

Gases contaminantes na atmosfera atingem níveis históricos

Os gases que prendem calor na atmosfera atingiram patamares históricos no ano passado, crescendo **bet poker** taxas próximas aos máximos históricos, de acordo com a Administração Nacional Oceânica e Atmosférica dos Estados Unidos (NOAA).

O dióxido de carbono, o gás de efeito estufa mais importante e abundante causado pelo homem, cresceu **bet poker** 2024 **bet poker** uma das maiores subidas **bet poker** 65 anos de registros, anunciou a NOAA na sexta-feira. Cientistas também estão preocupados com o ritmo acelerado de aumento dos níveis atmosféricos de metano, um gás de efeito estufa de vida curta, mas mais potente. Ambos cresceram 5,5% no decorrer da última década.

O aumento de 2,8 partes por milhão dos níveis de dióxido de carbono da atmosfera **bet poker** janeiro de 2024 a dezembro de 2024 não foi tão alto como as subidas de 2014 e 2024, mas foram maiores do que qualquer outro ano desde 1959, quando começaram os registros precisos. O nível médio de dióxido de carbono foi de 419,3 partes por milhão **bet poker** 2024, um aumento de 50% **bet poker** relação às épocas pré-industriais.

A taxa de crescimento de dióxido de carbono do ano passado provavelmente será recorde das observações **bet poker** três anos consecutivos. Ela terminou **bet poker** 1922,6 partes por bilhão no ano passado. Isso representa um aumento de 3% nos últimos cinco anos e a subida de 160% **bet poker** relação aos níveis pré-industriais, mostrando taxas de aumento mais rápidas do que o dióxido de carbono, disse Xin "Lindsay" Lan, cientista atmosférica da Universidade do Colorado e da NOAA.

Aumento do metano preocupa especialistas

"O aumento decadal do metano deve alarmar-nos", disse o cientista climático da Universidade de Stanford, Rob Jackson, que dirige o Projeto Global de Carbono e que não fez parte do relatório da NOAA. "Para a poluição de combustíveis fósseis está aquecendo sistemas naturais como pântanos e permafrostos. Estes ecossistemas libertam ainda mais gases de efeito estufa à medida que aquecem. Estamos entre o maciço e o local charro."

	Dióxido de carbono	Metano
Significado	Principal gás de efeito estufa	Pode ser mais forte, mas muito menor duração
Emissões causas pelo homem	Agricultura, queimação de combustíveis, estrume e processos industriais	Emissões naturais de zonas húmidas, agricultura, gado, lixões, vazamentos e queimadas técnicas na indústria de petróleo e gás
Contribuição para estágio atual de aquecimento global	Mais da metade	Mais de 30%

Deslizamento de terra **bet poker** Barre, Vermont: uma crise de habitação para idosos

Doug e Rhoda Mason, moradores de longa data de Barre, Vermont, acreditavam que estavam a salvo **bet poker bet poker** casa à beira de uma colina. No entanto, **bet poker** 11 de julho de 2024, chuvas recorde inundaram a pequena cidade e, às 5h da manhã, um deslizamento de terra atingiu a casa dos Mason. A lama atingiu com tanta força que empurrou a estrutura 10 pés de

bet poker fundação.

"Foi como uma explosão", disse Doug, que se aposentou há 10 anos. Era o aniversário de 78 anos de Doug.

A casa dos Mason foi destruída. Eles gastaram quase dois meses procurando um aluguel que pudessem pagar, enquanto ficavam com parentes. Quando finalmente encontraram um apartamento de dois quartos, estava **bet poker** Williston, a 40 milhas de distância. Agora, eles estão quase uma hora de carro de **bet poker** família, médicos e lojistas que conhecem há anos – até mesmo seu mecânico.

"Era um monte de pequenas coisas", disse Doug, "mas colocá-las todas juntas, é um tempo bastante devastador."

Mudança climática e envelhecimento: uma crise de habitação

A mudança climática não está cessando e nós não estamos ficando mais jovens. De acordo com um recente censo, cerca de 2,4 milhões de adultos foram deslocados por desastres no último ano, cerca de um quinto dos quais tinham mais de 65 anos. Embora a maioria das pessoas deslocadas tenha sido capaz de retornar a seus lares, mesmo choques temporários como estes apresentam desafios particulares para as pessoas idosas, muitas das quais vivem com rendimentos fixos e têm necessidades de saúde e mobilidade que dificultam a gestão de reparos **bet poker** suas moradias ou a procura de novos lugares para morar.

Os especialistas alertam que à medida que os baby boomers envelhecem e o planeta aquecimento, mais pessoas vulneráveis terão dificuldade **bet poker** encontrar moradias seguras.

Idade **Deslocados por desastre** **Retornou a seus lares**

Todas as idades	2.400.000	-
> 65 anos	480.000	384.000

Fonte: Censo dos EUA

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bet poker

Palavras-chave: **bet poker - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-18