

Nova espécie de tubarão é descoberta no Golfo do México

Categories : [Salada Verde](#)

Neste fim de semana, cientistas divulgaram imagens de uma espécie recém-descoberta de tubarão no Golfo do México, perto do litoral da Flórida. Com cerca de 70 centímetros de comprimento e olhos enormes que mais parecem personagens de desenhos animados, a nova espécie de tubarão recebeu o nome de *Squalus clarkae*, em homenagem à bióloga marinha Eugenie Clark, conhecida como a “Dama dos tubarões”, pioneira na conservação marinha.

O recém-descrito tubarão pertence à família dos cações, tubarões de pequeno porte que vivem principalmente em águas profundas e se reproduzem lentamente. A gestação do *Squalus clarkae* pode durar até dois anos.

Inicialmente, a nova espécie foi rotulada como cão-espinho (*Squalus mitsukurina*), outra espécie de cação nativo das águas do Japão. Mas análises genéticas e investigação das características físicas do tubarão confirmaram que a criatura era uma espécie nova para a ciência.

Eugenie Clark, a “Dama dos Tubarões”

Nascida em 04 de maio de 1922, Eugenie Clark começou a sua carreira nos anos 40. Foi uma bióloga marinha que ficou conhecida por seu trabalho estudando tubarões, incluindo a descoberta daqueles adormecidos, eliminando a ideia de que esses animais precisariam continuar nadando para respirar. Clark também foi a primeira cientista a desenvolver “tubo de ensaio” em peixes; descobriu várias espécies de desses animais e foi pioneira na pesquisa sobre o comportamento dos tubarões, tornando-se uma defensora pública dessas espécies. Eugenie faleceu em fevereiro de 2015, de câncer de pulmão, deixando quatro filhos.

Assista aos vídeos da nova espécie de tubarão:

Leia Também

<https://www.oeco.org.br/noticias/cientistas-descobrem-nova-especie-de-tubarao-no-oceano-atlantico/>

<https://www.oeco.org.br/noticias/um-novo-tubarao-nas-aguas-afetadas-pela-samarco/>

<https://www.oeco.org.br/noticias/ongs-lancam-campanha-contravenda-de-bolinho-de-tubarao-em-noronha/>