

Oceanário de Lisboa

Sabia que

conseguem detetar o bater do coração

de outros organismos?

Os tubarões

Tubarões

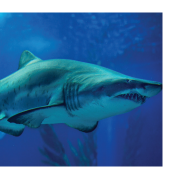
Os tubarões habitam uma grande diversidade de habitats, desde as águas costeiras até às águas mais profundas. O seu esqueleto é feito de cartilagem, como a que existe no nariz e nas orelhas dos humanos, o que associado à sua forma e pele, torna os tubarões ágeis e rápidos nadadores.

Os tubarões do Oceanário

Tubarão-de-

-focinho-negro Carcharhinus acronotus Estatuto de conservação Quase ameaçado Comprimento máximo 2 metros Alimentação Peixes





Tubarão-zebra

Tubarão-touro

Carcharias taurus Estatuto de conservação

Comprimento máximo

Peixes, lulas e caranguejos

Vulnerável

3,2 metros

Alimentação

Stegostoma fasciatum Estatuto de conservação Em perigo Comprimento máximo 3,4 metros Alimentação Moluscos e pequenos peixes

Tubarão-de-pontas--negras-de-recife

Carcharhinus melanopterus Estatuto de conservação Quase ameaçado Comprimento máximo 2 metros Alimentação Peixes e pequenos invertebrados





Tubarão-corre--costa

Carcharhinus plumbeus

Estatuto de conservação Vulnerável Comprimento máximo 2,5 metros Alimentação Peixes, cefalópodes e crustáceos

Tubarão-de-pontas--brancas-de-recife

Triaenodon obesus Estatuto de conservação Quase ameaçado Comprimento máximo 2.13 metros Alimentação Polvos, caranguejos e peixes





25%

das espécies de tubarões encontram-se ameaçadas

Sobrepesca Pesca desportiva Alterações climáticas Destruição de habitat



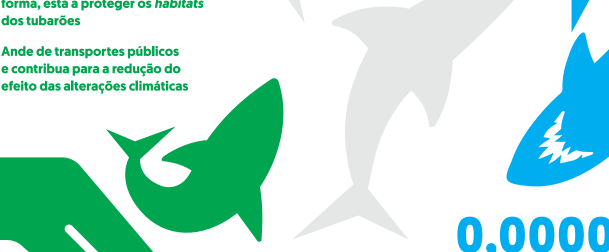
é o comprimento do tubarão-lanterna o tubarão mais pequeno conhecido

O que fazer

Diga não à sopa de barbatana e a produtos com cartilagem de tubarão

Consuma apenas peixe capturado com artes não destrutivas. Desta forma, está a proteger os habitats dos tubarões

e contribua para a redução do efeito das alterações climáticas





0,000001% é a probabilidade de ser atacado por um tubarão