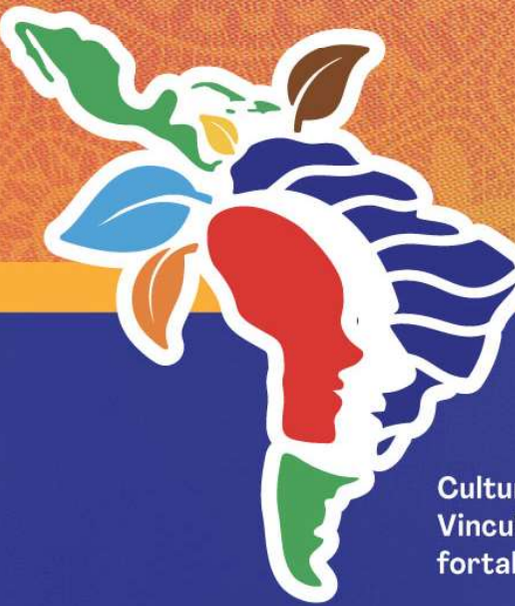


(RE)PAMPEAR: INOVAÇÃO PARA RESTAURAÇÃO AGROECOLÓGICA DE ECOSSISTEMAS DO BIOMA PAMPA

Dra. Adriana Carla Dias Trevisan



**X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024**

Cultura y recreación de saberes agroecológicos:
Vinculando las comunidades para el
fortalecimiento de territorios resilientes

Organiza:



Apoya:

ASOCIACION
DE DOCENTES E
INVESTIGADORES
DE LA FCA-UNA

Objetivo:

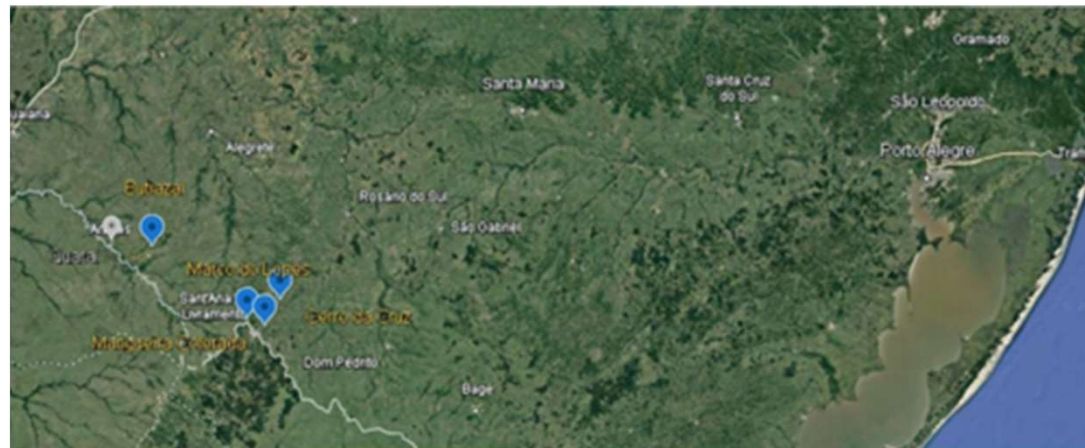
Restauração agroecológica por meio da criação de um Arranjo Ecoprodutivo Local (AEPL)

Pampa

Ameaças

x

Oportunidades



**X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024**

Cultura y recreación de saberes agroecológicos:
Vinculando las comunidades para el fortalecimiento de territorios resilientes



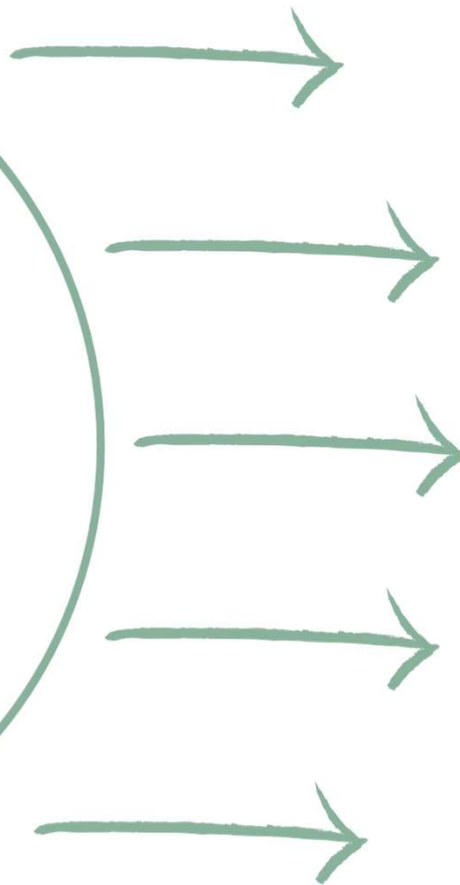
O Projeto (RE)PAMPEAR



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024

- Sensibilização e mobilização;
- Cultivo/manejo de espécies nativas:
Carqueja (*Baccharis crispa*)
Capim-corona (*Elionurus muticus*)
- Produção de fitocosméticos e fitodefensivos
Óleos essenciais (OE) e hidrolatos (HD);
- Geração de renda;
- Conservação do Pampa;
- Uso sustentável da biodiversidade.

Etapas do projeto



Sensibilização e mobilização das comunidades

Mapeamento de atores institucionais e comunitários

Extração e beneficiamento da biomassa

Implantação de Módulos Pilotos Restaurativos (MPR)

Coleta de dados sobre perfil social, sistemas produtivos, saberes tradicionais



Rede Colaborativa e Governança compartilhada

Criação do Núcleo Garupá

Conservação da natureza
Inovação tecnológica
Transição agroecológica



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024

Módulos Pilotos Restaurativos (MPR)



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024

Saberes Tradicionais

Escuta atenta

Transmissão intergeracional

Valorização do conhecimento tradicional
no desenvolvimento de práticas
sustentáveis



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024



Resultados e Discussões

Potencial do AEPL:
Sustentabilidade,
desenvolvimento econômico,
conservação da biodiversidade

Importância da integração
pesquisa-extensão:
Fortalecimento dos
vínculos sociais,
resiliência das
comunidades

Sucesso do projeto:
Fortalecimento das parcerias,
valorização dos saberes
tradicionais, políticas públicas
de apoio



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024

Resultados e Discussões

Núcleo Garupá

Representantes

- Coordenação — Universidade Estadual do Rio Grande do Sul - UERGS
— Grupo Ecos do Pampa e Fiocruz/RedesFito
- Universidades — Universidad Tecnológica del Uruguay e Universidad
da Republica do Uruguay
- Produtores e Associação de produtores — Associação dos produtores familiares do Butiazal -
SalSal Coatépe e Areal; Assentados do Movimento
Sem Terra Cerro da Cruz; Produtores Mangueira
Colorada; Produtores do Marco do Lopes;
- Comércio (Empresas e vendedoras locais): — Cooperforte (Cooperativa Regional de Famílias
Assentadas da Fronteira Oeste e Empresa de
nanotecnologia de produtos naturais.



X CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE AGROECOLOGÍA
PARAGUAY 2024

Conclusões

- Fitoprodutos como alternativa econômica sustentável.
- Abordagem agroecológica: interações territoriais, manejo da agrobiodiversidade, interdisciplinaridade.
- Necessidade de estudos sobre sistemas produtivos biodiversos com plantas nativas.
- Inovação: espécies negligenciadas, desenvolvimento regional.

Agradecimentos

Aos parceiros do projeto (UERGS, Fiocruz, universidades, produtores, associações, empresas)

Aos financiadores do projeto

À comunidade local pela participação e colaboração

