

CASES DE SUCESSO DO ESTADO DE MINAS GERAIS/BRASIL

AGRICULTURA E PECUÁRIA

SECRETARIA DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO DE MINAS GERAIS (SEAPA)

A Secretaria de Estado da Agricultura, Pecuária e Abastecimento de Minas Gerais (SEAPA) é uma secretaria do Poder Executivo do Governo de Minas Gerais, cuja responsabilidade é formular e implementar políticas voltadas para o desenvolvimento do agronegócio, integrando aspectos mercadológicos, tecnológicos, organizacionais e ambientais.

AGRICULTURA,
PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO



**MINAS
GERAIS**

GOVERNO
DIFERENTE.
ESTADO
EFICIENTE.

PROGRAMA LEGADO + ÁGUA

O Programa Legado + Água é uma iniciativa da SEAPA que visa a recuperação integrada da capacidade produtiva das bacias, atuando em áreas degradadas por meio da construção de infraestrutura de combate a processos erosivos, como bacias de captação de águas pluviais, terraceamentos, proteção de áreas de recarga de aquíferos, recuperação de pastagens e outras técnicas que promovam a melhoria da produtividade agrícola, o escoamento da produção ao longo do ano e, também, a regularização do abastecimento de água para cidades e propriedades rurais. Atualmente, há projetos em planejamento para a sub-bacia do rio Juramento e do rio Todos os Santos em Minas Gerais, beneficiando os municípios de Juramento, Itambacuri, Frei Gaspar, Pote e Teófilo Otoni.

PROGRAMA LEGADO + ÁGUA RECUPERAÇÃO DA SUB-BACIA DO RIO JURAMENTO

Pesquisas e estudos foram desenvolvidos pela Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural de Minas Gerais (Emater – MG), relacionados à Seapa, por meio de um diagnóstico denominado Zoneamento Ambiental Produtivo (ZAP), voltado para a bacia hidrográfica do Juramento Riverr. Essas ações resultaram em uma captação de recursos, tendo como financiadores o Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA) e o Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura – IICA. O Projeto teve início em 2020 e está sendo implementado por meio da parceria firmada entre a MMA e a SEAPA, com o IICA atuando como principal financiador, liberando cerca de R\$ 1,5 mi (cerca de US\$ 300.000,00).



Recuperação de 128 hectares/316 hectares de pastagens degradadas.

Construção de 50 bacias de captação de águas pluviais e 25 km/15,5 mi de terraços.