

bet k7 : site de aposta em jogos de futebol:bet361

Autor: poppaw.net Palavras-chave: bet k7

Rebanho de 170 bisões reintroduzidos nas montanhas arcu da Romênia pode ajudar a armazenar CO2 equivalentes à remoção de quase 1 2 milhões de carros das estradas por um ano

A reintrodução de bisões na Romênia demonstra como os animais ajudam a mitigar os piores efeitos da crise climática.

Após a reintrodução de bisões nas montanhas arcu da Romênia **bet k7** 1 2014, o número de bisões cresceu para mais de 170, um dos maiores rebanhos **bet k7** liberdade na Europa. A paisagem 1 tem potencial para abrigar 350-450 bisões.

Bisões como heróis climáticos

A pesquisa, ainda não revisada por pares, usou um novo 1 modelo desenvolvido por cientistas da Yale School of the Environment e financiado pela Global Rewilding Alliance. Ele calcula a quantidade 1 adicional de CO2 que a vida selvagem ajuda a capturar e armazenar nos solos através de suas interações **bet k7** ecossistemas. 1 O rebanho de bisões pastando **bet k7** uma área de quase 50 km² de gramíneas nas montanhas arcu pode potencialmente capturar 1 mais 2 milhões de toneladas de carbono por ano. Isso é quase 9,8 vezes mais do que sem os bisões 1 – embora os autores do relatório tenham notado que a figura de 9,8 pode ser até 55% superior ou inferior, 1 dada a incerteza **bet k7** torno da estimativa mediana. Isso corresponde às emissões anuais de CO2 de 1,88 milhões de carros 1 de passeio americanos médios.

Prof Oswald Schmitz da Yale School of the Environment no Connecticut, nos EUA, que foi 1 o autor principal do relatório, disse: "Os bisões influenciam os ecossistemas de gramíneas e florestas pastejando uniformemente, reciclando nutrientes para 1 fertilizar o solo e toda a vida nele e **bet k7** torno dele, dispersando sementes para enriquecer o ecossistema e comprimindo 1 o solo para evitar a liberação de carbono armazenado".

"Esses organismos evoluíram por milhões de anos com ecossistemas de 1 gramíneas e florestas, e **bet k7** remoção, especialmente onde as gramíneas foram aradas, levou ao lançamento de vastas quantidades de carbono. 1 A restauração desses ecossistemas pode trazer equilíbrio, e bisões 'rewilded' são alguns dos heróis climáticos que podem ajudar a alcançar 1 isso."

Benefícios para a biodiversidade e o clima

Alexander Lees, leitor de biodiversidade na Manchester Metropolitan University, que não esteve 1 envolvido no estudo, disse que "o estudo faz um caso convincente para a reintrodução de bisões europeus como solução baseada 1 na natureza para o clima – uma com benefícios significativos de conservação da biodiversidade".

Lees disse que mais pesquisas 1 **bet k7** campo seriam necessárias para validar os modelos e ajudar a entender quanto tempo levaria para que os benefícios dos 1 bisões se acumulassem,

Telefone: 0086-10-8805 0795

E-mail: portuguesxinhuanet.com

Informações do documento:

Autor: poppaw.net

Assunto: bet k7

Palavras-chave: **bet k7 : site de aposta em jogos de futebol:bet361**

Data de lançamento de: 2024-07-08