

Brasil tem 20 milhões de hectares de vegetação nativa que precisam ser restauradas, diz pesquisa

g1.globo.com/jornal-hoje/noticia/2022/08/11/brasil-tem-20-milhoes-de-hectares-de-vegetacao-nativa-que-precisam-ser-restauradas-diz-pesquisa.ghtml



--:--/--:--

Imóveis rurais brasileiros têm cerca de 20 milhões de hectares de áreas ambientais que precisam ser regularizados

O Brasil tem 20 milhões de hectares de vegetação nativa, dentro de propriedades rurais, que precisam ser restaurados. O Jornal Hoje mostrou o levantamento inédito feito pela Universidade Federal de Minas Gerais, com base no Cadastro Ambiental Rural.

Para facilitar o monitoramento e a fiscalização pelos órgãos ambientais, pesquisadores da UFMG desenvolveram uma tecnologia capaz de fazer um diagnóstico preciso do desmatamento nas propriedades rurais de todo o Brasil.

O sistema cruza as imagens de satélite com os dados do cadastro ambiental rural, que é um documento que todo proprietário deve ter, e os dados de fiscalização ambiental, agricultura e pecuária feitos pelo Ibama e pelos órgãos estaduais. O resultado é um relatório sobre cada uma das mais de 6,6 milhões de propriedades rurais do país.

“E são propriedades que vão desde 1 hectare a até 50 mil hectares como é o caso da Amazônia. E com isso a gente tem como ajudar o Brasil a levar para frente a agenda da implementação do código florestal que é importante. Seria uma grande contribuição do Brasil para a mitigação das mudanças climáticas, porque ao recuperar a vegetação nativa, você está sequestrando carbono que está na atmosfera”, explica o pesquisador Britaldo Soares Filho.

Os dados gerais de cada estado estão na primeira edição do boletim informativo do Balanço do Código Florestal, publicado nesta quinta-feira (11). O estudo deve ser atualizado anualmente.