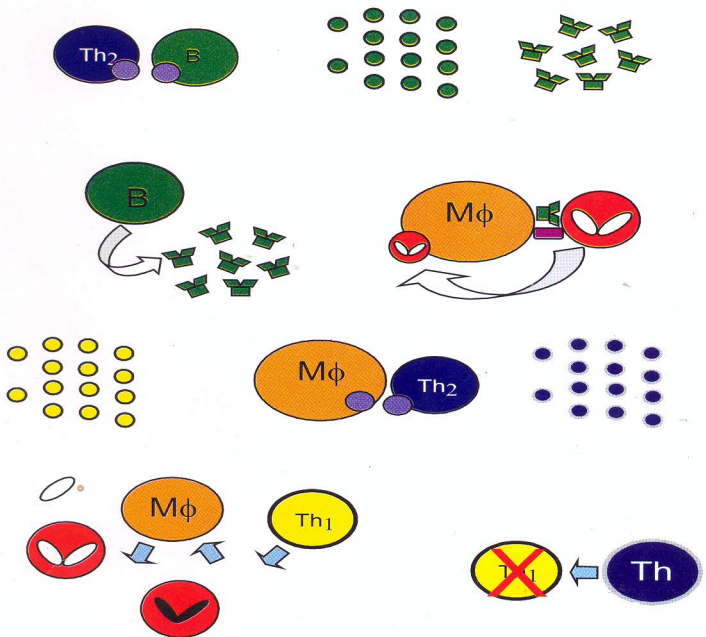


Resposta imune dos bovinos frente à infecção por *Babesia bovis*



Documentos60

Resposta imune dos bovinos frente à infecção por *Babesia bovis*

Magda Vieira Benavides

Gizele Lima de Sá

Ana Maria Sastre Sacco

Exemplares desta publicação podem ser adquiridos na:

Embrapa Pecuária Sul

Embrapa Pecuária Sul
BR 153, Km 595. Caixa postal 242
96401-970 - Bagé – RS
Fax: 55 53 3242-8499
<http://www.cppsul.embrapa.br/>
sac@cppsul.embrapa.br

Coordenação editorial
Comitê Local de Publicações Embrapa Pecuária Sul

Normalização bibliográfica
Graciela Olivella Oliveira

Editoração eletrônica
Gráfica Instituto de Menores

1ª edição
1ª impressão (2006): 2000 exemplares

Todos os direitos reservados

A reprodução não autorizada desta publicação, no todo ou em parte, constitui violação dos direitos autorais (Lei N° 9.610).

Dados internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)
Embrapa Pecuária Sul

Benavides, Magda Vieira.

Resposta imune dos bovinos frente a infecção por *Babesia bovis* / Magda Vieira Benavides, Gizele Lima de Sá, Ana Maria Sastre Sacco. – Bagé: Embrapa Pecuária Sul, 2006.

32 p.: il. (Embrapa Pecuária Sul. Documentos; 60).
ISSN 0103-376X

1. Bovino. 2. Babesia bovis. 3. Sanidade. 4. Imunidade. I. Sá, Gizele Lima de. II. Sacco, Ana Maria Sastre. III. Título. IV. Série.

CDD 636.0896

©Embrapa 2006

Autor

Magda Vieira Benavides

Zootecnista, PhD Pesquisadora da Embrapa Pecuária Sul,
Caixa Postal 242, Bagé-RS, CEP 96401-970,

(0XX53) 3242-8499, magda@cppsul.embrapa.br

Gizele Lima de Sá

Graduanda de Ciências Biológicas, Urcamp, Bolsista,
PIBIC/CNPq Embrapa Pecuária Sul, Caixa Postal 242, Bagé-
RS, CEP 96401-970.

(0XX53) 3242-8499, gizele@cppsul.embrapa.br

Ana Maria Sastre Sacco

Méd. Vet. Dr. Pesquisadora da Embrapa Pecuária Sul, Caixa
Postal 242, Bagé-RS, CEP 96401-970,

(0XX53) 3242-8499, anasacco@cppsul.embrapa.br

Sumário

| | |
|---|----|
| Introdução | 11 |
| Resposta Imune | 13 |
| Imunidade idade-dependente | 13 |
| Imunidade inata e adquirida | 15 |
| Interação tipo de resposta x tempo de infecção: algumas hipóteses | 17 |
| Fatores relacionados a anemia | 20 |
| Aplicações | 22 |
| Conclusão | 22 |
| Referências | 23 |
| Glossário | 26 |

Lista de Figuras

| | |
|----------------|----|
| Figura 1 | 29 |
| Figura 2 | 30 |

