

Projeto do Instituto Curicaca para reduzir poluição com plásticos é aprovado

Categories : [Salada Verde](#)

O projeto *Bird Watching to Reduce Plastic Pollution*, do Instituto Curicaca, foi aprovado para receber aporte financeiro da [European Outdoor Conservation Association](#) (EOCA) e receberá 30 mil euros (cerca de 132 mil reais, levando em conta a cotação de hoje). O projeto trabalhará na redução da poluição com plásticos na área do Parque Nacional da Lagoa do Peixe, no Rio Grande do Sul, através de eventos de limpeza, educação e treinamento.

Com votação pública e on-line realizada entre 28 de março e 10 de abril, o projeto foi o 3º mais votado dentre todos os concorrentes mundiais, recebendo 5.842 votos. ((o))eco foi embaixador da campanha para o financiamento do projeto, envolvendo-se com a divulgação da campanha e a mobilização de votos.

Como serão realizados os trabalhos

O trabalho deverá ser implementado em aproximadamente 12 meses e envolverá diretamente mais de 700 pessoas, incluindo crianças em idade escolar, locais e visitantes. Serão realizados workshops para professores e guias locais de observação de aves, uma exposição fotográfica destacando o problema, limpeza de praias e diagnóstico de resíduos coletados, além da conscientização de pescadores em relação ao uso da rede e apoio às prefeituras para melhorar a gestão dos resíduos sólidos reduzindo as chances de alcançarem o mar.

O Instituto Curicaca é uma organização não governamental sem fins lucrativos que há 21 anos desenvolve trabalho de conservação e educação ambiental em Unidades de Conservação brasileiras. O Parque Nacional da Lagoa do Peixe --, localizado entre os municípios de Tavares e Mostardas, próximos à Laguna dos Patos (RS) --, é um dos mais importantes pontos de observação de aves, já que é rota das aves migratórias, que param na região para se alimentar. Centenas delas se amontoam nas águas rasas da Lagoa do Peixe. No parque, é possível observar aves como gansos marinhos, cisnes, marrecos, flamingos, maçaricos, gaivotas, mariquita, pula-pula, entre outros.

Os interessados no projeto podem acompanhar o andamento através das redes sociais do instituto como [Facebook](#), [Instagram](#) e no [site da própria instituição](#).

O Instituto Curicaca leva o nome da ave *Theristicus caudatus*, que pode ser vista nos estados do Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná. Conhecida como despertador, devido ao seu canto forte, a *Theristicus caudatus* possui um bico em forma de foice e cauda curta. A ave pode medir cerca de 69 cm de comprimento e têm cerca de 43 cm de altura.

Leia Também

<https://www.oeco.org.br/especiais/paratudo/aves-personagens-comuns-que-passam-despercebidos/>

<https://www.oeco.org.br/capas/22874-foto-do-dia-curicaca/>

<https://www.oeco.org.br/blogs/salada-verde/areas-marinhas-e-costeiras-ganham-reforco-financeiro/>