

Água esverdeada intriga banhistas das praias Pindobal e Alter do Chão, no Pará

Foto: Reprodução | Segundo informações, o tom esverdeado registrado nas águas das praias de Pindobal, em Belterra, e de Alter do Chão, em Santarém, é atribuído ao excesso de cianobactérias e algas verdes, popularmente conhecido como “limo”. Esse fenômeno, quando breve, geralmente não apresenta grandes riscos. No entanto, em casos mais graves, pode levar à liberação de toxinas, resultando na morte de peixes e outros animais em larga escala. Raramente, essas toxinas podem afetar seres humanos, provocando doenças.

Imagens divulgadas nas redes sociais, mostrando a densidade e a cor esverdeada da água, geraram espanto entre internautas e levantaram preocupações sobre os impactos ambientais do fenômeno.



Praia Pindobal | Foto: Reprodução

Fonte: SOS Santarém e Publicado Por:
<https://www.adeciopiran.com.br> em 07/01/2025/16:00:38

Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação blog

<https://www.adeciopiran.com.br> (93) 98117 7649/ e-mail:
<mailto:adeciopiran.blog@gmail.com>

<https://www.adeciopiran.com.br>, fone (WhatsApp) para contato
(93)98117- 7649 e-mai: <mailto:adeciopiran.blog@gmail.com>