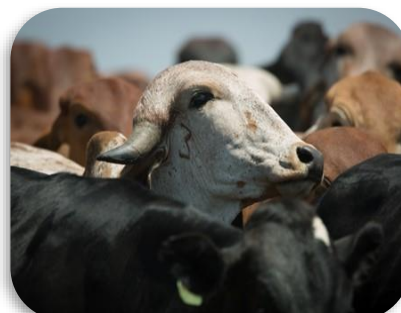


CASOS DE SUCESSO DO ESTADO DE MINAS GERAIS/BRASIL

AGRICULTURA, PECUÁRIA E FLORESTA PLANTADA

Programa Genética em Campo

É voltado para a bovinocultura, com objetivo de aumentar a produtividade dos rebanhos com a introdução de animais geneticamente melhorados, elevando a rentabilidade dos produtores rurais. Abrange o estado de Minas Gerais e conta com o apoio dos sindicatos de produtores rurais e consultores técnicos, que realizam o diagnóstico das necessidades dos produtores. Eles recebem assistência técnica especializada para a aquisição de animais de melhor qualidade, especialmente touros e matrizes, selecionados de acordo com o perfil produtivo e a capacidade financeira de cada produtor. O diferencial está no aspecto socioambiental: são em sua maioria pequenos pecuaristas, que com o programa superaram dificuldades tanto na escolha do animal mais adequado às suas necessidades quanto em recursos para a sua compra. Seu sucesso gera importantes ganhos para o clima, a alimentação e o meio ambiente.



Resultados Esperados



- Bovinos mais eficientes e produtivos, com redução de intensidade de emissões CH₄ e CO₂, tendo em vista as boas práticas de manejo.



- Produtividade incrementada e melhoria na rentabilidade dos produtores rurais e da pressão por novas áreas, evitando-se novas emissões de CO₂.



- Expansão do acesso a tecnologias de melhoramento genético, com impacto social e ambiental positivos em larga escala.



- Fortalecimento da cadeia produtiva da bovinocultura com assistência especializada, inclusive com uso de animais e cultivos adaptados ao clima.

- Impacto econômico e socioambiental regional, gerando empregos e estimulando mercados locais. As melhores práticas e eficiência produtiva contribuem para a sustentabilidade.



Avenida do Contorno, 1.771 – Floresta
Belo Horizonte, MG – CEP 30110-005
BRASIL