



Os tubarões selvagens na costa do Brasil testaram positivo para cocaína, de acordo com novo estudo realizado por cientistas brasileiros. Pesquisas recentes que demonstram como o consumo ilegal da droga pelos seres humanos está prejudicando a vida marinha.

De acordo com um estudo intitulado Cocaína Tubarão e publicado na revista Science of the Total Environment, os cientistas dissecaram o corpo de 13 tubarões-nariz afiados (

*Rhizoprionodon la Rhizoprionodona*

) apanhado em redes de pescadores ao largo da praia do Rio.

Todos os 13 testaram positivo para a droga.

Estudos anteriores encontraram cocaína em águas fluviais, marinhas e de esgotos sanitário; vestígios da droga foram encontrados noutras criaturas do mar como camarões.

Um estudo separado revelou recentemente que altos níveis de resíduos da cocaína estavam causando "sério efeito toxicológico" em animais como mexilhões marron, ostras e enguia na Baía Santos no estado brasileiro.

Mas a concentração encontrada nos tubarões do Rio foi 100 vezes maior que em outros animais marinhos, disseram os pesquisadores.

Como a cocaína acabou nos tubarões continua sendo um mistério.

Há algumas possibilidades: uma é que a droga caiu no mar durante o transbordo ou foi despejada pelo contrabandista tentando fugir das autoridades.

O Brasil não produz grandes quantidades de cocaína, mas é um grande exportador com poderosas gangues como o Primeiro Comando Capital (PCC) enviando toneladas da droga em contêineres para a Europa.

Outra possível explicação é que a cocaína chegou ao mar em descargas de esgoto – e daí passou para os tubarões.

"Independentemente de onde a droga veio - o que ainda não é possível determinar – os resultados mostram como cocaína está sendo amplamente comercializada e movida no Brasil", disse Enrico Mendes Saggioro, coordenador do estudo.

"A cocaína tem uma meia-vida baixa no meio ambiente... então, para nós encontrá-la em um animal como este significa que muitas drogas estão entrando na biota", disse ele.

"Em outros estudos, eu já havia encontrado cocaína em rios que fluem para o mar ao largo do Rio de Janeiro mas foi uma surpresa encontrá-la nos tubarões – e a um nível tão alto", disse Saggioro.

Outra preocupação é que o tubarão-nariz afiado seja uma parte comum da dieta brasileira, levantando a possibilidade de os resíduos da cocaína poderem passar dos peixes para humanos.

"Não sabemos o nível de impacto que isso pode ter sobre os seres humanos, e será necessário ser foco em estudos futuros. Mas é um aviso", disse a pesquisadora ao The Guardian

---

Author: mka.arq.br

Subject: jogar bingo gratis de cartela

Keywords: jogar bingo gratis de cartela

Update: 2024/7/31 11:16:13