



CRIMES CONTRA O MEIO AMBIENTE

Autor(es)

Marcos Paulo Andrade Bianchini

Ronald Rodrigo Guedes Gomes

Categoria do Trabalho

Pós-Graduação

Instituição

FACULDADE PITÁGORAS DE BELO HORIZONTE (TIMBIRAS)

Introdução

Os crimes contra a fauna e a flora são delitos que envolvem atividades ilegais que causam danos aos animais e às plantas. Esses crimes podem incluir caça e pesca ilegais, tráfico de animais silvestres, desmatamento ilegal, queimadas, poluição, pesca predatória, entre outros. A fauna e a flora são componentes essenciais do meio ambiente e desempenham papéis importantes na manutenção da biodiversidade, na sustentabilidade dos ecossistemas e na oferta de recursos naturais. Os crimes contra a fauna e a flora têm impactos negativos significativos, causando a degradação de habitats naturais, a perda de biodiversidade, a alteração de ecossistemas e a ameaça à sobrevivência de espécies animais e vegetais. Esses crimes são regulamentados por leis e regulamentos ambientais em níveis nacional e internacional. As penalidades para crimes contra a fauna e a flora podem variar, dependendo da gravidade do delito e da legislação local, podem incluir multas, apreensão de bens, prisão e outras punições.

Objetivo

O combate aos crimes contra o meio ambiente tem como objetivo proteger e preservar os recursos naturais, os ecossistemas, a biodiversidade e a saúde humana, garantindo a sustentabilidade e a qualidade do meio ambiente para as gerações presentes e futuras. Além disso, busca-se promover o desenvolvimento sustentável, equilibrando as atividades humanas com a conservação ambiental.

Material e Métodos

Para a realização deste resumo utilizei várias fontes na internet e alguns livros. Tentei buscar sobre como ocorre esses crimes, e onde são mais praticados, de acordo com as notícias que conseguir achar, o local onde mais ocorre esse tipo de crime são nas florestas tropicais, como na Amazônia, em seguida temos os oceanos e mares, áreas protegidas (como parques nacionais, reservas naturais e terras indígenas), zonas urbanas e por último as regiões de mineração.

Resultados e Discussão

Os crimes contra o meio ambiente têm se tornado uma preocupação crescente em nível global, devido aos impactos negativos que causam à biodiversidade, aos ecossistemas e à qualidade de vida das comunidades afetadas.

I CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

OS DESAFIOS DA SUSTENTABILIDADE DEMOCRÁTICA

— 10 A 14 DE ABRIL DE 2023 —



Programa de Pós Graduação
Meio Ambiente e Desenvolvimento Regional



Os resultados desses crimes podem ser devastadores para o meio ambiente, afetando a saúde dos ecossistemas e a capacidade deles em prover serviços ecossistêmicos essenciais, como purificação do ar e da água, polinização de cultivos, regulação do clima, entre outros.

Além disso, os crimes contra o meio ambiente podem ter impactos socioeconômicos negativos, afetando comunidades locais, povos indígenas e populações vulneráveis que dependem diretamente dos recursos naturais para sua sobrevivência. A discussão em torno dos crimes contra o meio ambiente é complexa e envolve diversos aspectos, como a importância da conservação da biodiversidade, a proteção dos ecossistemas, a implementação de políticas e regulamentações ambientais adequadas.

Conclusão

As ações para prevenir e combater os crimes contra o meio ambiente devem ser baseadas em uma abordagem integrada e multidisciplinar, envolvendo governos, instituições, empresas e a sociedade civil. É fundamental fortalecer a governança ambiental e promover a implementação de políticas e regulamentações adequadas, investir em educação ambiental e conscientização pública, e garantir que os infratores sejam responsabilizados e punidos de acordo com a legislação vigente.

Referências

- http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9605.htm#:~:text=Matar%2C%20perseguir%2C%20ca%C3%A7ar%2C%20apanhar,a%20um%20ano%2C%20e%20multa.
- <https://www.pazmendes.com.br/tipos-de-crimes-ambientais-e-a-lei-9605/>
- <https://www.projuris.com.br/blog/lei-de-crimes-ambientais/>
- Crimes Contra o Ambiente – Luiz Regis Prado