

Rebecca Hendin pequenas embarcações e no Festival Eurovisão da Canção - hQNdf

Rebecca Hendin apresenta uma charge especial sobre 4 pequenas embarcações e o Festival Eurovisão da Canção.

Ilustradora britânica destaque

A artista britânica Rebecca Hendin ganhou reconhecimento internacional por 4 seu trabalho, que combina ilustração e sátira política.

Pequenas embarcações como metáfora

Nas suas charges, Hendin BR pequenas embarcações como metáfora 4 para representar os desafios e dificuldades enfrentados por indivíduos e comunidades.

O Festival Eurovisão da Canção como alvo

Na ilustração 4 questão, Hendin faz uma crítica sutil à comercialização do Festival Eurovisão da Canção.

Mais sobre Rebecca Hendin

- Rebecca Hendin é uma 4 ilustradora e cartunista britânica conhecida por seu estilo distinto e sua capacidade de combinar arte e conteúdo político.
- Seus trabalhos já 4 foram publicados diversos periódicos e revistas internacionais de renome.
- Ela também é ativista por causas sociais e ambientais, e é 4 frequentemente convidada a participar de exposições e eventos relacionados à arte e à política.

Ondas de calor na Austrália com temperaturas acima de 40C meio ao inverno

O inverno na Austrália ocorre de junho a agosto, mas extensas partes do país se sentiram como no verão nos últimos dias, com temperaturas ultrapassando 40C e recorde sendo batidos.

"Isso não importa como você o corta e coloca", disse a dra. Linden Ashcroft, climatologista na Universidade de Melbourne. "Os recordes de temperatura têm sido chocantes."

O recorde nacional para o dia mais quente de agosto foi batido na segunda-feira no Yampi Sound, na remota região de Pilbara, no Oeste da Austrália, onde a temperatura chegou a 41,6C – batendo o recorde anterior de 41,2C estabelecido 2024. Na sexta-feira, Sydney teve o dia mais quente de agosto desde 1995, passando dos 30C.

A Austrália Ocidental, o Território do Norte e o Sul da Austrália quebraram recordes estaduais, e a Queensland ficou aquém por 0,1C. O recorde da Austrália Meridional de 36,5C, que estava vigor desde 1946, foi eclipsado com uma leitura de 39,4C na cidade remota de Oodnadatta, 870 km ao

norte da capital estadual de Adelaide.

Reações da fauna e flora australiana e recorde de temperatura

A fauna e flora da Austrália já reagiram à chegada antecipada da primavera, com flores e arbustos florescendo precocemente. Algumas áreas alpinas viram uma queda no nível de neve, preocupando esquiadores e provocando alertas para fechamentos precoces da temporada. Na sexta-feira, o popular campo de esqui Mt Buller Victoria encerrou a temporada.

Mas o que tornou o evento destacado não foram apenas as extremidades, que cientistas do clima atribuíram ao aquecimento global – foi a escala.

Mapas do Bureau of Meteorology mostraram uma massa gigante de calor extremo do leste perto de Brisbane até o interior do Oeste da Austrália – uma distância de cerca de 3700km.

Mapa mostrando áreas com temperaturas acima da média entre 9 e 28 de agosto de 2024. [betano com o que é](#)

Dados de quarta-feira mostraram que 48% do país experimentou temperaturas máximas nos percentis superiores de recorde para agosto.

Nadine D'Argent, especialista climatologia do Bureau of Meteorology, disse que houveram vários "momentos wow" à medida que os dados de temperatura chegavam.

"Ver 40C agosto é bastante raro. Normalmente não vemos isso até o final de setembro, mas tivemos 16 instâncias que as temperaturas ultrapassaram 40C."

D'Argent disse que agosto estava caminho para ser o mais quente registrado. E à medida que o calor começou a se deslocar para o sudeste mais povoado este fim de semana, ela disse que mais recordes poderiam cair. O inverno de 2024 está caminho para ser um dos três mais quentes registrados.

As temperaturas diárias máximas Brisbane geralmente são de cerca de 23C agosto. Mas nas últimas semanas, as temperaturas estavam bem acima de 30C, com uma alta de 36C prevista para o sábado. Sydney, com uma média de cerca de 18C agosto, teve máximas de 29C nesta semana.

O que causou a onda de calor?

A cientista do clima profa. Sarah Perkins-Kirkpatrick, do Centro para o Tempo do Século 21 na Universidade Nacional da Austrália, é especialista como o cambio climático está mudando os eventos extremos de calor e ondas de calor todo o mundo.

Ela disse que o padrão de calor era "quase o que veríamos uma onda de calor de verão", com o calor se acumulando no centro e então impulsionando para o sudeste.

Inscreva-se no

Atualização da Tarde

Nossa atualização da tarde australiana desbota as principais histórias do dia, dizendo-lhe o que está acontecendo e por que importa

Aviso de Privacidade: Boletins informativos podem conter informações sobre caridades, publicidade online e conteúdo financiado por terceiros. Para mais informações, consulte nossa Política de Privacidade. Utilizamos o reCaptcha da Google para proteger o nosso website e o Aviso de Privacidade e os Termos de Serviço da Google aplicam-se.

após a promoção do boletim informativo

"As ondas de calor precisam de um sistema de alta pressão para dirigir e o que temos agora na Austrália é grande e está estacionado", disse ela.

"Nunca vi este tipo de extensão de temperaturas recorde todo o país realmente nenhum lugar. Você não costuma ver o país inteiro acender [com temperaturas extremas] como uma árvore de

Natal. É um monte de verão chegando muito antes do tempo."

Sistemas de alta pressão entregam céus limpos e permitem que o ar desça, aquecendo à medida que se move, disse o Dr. Martin Jucker, cientista atmosférico na Universidade de Nova Gales do Sul.

Não há provavelmente uma única causa do evento, disse ele, mas cabe no longo prazo a tendência de aquecimento que viu o país se aquecer 1,5C desde que os registros de longo prazo começaram 1910.

"Isso acontece contra o fundo de temperaturas globais ficando loucas – e tendo ficado loucas – desde maio passado e realmente se recusando a voltar ao normal", disse Jucker.

Dr. Andrew King, cientista do clima na Universidade de Melbourne, disse que era "realmente incomum" para o país inteiro estar experimentando temperaturas acima da média nos últimos sete dias.

"Acho que há um sinal grande de mudança climática nisso. Seria muito difícil obter essas temperaturas – ficar tão quente quanto isso – sem o aquecimento global causado pelo homem."

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: cbet kazino

Palavras-chave: **cbet kazino - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-15