

Nos EUA, governo incentiva pescadores a mapearem espécies em risco

Categories : [Notícias](#)

"O primeiro passo em direção a conservação é sempre educar e engajar, e nós estamos entusiasmados em trabalhar com a FishBrain para nos ajudar a alcançar uma nova audiência", disse Gary Frazer, diretor da [U.S. Fish and Wildlife Service](#), agência do governo americano que faz manejo da vida selvagem. A declaração diz respeito à parceria com a empresa responsável pela FishBrain, a mais popular rede social e aplicativo de pescadores.

O [aplicativo de celular e tablet](#) passará a ter uma nova função para registrar avistamentos de 50 espécies de peixe e de outros tipos de animais consideradas em risco. Espera-se que a consolidação de dados enviados por pescadores facilite a vida de acadêmicos e daqueles envolvidos com políticas de conservação. As informações ajudarão a entender onde os peixes dessa lista são mais encontrados, o tipo de habitat que necessitam e as razões para os seus declínios.

A lista foi produzida com base na chance de avistamento por pescadores. Entre as espécies estão peixes, pássaros, répteis e até mamíferos. Entre eles, o [esturjão-de-focinho-curto \(Acipenser brevirostrum\)](#), a ave [Gru-Americano \(Grus americana\)](#), a rã [Rana Draytonii](#) e o cervo [Odocoileus virginianus leucurus](#). A lista completa das espécies do programa está [aqui](#).

"Pescadores experimentam e apreciam o mundo natural no seu dia a dia", disse Johan Attby, presidente da FishBrain. "Poder canalizar esse interesse em algo tão construtivo e útil como coletar dados é uma oportunidade muito especial".

*Com informações do U.S. Fish and Wildlife Service

Leia também

[O pesquisador que quer salvar animais com um celular](#)

[No Tapajós, InfoAmazônia demonstra sensor de qualidade de água para ribeirinhos](#)

[Drones vigiam o Parque do Cantão, no Tocantins](#)

