



# PRINCIPAIS PASSOS PARA TER SUCESSO NA OVINOCULTURA

**Camila Raineri**

Zootecnista

Paraíso Ovinos

InOvi Consultoria

# Conteúdo...

1. Começando do começo
2. Pilares para a condução da atividade
3. Escrituração zootécnica
4. Conclusões

# Começando do começo



# Começando do começo...

- **PLANEJAMENTO!!!!**
  - Onde quero chegar?
  - De onde quero partir?
  - Quando quero chegar?
  - Como fazer para chegar lá?
  - Quanto tenho para gastar?
  - Como aplicar estes recursos?



# Começando do começo...

- Buscar eficiência...
  - Reduzir desperdícios,
  - Aproveitar “subprodutos” disponíveis na região,
  - Aumentar o aproveitamento dos “resíduos”,
  - Focar a funcionalidade,
  - Descartar animais racionalmente,
  - Agregar valor aos animais e outros produtos,
  - Usar a criatividade!!



# Começando do começo...

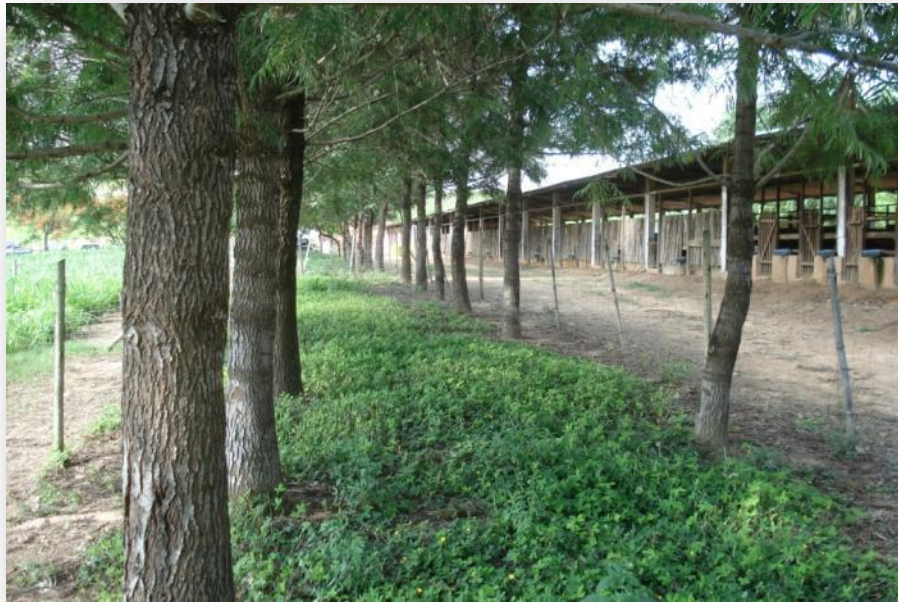


*Sítio Picadão*

Aproveitamento de  
espaços para a  
Ovinocultura



# Começando do começo...



*Capritec*

Aproveitamento de  
espaços para produzir  
alimento



# Começando do começo...



Aproveitamento de  
espaços

Aproveitamento de  
esterco





# Qual a finalidade do rebanho?

- Cria e venda de matrizes e reprodutores puros?
  - Qual raça?



Harmonia de conjunto,  
sem distorções por excesso  
de peso que possam  
interferir diretamente em  
aprumos e na reprodução

# Qual a finalidade do rebanho?

- Cria e venda de matrizes e reprodutores puros?
  - Qual raça?
- Rebanho comercial para produção de carne?
  - Quais cruzamentos?
  - Procurar complementariedade entre raças...



**Matrizes lanadas ou deslanadas x reprodutores de raças pesadas**

**Seleção dos futuros reprodutores desde o nascimento:**



# Qual a finalidade do rebanho?

O animal mais belo nem sempre será o melhor padreador para o rebanho...

Fundamental: conformação do pernil (?) e habilidade em transmitir características aos descendentes.

# O que se deseja produzir?

- Mercado...
  - Peso, idade, rendimento, cortes mais valorizados...
  - Nichos específicos?
- Recursos disponíveis...
  - É possível produzir determinado produto no momento?
  - Qual será o custo:benefício?

# O que se deseja produzir?

- Necessário ter METAS claras e estabelecidas!!

**Delineamento do sistema  
produtivo**



Definição muito clara dos objetivos em termos de PRODUTO FINAL.



# PILARES PARA A BOA CRIAÇÃO





**BEM ESTAR ANIMAL**



**A saúde entra pela boca!!!**

**Rebanho bem manejado do ponto de vista higiênico e nutricional supera qualquer problema sanitário.**







4 13:02









**Creep feeding**



**Conforto + higiene + genética + alimentação + bem estar =  
SUCESSO NA CRIAÇÃO**





Dietas de confinamento mal planejadas: maior tempo de engorda, maior chance de manifestação de enfermidades, menor retorno por dia de confinamento.





**BEM ESTAR ANIMAL**

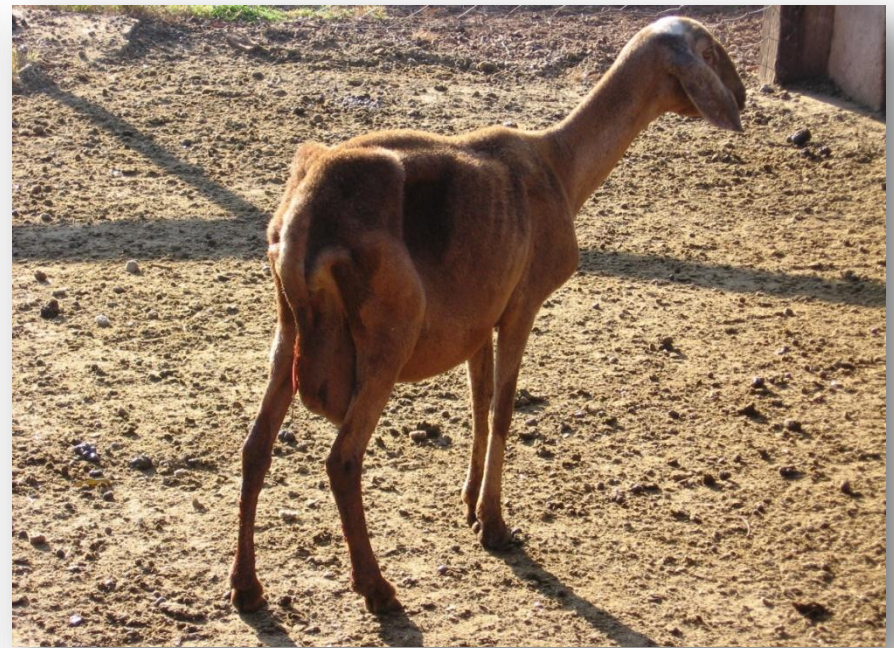
# Manejo preventivo

- Menor risco de enfermidades,
- Menor custo com medicamentos,
- Maior rentabilidade até o abate,
- REBANHO SAUDÁVEL.



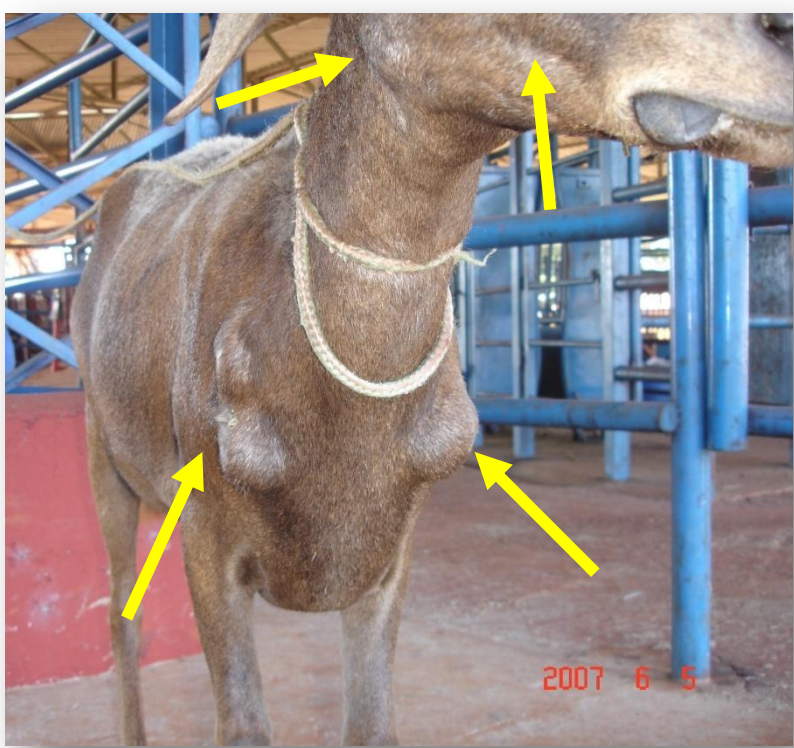
# Manejo preventivo

- Problemas evitados pelo manejo adequado:
  - Verminoses, coccidiose, ectoparasitoses,
  - Fotossensibilização,
  - Linfadenite e ectima contagioso,
  - Enterotoxemia,
  - Urolitíase e toxemia da gestação,
  - Ceratoconjuntivite,
  - *Foot rot*,
  - Mastite...



***“Fomose ou Poliesculhambose”***





# Toxemia da gestação



**Edema dos boletos**



**Esteatose hepática**

## **ECTIMA CONTAGIOSO**



## **QUERATOCONJUNTIVITE**



## **FOOT ROT**





Prevenção e controle:

Evitar contato entre animais acometidos e sadios


# Medidas gerais

- Nutrição,
- Higiene das instalações,
- Descarte de agulhas e seringas após o uso,
- Avaliar prós e contras da consorciação com outras espécies para manejo da pastagem,
- Controle efetivo de roedores,
- QUARENTENA para animais adquiridos.

# Medidas gerais

- Baías de isolamento  tratamento de doenças altamente contagiosas (ex. linfadenite),
- Cuidados com a cria:
  - Cura do umbigo,
  - Colostro,
  - Abrigo contra ventos e umidade.
- Dimensionamento das instalações  área por animal e linha de cocho

# Medidas gerais

- Rodízio de pastagens,
- Solários de confinamentos  livres de capim,
- Vacinações:
  - Planejar adequadamente,
  - Não vacinar desnecessariamente,
  - Não vacinar contra aftosa.
- Evitar uso desnecessário de medicamentos.

# **MELHORAMENTO GENÉTICO / PRODUTIVIDADE / LUCRATIVIDADE**



**BEM ESTAR ANIMAL**

# ESCRITURAÇÃO ZOOTÉCNICA





# Escrituração zootécnica

- Conhecer a realidade do rebanho...
  - Quais são os pontos fortes?
  - Quais são os pontos fracos?
    - Conhecer e admitir os problemas para corrigi-los...
      - Taxas de prenhez, parição, prolificidade, mortalidade a diferentes idades...
      - Peso ao nascer, ganho médio pré e pós desmama...



Escrituração zootécnica rígida!

# Escrituração zootécnica



Identificação!!

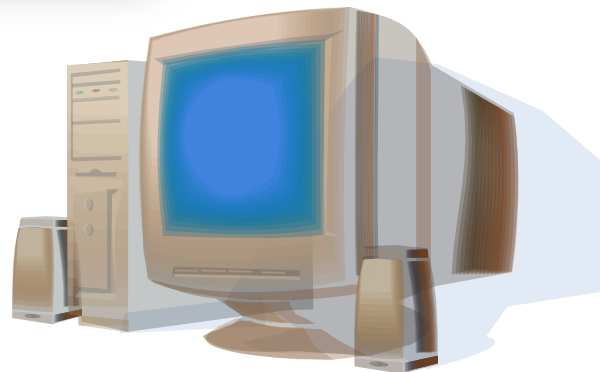
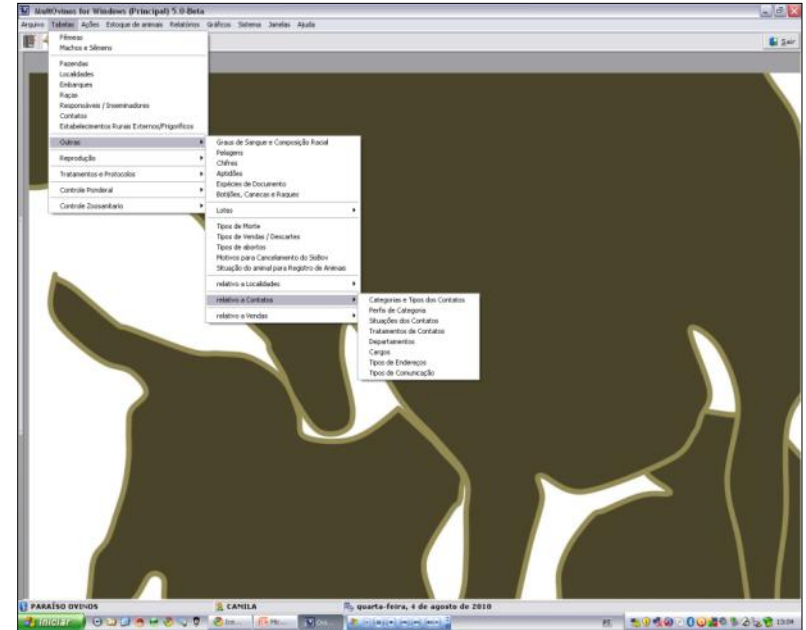
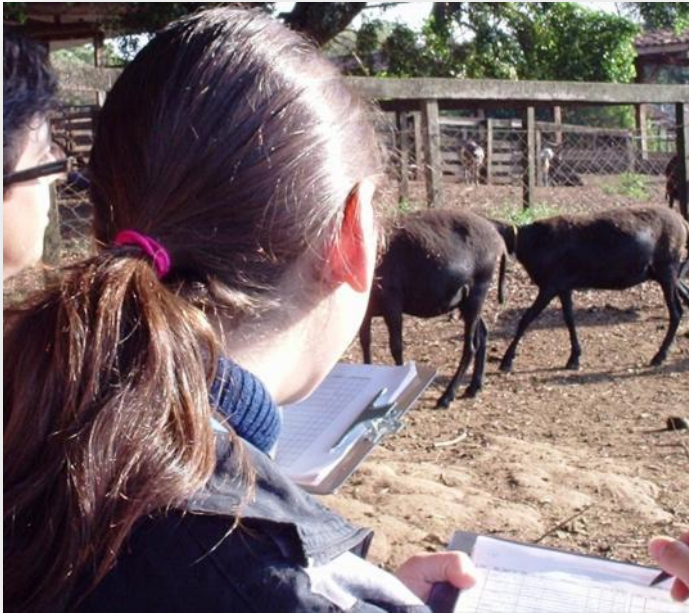


# Escrituração zootécnica

- Algumas informações importantes:
  - Duração da estação de monta,
  - Histórico das ovelhas,
    - Reprodutivo e sanitário.
  - Pesagens
    - Nascimento, desmame, etc.
  - Data do nascimento,
  - Filiação.



# Escrituração zootécnica



# Escrituração zootécnica

O importante é a **QUALIDADE** e a  
**FIDELIDADE** das informações!!!

# Escrituração zootécnica

- Índices e indicadores zootécnicos...
  - Ferramentas administrativas → tomadas de decisão.
  - Exemplos:
    - Peso ao nascer,
    - Taxa de gestação, taxa de parição,
    - ...

# Escrituração zootécnica

- Como saber quais são os animais superiores?
  - Identificação,
  - Controle genealógico,
  - Avaliação genética,
  - Conhecer a produção,
  - Registros de cada indivíduo...



Escrituração  
Zootécnica

# Escrituração zootécnica

- Descarte de animais: 15-25% ao ano.
  - Defeitos graves,
  - Problemas sanitários recorrentes,
  - Problemas reprodutivos,
  - Subdesenvolvimento,
  - Desempenho abaixo da média do rebanho.



Importância da rigidez da escrituração.




# CONCLUSÕES



**Traçar objetivos – seguir metas:**

**PRINCIPAIS PASSOS PARA SER  
BEM SUCEDIDO NA ATIVIDADE**

Produtividade  técnicas racionais de  
nutrição, manejo geral, seleção e manejo  
reprodutivo.

**FOCO NA PREVENÇÃO e ASPECTOS  
BÁSICOS!!!**

...m • ilustração: Ceó



**OBRIGADA!**



**[camila@paraisoovinos.com.br](mailto:camila@paraisoovinos.com.br)**