

O O bet365

da. 2 Saltar até o final de um linha Command + seta direita. 3 Ir para início da linha atual Opção + Esquerda Setas. 4 Ir até o fim da atual palavra Opção + Seta Para a frente; a. 5 Ir ao início do texto Opção + Arrow Up. 6 Ir no final do todo o texto; para baixo. OS;

As Duas Últimas Rhinos Brancas do Norte: Uma História de Extinção e Esperança

Existem apenas duas rinocerontes brancas do norte restantes no mundo: Najin, uma fêmea, nascida em 1989, e Fatu, filha de Najin, nascida em 2014, e Curra, a mãe de Najin, nascida em 2024, deixando atrás apenas as duas fêmeas.

Curra foi submetida a uma necropsia, revelando um feto macho de 70 dias no útero. Ela estava grávida no momento da morte, o que é um interesse adicional para a preservação da espécie.

A extinção é resultado da caça ilegal para obter chifres de rinoceronte, com alta demanda no mercado asiático por suposta capacidade de cura e medicina tradicional. Além disso, a perda de habitat natural, devido ao crescimento da população humana e atividades agrícolas, também contribuiu para a extinção.

O último macho nortista, Sudou, faleceu em março de 2024, no San Diego Zoo Safari Park, aos 45 anos de idade. A extinção das rinocerontes brancas do norte no estado silvestre foi declarada oficialmente em maio de 2024, após a morte do macho mais velho, Angalifu.

Embora a situação pareça desanimadora, estudiosos em todo o mundo estão buscando formas criativas de salvar o rinoceronte branco do norte da extinção total. Um dos métodos envolvidos é a fecundação in vitro (FIV) e a transferência embrionária, uma técnica de reprodução assistida que permite a fertilização do óvulo fora do útero.

Outra esperança está em um projeto de clonagem que visa regenerar a espécie. O avanço mais recente foi anunciado em junho de 2024, com o nascimento com sucesso de um rinoceronte