

CIRCULAR TÉCNICA Nº 18

ISSN 1516-411X

Julho, 1999

***Manejo sanitário em sistemas  
intensivos de produção de leite***

Márcia Cristina de Sena Oliveira



---

***Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Embrapa Pecuária Sudeste  
Ministério da Agricultura e do Abastecimento***

**Embrapa Pecuária Sudeste. Circular Técnica, Nº 18**

*Exemplares desta publicação podem ser solicitados a:*

**Embrapa Pecuária Sudeste**

Rod. Washington Luiz, km 234

Caixa Postal 339

Telefone (016) 261-5611 Fax (016) 261-5754

13560-970 São Carlos, SP

E-mail: [acn@cnpse.embrapa.br](mailto:acn@cnpse.embrapa.br)

**Tiragem desta edição:** 2.000 exemplares

**Comitê de Publicações:**

Presidente: Edison Beno Pott

Membros: Armando de Andrade Rodrigues

Carlos Roberto de Souza Paino

Rui Machado

Sonia Borges de Alencar

**Editoração Eletrônica:** Maria Cristina Campanelli

**Produção:** Área de Comunicação e Negócios (ACN)

**Foto da Capa:** Carlos Roberto de Souza Paino

Oliveira, Márcia Cristina de Sena

Manejo sanitário em sistemas intensivos de produção de leite/Márcia Cristina de Sena Oliveira. -- São Carlos: Embrapa Pecuária Sudeste, 1999.

22p. (Embrapa Pecuária Sudeste. Circular Técnica, 18).

1. Gado leiteiro - Manejo sanitário - Sistema intensivo. 2. Gado leiteiro - Leite - Produção. I. Título. II. Série.

637.1

## Sumário

Pág.

INTRODUÇÃO .....	05
PRINCIPAIS ENFERMIDADES DOS BOVINOS LEITEIROS .....	06
Mastites .....	06
Tuberculose .....	08
Brucelose .....	10
Clostridioses .....	11
Leptospirose bovina .....	13
Rinotraqueíte infecciosa bovina .....	14
Diarréia bovina a vírus .....	15
Febre aftosa .....	17
Raiva dos herbívoros .....	18
Leucose enzoótica bovina .....	19
CONCLUSÕES .....	21
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	22

# Manejo sanitário em sistemas intensivos de produção de leite

Márcia Cristina de Sena Oliveira <sup>(1)</sup>

## INTRODUÇÃO

O manejo sanitário dos bovinos de leite compreende um conjunto de medidas de natureza profilática que tem a finalidade de impedir que doenças interfiram no desempenho do rebanho, garantindo, ainda, a qualidade do leite consumido pelo homem e utilizado pelas indústrias de laticínios. Nos rebanhos criados sob sistemas intensivos, os métodos de profilaxia das doenças devem ser enfatizados. Serão discutidas resumidamente, as principais doenças que podem interferir na produção e na qualidade sanitária do leite, assim como alguns métodos de controle.

---

<sup>(1)</sup> Méd.-Vet., MS, Pesquisadora da Embrapa Pecuária Sudeste, São Carlos, SP.