

Regulamentação da Campanha Na Rota da Biodiversidade

SOS Vida Silvestre

A. ASSOCIAÇÃO DOS CIDADÃOS VOLUNTÁRIOS PARA DISSEMINAÇÃO DE AMBIENTE DE PROTEÇÃO E DEFESA DE ANIMAIS SILVESTRES, pessoa jurídica inscrita no CNPJ: 32.371.559/0001-14, com sede na RJ116, KM16,5 LT14 GLEBA COLÉGIO S/N Q LO – PAPUCAIA – CACHOEIRAS DE MACACU – RIO DE JANEIRO, representada por FRANCIS DA SILVA LEANDRO, CPF: 093.397.037-40, nome fantasia SOS VIDA SILVESTRE. “SOS VIDA SILVESTRE”;

Organizador

SOS Vida Silvestre

Propósito da Campanha

Promover o reflorestamento da Mata Atlântica e restaurar ecossistemas afetados por queimadas e degradadas, restauração de matas ciliares e nascentes contribuindo para a mitigação das mudanças climáticas. Para isso, toda a ação de plantio de mudas nativas será acompanhada por um projeto de educação ambiental, atualmente realizado em parceria com colégios municipais, estaduais, particulares alunos de universidades e projetos sociais.

Objetivo da Campanha

Plantar 60 mil mudas nativas da Mata Atlântica ao longo da rodovia RJ 116. Os objetivos específicos incluem:

- Aumentar a umidade do ar.
- Melhorar a qualidade do ar.
- Criar corredores ecológicos e barreiras naturais contra incêndios.

Benefícios Esperados

A revitalização das áreas ao longo dos 140 km da Mata Atlântica e a promoção de Árvores de florada. A meta é expandir o movimento por todo o estado do Rio de Janeiro, revitalizando áreas de matas ciliares e nascentes.

Aumentar áreas privadas e chancelas

Um dos objetivos da campanha é incentivar proprietários da região a realizar campanhas de plantio, beneficiando-se de um programa de restauração ecológica que poderá potencializar o plantio de até 1 milhão de mudas em próximas campanhas.

Metas Batidas da Campanha

- **Primeira Meta:**

Plantar 5.000 mudas até 30 de setembro de 2024 em Cachoeiras de Macacu, RJ, com a participação do colégio municipal Rio das Pedras. O custeio inicial é feito pela SOS Vida Silvestre.

****Benefícios adicionais:****

- Aumento da biodiversidade.
- Educação ambiental da população local.

Cronograma de Plantio:

- ****Início:**** setembro de 2024, com o plantio de 5 mil mudas na RJ 116.
- ****Duração:**** Até janeiro de 2025 – Relatório de Resultado e Anúncio de novo cronograma.

Divulgação

As informações da campanha serão divulgadas nas redes sociais e no blog da SOS Vida Silvestre.

Diretrizes

Esta regulamentação estabelece as diretrizes para a campanha Rota da Biodiversidade, organizada pela SOS Vida Silvestre, visando promover o reflorestamento da Mata Atlântica, restaurar ecossistemas afetados por queimadas e contribuir para a mitigação das mudanças climáticas.

Informações da SOS Vida Silvestre

A SOS Vida Silvestre é uma organização sem fins lucrativos dedicada à conservação da biodiversidade e à educação ambiental.

Para mais informações:

Website Oficial: WWW.SOSVIDASILVESTRE.COM.BR

Telefone: [+55 21 987215494](tel:+5521987215494)

E-mail: sosvidasilvestreesg@gmail.com

Instagram: <https://www.instagram.com/sosvidasilvestre/>

Youtube: <https://www.youtube.com/@SOSVIDASILVESTRE>

Disposições Gerais

Esta regulamentação é parte integrante da campanha Rota da Biodiversidade e está sujeita a alterações, que serão comunicadas aos participantes por meio dos canais de contato disponíveis.

Aceitação

Ao participar da campanha, todos os envolvidos concordam em seguir as diretrizes estabelecidas nesta regulamentação, garantindo assim o sucesso da Rota da Biodiversidade.

Entregáveis SOS Vida Silvestre

A S.O.S VIDA SILVESTRE CACHOEIRAS DE MACACU desde o início das atividades, em 2017, vem contribuindo com o desenvolvimento de estudos e pesquisas, por meio da destinação científica de carcaças dos animais em óbito vítimas de atropelamentos.

Atuando na RJ 116 em parceria com a Concessionaria ROTA 116, em uma extensão de 140 km que corta um total de sete municípios em uma vasta área de mata atlântica.

Já a outra pesquisa é realizada na RJ 122, que liga o município de Cachoeiras de Macacu a Guapimirim, administrada pelo DER.

O Treinamento dos Guardas Ambientais, Policia Militar Ambiental é uma outra forma de ajudar na preparação daqueles que serão treinados para a execução de ações que diminuam os atropelamentos nas estradas, que possam reduzir consideravelmente a agressão ao meio ambiente.

Recolher e dar a destinação correta às espécies encontradas vivas, machucadas ou que infelizmente tenham vindo à óbito.

Nossas atividades tem como objetivo contemplar as necessidades dos objetivos das ODS DA ONU (objetivos de desenvolvimento sustentável), quais sejam: ODS 15-Vida na terra, ODS 4-Educação de Qualidade, ODS 11- Cidades e comunidades sustentáveis.

Os impactos negativos das rodovias sobre a fauna nativa manifestam-se desde a fase da construção até a sua operação, com efeitos diretos e indiretos nas populações, tais como: perda de hábitat, efeito de barreira, dispersão de espécies exóticas, intensificação da presença humana e mortalidade por atropelamentos.

Segundo o Centro Brasileiro de Ecologia de Estradas no Brasil, morrem por ano 475 milhões de animais silvestre nas estradas do Brasil (CBEE, 2014).

Assim, as ações propostas, com intuito atuarmos em pesquisas e monitoramentos utilizando tecnologias e ações nunca antes vistas no mercado da ECOLOGIA DE ESTRADAS , PRODUÇÃO E PLANTIO DE MUDAS NATIVAS DA MATA ATLANTICA trarão mais segurança para os usuários da rodovia, uma vez que confrontos de veículos pequenos com animais podem ocasionar perda de direção, freadas bruscas, determinando vários tipos de acidentes, inclusive com possibilidade de óbito seja do animal, seja dos ocupantes do veículo envolvido. Conseqüentemente, ações visando a prevenção dessas e de outras ocorrências, trarão benefícios diretos e indiretos para toda a biodiversidade local, contribuindo, assim, para a conservação da fauna e de todo ecossistema.