

Sevilha implementa estratégia de arrefecimento de USR\$ 5 milhões com técnica persa de milênios

A cidade de Sevilha, apelidada de "El Sartén", a frigideira da Europa, está implementando uma estratégia de arrefecimento de USR\$ 5 milhões (aproximadamente £ 4m) usando a técnica persa milenar de "qanat". Este sistema envolve canais subterrâneos preenchidos com água e poços que trazem o ar mais fresco da superfície.

A Sevilha está adaptando uma experiência de 1992 com qanat para usar energia renovável e, **golbet365** uma novidade, bombeando água para os telhados dos edifícios, onde ela escorrerá pelas paredes internas para esfriá-los. Mesmo os bancos serão esfriados.

Isso pode soar como um luxo, mas não é. O calor tem se tornado uma ameaça à saúde líder **golbet365** cidades e não apenas **golbet365** Sevilha. No ano passado, 645 pessoas morreram de insolação **golbet365** Phoenix. Em uma contradição aparente, os caminhões de bombeiros de Phoenix agora transportam gelo **golbet365** sacos de cadáveres. Os primeiros respondentes aprenderam através das experiências dos últimos anos que é possível salvar vidas imersão **golbet365** água fria rápida, como é usado **golbet365** testes de resistência extrema, como treinamento militar e maratona.

Cidades lutam contra o calor extremo

Cidades não apenas onde o aquecimento rápido do nosso planeta é mais alto, devido ao efeito concentrante de concreto e asfalto e a relativa falta de fatores de resfriamento naturais, como lagos, solo ou sombra. Eles também são onde nossa espécie cada vez mais urbana terá que enfrentá-lo.

Alguns cidades agora oferecem centros de resfriamento, onde você pode escapar do calor, embora a maioria das pessoas não queira usá-los regularmente. Há mudanças de política que podem ajudar: leis que protegem trabalhadores, planos de resposta a ondas de calor e mapeamento espacial que pode identificar as partes mais quentes de uma cidade.

Muitas ideias para resfriar cidades são sustentáveis e bem pensadas, mas são consideradas marginalizadas e quase totalmente rejeitadas pela indústria de desenvolvimento convencional como sendo muito caras. Em vez disso, urbanistas temem que muitas cidades estejam caindo na armadilha da climatização.

Sim, ela pode resfriar o "santuário interno", como George Monbiot chama, para os ricos privilegiados **golbet365** bairros mais arborizados, enquanto comunidades periféricas assam. Mas confiar demais nessa solução pode ser perigoso.

Um dos efeitos principais das ondas de calor, que impulsionam a demanda por eletricidade e causam tempestades extremas que desafiam as grades elétricas, é causar blackouts. Blackouts significam nenhuma mais climatização.

Nossa dependência da climatização significa que continuamos a erguer edifícios que dependem dela – grandes blocos de espaço interior sem courtyard ou janelas operáveis, e com fachadas de vidro contínuas.

Em 2024, Kanhaiya Manik Kare, um vendedor de balões de 41 anos **golbet365** Nova Delhi no auge da vida, desmaiou e morreu após trabalhar ao ar livre por seis horas **golbet365** temperaturas que atingiram 48C.

Sem poupanças, ela não teve escolha a não ser ficar lá fora. Talvez Kanhaiya pudesse ter sido

salvo pelo novo "clínica de calor" de Nova Delhi, que BR tinas cheias de gelo – a mesma ideia básica que os departamentos de bombeiros de Phoenix **golbet365** sacos de cadáveres.

E este é um raspadinha.

A mais recente apresentação do patrimônio cultural francês enquanto Paris se prepara para receber milhões de visitantes nos Jogos Olímpicos e Paralímpicos, o novo carimbo apresenta uma imagem **golbet365** desenho animado da baguete envolta numa fita tricolor.

Foi revelado pelo serviço postal da França na quinta-feira - 16 de maio, o dia festivo do santo padroeiro dos confeitores.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: **golbet365**

Palavras-chave: **golbet365 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-09-11