



ELASMOTÍCIAS

Boletim bimestral do Plano de Ação Nacional para a Conservação dos Tubarões e Raias Marinhos Ameaçados de Extinção - PAN Tubarões

EDIÇÃO 05 - ABRIL / 2019 - EDIÇÃO ESPECIAL DE PÁScoa

REUNIÃO DISCUTE MONITORAMENTO DA RAIA VIOLA

No dia 15 de março, na cidade de Rio Grande (RS), foi realizada uma reunião sobre as perspectivas de estudo e monitoramento da raia-viola (*Pseudobatos horkelii*), espécie categorizada como ameaçada de extinção desde 2004, tendo sua captura proibida desde então. O CEPsul foi convidado a participar das discussões, juntamente com outros órgãos governamentais, associações de pescadores, comunidade científica e organizações-não-governamentais.

A reivindicação da comunidade pesqueira da região sul do Brasil é que, decorridos 15 anos da proibição da pesca, não houve o desenvolvimento de um plano de recuperação para a espécie como previsto e novos estudos precisam ser realizados para diagnosticar o atual estoque de raia-viola. Assim, a reunião teve o objetivo de discutir possíveis parcerias para a realização de estudos e ações de monitoramento na costa do Rio Grande do Sul. Como propostas iniciais de monitoramento estão desde a inserção de observadores científicos nas frotas de pesca industrial; pescarias científicas com a frota artesanal da região; cruzeiros científicos com navios de pesquisa; mapas de bordo, e atividades de monitoramento e automonitora-

mento da pesca realizada ao longo da faixa de praia.

Um grupo de trabalho foi criado para discutir e planejar o programa de monitoramento e capitanear recursos para a sua realização. O diagnóstico do panorama atual da raia-viola serve como base para a construção dos elementos técnicos e estratégias de um futuro plano de recuperação para a espécie. O CEPsul integra este grupo de trabalho, uma vez que é o responsável dentro do ICMBio pelo Programa de Monitoramento da Biodiversidade Marinha (Programa Monitora) e coordena o Plano de Ação Nacional para Conservação de Tubarões e Raias Marinhos Ameaçados de Extinção (PAN Tubarões) que tem a raia-viola com uma das espécies foco.



PRODUTO PAN

Tem artigo fresquinho para os leitores do Elasmotícias. No mês de março foi publicado o artigo "*Daggernose Shark: An Elusive Species from Northern South America*" (Leonardo Manir Feitosa, Ana Paula Barbosa Martins, Rosângela Paula Teixeira Lessa, Ricardo Barbieri e Jorge Luiz Silva Nunes). O *Isogomphodon oxyrhynchus* ou tubarão-quati é uma espécie de tubarão categorizado nacionalmente e internacionalmente como Criticamente em Perigo (CR) e, sendo assim, é espécie foco do PAN Tubarões. Pela primeira vez a espécie foi reportada em um ambiente não-

marinho. Parabéns aos autores!
Acesse o artigo aqui:

<http://encurtador.com.br/bhABV>

VEM PRO PAN!

Caso você tenha feito seu TCC, dissertação de mestrado, tese de doutorado ou publicado algum artigo que envolva elasmobrânquios marinhos, envie um e-mail e teremos o maior prazer de publicar neste Boletim: pantubaroes@gmail.com



IUCN: ATUALIZAÇÃO DA LISTA VERMELHA

Na edição passada divulgamos que a IUCN está reavaliando o risco de extinção de tubarões e raias globalmente. À medida que as revisões e validações vão acontecendo, os resultados vêm sendo disponibilizados. No último 21 de março, a IUCN divulgou a lista atualizada com os resultados da avaliação global de algumas espécies de tubarões e raias. Das 58 espécies já avaliadas, 17 foram categorizadas como ameaçadas. Seis espécies foram categorizadas como "Criticamente em Perigo (CR)", sendo três

delas pela primeira vez; cinco como "em perigo (EN)" e as outras seis como "vulnerável (VU)". Onze espécies avaliadas pela IUCN ocorrem no Brasil, como é o caso de: *Galeocerdo cuvier*, *Isurus oxyrinchus*, *Isurus paucus*, *Megachasma pelagios*, *Odontaspis noronhai*, *Pseudocarcharias kamoharai*, *Pteroplatytrygon violacea*, *Squatina argentina*, *Squatina dumeril*, *Squatina guggenheim* e *Squatina occulta*. As espécies de cação anjo, *S. argentina*, *S. guggenheim* e *S. occulta* são categorizadas nacionalmente como ameaçadas e estão no PAN Tubarões. A lista completa das espécies pode ser visualizada no link:

<http://encurtador.com.br/gjx47>

É DE PEQUENO QUE SE APRENDE A GOSTAR DE TUBARÃO!

As ações de educação e sensibilização seguem bombando no PAN. Em abril, o CEPsul atendeu mais de 200 crianças, de três a cinco anos, da Educação Infantil do município de Itajaí. De maneira lúdica, é apresentada a problemática que envolve os elasmobrânquios, as ameaças, risco de extinção, reprodução, alimentação, etc. Também é feita uma abordagem para desmistificar a vilania dos tubarões.



Em uma das atividades, a analista ambiental Eloisa P. Vizuette, articuladora de ações do PAN Tubarões, conversou com as crianças de quatro anos do Grupo Tubarão do CEI Padre Jacob. Os pequenos ficaram extasiados ao manipular os tubarões e raias da Coleção Biológica Didática do CEPsul. Eles, conjuntamente com as professoras, passaram a admirar mais os animais que antes temiam.