+

CERTIFICADO DE ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS GREENFARM CO2FREE



Código de registro no ID: 20021018 Validade do registro: 10/26

Cotista desde: 2025

Tabelionato, Registro Civil e Especiais de Rolante

Rua Conceição, 899, sala 1

Cidade: ROLANTE RS CEP: 95690-000

Certificamos oficialmente a empresa acima, identificada como cotista do empreendimento socioambiental GreenFarm CO2Free, contribuindo de maneira efetiva com a preservação, manutenção e recomposição da biodiversidade de nosso planeta e para o desaquecimento de sua atmosfera, por meio das atividades abaixo descritas:

PRESERVAÇÃO AMBIENTAL

Suas emissões serão contabilizadas e registradas em nossa plataforma. Além da eficiência energética, a empresa compensará essas emissões através da parceria entre a RARES-NR e a Green Farm.

Hotsite de sustentabilidade oficial:











www.rares.org.br

Marcelo Mammana Diretor Executivo Acesse nosso site

CERTIFICADO DE ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS GREENFARM CO2FREE



Código de registro no ID: 20021018 Validade do registro: 10/26

Cotista desde: 2025

Tabelionato, Registro Civil e Especiais de Rolante

C.C.A.S.

COMPLEXO CCAS - CRIADOURO CONSERVACIONISTA DE ANIMAIS SILVESTRES:

Contribui com a manutenção de um Criadouro Conservacionista de Animais Silvestres que visa a recepção, tratamento e a soltura de diversos animais silvestres.

Conta com:

Viveiro central de 250m2 com 7,5m de altura, destinado ao aprendizado de vôo de filhotes nascidos no criadouro e para reabilitação das aves adultas recebidas por apreensão de trafico de animais e que sofreram maus tratos.

Dois prédios principais com 2.000m2 de área construída, com 21 divisões, utilizadas para a criação de reprodução de espécies em risco de extinção e para a manutenção de espécies impossibilitadas de serem reintroduzidas na natureza. Entre elas a onça pintada, a onça parda, a jaguatirica, macacos, paca e aves, como mutum de penacho, gaviões, araras e papagaios, que serão reintegrados na natureza.

Prédio com 100m2 em cinco divisões, distantes 500m dos demais. Para quarentena de animais recebidos.

5.000m2 de área de habitat para jacarés, com reservatório natural de água, faixa de areia e vegetação próprios para criação, recriação e reintrodução na natureza dos animais adultos.

A Arara Azul possui um espaço exclusivo no CRAS, onde recebem todos os cuidados e treinamentos necessários para o retorno á natureza.



INFRA ESTRUTURA

Laboratório e ambulatório equipados para análises e pequenas intervenções.

Para a perfeita organização deste complexo, funciona um centro administrativo exclusivo, dirigido por veterinário e equipe.







NEUTRALIZAÇÃO DE CARBONO

E por fim, levanta sua a quantidade de emissões de gases do efeito estufa, sob supervisão da Greenfarm para que suas emissões sejam reduzidas e neutralizadas, através de elaboração de inventário de emissões para futura neutralização através do empreendimento Greenfarm CO2Free.





Marcelo Mammana Diretor Executivo Acesse nosso site

CERTIFICADO DE ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS **GREENFARM CO2FREE**



Código de registro no ID: 20021018 Validade do registro: 10/26

Cotista desde: 2025

Tabelionato, Registro Civil e Especiais de Rolante

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável 2030



1. Acabar com a pobreza em todas as suas formas, em todos os lugares;



10. Reduzir a desigualdade dentro dos países e entre eles;



2. Acabar com a fome, alcançar a segurança alimentar e melhoria da nutrição e promover a agricultura sustentável;



11. Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis;



3. Assegurar uma vida saudável e promover o bem-estar para todos, em todas as idades;



12. Assegurar padrões de produção e de consumo sustentáveis:



4. Assegurar a educação inclusiva e equitativa de qualidade, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos;



13. Tomar medidas urgentes para combater a mudança do clima e seus impactos;



5. Alcançar a igualdade de gênero e empoderar todas as mulheres e meninas;

Assegurar a disponibilidade e a gestão sustentá-vel da água e saneamento para todos;



14. Conservar e promover o uso sustentável dos oceanos, dos mares e dos recursos marinhos para o desenvolvimento sustentável;



Assegurar o acesso confiável, sustentável, moderno e a preço acessível à energia para todos;



15. Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres, gerir de forma sustentável as florestas, combater a desertificação, deter e reverter a degradação da terra e deter a perda de biodiversidade:



8 Promover o crescimento econômico sustentado inclusivo e sustentável, o emprego pleno e produtivo e o trabalho decente para todos;



16. Promover sociedades pacíficas e inclusivas para o desenvolvimento sustentável, proporcionar o acesso à justiça para todos e construir instituições eficazes, responsáveis e inclusivas em todos os níveis;



9. Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação;



17. Fortalecer os meios de implementação e revitalizar a parceria global para o desenvolvimento sustentável.



Marcelo Mammana Diretor Executivo



CERTIFICADO DE ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS GREENFARM CO2FREE



Código de registro no ID: 20021018 Validade do registro: 10/26

Cotista desde: 2025

Tabelionato, Registro Civil e Especiais de Rolante

3 PRINCIPAIS OBJETIVOS QUE A GREEN FARM E AS EMPRESAS ASSOCIADAS COLABORAM DIRETAMENTE

Objetivo 13.

A mudança do clima é um evento transnacional, cujos impactos estão desregulando economias nacionais e afetando pessoas em todos os lugares, principalmente aquelas em situação de maior vulnerabilidade nos países em desenvolvimento. Sem a ação imediata frente à mudança do clima, a temperatura terrestre está projetada para aumentar mais de 3 °C até o final do século XXI. Uma das metas para esse objetivo é mobilizar 100 milhões de dólares por ano até 2020 para ajudar os países em desenvolvimento no plano de mitigação de desastres relacionados ao clima. O estabelecimento do ODS 13 apenas para lidar com a questão do clima é encarado como estratégico para a mobilização dos atores capazes de promover as mudanças necessárias para impedir estas projeções de se tornarem realidade.





Objetivo 14.

Os oceanos tornam a vida humana possível por meio da provisão de segurança alimentar, transporte, fornecimento de energia, turismo, dentre outros. Além, por meio da regulação da sua temperatura, química, correntes e formas de vida, os oceanos regulam muitos dos dos serviços ecossistêmicos mais críticos do planeta, como ciclo do carbono e nitrogênio, regulação do clima, e produção de oxigênio. Além, os oceanos representam aproximadamente US\$ 3 trilhões da economia global por ano, ou 5% do PIB global. 40% dos oceanos estão sendo afetados incisiva e diretamente por atividades humanas, como poluição e pesca predatória, o que resulta, principalmente, em perda de habitat, introdução de espécies invasoras e acidificação. Nosso lixo também ajuda na degradação dos oceanos – há 13.000 pedaços de lixo plástico em cada quilômetro quadrado.

Objetivo 15.

Os seres humanos e outros animais dependem da natureza para terem alimento, ar puro, água limpa e também como um meio de combate à mudança do clima. As florestas, que cobrem 30% da superfície da Terra, ajudam a manter o ar e a água limpa e o clima da Terra em equilíbrio – sem mencionar que são o lar de milhões de espécies. Promover o manejo sustentável das florestas, o combate à desertificação, parar e reverter a degradação da terra, interromper o processo de perda de biodiversidade são algumas das metas que o ODS 15 promove. Usar sustentavelmente os recursos naturais em cadeias produtivas e em atividades de subsistência de comunidades, e integrá-los em políticas públicas é tarefa central para o atingimento destas metas e a promoção de todos os outros ODS.



Marcelo Mammana Diretor Executivo Acesse nosso site

