

# O O bet365

O Canal do Itabapoana, popularmente conhecido como Rio do Capivari ou Canal Fluminense, é um importante curso d'água do estado, do Rio de Janeiro. Com aproximadamente 53 quilômetros de extensão, o canal estende-se desde a represa de Maricá, no município de Saquarema, até o Oceano Atlântico, no município de Casimiro de Abreu.

O Canal Fluminense tem um papel fundamental na economia e ecossistema local. Além de servir como rota de transporte para navios e barcos, o canal também abriga uma rica biodiversidade, incluindo várias espécies ameaçadas de peixes e aves. A pesca é uma atividade comum entre as comunidades locais, e a beleza natural da região atrai muitos turistas durante todo o ano.

No entanto, a saúde do Canal Fluminense tem sido ameaçada por vários fatores, incluindo poluição e desmatamento ilegal. Em resposta, as autoridades locais e organizações ambientais têm trabalhado em conjunto para promover a conservação e a sustentabilidade da região. Entre as medidas adotadas, estão o monitoramento regular da qualidade da água, a implantação de programas de educação ambiental e a promoção de práticas agrícolas sustentáveis entre os moradores locais.

## 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 novembro de 1989, e sua filha, Fatu. Infelizmente, o pai delas, Suni, faleceu em 2014, e Curra, a mãe de Najin, morreu 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 sua 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.

Extinção e Esperança