



Mudanças Climáticas e Responsabilidade Global: Uma Análise à Luz da ODS 13

Autor(res)

Eduardo Augusto Gonçalves Dahas

Ana Clara Ferreira De Faria

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Introdução

O Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 13 (Ação Contra a Mudança Global do Clima) estabelece a urgência da adoção de medidas efetivas para combater a crise climática e seus impactos em escala global. Nesse cenário, a 30ª Conferência das Partes (COP 30), prevista para ocorrer em Belém, no Brasil, assume papel estratégico ao ser realizada na região amazônica, um dos principais reguladores climáticos do planeta. A Amazônia exerce influência direta na manutenção da biodiversidade, no ciclo hidrológico e na estabilidade do clima global. Dessa forma, o evento reforça a necessidade de integração entre políticas ambientais, compromissos internacionais e ações locais, visando à redução das emissões de gases de efeito estufa, à promoção da justiça climática e ao fortalecimento de estratégias sustentáveis para o futuro.

Objetivo

Analisar a importância da COP 30 como instrumento de aceleração do ODS 13, destacando seu papel na promoção de ações climáticas eficazes, na preservação da Amazônia e no fortalecimento da governança climática global.

Material e Métodos

O presente estudo foi desenvolvido por meio de revisão bibliográfica e análise documental de fontes institucionais relevantes, como relatórios do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC), diretrizes da Organização das Nações Unidas (ONU) e dados de órgãos ambientais brasileiros. A abordagem adotada é qualitativa e descritiva, buscando compreender a relação entre a ODS 13, o Acordo de Paris e a realização da COP 30 no contexto amazônico. Foram considerados aspectos ambientais, sociais, econômicos e políticos, permitindo uma análise integrada dos desafios e das possibilidades de enfrentamento da crise climática em escala global e local.

Resultados e Discussão

A ODS 13 constitui um instrumento fundamental no enfrentamento das mudanças climáticas, promovendo ações de mitigação e adaptação em consonância com o Acordo de Paris. Nesse contexto, a COP 30 representa um momento decisivo para o “Balanço Global”, no qual os países revisam suas metas climáticas com o objetivo de limitar o aquecimento global a 1,5°C. Destaca-se a importância da integração entre políticas públicas, educação

VII CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

Emergência Climática e Estado de Direito: Quem Responde Pelo Futuro?



ambiental e cooperação internacional para o desenvolvimento de soluções eficazes. A valorização dos conhecimentos tradicionais e a participação das comunidades locais fortalecem estratégias mais inclusivas e sustentáveis. Além disso, o financiamento climático, especialmente por meio do Fundo de Perdas e Danos, é essencial para apoiar países em desenvolvimento. A bioeconomia surge como alternativa relevante, promovendo desenvolvimento aliado à conservação ambiental.

Conclusão

A realização da COP 30 no Brasil representa uma oportunidade estratégica para fortalecer a governança climática global e impulsionar a implementação de ações alinhadas à ODS 13. A articulação entre compromissos internacionais e realidades locais mostra-se essencial para o enfrentamento da crise climática. Investimentos, cooperação internacional e conscientização social são fundamentais para garantir a preservação ambiental e a construção de um futuro sustentável.

Referências

BRASIL. Ministério do Meio Ambiente. Política Nacional do Meio Ambiente. Disponível em: <https://www.gov.br/mma>

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS (INPE). Monitoramento do desmatamento da floresta amazônica brasileira por satélite (PRODES). Disponível em: <http://www.inpe.br>

ORGANIZAÇÃO DAS NAÇÕES UNIDAS (ONU). Objetivos de Desenvolvimento Sustentável: ODS 15 Vida Terrestre. Disponível em: <https://brasil.un.org/pt-br/sdgs/15>

ORGANIZAÇÃO DAS NAÇÕES UNIDAS (ONU). Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável. Disponível em: <https://brasil.un.org/pt-br/91863-agenda-2030>

PROGRAMA DAS NAÇÕES UNIDAS PARA O MEIO AMBIENTE (PNUMA). Relatórios sobre mudanças climáticas e biodiversidade. Disponível em: <https://www.unep.org>

UNITED NATIONS FRAMEWORK CONVENTION ON CLIMATE CHANGE (UNFCCC). Conferência das Partes (COP). Disponível em: <https://unfccc.int>.