

Esfuerzos críticos para controlar las inundaciones en el Lago Dongting, en la provincia de Hunan

Un dique rompió en una 8 fase crucial durante la noche del lunes, después de que se sellara una brecha de 22h30.

La rotura ocurrió 8 a las 17h48 de viernes, en un dique en Tuanzhou, condado de Huarong, en la ciudad de Yueyang, que forma 8 parte de una red de diques alrededor del Lago Dongting, el segundo lago de agua dulce más grande de China. 8

Zhang Yingchun, vicesgobernador ejecutivo de Hunan, dijo que más de 100 mil metros cúbicos de roca se utilizaron para 8 taponar la brecha, y que los equipos lograron un promedio de taponamiento de 3,5 metros de la brecha por hora. 8

Efectos del rompimiento del dique

Después del rompimiento del dique, un gran volumen de agua del Lago Dongting invadió la 8 región del dique de Tuanzhou, provocando una inundación de 47,6 kilómetros cuadrados de la zona total de 55 kilómetros cuadrados 8 de la región.

Más de 300 policías y bomberos fueron destacados al lugar.

Por lo menos 7.000 residentes 8 fueron evacuados después del rompimiento del dique.

Varios escuelas locales fueron transformadas en refugios temporales, albergando cerca de 4.000 8 residentes y proporcionando bienes esenciales, como colchas, toallas y baldes, a las víctimas del desastre. Una equipo médico fue destacado 8 para apoyar a los desplazados.

Situación actual en otras áreas

Al final de la noche del domingo, el nivel del 8 agua en la estación Xingzi, una importante estación hidrológica en el Lago Poyang, aún excedía el nivel de alerta en 8 2,19 metros.

Las inundaciones afectaron a más de 1,6 millones de personas en la provincia de Jiangxi, en ciudades 8 como Nanchang, Jiujiang y Jingdezhen, causando pérdidas económicas directas de 2,23 mil millones de yuans.

Perspectivas futuras

De acuerdo con 8 la Comisión de Recursos Hídricos del Río Yangtze del Ministerio de Recursos Hídricos, a medida que el flujo de la 8 cuenca hidrográfica ha disminuido, las estaciones en el curso medio e inferior del Yangtze deberían asistir a una disminución gradual 8 de los niveles de agua por debajo del nivel de alerta a mediados o finales de julio.

Solly, o Carneiro Feliz, Não Consegue Suportar o Calor

bet7k imagem Mallorca

Solly, um carneiro, teve um começo difícil na vida, mas suas perspectivas pareciam estar melhorando. Infestado de vermes quando foi encontrado **bet7k imagem** um campo, Solly defied the expectativas de um veterinário e se recuperou rapidamente quando um abrigo para animais o

acolheu. Ele se tornou amigo de outro carneiro no santuário, chamado Star, e se tornou um "carneiro saltitante e feliz", disseram seus salvadores.

Mas Solly, nomeado após a palavra espanhola para sol, não conseguiu lidar com o calor abrasador **bet7k imagem** Mallorca, Espanha. Ele contraiu uma doença de mosquitos, cuja janela de reprodução está se ampliando. Seu frágil corpo declinou rapidamente.

"Era 40C no dia **bet7k imagem** que ele morreu, e ele estava afogado **bet7k imagem bet7k imagem** própria língua", disse Nicole Eden, que dirige o Eden Sanctuary para animais abandonados na ilha espanhola.

Moscas logo cercaram o corpo. Impedida de deixar os outros animais, que também estavam cozendo ao sol quente, Eden cavou uma pequena sepultura com as mãos e enterrou Solly através das lágrimas.

"Não podia deixar o corpo por uma hora", disse Eden, que havia cuidado do cordeiro para a saúde. "Estou lá chorando pela perda de meu bebê e não tenho tempo para considerar minha dor."

Humanos não são os únicos animais feridos pelo tempo quente. De filhotes cujos pés de paw tostem nas calçadas quentes a koalas incapazes de fugir de incêndios que se espalham rapidamente, o mundo animal já está sofrendo com uma abundância de poluição de gás de efeito estufa que tornou as ondas de calor mais quentes e longas.

De certa forma, a situação **bet7k imagem** abrigos para animais durante o tempo quente reflete a de hospitais **bet7k imagem** todo o mundo. Aqueles que morrem primeiro geralmente são velhos, doentes ou jovens. A seca dificulta obter água. Para instalações que são subfinanciadas e dependem de voluntários, os esforços para se manter frio custam dinheiro e tempo que estão **bet7k imagem** curto suprimento.

"Está sendo uma preocupação constante que se voltarmos as costas por muito tempo, os animais acabarão com um acidente vascular cerebral", disse Eden, que perdeu um cachorro para o calor este ano e suspeita que galinhas e porquinhos-da-índia também pereceram devido ao tempo quente.

As vítimas mais visíveis entre os animais são aqueles que as pessoas mantêm como animais de estimação ou criam para abate.

Mas o dano alcança fundo no wild. A quebra de um clima estável é um dos cinco principais motoristas da "sem precedentes" e "acelerando" perda de vida selvagem **bet7k imagem** todo o mundo, de acordo com um relatório do Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services, a autoridade científica líder sobre biodiversidade.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bet7k imagem

Palavras-chave: **bet7k imagem - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-09-29