

# pokerstarsblog com - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: pokerstarsblog com

---

## Desigualdade no aquecimento causa milhares de mortes não relatadas **pokerstarsblog com** países pobres

As condições de calor estão causando milhares de mortes não relatadas **pokerstarsblog com** países e comunidades pobres **pokerstarsblog com** todo o mundo, alertou uma analista líder de impactos climáticos, após recordes globais de temperatura que podem não ter sido vistos há 120.000 anos.

As ondas de calor atuam como um assassino sigiloso que preda nos mais economicamente frágeis, disse Friederike Otto, co-fundadora da World Weather Attribution, **pokerstarsblog com** um apelo para que os meios de comunicação e as autoridades prestem mais atenção aos perigos.

"As ondas de calor são o tipo de tempo extremo mais mortal, mas elas não deixam um rastro de destruição ou imagens impressionantes de devastação. Elas matam pobres, solitários **pokerstarsblog com** países ricos e pobres trabalhando ao ar livre **pokerstarsblog com** países **pokerstarsblog com** desenvolvimento", disse Otto, que também é uma pesquisadora sênior **pokerstarsblog com** ciência do clima no Instituto Grantham da Imperial College London. "Nos últimos 13 meses, haverá milhares e milhares de histórias de pobres morrendo de calor que nunca serão contadas."

O conselho vem à medida que cresce a preocupação com o custo oculto da desigualdade no aquecimento. No mês passado, o secretário-geral das Nações Unidas anunciou um apelo à ação sobre o calor extremo, com foco na atenção aos vulneráveis e na proteção de trabalhadores expostos.

"O calor extremo está passando cada vez mais por economias, aumentando desigualdades, subvertendo os objetivos de desenvolvimento sustentável e matando pessoas. Estima-se que mate quase meio milhão de pessoas por ano; isso é aproximadamente 30 vezes mais que ciclones tropicais", disse António Guterres.

Data	Temperatura (°C)
------	------------------

21 julho de 2024	50,7
------------------	------

22 julho de 2024	51,1
------------------	------

23 julho de 2024	51,6
------------------	------

Isso vem após os três dias mais quentes do mundo **pokerstarsblog com** 21, 22 e 23 de julho. Além de passar o pico anterior **pokerstarsblog com** conjuntos de dados remontando a 1940, climatologistas disseram que provavelmente também foi o mais alto temperatura no Earth **pokerstarsblog com** cerca de 120.000 anos, com base **pokerstarsblog com** evidências de anéis de árvores e núcleos de gelo. Não veio sem aviso. Até julho, a Terra havia definido 13 recordes mensais consecutivos de temperatura, principalmente devido à queima humana de florestas, gás, óleo e carvão.

Um total preciso de mortes dessas extremidades escaldantes pode nunca ser calculado, mas é certo que os grupos de renda mais baixos serão os mais afetados porque a desigualdade no aquecimento é autorreforçada. Enquanto os ricos deslizam de casas com ar condicionado **pokerstarsblog com** carros com ar condicionado para escritórios, restaurantes e shoppings centers com ar condicionado, o calor desses ambientes artificialmente resfriados é enviado para a rua do lado de fora, onde os trabalhadores menos aventajados suam como entregadores, trabalhadores da construção ou limpadores de estradas.

Os defensores da igualdade dizem que a lacuna de vulnerabilidade continua **pokerstarsblog**

**com** casa. "As mortes por calor são moldadas pela desigualdade – uma onda de calor é muito mais mortal para alguém vivendo **pokerstarsblog com** uma cabana de lata do que é para alguém **pokerstarsblog com** uma casa com ar condicionado", disse Alex Maitland, assessor de políticas de desigualdade na Oxfam International.

## Ação necessária

Ao longo dos próximos décadas, as mortes por estresse do calor estão previstas para aumentar dramaticamente **pokerstarsblog com** países de baixa renda. A cruel ironia é que as pessoas que morrem de calor são as menos responsáveis pelo aquecimento global. O 1% mais rico emite mais de dois terços do mundo combinado, com suas emissões de carbono **pokerstarsblog com** 2024 sozinhas o suficiente para causar as mortes relacionadas ao calor de 1,3 milhão de pessoas.

A desigualdade no sofrimento também se estende ao culto e à migração. Mais de 80% dos 1.300 peregrinos do Haje que morreram de causas relacionadas ao calor **pokerstarsblog com** junho eram peregrinos não autorizados, que não podiam pagar acomodações com ar condicionado e transporte e não tinham acesso a tendas de resfriamento e estações de água. Muitos estavam morando nas ruas **pokerstarsblog com** temperaturas que se aproximavam de 50C.

Estudo da World Weather Attribution encontrou que a onda de calor foi agravada **pokerstarsblog com** até 2,5C pelo aquecimento global. "Esse calor adicional teria sido a diferença entre a vida e a morte para muitas dessas pessoas", disse Otto.

Em países menos desenvolvidos, as autoridades geralmente não têm os meios de coletar dados ou investigar mortes individuais. Isso é especialmente verdade **pokerstarsblog com** regiões **pokerstarsblog com** conflito, como Afeganistão, Mali, Sudão, Somália e República Centro-Africana.

Um número crescente de países está tomando medidas para proteger os trabalhadores do calor implementando novas leis. No Armênia, por exemplo, pausas especiais devem ser concedidas quando as temperaturas ultrapassam 40C.

Alguns países definem limites diferentes dependendo da intensidade do trabalho. Na Bélgica, os limites variam entre 29C para trabalho físico leve e 18C para trabalho muito pesado. Na Hungria, por comparação, os limites variam de 27C a 31C. Chipre, por outro lado, distingue entre trabalhadores "aclimatizados" ao calor e aqueles que não o são; os limites seguros para os últimos são 2,5C mais baixos.

A Dra. Halshka Graczyk, especialista técnica **pokerstarsblog com** segurança e saúde ocupacional na Organização Internacional do Trabalho, disse que havia evidências de perda de produtividade clara para cada grau de aumento na temperatura.

Embora os limites de temperatura no trabalho se tornem cada vez mais comuns, eles tendem a ser definidos de forma ad hoc, disse ela. "Não há algoritmo, não há maneira de dizer que a temperatura de base **pokerstarsblog com** seu país é X e, portanto, **pokerstarsblog com** população está aclimatizada **pokerstarsblog com** torno dessa temperatura." Também não há monitoramento e avaliação suficientes para saber se os limites definidos ajudam a proteger a saúde humana e melhorar a produtividade.

A aplicação dessas leis também é uma luta contínua. O Catar é um dos vários países do Golfo que têm proibições de trabalho ao ar livre durante as horas mais quentes do dia no verão, proibindo-o de 1 de junho a 15 de setembro entre 10h e 15h30. No entanto, uma investigação do Independent encontrou centenas de violações no ano passado, a maioria na indústria da construção.

Fazer cumprir os limites internos, como **pokerstarsblog com** fábricas, pode ser ainda mais difícil, dado que esses locais de trabalho são menos visíveis.

Na Indonésia, uma ação judicial movida por um grupo de jovens reivindica, entre outras coisas, que a inação insuficiente do governo sobre a crise climática está violando seu direito ao trabalho

e à renda decente. No Bangladesh, um tribunal ordenou o fechamento nacional de escolas **pokerstarsblog com** abril devido a uma onda de calor severa.

Otto instou a grande atenção global a essa crise pouco compreendida. "Não sabemos quantas pessoas estão sendo mortas por calor extremo **pokerstarsblog com** países pobres. Mas devido à **pokerstarsblog com** exposição muito maior, não há razão para pensar que seria uma proporção menor do que **pokerstarsblog com** países ricos, onde sabemos que milhares estão morrendo", ela disse. Há uma grande necessidade de relatar esses perigos, novamente e novamente."

Em vez de ilustrar relatórios de calor com pessoas felizes na praia, ela disse que os meios de comunicação precisam considerar tragédias frequentemente ocultas e evitáveis tanto **pokerstarsblog com** partes distantes do mundo quanto **pokerstarsblog com** comunidades marginalizadas **pokerstarsblog com** seus próprios países. "Para causar mudanças, precisamos criar um mundo mais igualitário, mas também precisamos combater a desigualdade **pokerstarsblog com** casa."

## **Arco Duplo desaba na Baía do Rio Rochedo **pokerstarsblog com** Recreação Nacional de Glen Canyon **pokerstarsblog com** Utah**

O Serviço Nacional de Parques relatou **pokerstarsblog com** um comunicado à imprensa na sexta-feira que um arco frequentemente visitado desabou na Baía do Rio Rochedo **pokerstarsblog com** Glen Canyon National Recreation Area **pokerstarsblog com** Utah.

A característica geológica "Double Arch" também era conhecida por outros nomes, como "Toilet Bowl", "Crescent Pool" e "Hole in the Roof".

O Serviço Nacional de Parques disse que não houve relatos de feridos devido ao colapso, que ocorreu na quinta-feira.

O Double Arch foi formado a partir de arenito navajo datando de cerca de 190 milhões de anos, disse o comunicado de imprensa.

Desde que foi formado, a característica de areia de grãos finos tem sido submetida a descascamento e erosão causados pelo assalto do vento e da chuva. O Serviço Nacional de Parques disse que as mudanças no nível da água e ondas batentes são suspeitas de terem contribuído para o colapso do arco.

"Este evento serve como lembrete da nossa responsabilidade e necessidade de proteger os recursos minerais ao redor do Lago Powell", disse Michelle Kerns, superintendente da Glen Canyon National Recreation Area, **pokerstarsblog com** um comunicado.

"Essas características têm um tempo de vida que pode ser influenciado ou danificado por intervenções humanas."

A Glen Canyon NRA abrange 1,25 milhões de acres **pokerstarsblog com** Arizona e Utah. Ela teve mais de 5,2 milhões de visitantes de lazer **pokerstarsblog com** 2024 para desfrutar de atrações populares como o Lago Powell e Horseshoe Bend, que está na lista da Travel como um dos lugares mais bonitos do mundo.

Desabamentos de características rochosas estranhas e aparentemente robustas populares entre os turistas ocorrem de vez **pokerstarsblog com** quando. No Taiwan, a famosa Rocha do Tromba de Elefante caiu no mar no final do ano passado.

---

### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: pokerstarsblog com

Palavras-chave: **pokerstarsblog com - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-28