

O DESENVOLVIMENTO DA POLÍTICA EXTERNA AMBIENTAL NA REGÊNCIA LULA II E BOLSONARO

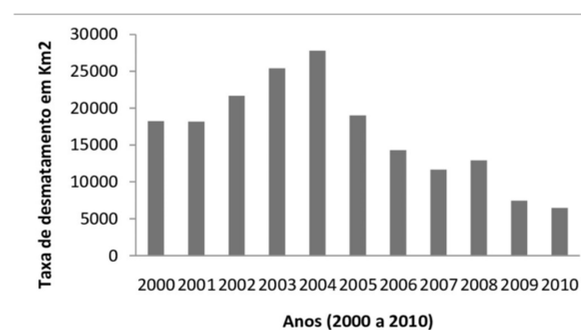
Jéssica Roberta de Oliveira, Davi Almeida Ferreira e Maria Eduarda Silva Guimarães

CENTRO UNIVERSITÁRIO UNA
Relações Internacionais, campus Aimorés.
Rafaela.sanches@ulife.com.br



Introdução

A postura do chefe de Estado se torna crucial, pois suas decisões afetam diretamente o desenvolvimento de políticas significativas e ações relacionadas ao meio ambiente. Por meio deste, identificamos como estas decisões podem alterar a ampliação de preservação em diferentes regências.



Objetivos

Por meio deste, analisamos a distintas regências e em como suas singularidades contribuíram ou não para o desenvolvimento sustentável do estado, identificando políticas públicas e decisões que delimitaram este período.

Metodologia

Esta pesquisa se desenvolveu a partir de análises bibliográficas, e qualitativas possibilitando a compreensão de forma coloquial referente a postura dos chefes de Estado, relacionado a agenda ambiental.

Resultados

No governo Bolsonaro, se desenvolveram políticas favorecendo o agronegócio e a mineração, aumentando o desmatamento e enfraquecendo a proteção ambiental, prejudicando a imagem do Brasil. Já o governo Lula implementou o PPCDAM, reduzindo o desmatamento em 77% e priorizando a sustentabilidade e a conservação ambiental.

Conclusões

Desta forma, interpretamos que a influência do chefe do Executivo na agenda ambiental é clara, e necessária. No governo Lula, ações como o PPCDAM reduziram o desmatamento e fortaleceram a agenda ambiental. Já no governo Bolsonaro, a prioridade foi o desenvolvimento econômico, com enfraquecimento da fiscalização e políticas que prejudicaram o meio ambiente, afetando negativamente a imagem internacional do Brasil.

Bibliografia

- ANGELO, Mauricio. *Mongabay Brasil*, 24 fev. 2021.
KAGEYAMA, P.Y. Biodiversidade e Biopirataria. In: *Amazônia e Desenvolvimento Sustentável*. Cadernos Adenauer 4. Fund. Konrad Adenauer, 2010.

Agradecimentos

- Agradecemos aos orientadores, colegas e a todos que compartilharam seus conhecimentos, tornando este trabalho possível.