

sportingbetapp - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: sportingbetapp

Se a Antártica fosse música, seria Mozart; arte, seria Miguel Ângelo; literatura, seria Shakespeare. Mas é algo ainda maior; o único lugar na Terra que ainda está como deveria estar. Que nunca se domesticamos.

No entanto, não está tudo como deveria estar: no ano passado, a cobertura de gelo marinho da Antártida caiu durante seis meses seguidos.

A Antártida é compreensivelmente um destino de lista de baldes para muitos, mas aqui está o dilema. Quanto mais pessoas a visitam, mais pessoas sentem uma paixão para protegê-la do impacto humano. E, no entanto, cada pessoa que lá vai inevitavelmente contribui para **sportingbetapp** destruição: a estima que as emissões de carbono médias de um turista da Antártida sejam 3,76 toneladas - aproximadamente o que uma pessoa geralmente gera **sportingbetapp** um ano inteiro.

Mas o turismo na Antártida tem crescido desde os anos 90. Em 2024-20, 75.000 turistas foram; até 2024-23, esse número foi de 104.897. Se cada viajante estivesse, efetivamente, derretendo 75 toneladas de neve apenas visitando, isso somaria quase 8 milhões de toneladas convertidas **sportingbetapp** slush.

Hobart: a porta da Austrália para a Antártida

Hobart é a porta da Austrália para a Antártida e abriga a maioria de nossos cientistas antárticos e do Oceano Austral. Muitos desses cientistas estão passeando pela doca de Hobart esta semana como parte do Hobartica, um novo elemento do festival anual de ciência e arte Beaker Street.

Assim como muitos de nós, a fundadora do Beaker Street, Dra. Margo Adler, nunca esteve na Antártida - mas ela fez a escolha deliberada de não ir.

"Sempre fui muito fascinada, mas não tenho uma boa justificativa para ir", ela diz. Através do Hobartica, ela espera que possamos chegar lá vicariamente - mergulhando nas experiências de quem já esteve lá.

Para muitos cientistas antárticos - incluindo o parceiro de Adler - uma grande parte de seu trabalho é compartilhar **sportingbetapp** experiência.

"Queremos que as pessoas pensem na Antártica como um lugar incrível que precisamos proteger e apreciar, mas não necessariamente como algum lugar onde precisamos visitar", ela diz. "Não acho que deveria ser um lugar da lista de baldes das pessoas. Acho que deveria ser algo de que nos sentimos realmente orgulhosos de estar protegendo juntos.

"Não toda pessoa precisa ir lá. As pessoas que vão lá podem dizer: 'Este lugar é pristino. Precisamos mantê-lo assim. Mas deixe-me contar a você sobre isso. Deixe-me mostrar a você.'"

Hobartica: uma experiência antártica **sportingbetapp** Hobart

O Hobartica apresenta arte visual e sonora inspirada no continente, palestras de artistas e cientistas, tendas de sauna finlandesas e uma experiência única de mergulho gelado antártico: os participantes entrarão **sportingbetapp** água que corresponda à temperatura da água antártica naquele dia, então se moverão para água correspondente à temperatura prevista **sportingbetapp** 2050.

"Parece o tipo de coisa que você pode experimentar sem estar realmente lá", Adler diz. "Estou certo de que algumas pessoas que já foram lá diriam: 'Não, você não pode.' Você não pode ir ao espaço **sportingbetapp** um planetário. Mas acho que há elementos dessa experiência, e o que a torna tão especial, que podemos trazer aqui."

A Antártida inspirou artistas há muito tempo: existem dúzias de residências oferecidas **sportingbetapp** todo o mundo, cada vez mais voltadas para artistas dispostos a ir lá para levantar consciência. Viagens à Antártida levaram a romances de Kim Stanley Robinson, Thomas Keneally e Favel Parrett; documentários de Werner Herzog; arte de Sidney Nolan e Ken Done. Lawrence English e David Bridie compuseram música lá.

E há Helen Garner, que escreveu *Regions of Thick-Ribbed Ice* sobre uma viagem que ela fez à Antártida **sportingbetapp** um navio turístico. "Posso dizer agora, 26 anos depois, que foi uma das experiências mais esclarecedoras e curativas da minha vida", ela disse ao Guardian. "E eu nunca deixarei de me sentir grata por isso."

Alison Lester, [baixar jogos de apostas](#) grafada **sportingbetapp** South Gippsland, na Austrália. Ela esteve na Antártida cinco vezes. [baixar jogos de apostas](#)

A autora infantil amada Alison Lester esteve na Antártida cinco vezes, até agora, "o que me parece um pouco rude!" ela ri.

Em **sportingbetapp** primeira viagem, como bolsista de arte na Antártida Australiana **sportingbetapp** 2005, ela enviou emails todas as noites para crianças e professores de todo o mundo, compartilhando suas experiências diárias. Suas jornadas continuam a figurar **sportingbetapp** seu trabalho, com um novo livro, *Into the Ice: Reflections on Antarctica*, saindo **sportingbetapp** outubro.

Ela diz que a Antártida é como nenhum outro lugar: "É tão remoto. É quase como ir ao espaço **sportingbetapp** que, quando estiver lá, é tão insignificante e parte de um mundo pristino tão grande. E eu acho que, porque é tão inacessível, há sempre essa coisa: se você não pode fazer algo, quer fazê-lo mais!"

Ela acredita que as artes têm as melhores chances de passar a mensagem da conservação para o público: há valor **sportingbetapp** não ir pessoalmente. "Quanto mais as pessoas saberem sobre isso, mais elas crescerão para amá-lo e quererão protegê-lo, e acho que é o que as artes podem fazer, de uma forma que a ciência muitas vezes não pode. Você pode se apaixonar pelo lugar."

'Você pode escrever uma excelente novela sobre a Antártida sem estar lá, e você pode escrever uma ruim quando estiver lá': prof. Elizabeth Leane. [baixar jogos de apostas](#)

Elizabeth Leane detém o título de professora de estudos antárticos na Faculdade de Humanidades da Universidade da Tasmânia. Com um fundo **sportingbetapp** ciência e artes, ela esteve na Antártida seis vezes e está liderando a Creative Antarctica, uma pesquisa épica de arte e literatura australiana que examina o continente com uma exposição planejada para 2026.

"Eu peguei o vírus, como as pessoas fazem", ela diz. "É incrivelmente bonito e é um dilema real, no sentido de que quero que todas as pessoas possam ver o que eu vi, porque é espetacular.

É difícil colocar **sportingbetapp** palavras.

"É uma das ironias de que, se muita gente for, você perde o que o torna especial, mas não gostaria que ninguém pudesse ver ou que apenas os cientistas pudessem ver, porque acho que é uma parte do nosso mundo que precisamos saber sobre. Algumas pessoas através de fontes secundárias e algumas pessoas diretamente."

Philip Samartzis, um artista sonoro cujo trabalho é apresentado no Hobartica, esteve na Antártida duas vezes para documentar os sons industriais da vida na estação e, separadamente, o famoso vento. Ele viu um realinhamento na ênfase dos artistas ao longo da última década e meia, longe do ideal histórico de humanos conquistando um paisagem selvagem.

"Recentemente, há questões sobre igualdade de gênero, ética de estar lá, impacto que temos na última paisagem selvagem praticamente intocada do mundo", ele diz. "Os artistas estão empurrando o impacto do cambio climático, que tem sido parte da minha ênfase à medida que as

condições lá estão se tornando muito mais voláteis e menos previsíveis."

Essas contas e obras criadas por artistas realmente nos ajudam a entender a Antártida sem ir pessoalmente? Leane acha que sim: "Cheguei à conclusão de que você pode escrever uma excelente novela sobre a Antártida sem estar lá, e você pode escrever uma ruim quando estiver lá", ela diz.

"Acho que precisamos nos desfazer da ideia de que só indo lá, só estando no gelo, podemos ser genuinamente antárticos."

Contate-nos: Informações de contato para nossa equipe

Envie suas dúvidas, críticas ou sugestões

Fale conosco. Envie dúvidas, críticas ou sugestões para a nossa equipe através dos contatos abaixo:

Método de contato Informações de contato

Telefone 0086-10-8805-0795

E-mail portugueseixinhuanet.com

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: [sportingbetapp](#)

Palavras-chave: **[sportingbetapp](#) - [symphonyinn.com](#)**

Data de lançamento de: 2024-08-18