

Os gigantescos perigos para a tartaruga-de-couro

Categories : [Espécies em Risco](#)

A **tartaruga-de-couro** (*Dermochelys coriacea*) é a maior de todas as tartarugas marinhas, com tamanho médio em torno de 2m de comprimento e 700 kg de peso. Espécie única do gênero *Dermochelys*, seu casco tem aparência e textura semelhantes ao couro, em vez da dura carapaça óssea das demais tartarugas. Ela é encontrada em todo o planeta, com sete subpopulações espalhadas pelos oceanos Índico, Pacífico e Atlântico. Apesar de extensa distribuição, o número de tartarugas de couro foi reduzido drasticamente no século passado em razão da intensa coleta de ovos para comércio e subsistência (principalmente no Sudeste Asiático) e a captura incidental na pesca. [De acordo com a IUCN](#), em uma escala global, a tartaruga-de-couro está listado como [Vulnerável](#) à extinção, mas muitas subpopulações (como as que habitam o Pacífico e o Atlântico Sudeste) estão [Criticamente em Perigo](#).

Leia Também

[Atum-rabilho: caiu na rede, está em extinção](#)

[Deixe o panda-vermelho em paz](#)

[Os preciosos golfinhos-de-hector](#)