

SECRETARIA DO ESTADO DE AGRICULTURA, DESENVOLVIMENTO E
INOVAÇÃO - SEADI

FORTALECIMENTO DA PRODUÇÃO ANIMAL DO ESTADO DE RORAIMA





**GOVERNO
DE RORAIMA**

FORTALECIMENTO DA PRODUÇÃO ANIMAL DO ESTADO DE RORAIMA

Alçada do Projeto:

Federal

Estadual



Outros

JANEIRO/2024

SUMÁRIO

1	TÍTULO DO PROJETO	4
2	Proponente do projeto	4
3	Resumo	4
4	Contextualização	4
5	Objetivo Geral	5
6	Objetivo Específico	5
7	Vínculo o projeto à uma estratégia nacional/regional de política pública	6
8	METODOLOGIA	7
8.1	Público Alvo do projeto	7
8.2	Localização no território	7
8.3	Procedimentos	7
8.4	Estudos Ambientais	7
9	META (S)/ ETAPA(S) DO PROJETO	7
10	Resultado e Impacto esperado.....	10
11	Equipe gestora do projeto	10
11.1	Equipe executora.....	10
11.2	Equipe de apoio	11
12	INVESTIMENTO	12
12.1	Fonte de recurso	12
12.2	Valor do projeto	12
12.3	Cronograma físico-Financeiro	12
13	GESTÃO DE RISCO	12
13.1	Indicador do projeto	12
13.2	Análise de Risco	12
14	Referências.....	13
15	Anexos	13

1 Título do projeto

Fortalecimento ao abastecimento e comercialização dos produtos agrícolas do estado
Roraima

2 Proponente do projeto

SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, DESENVOLVIMENTO E
INOVAÇÃO, Rua General Penha Brasil, nº 1121, São Francisco, Boa Vista/RR.

3 Resumo

O Governo do Estado de Roraima vem fomentando a produção animal como: aves, suínos, bovino, ovinos e caprinos e produtos artesanais provenientes da agricultura familiar, garantindo a segurança alimentar e o sustento de pequenos produtores. o objetivo da Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação é, além de apoiar o crescimento do setor primário, acompanhar o trabalho e o desenvolvimento, fornecer capacitações e orientações no sentido de garantir o sucesso e a continuidade a produção animal.

4 Contextualização

A produção animal é um segmento econômico importante para o Estado, por ser fonte alimentar para a população, corresponde à parcela significativa do comércio interno e externo, contribuindo de maneira efetiva na balança comercial.

Para melhor entendimento, segue abaixo o quadro demonstrativo da Produção Animal do Estado:

Panorama atual da Produção de Proteína Animal:

Ano/Produção	Rebanho Bovino	Avicultura	Ovinos e Caprino	Suínos

2020	925.109	676.130	38.625	77.825
2021	937.989	754.512	38.795	79.590
2022	1.133.502	839.030	40.151	82.880

Assim, ao compreender o quadro acima, se observa que a produção de proteína animal do estado, em suas principais criações, não sofreu variações significativas no período apresentado, desta forma fica evidenciado a estagnação da criação de animais.

Tal panorama se deve principalmente pela escassez de investimento nessas áreas produtivas, tanto na questão financeira quanto na implementação de novas tecnologias.

O projeto em tela visa mitigar as variações supracitadas e alavancar a produção, proporcionando acesso a novas tecnologias, além da criação de novos postos de trabalho nas cadeias produtivas.

5 Objetivo Geral

Proporcionar o fortalecimento da Produção Animal do Estado de Roraima.

6 Objetivo Específico

- Melhoria e Aumento da Qualidade na Produção Animal:
- Promover o Melhoramento Genético Animal;
- Manejo adequado para a Produção Animal;
- Instalação Zootécnicas;
- Aquisição de semoventes;
- Cursos de Capacitação.
- Beneficiamentos dos produtos de origem animal:
- Abatedouro;

- Laticínio.

7 Vínculo o projeto à uma estratégia nacional/regional de Política pública

O projeto está vinculado ao Eixo Desenvolvimento Produtivo do Programa Agropecuária inclusiva e Sustentável previsto no PLANO REGIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA – PRDA 2024-2027 com objetivo de promover a agropecuária sustentável na Amazônia, alinhado as ações estratégicas de Incentivo a pecuária e agricultura sustentável.

Metas de ODS: ODS 2; ODS 8; ODS 11; ODS 15; ODS 17.

Vínculos ao Roraima 2030 relacionados os programas e ações: PLANO RORAIMA AGROAMBIENTAL, o programa de produção animal.

8 METODOLOGIA

8.1 Público-alvo do projeto

Produtores de médio e pequeno porte

8.2 Localização no território

Estado de Roraima Área territorial: 224.300.506 km²

Capital Boa Vista Latitude: 2.81954, Longitude: -60.67142°; 49' 10"Norte, 60° 40' 17" Oeste

Nos 15 municípios do Estado de Roraima - RR

8.3 Procedimentos

A Secretaria de Agricultura, Desenvolvimento e Inovação irá empenhar esforços em convênios e parcerias que irão beneficiar os produtores da cadeia de produção animais do estado de Roraima, visando aumentar a produção, reduzir custos e melhorar a qualidade da carne entregue no mercado

O projeto será dividido em fases de execução, iniciando com a divulgação através de assembleias gerais nos municípios, a prospecção poderá ser ativa ou passiva de acordo com as necessidades encontradas em cada região.

A construção de instalações será baseada no projeto técnico e será realizada por empresa empreiteira contrata através de licitação, que será responsável por todos os materiais, mão-de-obra e fiscalização da obra. Caso haja a aquisição dos animais, possivelmente será feito por meio de pregão eletrônico realizado pela Secretaria de Agricultura, Desenvolvimento e Inovação – SEADI, seguindo as recomendações de raça e idade feitas pelo corpo técnico da unidade. Esses animais serão entregues nas granjas replicadoras após avaliação técnica e sanitária das instalações.

8.4 Estudos Ambientais

As atividades realizadas nesse projeto podem causar impactos meio ambiente. Entre os impactos negativos, destacam-se a poluição e a degradação do solo, da água, do ar. Além de alterações na fauna e flora presente. Ações de mitigação devem ser adotadas.

9 META (S)/ ETAPA(S) DO PROJETO

Especificação da Meta: Seleção de famílias				Valor da Meta: 1.556.177,6 R\$				
	Etapa	Descrição da etapa	Tempo de execução previsto (Mês/Ano)	Unid.	Quant.	Valor unit.	Tipo despesa (Investimento ou Custeio)	Valor total
META 1	1.1 Cadastro de famílias	Cadastro de famílias nos municípios selecionados.	2024	Diárias		Diárias	Diárias/Custo de material e impressos/Combustível	1.556.177,6 R\$
Especificação da Meta: Planejamento e Logística				Valor da Meta: 3.112.355,21 R\$				
	Etapa	Descrição da etapa	Tempo de execução previsto (Mês/Ano)	Unid.	Quant.	Valor unit.	Tipo despesa (Investimento ou Custeio)	Valor total
META 2	2.1 Planejamento	Visitação e escolha de culturas a serem implantadas na lavoura.	2024-2027	Diárias	-	-	Diárias/Custo de material e impressos	1.556.177,6 R\$
	2.2 Logística	Vista a escolha de melhores forma de planejamento do plantio até a distribuição.	2024-2027	Diárias	-	-	Custo de material e impressos	1.556.177,6 R\$
Especificação da Meta: Entrega de Insumo/ Construção de instalações				Valor da Meta: 30.000.000,00 R\$				
	Etapa	Descrição da etapa	Tempo de execução previsto (Mês/Ano)	Unid.	Quant.	Valor unit.	Tipo despesa (investimento ou Custeio)	Valor total
META 3	3.1 Aquisição de insumos/ construção de instalações	Aquisição Insumos (Ração e	2024-2027				Custo de aquisição	25.000.000,00 R\$

		equipamento)						
	3.2 Entrega de insumos	Entrega Insumos (Ração e equipamento)	2024-2027				Custo de entrega/Diárias	5.000.000,00 R\$
Especificação da Meta: Acompanhamento das famílias					Valor da Meta: R\$ 3.112.355,21			
META 4	Etapa	Descrição da etapa	Tempo de execução previsto (Mês/Ano)	Unid.	Quant.	Valor unit.	Tipo despesa (investimento ou Custeio)	Valor total
	4.1 - Acompanhamento das famílias	Acompanhamento das famílias para confirmações dos resultados esperados	2024-2027	Diárias		Diárias	Diárias/Custo de material e impressos/Combustível	1.556.177,6 R\$
	4.2 Geração de relatórios	Geração de relatórios para publicações futuras	2024-2027				Custo de material e impressos	1.556.177,6 R\$

10 Resultado e Impacto esperado

- I. Elevar a disponibilidade de proteína animal para a população do Estado, pela utilização racional dos recursos genéticos e ambientais.
- II. Regularizar a oferta de proteína animal ao longo do ano e melhorar a qualidade para o consumidor.
- III. Possibilitar a participação de rebanhos considerados pequenos e médios para o mercado de proteína animal de qualidade.
- IV. Criar postos de trabalho em todos os segmentos das cadeias produtivas de proteína animal.
- V. Viabilizar a transferência de conhecimentos e soluções tecnológicas para os diferentes segmentos da cadeia produtiva.

11 Equipe gestora do projeto

11.1 Equipe executora

Nome	Márcio Glayton Araujo Grangeiro		
Função no Projeto	Executora	Telefone para contato	(95) 98402-1209
E-mail	E-mail: gabinete@seadi.rr.gov.br Unidade SEI: SEADI/GAB	Telefone	
Atividades a serem realizadas	Aquisição dos kits Distribuição Treinamento		
Instituição	Secretaria de Desenvolvimento Agricultura e Inovação - SEADI	Unidade/Setor	CDAG/SEADI

11.2 Equipe de apoio

Nome	Marcelo Pereira		
Função no Projeto	Acompanhar e levar assistência técnica ao produtor.	Telefone para contato	(95) 99113-3898
E-mail	E-mail: iater.gab@gmail.com		
Perfil do pessoal de apoio	<input type="checkbox"/> Pessoa Física <input checked="" type="checkbox"/> Pessoa Jurídica	Tipo de contratação	
Atividades a serem realizadas	Instituição		
	Instituto de Assistência Técnica e Extensão Rural - IATER		

12 INVESTIMENTO

12.1 Fonte de recurso

Orçamento Geral da União () Orçamento dos Estados ou Municípios (X) Outros fundos nacionais e internacionais, parcerias () Parcerias Público-Privadas ()

12.2 Valor do projeto

R\$ 39.337.065,64 (Trinta e nove milhões trezentos e trinta e sete mil e sessenta e cinco reais e sessenta e quatro centavos)

12.3 Cronograma Físico-Financeiro

ID	Metas/Tarefas	Unidade/Responsável	Início	Término
1	Seleção de famílias	SEADI/CDAG	2024	2027
2	Planejamento e logística	SEADI/CDAG	2024	2027
3	Entrega insumo/ Construção de instalações	SEADI/CDAG	2024	2027
4	Acompanhamento das famílias	SEADI/CDAG	2024	2027

13 GESTÃO DE RISCO

13.1 Indicador do projeto

- Animais com melhores aptidão para corte e leite;
- Animais produtivos economicamente;
- Instalação Zootécnicas concluídas;
- Bens semoventes adquiridos;
- Profissionais capacitados;
- Supressão de Abastecimento de Carne e leite de qualidade adequada para o consumo;

13.2 Análise de Risco

A execução será realizada pela SEADI, por meio da coordenação de desenvolvimento agroambiental, além de contar com parcerias de outras secretarias e autarquias estaduais.

O projeto contempla acompanhamento nas propriedades evidenciando riscos biológicos e físico, além de risco ergonômicos no sendo mais detalhados no quadro abaixo, incluindo as ações preventivas e corretivas previstas:

Ações ou Eventos de riscos à execução do projeto	Ações preventivas conter os riscos	Ações Corretivas para mitigar os riscos concretos
1.Riscos biológicos	Uso adequado de máquinas e EPIs	Capacitação dos técnicos da equipe.
2. Riscos Físicos	Uso adequado de máquinas e EPIs	Capacitação dos técnicos da equipe.
3.Risco químico	Uso adequado de máquinas e EPIs	Capacitação dos técnicos da equipe.
4.Volatilidade da equipe técnica	Manter equipe técnica permanente	Capacitação dos técnicos da equipe.
5.Deficiência de infraestrutura	Manutenção em máquinas e equipamentos.	Aquisição de máquinas e equipamentos

14 Referências

Fontes de dados do quadro demonstrativos: Agência de Defesa Agropecuária do Estado de Roraima - ADERR; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE

15 Anexos

Esse projeto não possui anexos.