

A CONSERVAÇÃO DA NATUREZA BRASILEIRA – EM BUSCA DA HARMONIZAÇÃO DA ATIVIDADE HUMANA E A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

Paiva, bruna; Toledo, m.m¹; Bittencourt, S.R. REBECCA²

1 – Graduandos em Ciências Biologia

2 – Professor Orientador / ASMEC

INTRODUÇÃO

Nossas ações de natureza econômica, social política e ambiental decidirão o destino de milhões de espécies e de muitos dos mecanismos que, atualmente sustentam a vida na terra.

Nas últimas duas décadas, a pesquisa em conservação produziu um volume importante de conhecimentos sobre os efeitos dos vários tipos de uso da terra sobre a persistência das espécies, organização das comunidades e funcionamento dos ecossistemas.

Durante as últimas décadas, tem-se vivido um período crítico à conservação e estudo da diversidade biológica.

A biodiversidade tem enfrentado uma série de ameaças, incluindo perdas e fragmentação de habitat, invasões de espécies e mudança climática, resultado da crescente ação humana sobre o ambiente.

OBJETIVOS

Conservar a Biodiversidade, avaliar a efetividade da gestão dessas áreas protegidas brasileiras, tão importantes para o país e para o mundo, a proteção do solo, a desagregação e a absorção da poluição, a estabilidade climática e a prevenção e a recuperação de desastres naturais.

MATERIAIS E MÉTODOS

MATERIAIS:

- Levantamento bibliográfico
- Artigos selecionados
- Sites indicados
- Livros
- Revistas

MÉTODOS:

- Revisão de Literatura

RESULTADOS E DISCUSSÃO



Área desmatada na Amazônia
(fonte: wwf.org.br)



Unidades de conservação ajudam a manter a beleza da flora e da fauna da região Amazônica.
(fonte: wwf.org.br)

CONCLUSÕES

- Biodiversidade: a vida, o mundo, a variação da vida no planeta inteiro.
- O impacto negativo deixado pelo uso insustentável, que pode acarretar o desaparecimento destes recursos da biodiversidade, dos quais as comunidades dependem para sua sobrevivência, ou também a perda de oportunidades de desenvolvimento sustentável.
- O esforço é vital para o bem-estar da humanidade no presente e no futuro, mas ainda precisamos fazer mais.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Artigo: manejo para conservação da biodiversidade, Megadiversidade, vol 1, nº1, julho 2005.
- Atualidades Vestibular 2010, ed. Abril.
- Artigo: Edson Alves de Araujo, Guido Assunção Ribeiro; natureza e desenvolvimento, 2005.
- Artigo: Virgilio M. Viana, Leandro A.F.U. Pinheiro, ESALQ /USP, dez. 1998.