

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

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 ⁽¹⁾

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.

⁽¹⁾ Mèd.-Vet., MS, Pesquisadora da Embrapa Pecuária Sudeste, São Carlos, SP.