

# CAPRINOVINOCULTURA

PECUÁRIA

**Carga Horária** 24 Horas

**Idade Mínima** 18 Anos

**Vagas** 16 Vagas

**Mínimo de Pré-inscritos** 10

## Objetivo

## Programação

- Cenário da caprinovinocultura no Brasil e no Mundo
- Diagnóstico e escrituração zootécnica
- Sistemas de produção e seus tipos
- Raças na ovinocultura e caprinovinocultura e descarte orientado
- Instalações e equipamentos
- Nutrição básica
- Custos e rentabilidade da atividade
- Doenças e métodos de prevenção
- Verminoses e parasitoses
- Administração de medicamentos

## Certificado

**Público Alvo** Comunidade Rural

## Recursos do Parceiro

Descrição	Qtd
Antibiótico spray (unid.)	1
Ectoparasiticida (unid.)	1
Pasta selante para casco (unid.)	1
Lâmina para bisturi cabo nº 4 (suges-tão lâmina 22 ou 24) (unid.)	5
Algodão (g)	100

<b>Descrição</b>	<b>Qtd</b>
Glicerina (ml)	50
Algodão (g)	100
Vermífugo oral (ml)	200
Gelo reciclável (unid.)	2
Sulfato de cobre (g)	200
Larvicida em pó (g)	100
Larvicida líquido (ml)	200
Agulhas 40x12 (unid.)	6
Agulhas 30x8 (unid.)	5
Iodo a 10 % (ml)	200
Seringa de 10 ml (unid.)	10
Caixa de isopor (unid.)	1
Capril e/ou cabana com ca-prinos jovens e adultos (unid.)	30