

<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja>

## Vegetação protegida, preservada e conservada no Brasil (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/25/vegetacao-protegida-preserveda-e-conservada-no-brasil/>)

Publicado por: lebnalandgraf em 25/10/2017 às 15:08

259

17

1

Share 3

**Everisto E. de Miranda, doutor em ecologia e chefe geral da Embrapa Monitoramento por Satélite**

Você conhece algum país do mundo que dedique tanta área de seu território à proteção, preservação e conservação da vegetação nativa e da biodiversidade como o Brasil? Será que algum país chega perto do que faz o Brasil, em termos absolutos e relativos, pelo meio ambiente? Mesmo assim, o país é alvo permanente de críticas maldosas, infundadas e ignorantes sobre a situação da preservação de seus ecossistemas, aqui e no exterior. Tenha em mãos este resumo atualizado para apresentar a quem necessitar possa ou precise.



Recortes de imagens do satélite GeoEye, produzidas pela Embrapa Monitoramento por Satélite, para uso em projetos de pesquisa.

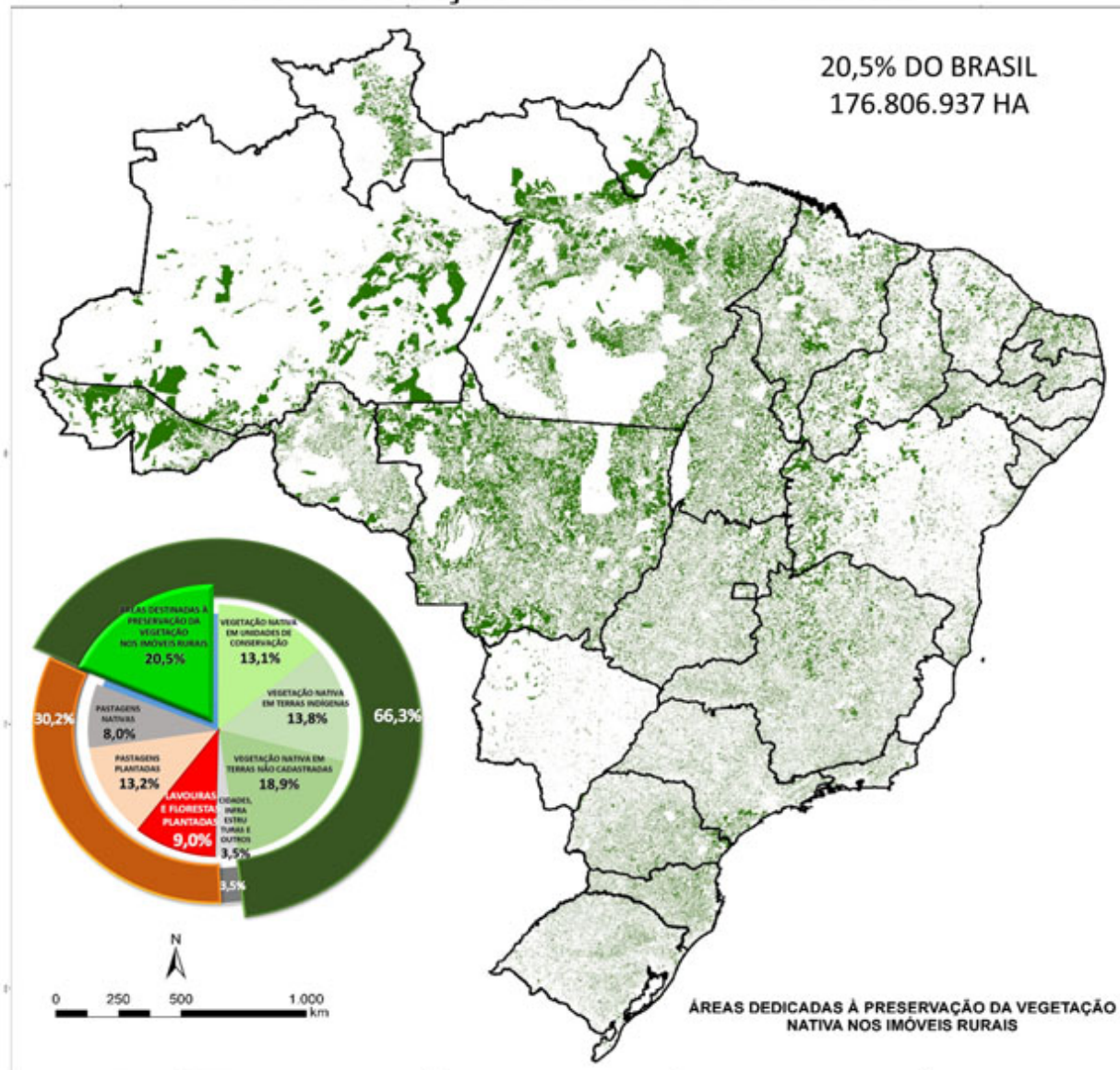
Share

**Áreas protegidas.** Quinto país do mundo em extensão territorial, o Brasil é o primeiro em áreas protegidas, segundo dados da Unep e do WCMC. O Brasil destina 30% de seu território – mais de 2,5 milhões de quilômetros quadrados (km<sup>2</sup>) – para áreas protegidas, sejam unidades de conservação, sejam terras indígenas. As áreas terrestres protegidas pelo Brasil representam 14% de todas as existentes no planeta (18 milhões de km<sup>2</sup>) e mais da metade do total destinado à proteção na América Latina e Caribe. A média de áreas protegidas em todos os países com mais de 2,5 milhões de km<sup>2</sup> de extensão é de 10%, contra 30% no Brasil. Como afirma o Protected Planet Report da Unep de 2016, o Brasil detém e mantém “a maior rede nacional de áreas protegidas do mundo”.

**Áreas preservadas.** Na zona rural brasileira, uma legislação ambiental exigente determina a manutenção de áreas destinadas à preservação da vegetação nativa, no interior dos imóveis rurais. Essa área varia de 20% do imóvel até 80%, naqueles situados na Amazônia. O mapa dessas áreas foi detalhado nos últimos três anos pelo Cadastro Ambiental Rural (CAR), em mais de 4,1 milhões de imóveis. Hoje, os produtores rurais destinam à preservação da vegetação nativa e da biodiversidade uma área superior a 1,7 milhão de km<sup>2</sup>, no interior de seus imóveis e sem qualquer subsídio governamental. Isso corresponde a 20,5% da superfície do Brasil.

**Áreas conservadas.** Existem ainda, no Brasil, amplas áreas de vegetação nativa em terras públicas. E, também, muitos ecossistemas são explorados de forma sustentável e secular por atividades de pecuária extensiva. Isso conserva a vegetação nativa e a biodiversidade, como ocorre no Pantanal, Caatinga, Cerrados, Pampa e Campos de Altitude. No total, o Brasil dedica mais de 66% de seu território à proteção, preservação e conservação da vegetação nativa e da biodiversidade, conforme pode ser visto no mapa sobre uso e ocupação das terras no Brasil. As pastagens ocupam 21% do território nacional e todos os cultivos e florestas plantadas, apenas 9%. Mesmo assim tem gente achando que é pouco os 66% e muito os 9%.

### USO E OCUPAÇÃO DAS TERRAS DO BRASIL

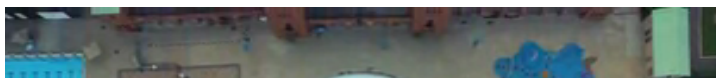


Projeção Cônica de Albers - Datum SIRGAS 2000.  
Fontes: IBGE (2010); SFBICAR (2016); MMA (2016).

Autora: MIRANDA, E. E. de. et. al.  
Campinas-SP, Outubro de 2017  
Embrapa GITE - www.embrapa.br/gite



Sponsored



Report ad

0 Comments [Blog da Embrapa Soja](#)

Login

Recommend [Share](#)

Sort by Best

Start the discussion...

LOG IN WITH

OR SIGN UP WITH DISQUS

Name

Be the first to comment.

Subscribe Add Disqus to your site Add Disqus Add Privacy



### Mãe desesperada transforma últimos R\$659 em R\$2.493.684

Mulher transforma R\$659 em um método milionário em casa

[Learn More](#)

Sponsored by WAHC

Report ad

## A SOJA NO CONTEXTO DO AGRONEGÓCIO BRASILEIRO

---

Neste espaço você encontra semanalmente artigos e notas sobre diversos aspectos ligados aos sistemas de produção de soja e outros temas vinculados ao agronegócio. Os textos são produzidos por pesquisadores da Embrapa Soja, unidade da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária localizada em Londrina, Paraná. Você pode acompanhar o conteúdo técnico das últimas pesquisas desenvolvidas, novidades da área e até outros temas que direta ou indiretamente podem afetar os diferentes elos da cadeia produtiva. Os pesquisadores da Embrapa Soja atuam em linhas de pesquisa básicas e aplicadas, onde procuram enfatizar o desenvolvimento de tecnologias de produção de soja, aprofundando o conhecimento sobre a cultura e suas interações no sistema produtivo. Conheça mais sobre o trabalho da Embrapa Soja em: [www.embrapa.br/soja](http://www.embrapa.br/soja) e siga-nos também no facebook: [facebook.com/embrapasoja.official](https://facebook.com/embrapasoja.official)

## POSTS RECENTES

---

- Vegetação protegida, preservada e conservada no Brasil (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/25/vegetacao-protegida-preservada-e-conservada-no-brasil/>)
- Ajuste da população de plantas amplia o desempenho das cultivares de soja (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/24/ajuste-da-populacao-de-plantas-amplia-o-desempenho-das-cultivares-de-soja/>)
- Mistura de inseticidas para percevejos e de fungicidas para ferrugem: limitações (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/19/mistura-de-inseticidas-para-percevejos-e-de-fungicidas-para-ferrugem-limitacoes/>)
- O engenheiro agrônomo como agente de transformação no campo (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/12/o-engenheiro-agronomo-como-agente-de-transformacao-no-campo/>)
- Sistema francês de captura de royalties (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/03/sistema-frances-de-captura-de-royalties/>)

## COMENTÁRIOS

---

- Sônia T. Felipe em Origem e história da soja no Brasil (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/04/05/origem-e-historia-da-soja-no-brasil/#comment-2212>)
- Mídias Cnpso em Conheça as boas práticas de inoculação da soja (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/11/04/conheca-as-boas-praticas-de-inoculacao-da-soja/#comment-2211>)
- Semente, a chave do sucesso - Sistema Famasul (<http://sistemafamasul.com.br/noticias-aprosojams/semente-a-chave-do-sucesso/>) em Semente, a chave do sucesso (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/09/26/semente-chave-do-sucesso/#comment-2210>)
- Luiz Meira Freire em Conheça as boas práticas de inoculação da soja (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/11/04/conheca-as-boas-praticas-de-inoculacao-da-soja/#comment-2209>)
- BrasilFleury Pinho em Cultivo de girassol como opção para a safrinha (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/05/04/cultivo-de-girassol-como-opcao-para-safrinha/#comment-2208>)

## ARQUIVOS

---

- outubro 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/10/>)
- setembro 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/09/>)
- agosto 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/08/>)
- julho 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/07/>)
- junho 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/06/>)
- maio 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/05/>)
- abril 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/04/>)
- março 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/03/>)
- fevereiro 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/02/>)
- janeiro 2017 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2017/01/>)
- dezembro 2016 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/12/>)
- novembro 2016 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/11/>)
- outubro 2016 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/10/>)
- setembro 2016 (<http://blogs.canalrural.com.br/embrapasoja/2016/09/>)

## AVISO

---

*Opiniões, avisos e quaisquer outras informações expressas em blogs, fóruns e comentários representam a visão de seus autores, e não refletem necessariamente as posições do Canal Rural. Nesses casos, o conteúdo é de total responsabilidade de seus autores.*