



Plano de Ensino

Universidade Federal do Espírito Santo

Campus de Alegre

Curso: Zootecnia - Alegre

Departamento Responsável: Departamento de Zootecnia

Data de Aprovação (Art. nº 91):

DOCENTE PRINCIPAL : MARCO TULIO COSTA ALMEIDA

Matrícula: 1099034

Qualificação / link para o Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7297285577963405>

Disciplina: CAPRINOCULTURA E OVINOCULTURA

Código: ZOO05455

Período: 2022 / 1

Turma: ZT1

Pré-requisito:

Carga Horária Semestral: 60

Disciplina: ZOO05466 - FORRAGICULTURA APLICADA

Disciplina: ZOO05639 - NUTRIÇÃO DE RUMINANTES

Distribuição da Carga Horária Semestral

Créditos: 3

Teórica

Exercício

Laboratório

30

0

30

Ementa:

Aspectos da caprinocultura e ovinocultura no Brasil e no mundo. Raças de importância econômica. Produtos da caprinovinocultura. Manejo nutricional. Manejo reprodutivo. Controle sanitário. Instalações e conforto ambiental.

Objetivos Específicos:

Planejar e executar tecnicamente sistemas de criação de caprinos e ovinos em suas especialidades (carne, leite, lã, pele) e manejar corretamente os rebanhos.

Conteúdo Programático:

1. CAPRINOS

1.1 Introdução. Origem. Domesticação. Classificação zoológica. Produtos: Leite e derivados. Carne. Pele. Pelo. Esterco. Reprodutores.

1.2 Raças. Aptidões. Exterior. Mensuração. Padrão racial. Seleção zootécnica. Melhoramento. Registro genealógico.

1.3 Sistemas de Criação. Instalações. Fatores ambientais.

1.4 Manejo nutricional. Alimentos. Hábitos alimentares. Categorias. Escore de condição corporal.

1.5 Manejo reprodutivo. Ciclo reprodutivo. Estacionalidade. Inseminação artificial. Escolha de reprodutores. Caráter mocho e intersexualidade.

1.6 Manejo sanitário. Doenças. Pequenas intervenções.

2. OVINOS

2.1 Introdução. Origem, domesticação, classificação zoológica dos ovinos. Produtos: Leite e derivados. Carne. Pele. Lã. Esterco. Reprodutores.

2.2 Raças. Aptidões. Exterior. Mensuração. Padrão racial. Seleção zootécnica. Melhoramento. Registro genealógico.

2.3 Sistemas de criação. Instalações. Fatores ambientais.

2.4 Manejo nutricional. Alimentos. Hábitos alimentares. Categorias. Escore de condição corporal.

2.5 Manejo reprodutivo. Ciclo reprodutivo. Estacionalidade. Inseminação artificial. Escolha de reprodutores.

2.6 Manejo sanitário. Doenças. Pequenas intervenções.

Metodologia:

Serão utilizadas aulas expositivas, procurando interação com os alunos com intuito de desenvolver o espírito crítico. Serão utilizados recursos audiovisuais (notebook e projetor multimídia) e quadro branco. Serão aplicadas técnicas de metodologia ativa, como uso de aplicativos, aulas práticas a campo, entre outras.

Critérios / Processo de avaliação da Aprendizagem :

A verificação do aprendizado constará de duas avaliações do conteúdo ministrado, podendo ter questionamentos subjetivos e/ou objetivos, estudos dirigidos (atividades) e um seminário.

Média Final = (A1 + A2 + ATIV + SEM)/4

Bibliografia básica:

RIBEIRO, Sílvio Doria de Almeida. Caprinocultura: criação racional de caprinos. São Paulo: Nobel, 1997. 318 p.

SILVA SOBRINHO, A.G. Criação de Ovinos. 3 ed., Jaboticabal, SP: FUNEP, 2006. 302 p.

COIMBRA FILHO, A. Técnicas de criação de ovinos. Agropecuária. Guaíba, RS, 1997. 102 p.

Bibliografia complementar:

CARNEIRO, M. B. Estudo epidemiológico da *Fasciola hepática* em ovinos, caprinos e bubalinos em municípios da região Sul do Espírito Santo. 2010. 83 f. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Espírito Santo, Centro de Ciências Agrárias.

CIÊNCIA e tecnologia na pecuária de caprinos e ovinos. Fortaleza, CE: Banco Nordeste do Brasil, 2010. 732 p.

CORRADELLO, E. F. A. Criação de ovinos: antiga e continua atividade lucrativa. Coleção Brasil Agrícola, São Paulo: Ícone, 1998. Xx p.

EMEPA. Caprinos e ovinos: produção e processamento. João Pessoa, PB: Emepa, 2005. 135 p.

EMPRESA BRASILEIRA DE ASSISTENCIA TECNICA E EXTENSAO RURAL. Criação de cabras leiteiras. Brasília, 1984. Xx p.

GIRÃO, R. N. Recomendações técnicas para criação de ovinos deslanados. Teresina: Embrapa Meio-Norte, 1997. 44 p.

GOUVEIA, A. M. G.; HADDAD, J. P. A.; RIBEIRO, J. G. B. L. Viabilidade econômica da criação de ovinos de corte: nas regiões Centro-Oeste e Sudeste. Brasília, DF: LK, 2006. 48 p.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON GOATS. 4. 1987. Brasília. Proceedings ... Brasília: EMBRAPA/DDT, 1987. 2 v.

JARDIM, W. R. Criação de caprinos. 11. ed. - São Paulo: Nobel, 1987. 239 p.

JARDIM, W.R. Ovinos no Brasil. Nobel, São Paulo, 1973. Xx p.

JARDIM, V. R. Os ovinos. 4º edição, São Paulo: Nobel, 1983. Xx p.

MATTHEUWS, J. G. Enfermedades de la cabra. Zaragoza: Acribia, 2002. 397 p.

MEDEIROS, L. P. CENTRO DE PESQUISA AGROPECUARIA DO MEIO-NORTE (BRASIL). Caprinos: princípios básicos para sua exploração. Teresina:

Centro de Pesquisa Agropecuaria do Meio Norte, 1994. 177 p.

MEDEIROS, L. P. Instalações para caprinos. Teresina: EMBRAPA, 1998. Xx p.

PINHEIRO JUNIOR, G. C. Ovinos no Brasil. Belo Horizonte: Itatiaia, 1973. Xx p.

PUGH, D. G. (Ed.). Clínica de ovinos e caprinos. São Paulo: Roca, 2005. 513 p.

RESENDE, M. D. V. de; ROSA-PEREZ, J. R. H. Genética e melhoramento de ovinos. Curitiba: Ed. da UFPR, 2002. 183 p.

SOUZA, I. G. de. A ovelha: manual prático zootécnico. [S.l.]: Pallotti, 1994. 77 p.

SOUSA JÚNIOR, A. de. Sanidade de caprinos e ovinos. Teresina, PI: Sebrae/PI, 2004. 52 p.

ROSA, J. S. Enfermidades em caprinos: diagnóstico, patogenia, terapêutica e controle. Brasília: Embrapa, 1996. Xx p.

SANTOS, V. T. dos. Ovinocultura: princípios básicos para sua instalação e exploração. 2. ed. - São Paulo: Nobel, 1986. Xx p.

SILVA SOBRINHO, A. G. Nutrição de ovinos. 1998. Xx p.

VALVERDE, Cláudio Cid. 250 maneiras de preparar rações balanceadas para ovinos. Viçosa: Aprenda Fácil, 2000. Xx p.

Periódicos:

Revista Brasileira de Zootecnia

Arquivos da Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da UFMG

Pesquisa Agropecuária Brasileira

Revista DBO

O Berro

Cronograma:

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
01	19/04/2022	Apresentação da disciplina / Nivelamento da turma.		
02	26/04/2022	Introdução / Origem / Evolução / Mercado		

Aula	Data	Descrição	Exercícios	Observações
03	03/05/2022	Diferenças entre caprinos e ovinos		

Observação: