

## Desmatamento e Queimadas no Brasil

### Autor(res)

Nayara Gonzaga Sanford Carneiro

Elis Sandra Morais Pinheiro

Janira De Moraes

Bruno De Farias Cardoso

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

FACULDADE PITÁGORAS DE PARAGOMINAS

### Introdução

Atualmente sabemos que o Desmatamento no Brasil, tem se tornado uma problemática muito grande, não só de hoje, mas desde décadas atrás. Fato esse que vem se estendendo diariamente, em razão do avanço populacional, a descoberta de riquezas naturais como: ouro, pau-brasil (desde a época da descoberta do Brasil pelos Portugueses), o avanço da agricultura e pecuária que cresce diariamente o que acaba resultando no desmatamento, entre outros.

Dessa maneira, as florestas brasileiras tem grande probabilidade de perder sua biodiversidade natural, os animais perderem seus habitats, o que acaba implicando na sociedade, haja vista que as riquezas naturais que temos em nossas florestas é de suma importância para a subsistência do ser humano.

### Objetivo

O objetivo do presente resumo expandido é abordar sobre as principais consequências que o desmatamento das florestas no brasil implicam e prejudicam tanto para o meio ambiente, quanto para a sociedade.

### Material e Métodos

Afirmamos que os métodos são variados para a presente pesquisa, bem como podemos citar como estudo a ciclagem de carbono nas regiões de mata, o estudo da dinâmica populacional das árvores nas florestas, ou seja, o quantitativo de arvores existente, sendo elas as nativas e não as de reflorestamento, uma solução para a diminuição desses desmatamentos e a redução das queimadas nas regiões florestais, bem como apontar as consequências da destruição e queimada em massa do meio ambiente.

### Resultados e Discussão

Em pesquisas realizadas, podemos afirmar que através de um estudo no ano de 2020 a ONU conseguiu fazer um levantamento que o desmatamento e as queimadas nas florestas tem e vem afetando grandemente a biodiversidade dessas regiões, a exploração do ser humano tem refletido na destruição de habitats naturais dos animais nativos da região, provocando um desequilíbrio imenso na cadeia alimentar.

Ademais, o desmatamento além de causar grandes impactos na mudança climática, provoca grandes

desequilíbrios nos ecossistemas. Segundo estudos afirmam que mais de 50% do desmatamento são provocados em razão da agricultura e 50% das queimadas são provocadas em razão da não conscientização populacional, uma vez que as mesmas provocam as queimadas por atear fogo próximo as florestas.

## Conclusão

Contudo, para solucionar essa problemática é necessário de primeira mão a conscientização populacional, principalmente em relação às queimadas, um projeto de reflorestamento populacional para que as pessoas possam de conscientizar o quão grave e prejudicial é a perda da nossa floresta nativa.

## Referências

[https://sosamazonia.org.br/doe/brigadas-da-amazonia?gclid=CjwKCAjw5pShBhB\\_EiwAvmnNV6siXM3NOEz08cyYEEydL623XSmgvrJAgkTSU0aW8sGBrsUcAS5j4xoCnwKQAvD\\_BwE](https://sosamazonia.org.br/doe/brigadas-da-amazonia?gclid=CjwKCAjw5pShBhB_EiwAvmnNV6siXM3NOEz08cyYEEydL623XSmgvrJAgkTSU0aW8sGBrsUcAS5j4xoCnwKQAvD_BwE)

[https://www.savecerrado.org/pandemia-as-novas-ameacas/?gclid=CjwKCAjw5pShBhB\\_EiwAvmnNVzvujUbpUPdAvJQupO3Vc9Hv\\_T3L5T\\_-DZCIACE47p0g\\_mfAgtBQnxoCMIUQAvD\\_BwE](https://www.savecerrado.org/pandemia-as-novas-ameacas/?gclid=CjwKCAjw5pShBhB_EiwAvmnNVzvujUbpUPdAvJQupO3Vc9Hv_T3L5T_-DZCIACE47p0g_mfAgtBQnxoCMIUQAvD_BwE)