

## Plano ABC: Projeto Rural Sustentável Cerrado inicia os trabalhos em Minas Gerais

**D**urante a última Reunião do Grupo Gestor do Plano de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono – PLANO ABC em Minas Gerais, realizada no dia 21/07/2020, foi apresentada a programação das ações ao longo de 2020 do Projeto Rural Sustentável – Cerrado.

O projeto busca mitigar as emissões de gases causadores de efeito estufa e aumentar a renda de pequenos e médios produtores do Bioma Cerrado, incentivando as tecnologias de baixa emissão de carbono. É resultado de parcerias que conta com o apoio financeiro do Fundo Internacional do Clima (ICF), por meio Departamento do Meio Ambiente, Alimentação e Assuntos Rurais (DEFRA) do Reino Unido, em cooperação com o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), tendo o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa) como beneficiário institucional, o Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e Sustentabilidade (IABS) como o responsável pela execução e administração do projeto e a Associação Rede iLPF, por meio da Embrapa, como responsável pela coordenação científica e apoio técnico. Para sua implantação em Minas Gerais contará, ainda, com o apoio do Grupo Gestor do Plano de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono.



PROJETO RURAL  
SUSTENTÁVEL - CERRADO



Os recursos do projeto, da ordem de R\$100 milhões, com um período de implantação de 4 anos, serão direcionados para os estados de Minas Gerais, Goiás, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul, e prevê, como meta nacional, a implantação de 300 mil hectares com as tecnologias de integração Lavoura-Pecuária-Floresta (iLPF) e de Recuperação de Pastagens Degradadas – (RPD), a identificação de 170 Unidades Demonstrativas e a formação de 3.000 Unidades Multiplicadoras, dentro dos modelos de sistemas de produção sustentáveis, além da capacitação de 9.000 produtores e 1.750 agentes da assistência técnica. As ações em Minas Gerais serão implementadas em 25 municípios das regiões Central, Triângulo Mineiro e Noroeste.

O Auditor Fiscal Federal Agropecuário Fernando Costa, da Divisão de Desenvolvimento Rural - DDR/SFA-MG e Coordenador do Grupo Gestor do Plano Setorial de Mitigação e de Adaptação às Mudanças Climáticas para a Consolidação de uma Economia de Baixa Emissão de Carbono na Agricultura – Plano ABC/MG, destaca que este novo projeto é a continuidade de uma parceria, que já vem de 2017. E é mais um esforço para levar conhecimento aos produtores do Bioma Cerrado como forma de motivação para aprimorar o seu processo produtivo agropecuário, obtendo os benefícios das tecnologias incentivadas pelo Plano ABC, bem como ampliar a área produzida sob sistemas sustentáveis de produção agropecuária, tornando a agropecuária menos impactante ao meio ambiente.

É interessante destacar a nova abordagem do projeto que trata da garantia hídrica, biodiversidade e clima, além de trabalhar o princípio da coletividade. A base conceitual é que as práticas de produção e de preservação promovam o crescimento da renda ao longo do tempo, dando sustentabilidade no negócio rural.

Costa ressaltou, ainda, a importância deste projeto para incentivar o uso das tecnologias da agricultura de baixa emissão de carbono, bem como divulgar informações que possam contribuir para compreensão dos produtores rurais quanto à necessidade da adoção de mecanismos de adaptabilidade do setor agropecuário, neste cenário de mudança do clima.

Jornalista: [dea.padua@agricultura.gov.br](mailto:dea.padua@agricultura.gov.br)  
Relações Públicas: [kelly.batista@agricultura.gov.br](mailto:kelly.batista@agricultura.gov.br)

---

Fale com a SAOD-MG – [saod-mg@agricultura.gov.br](mailto:saod-mg@agricultura.gov.br) – VoIP: 31 2101-6220

MINISTÉRIO DA  
AGRICULTURA, PECUÁRIA  
E ABASTECIMENTO

