

Finalista do Desafio Ambiental

**Projeto propõe
restauração na
Mata Atlântica com
nativas e eucalipto**

Um projeto desenvolvido no Laboratório de Silvicultura Tropical (Lastrop/LCF) e Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal (Lerf/LCB), da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) é um dos oito finalistas do Desafio Ambiental inovações e empreendedorismo em restauração florestal do WWF-Brasil.

Foram 132 iniciativas inscritas na ação que busca identificar e fortalecer experiências inovadoras e modelos de negócio e de produção que promovam a restauração florestal em quatro biomas brasileiros: Cerrado, Caatinga, Mata Atlântica e Amazônia. O projeto trata de Restauração na Mata Atlântica com nativas e eucalipto para viabilidade econômica.

A premiação vai ocorrer no dia 21 de setembro (Dia da Árvore).

