

greenbets paga mesmo - Use meu bônus Sportsbet:fossil777 slot

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: greenbets paga mesmo

Mostrar apenas eventos-chaves.

Ative JavaScript para usar esse recurso.

"Expectativas de tempo", diz Wayne Murray.

Incêndios catastróficos no Canadá **greenbets paga mesmo** 2024 liberam mais CO2 do que as emissões de combustíveis fósseis da Índia

Os incêndios florestais catastróficos no Canadá **greenbets paga mesmo** 2024 liberaram mais dióxido de carbono (CO2) na atmosfera do que as emissões de combustíveis fósseis da Índia no mesmo ano, cobrindo uma área de floresta maior que o estado americano de Virgínia Ocidental, de acordo com uma nova pesquisa.

Cientistas do Instituto de Recursos Mundiais (WRI) e da Universidade de Maryland calcularam os impactos devastadores dos incêndios florestais que duraram meses no Canadá **greenbets paga mesmo** 2024, que enegreceram o ar **greenbets paga mesmo** grandes partes do globo. Eles estimaram que os incêndios lançaram 3,28 bilhões de toneladas (2,98 milhões de toneladas métricas) de CO2 na atmosfera, de acordo com uma atualização de estudo publicada na terça-feira (27) na *Global Change Biology*. A atualização ainda não foi revisada por pares, mas o estudo original foi.

Os incêndios emitiram quase quatro vezes as emissões de carbono das aeronaves **greenbets paga mesmo** um ano, segundo os autores do estudo. É aproximadamente a mesma quantidade de dióxido de carbono que 647 milhões de carros emitem no ar **greenbets paga mesmo** um ano, com base nos dados da Agência de Proteção Ambiental dos EUA (EPA).

"As florestas removem muito carbono do ar e esse carbono fica armazenado **greenbets paga mesmo** suas galhos, troncos, folhas e no solo também", disse o autor principal do estudo, James MacCarthy, pesquisador associado do Global Forest Watch do Instituto de Recursos Mundiais. "Quando elas queimam, todo o carbono armazenado dentro delas é liberado de volta para a atmosfera."

Quando e se as árvores crescem de volta, grande parte disso pode ser recuperada, disse MacCarthy, adicionando: "Isso tem um impacto definitivo na escala global **greenbets paga mesmo** termos das emissões que foram produzidas **greenbets paga mesmo** 2024".

MacCarthy e colegas calcularam que a área florestal queimada totalizou 29.951 milhas quadradas (77.574 quilômetros quadrados), o que é seis vezes mais do que a média de 2001 a 2024. Os incêndios florestais no Canadá representaram 27% da perda de cobertura florestal global **greenbets paga mesmo** 2024, enquanto a média é próxima de 6%, mostram os números de MacCarthy.

Esses são muito mais do que incêndios florestais regulares, mas os pesquisadores se concentraram apenas na perda de cobertura florestal, que é um efeito maior, disse a coautora do estudo, Alexandra Tyukavina, professora de geografia na Universidade de Maryland.

"A perda dessa quantidade de floresta é um grande negócio e muito preocupante", disse o professor de geografia e meio ambiente da Universidade de Syracuse, Jacob Bendix, que não fez parte do estudo. "Embora a floresta volte a crescer e recupere carbono na atmosfera, esse é um processo que levará décadas no mínimo, então, ao longo dessas décadas, o impacto líquido dos incêndios é uma contribuição para o aquecimento do clima."

Não é apenas adição de gases de efeito estufa e perda de florestas, houve consequências para a saúde também, disse Tyukavina.

"Devido a esses incêndios florestais catastróficos, a qualidade do ar **greenbets paga mesmo** áreas povoadas e cidades foi afetada no ano passado", disse ela, mencionando o verão enevoado de Nova York. Mais de 200 comunidades com cerca de 232 mil residentes tiveram que ser evacuadas, de acordo com outro estudo ainda não publicado ou revisado por pares de especialistas canadenses **greenbets paga mesmo** florestas e incêndios.

Um dos autores do estudo canadense, o especialista **greenbets paga mesmo** incêndios Mike Flannigan, da Universidade Thompson Rivers **greenbets paga mesmo** Kamloops, na Colúmbia Britânica, estima o número de acres queimados **greenbets paga mesmo** duas vezes o que MacCarthy e Tyukavina fazem.

"A temporada de incêndios no Canadá de 2024 foi (um) ano excepcional **greenbets paga mesmo** qualquer período", disse Flannigan, que não fez parte do estudo do WRI, **greenbets paga mesmo** um email. "Espero mais incêndios **greenbets paga mesmo** nosso futuro, mas anos como 2024 serão raros."

Flannigan, Bendix, Tyukavina e MacCarthy disseram que o aquecimento global desempenhou um papel nos grandes incêndios no Canadá. Um mundo mais quente significa mais temporada de incêndios, mais incêndios causados por raios e madeira e vegetação secas que pegam fogo "associados a um aumento da temperatura", escreveu Flannigan. A temperatura média de maio a outubro no Canadá **greenbets paga mesmo** 2024 foi quase 4 graus (2,2 graus Celsius) mais quente do que o normal, seu estudo encontrou. Algumas partes do Canadá foram 14 a 18 graus (8 a 10 graus Celsius) mais quentes do que o normal **greenbets paga mesmo** maio e junho, disse MacCarthy.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: greenbets paga mesmo

Palavras-chave: **greenbets paga mesmo - Use meu bônus Sportsbet:fossil777 slot**

Data de lançamento de: 2024-07-16