

roleta para decidir coisas - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: roleta para decidir coisas

Ondulações das oceanos emitem mais PFAS do que emissores industriais, segundo estudo

As ondulações das oceanos **roleta para decidir coisas** todo o mundo estão emitem mais compostos perfluorados e de sulfonatos (PFAS) para o ar do que emissores industriais, segundo um novo estudo, o que levanta preocupações sobre a contaminação ambiental e a exposição humana ao longo das linhas costeiras.

O estudo mediu os níveis de PFAS libertados das bolhas que estouram quando as ondas baterem, pulverizando aerossóis para o ar. Descobriu-se que os níveis de pulverização eram centenas de milhares de vezes mais elevados do que os níveis no próprio oceano.

A contaminação provavelmente afeta recursos hídricos superficiais, vegetação e produtos agrícolas nas proximidades das linhas costeiras

A pulverização contaminada provavelmente afeta a água subterrânea, a água superficial, a vegetação e os produtos agrícolas perto das linhas costeiras que estão distantes de fontes industriais de PFAS, afirmou Ian Cousins, pesquisador da Universidade de Estocolmo e autor principal do estudo.

"Existem evidências de que o oceano pode ser uma fonte importante [de emissões de PFAS no ar]", afirmou Cousins. "Está definitivamente impactando a linha costeira."

O que são os PFAS?

Os PFAS são uma classe de 15.000 compostos químicos usados **roleta para decidir coisas** várias indústrias para fazer produtos resistentes à água, manchas e calor. Embora os compostos sejam altamente eficazes, estão também ligados ao câncer, à doença renal, às defeitos congênitos, à diminuição da imunidade, a problemas no fígado e a uma variedade de outras graves doenças.

Eles são denominados "químicos eternos" porque não se decompõem naturalmente e são altamente móveis assim que entram no ambiente, movendo-se continuamente pelo solo, água e ar. Os PFAS foram detectados **roleta para decidir coisas** todos os cantos do globo, desde ovos de pinguim na Antártica a ursos polares no Ártico.

Os PFAS libertados das ondas das oceanos viajam pelo ar antes de retornar ao solo

Os pesquisadores de Estocolmo descobriram há alguns anos que os PFAS libertados das ondas dos oceanos enquanto quebram são libertados para o ar **roleta para decidir coisas** redor das linhas costeiras, viajando então milhares de quilômetros pelo ar antes que os químicos retornem à terra.

O novo estudo analisou os níveis no aerossol à medida que as ondas baterem testando amostras oceânicas entre Southampton, no Reino Unido, e a cidade do Chile. Os níveis de PFAS **roleta para decidir coisas** geral eram mais elevados no hemisfério norte, pois é mais industrializado e há pouco misturamento de água **roleta para decidir coisas** redor do equador, afirmou Cousins.

Ainda é incerto o que as descobertas significam para a exposição humana

A inspiração de PFAS é um problema, mas a quantidade de
Começou **roleta para decidir coisas** 2006, quando como assistente de pesquisa para um projeto com o Instituto Social Studies Trust e a Self Employed Women'S Association, sindicato. Meu trabalho envolvia levantamento dos trabalhadores domésticos - mulheres que faziam incenso varar ou vestir-se no lar por menos do salário mínimo – numa área pobre da cidade Ahmedabad ndia (Agência Fides).
Mas as mulheres, muitas das quais estavam lutando ativamente por um aumento salarial ficaram entediadas com a pergunta que lhes fiz. Eles reclamaram de uma pesquisa nunca resultaria **roleta para decidir coisas** nenhuma mudança concreta; eu também me senti desconfortável – outra busca bem intencionada mas possivelmente inútil pelos dados.”
Esta atmosfera acidental de alegria e diversão desencadeada pela menção do Khan me apresentou um conjunto das mulheres que eu seguiria durante a maior parte da minha vida adulta.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: roleta para decidir coisas

Palavras-chave: **roleta para decidir coisas - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-30