

AGOSTO 2023

Quanto o Brasil precisa investir, hoje, para recuperar 12 milhões de hectares de florestas?

Em 2015, o Brasil assinou o Acordo de Paris sobre Mudança do Clima e assumiu o compromisso de recuperar 12 milhões de hectares de florestas até 2030. Na época, o Instituto Escolhas levantou o investimento necessário para cumprir essa meta¹, chegando à cifra de 52 bilhões de reais.

De lá para cá, apenas 79,1 mil hectares foram recuperados². Ou seja, praticamente nada foi feito.

Agora, para recuperar os 12 milhões de hectares, o país terá que investir quatro vezes mais, como mostram os dados ao lado. A inação tem um custo. Mas os números também revelam que temos muito a ganhar com o cumprimento da meta e a dinamização da economia da floresta em pé. Confira.

De acordo com estudo inédito do Instituto Escolhas, para cumprir a meta de 12 milhões de hectares recuperados até 2030, o Brasil precisa investir

R\$ 228 BILHÕES.



ESSE INVESTIMENTO PODE TER COMO RETORNO:

A GERAÇÃO DE R\$ 776,5 BI EM RECEITA LÍQUIDA

A CRIAÇÃO DE 5,2 MILHÕES** DE NOVOS EMPREGOS

A PRODUÇÃO DE 1 BILHÃO DE M³ DE MADEIRA PARA COMERCIALIZAÇÃO

A PRODUÇÃO DE 156 MILHÕES DE TONELADAS DE ALIMENTOS

A REMOÇÃO DE 4,3 BILHÕES DE TONELADAS DE CO₂ DA ATMOSFERA*



Plantar florestas é a solução



Os resultados do estudo demonstram que a recuperação florestal pode, sim, ser uma atividade econômica de larga escala, baseada na natureza, com alto potencial de retorno e de geração de empregos e produtos. Como tal, ela também pode ser chave na produção de alimentos e na substituição da extração ilegal de madeira, diminuindo a pressão sobre as florestas.

Será que o país vai deixar a oportunidade passar mais uma vez?

*O dobro da média anual de emissões no Brasil em 2020 e 2021. ** Dado corrigido pela equipe de pesquisa após a primeira publicação desta onepage.

¹ Confira o estudo [Quanto o Brasil precisa investir para recuperar 12 milhões de hectares de florestas?](#), disponível [aqui](#).

² Segundo o Observatório da Restauração e Recuperação, plataforma desenvolvida pela Coalizão Brasil Clima, Florestas e Agricultura, disponível [aqui](#).