



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. Indicação da Área Requisitante

Diretoria/Pró-Reitoria Requisitante

Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão

Setor Requisitante

Coordenação de Produção

Servidores Responsáveis

	<i>Nome</i>	<i>SIAPE</i>	<i>CPF</i>
Diretoria/Pró-Reitoria	Cristiano Antônio Pochmann	1786657	969.051.070-34
Diretoria/Pró-Reitoria	Marcelo Santos Bitencourt	2408724	032.236.919-36
Setor Requisitante	Geraldo Muzeka	2386191	077.192.869-60
Técnico responsável	Dion Cordova Moraes	1106284	666.132.300-06
Médico Veterinário Responsável	Marcelo Soares Darella	1105088	445.217.07904
Docente responsável	Franciele de Oliveira	1924447	999.649.370-91

2. Descrição da Necessidade

O rebanho caprino Brasileiro se apresenta como uma produção de proteína animal com baixo custo produtivo, porém com índices Zootécnicos indesejáveis na produção de carne, com o intuito de melhorar esses índices e apresentar a comunidade escolar e discentes dos cursos Técnico em Agropecuária, Agronomia e futuramente Zootecnia, a raça de Caprinos Boer criada nas dependências do Campus Santa Rosa do Sul vem com o intuito didático e também fomentar essa atividade produtiva no Extremo sul catarinense, apresentando as pequenas propriedades mais uma alternativa produtiva de proteína animal com baixo custo produtivo porém com índices zootécnicos desejáveis onde apresentam melhor desenvolvimento de carcaça, melhores índices reprodutivos e muita habilidade materna.

Justifica-se este estudo, visto que o Instituto Federal Catarinense – campus Santa Rosa do Sul já possui instalações para o desenvolvimento desta pesquisa, por inserir os alunos dos Cursos Técnico em Agropecuária, de graduação em Engenharia Agrônoma, de Pós Graduação em Produção Animal



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense

e de Pós Graduação em produção Vegetal na atividade de Produção de Proteína a qual é de suma importância e relevância para a formação profissional dos alunos frente aos desafios a serem enfrentados no mercado de trabalho.

3. Descrição dos Requisitos de Contratação

Aquisição de um macho Caprino da raça Boer para introdução no plantel do IFC – Campus Santa Rosa do Sul e substituição do atual reprodutor, tendo em vista a consanguinidade que promoveremos ao rebanho caprino nos próximos períodos reprodutivos. Esse novo animal tem que atender as especificações técnicas da raça Boer, com todas as exigências sanitárias e reprodutivas do órgão fiscalizador do estado de Santa Catarina.

4. Levantamento de Mercado

O levantamento de mercado deu-se pela busca de orçamentos nos criadores de cabanha e de criação da raça Boer que são referência no Estado e que comercializam os animais reprodutores, encaminhando-se deste modo os orçamentos para o setor administrativo para análise e medidas cabíveis.

5. Descrição da Solução Como um Todo

A entrega do animal caprino da raça Boer deverá ocorrer da seguinte forma:

- Entrega única e imediata seguindo pontualmente a descrição de idade, peso, vacinações realizadas e de condições perfeitas e aparentes de saúde do animal

6. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Descrição	Qtd	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
Caprino da raça Boer, com idade entre 6 a 12 meses, registrado, apresentando exame andrológico atestado por médico veterinário, onde esteja apto a reprodução e acompanhado do manejo sanitário de vacinas e vermifugação da propriedade com atestado pelo médico veterinário responsável pelos animais.	01	Unidade	R\$ 3.000,00	R\$ 3000,00

7. Estimativa do Valor da Contratação

A estimativa do valor para aquisição das aves de postura e reprodutores suínos é de R\$ 3.000,00.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense

O valor previsto a ser investido está embasado no menor preço levantado na pesquisa de mercado realizada com criadores do setor agrícola / agropecuário.

8. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A aquisição do reprodutor caprino da raça Boer descrito neste instrumento não requer parcelamento

9. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há contratações que guardem relação e ou afinidade com o objeto da contratação pretendida.

10. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Busca-se com esta contratação, manter e aprimorar as unidades de ensino e aprendizagem, fornecendo condições de se realizar atividades práticas de ensino e pesquisa com participação efetiva dos estudantes dos cursos de Técnico em Agropecuária e Engenharia Agrônômica, pós-graduação em produção animal e pós-graduação em produção vegetal.

11. Resultados Pretendidos

Aquisição de reprodutor caprino da raça Boer com idade entre 6 a 12 meses, registrado, apresentando exame andrológico atestado por médico veterinário, onde esteja apto a reprodução e acompanhado do manejo sanitário de vacinas e vermifugação da propriedade com atestado pelo médico veterinário responsável pelo animal, para sua inserção / utilização nas atividades práticas de disciplina de Zootecnia I, Zootecnia II e nas aulas práticas de PPO nas unidades de ensino e aprendizagem do IFC – Campus Santa Rosa do Sul.

12. Providências a serem Adotadas

Não há providências a serem adotadas.

13. Possíveis Impactos Ambientais

Não há incidência de impacto ambiental neste instrumento que refere-se a contratação pretendida.

14. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara viável esta contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar.

15. Responsáveis Pela Elaboração do Estudo Técnico Preliminar

Nome	Cargo/Função	SIAPE	CPF
------	--------------	-------	-----



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense

Cristiano Antônio Pochmann	Diretor de Ensino Pesquisa e Extensão	1786657	969.051.070-34
Marcelo Santos Bitencourt	Diretor de Infraestrutura e Produção	2408724	032.236.919-36
Geraldo Muzeka	Coordenador de Produção	2386191	077.192.869-60
Dion Cordova Moraes	Técnico em Agropecuária Responsável técnico pelo setor de Zootecnia II	1106284	666.132.300-06
Marcelo Soares Darella	Médico Veterinário Responsável	1105088	445.217.07904
Franciele de Oliveira	Docente responsável	1924447	999.649.370-91

15.1 Aprovação da Autoridade Máxima

A Autoridade Máxima do Instituto Federal Catarinense – Campus Santa Rosa do Sul, no uso de suas atribuições legais aprova o presente Estudo Técnico Preliminar.

<i>Nome</i>	<i>Cargo/Função</i>	<i>SIAPÉ</i>	<i>CPF</i>
Jorge Luis de Souza Mota	Diretor-Geral	2488615	782.827.567-68