

III CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

OS DESAFIOS DA SUSTENTABILIDADE DEMOCRÁTICA



Os impactos do IPTU Verde para a natureza

Autor(res)

Felipe De Almeida Campos
Isabele Cristina Gregório Silva
Maria Eduarda Goulart Barbosa
Gabriela Fernanda Alves Da Silva

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

Introdução

É de conhecimento geral que a negligência e a falta de conscientização humana têm características do meio ambiente. Com o passar dos anos, observamos um aumento alarmante no desmatamento, impulsionado pela expansão de infraestruturas urbanas, como estradas e bairros residenciais. Essa tendência destrutiva afeta a biodiversidade local e causa vários problemas ambientais que prejudicam o equilíbrio natural do nosso planeta.

Observando o cenário, o IPTU verde visa promover práticas sustentáveis, para que os cidadãos em seu cotidiano diminuam consideravelmente as práticas maléficas para o meio ambiente, como uso de energia solar, permeabilização do solo e sistemas de captação de água de chuva, entre outras ações que ajudam a preservar o meio ambiente.

Objetivo

Além disso, demonstra que o IPTU Verde tem potencial de investimento em tecnologias verdes, como sistemas de captação de água de chuva, energia solar e eficiência energética. Essas tecnologias têm o potencial de criar empregos e aumentar a economia local.

Material e Métodos

Por fim, os benefícios fiscais oferecidos pelo IPTU Verde podem ser um incentivo aos proprietários de cada imóvel para valorizarem suas propriedades por meio da implementação de medidas sustentáveis, resultando em um ambiente urbano mais saudável e sustentável para todos.

Salva-se que é necessário, uma melhor publicidade e divulgação sobre o projeto, devido a uma grande parte da população não ter acesso a essas informações.

Resultados e Discussão

Cada prefeitura tem suas regras e critérios para conceder os descontos, portanto deve-se ser aprovado projetos nas escolas que abordam o tema, com os ensinamentos, incentivando a população a proteger o meio ambiente e

III CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

OS DESAFIOS DA SUSTENTABILIDADE DEMOCRÁTICA



reduzir os desmatamentos.

É necessário a realização de projetos como palestras, e agentes comunitários de porta a porta, sendo apresentado em redes sócias e meios de comunicação, para um maior conhecimento da população, sobre os benefícios e reduções de gastos.

Como:

- Uma instalação de sistemas de captação de água de chuvas e/ou de reuso de água
- Construção de cobertura da vegetal (telhado verde e jardins verticais)
- Presença de áreas permeáveis maiores do que as exigidas pela municipalidade
- Plantio de árvores em frente à residência
- Construção com materiais sustentáveis
- Coleta inteligente de lixo
- Uso de energia solares.

Conclusão

Tendo em vista os aspectos observados, é de suma importância os projetos relacionados a natureza, e que incentiva cada dia mais a preservar algo tão preciosa quanto a natureza, como dizia o filósofo Karl Marx: `` O ser humano vive da natureza. Isto significa que a natureza é seu corpo, com o qual ele precisa estar em processo contínuo para não morrer. Que a vida física e espiritual do ser eu. ``.

Referências

<https://www.camara.leg.br/noticias/931757-pec-preve-reducao-no-iptu-como-incentivo-a-preservacao-ambiental/#:~:text=A%20chamada%20%E2%80%9CPEC%20do%20IPTU,energia%20renov%C3%A1vel%2C%20entre%20outros%20casos.>

<https://www.jusbrasil.com.br/artigos/karl-marx-um-ambientalista/134631150/amp>

<https://www.cmbh.mg.gov.br/t%C3%B3picos/iptu-verde>

<https://conteudos.quintoandar.com.br/iptu-verde/>