

Accueil > Exploration de l'Océan > Biodiversité marine > Les animaux marins > L'espadon,
Xiphias gladius



L'espadon, *Xiphias gladius*

🕒 Temps de lecture : 1 min



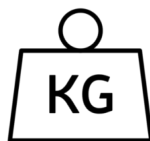
Nom commun : L'espadon

Nom latin : *Xiphias gladius*

Famille : Vertébrés | Poissons osseux



4,50 m maximum
A la naissance : 4 mm



650 kg maximum



Océan Atlantique, de
l'Islande à Madère
Méditerranée, dans la mer
Noire



Au moins 9 ans



Poissons et céphalopodes



1 femelle de 70 kg peut
pondre 16 millions d'œufs
par an

Espèce en danger ?

Depuis 2021, l'espadon figure dans la **liste rouge des espèces menacées de l'UICN** (Union internationale pour la conservation de la nature) dans la **catégorie « quasi-menacée »**.

Cette espèce n'est pas référencée dans [la CITES](#), la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction.

Restons vigilants !

Depuis des siècles, l'espadon est chassé pour sa chair. Aujourd'hui, sa force et sa rapidité en font l'une des cibles préférées des adeptes de la pêche sportive.

Depuis 1991, la CICTA (Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique) a multiplié les recommandations et établi des quotas de prises par pays, ainsi que des minima de taille et d'âge.



© Naturalis Biodiversity Center, CC0 1.0

🔍 Le saviez-vous ?

Son long « bec » s'appelle le rostre et mesure le tiers de son corps.

En 1967, le sous-marin scientifique *Alvin* fut éperonné par un espadon de 89 kilos. L'*Alvin* fut obligé de remonter à la surface mais l'espadon est resté planté par son rostre de 76 centimètres de long.

L'espadon est un des poissons les plus rapides du monde. Il peut atteindre 110 km/h.