

Para saber mais sobre como planejar e implantar projetos agropecuários sustentáveis.

[Clique aqui e saiba mais.](#)

O que é preciso para definir os indicadores corretos?

É preciso definir as variáveis que melhor representem o desempenho geral da produção, por exemplo: qualidade; custo; capacidade de vendas; satisfação de compradores e funcionários; segurança; conservação do meio ambiente; elementos de produtividade; rentabilidade.



OBJETIVOS DO PRS - CERRADO

Atuando em mais de 100 municípios brasileiros, distribuídos em 4 estados, o Projeto Rural Sustentável – Cerrado tem um grande desafio: mitigar as emissões de gases de efeito estufa (GEE) ao mesmo tempo em que busca aumentar a renda e a sustentabilidade de pequenos e médios produtores e produtoras rurais no bioma Cerrado.



Para mais informações sobre as atividades e ações do projeto, acesse o site:

www.ruralsustentavel.org

Execução:



Coordenação Científica



Apoio técnico



Realização:



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



FERRAMENTAS PARA PLANEJAMENTO E GESTÃO DE PROJETOS



COMO AS FERRAMENTAS DE PLANEJAMENTO MELHORAM O DESEMPENHO DOS PROJETOS AGROPECUÁRIOS?

O planejamento é o primeiro passo antes de iniciar ou pôr em andamento qualquer projeto rural.

Os projetos agropecuários se beneficiam do planejamento na medida que contribui com a organização e monitoramento das atividades da propriedade, como: controle dos rebanhos, controle de pragas de lavouras, uso de bioinsumos, entre muitas outras.



Planejar é se precaver de quase tudo, ou tudo o que realmente está no nosso alcance, e ainda algumas coisas que não estão.



CONHECENDO AS FERRAMENTAS DE GESTÃO DE PROJETOS AGROPECUÁRIOS

Planilhas eletrônicas:

Permitem o registro e organização das informações dos projetos agropecuários, permitindo verificar se determinadas atividades são ou não vantajosas para a realidade da propriedade rural.

O uso das planilhas eletrônicas, como as planilhas de Excel, é uma prática bastante comum para aqueles que estão começando a implantar o projeto.

	CATEGORIAS	R\$/ha	PARTICIPAÇÃO CUSTO
	Insumos	1.333,42	57,95%
	Máquinas	654,21	28,43%
	Investimentos	12,52	0,54%
	Colheita terceirizada	0,00	0%
	Transporte e armazenamento	300,80	13,07%

Softwares de gestão para fluxo de caixas:



Assim como existem softwares para gestão dos processos produtivos e operativos dos projetos agropecuários, também existem programas de computação e/ou aplicativos para organizar as finanças e planejar a venda dos produtos, o que é extremamente importante para que o(a) produtor(a) possa obter melhores resultados na produtividade e na renda da propriedade.

Indicadores de desempenho:

Permitem o registro e organização das informações dos projetos agropecuários, permitindo verificar se determinadas atividades são ou não vantajosas para a realidade da propriedade rural.

O uso das planilhas eletrônicas, como as planilhas de Excel, é uma prática bastante comum para aqueles que estão começando a implantar o projeto.

