RED 2020

Rapport sur l'état de l'Environnement & du Développement en Méditerranée

La Méditerranée accueille jusqu'à

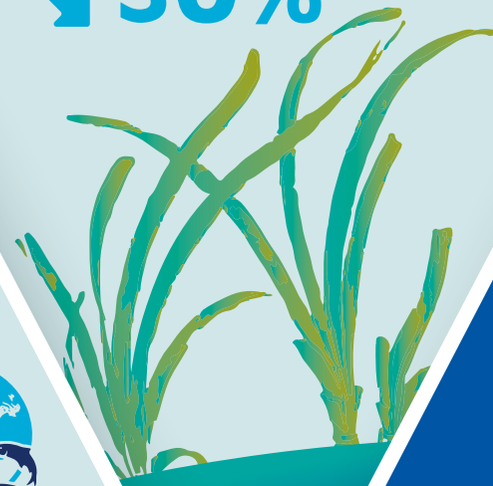


18%

des espèces marines connues dans le monde et 17 000 espèces marines dans seulement 0,3% du volume océanique.

L'emblématique *Posidonia oceanica* a connu un déclin de 30% sur une période de 50 ans et son extinction fonctionnelle est probable d'ici 2100 (scénario sans action)

30%



Au moins **78** espèces marines

et **168** espèces côtières menacées

(sur 694 et 1247 évaluées respectivement)



1,000

espèces marines non indigènes en Méditerranée, dont 10% sont envahissantes



41%

diminution des prédateurs marins (y compris les mammifères)



9%

Seulement 9% de la zone marine est officiellement protégée et seuls 10% de ces sites mettent en œuvre des plans de gestion

48%

des habitats des zones humides ont disparu depuis 1970

78%

des stocks de poissons évalués sont surexploités



Perte de la biodiversité

signifie la perte des services rendus par les écosystèmes: protection contre l'érosion, épuration de l'eau, atténuation des inondations et des sécheresses, approvisionnement alimentaire, pollinisation, stockage du carbone, services culturels et récréatifs,...



#SustainableMED

Pour consulter le rapport complet sur l'état de l'environnement et du développement en Méditerranée et ses sources d'information: www.planbleu.org