

INTRODUÇÃO

O desmatamento na Amazônia, é 80% causado pela plantação de pastagens para pecuária. Além do desmatamento, os problemas causados pela pecuária são muitos: erosões dos solos, ocupação de terras, uso excessivo de água, desgaste de solos, dentre outros. Apesar destes problemas não será possível acabar com a prática, visto que seria causado um grande colapso na economia e não são todos que gostariam de optar pelo veganismo. Tudo isso é motivo de grande preocupação para a humanidade em um futuro próximo.



Fonte: VEJA, 2016.

DESENVOLVIMENTO

A partir de pesquisas, desenvolvidas ao longo do projeto, para chegar no objetivo de reduzir os problemas causados pela pecuária, foi tida como solução a aplicação de sistemas agroflorestais, que são sistemas que tem como objetivo chegar o mais próximo da maneira que a natureza age, aplicando diversos cultivos de espécies de plantas e animais, não sendo mais ocupar um espaço apenas para a prática da pecuária. "Agrofloresta não é só recuperar florestas. É sobre produzir". PAULA COSTA.

Além disto ao longo do projeto foi feita uma maquete de um sistema agroflorestal de maneira a exemplificar e mostrar as pessoas como a mesma funciona.



Fonte: Próprios autores, 2021.



Fonte: PRETATERRA, 2019.

PROBLEMA

- Quais os danos que a pecuária causa no mundo?
- É necessário acabar com a prática da pecuária?
- Existe algum ecossistema sustentável que possa ajudar a minimizar esses problemas?

HIPÓTESE

Uma das hipóteses é a de que a pecuária com o manejo de forma errada, pode causar muitos danos ao meio ambiente, porém se a mesma for feita com manejo correto pode estar em harmonia com o meio ambiente.

OBJETIVOS

- Sensibilizar para reduzir os problemas causados pela pecuária: desmatamento, ocupação de terras, aquecimento global, uso excessivo da água, desgaste do solo, desperdício de alimentos e a extinção de espécies.
- Pesquisar práticas saudáveis para uma agropecuária menos invasiva.
- Estimular a prática agroflorestal.
- Informar a cerca de uma agropecuária que vise ajudar o meio ambiente.

METODOLOGIA

Pesquisa bibliográfica, montagem da maquete

Conversa com Pedro Fagundes, dono de uma agrofloresta, para obtenção de informações

Conclusões obtidas a partir das pesquisas

Planejamento da apresentação do projeto

Apresentação

CONCLUSÃO

Os objetivos foram alcançados, visto que foi encontrada uma solução para minimizar os problemas causados pela pecuária. Foi percebido que a escolha da agrofloresta como solução foi uma opção excelente, onde além de se obter alimentos para consumo próprio se tem também alimentos para os animais que habitam esses sistemas agroflorestais. Foi concluído que se cada produtor fizer sua parte o meio ambiente será preservado e a humanidade terá um futuro melhor.



Fonte: WWF-Brasil, 2020.



Fonte: Próprios autores, 2021.

REFERÊNCIAS

BLOG DE PROFISSIONAIS DE AGRONEGÓCIO E VETERINÁRIA.
 Importância da pecuária. Disponível em:
 &t;https://www.cursospresenciais.com.br/blog/a-importancia-da-pecuaria-no-brasil/&t; Acesso em 23 de abr.2021.
 CICLOVIVO - Agrofloresta, o que é? Disponível em:
 &t;https://ciclo Vivo.com.br/planeta/Desenvolvimento/voce-sabe-o-que-e-uma-agrofloresta/&t; Acesso em 25 de abr.2021.
 Ecycle. Impactos ambientais da pecuária, disponível em: &t;https://www.ecycle.com.br/component/content/article/63-mei-ambiente/3908-muito-alem-da-exploracao-animal-criacao-gado-promove-gastos-recursos-naturais-danos-ambientais-em-escala-estratosferica-emissoes-gases-uso-agua-terra-alimento-desmatamento-pastagem-residuos-contaminacao-exploracao-excessiva-fome-pesticidas-pegada.html#:~:text=Dentre%20os%20muitos%20impactos%20ambientais,de%20esp%C3%A9cies%20de%20muitas%20maneiras.&text=Todos%20contribu%20para%20o%20esgotamento%20global%20das%20esp%C3%A9cies%20e%20recursos. Acesso em 24 abr.2021.
 FERTIL. Benefícios da Pecuária. Disponível em:
 &t;https://fertil.com.br/importancia-da-pecuaria-na-alimentacao#:~:text=Nos%20campos%20e%20fazendas%2C%20pequenos,pr oduzir%20carne%2C%20leite%20e%20derivados.&text=Desde%20a%20carne%20do%20churrasco,parte%20da%20alimenta%C3%A7%C3%A3o%20do%20brasileiro&t; Acesso em 24 de abr.2021.
 SILVA, Carlos Eduardo. Impactos da Pecuária. Disponível em:
 &t;https://advces.jusbrasil.com.br/artigos/450973878/a-pecuaria-e-os-impactos-ambientais-no-brasil/&t; Acesso em 23 de abr.2021.
 WIKIPEDIA. Agrofloresta. Disponível em:
 &t;https://pt.wikipedia.org/wiki/Agrofloresta/&t; Acesso em 24 abr.2021.