



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*

ISSN 1516-7453

Junho, 2002

Documentos 86

Anais do Projeto Plataforma Tecnológica do Leite – Fase 2

Editores:
Duarte Vilela
Matheus Bressan

Juiz de Fora, MG
2002

Exemplares desta publicação podem ser adquiridos na:

Embrapa Gado de Leite

Rua Eugênio do Nascimento, 610 – Bairro Dom Bosco

36038-330 Juiz de Fora – MG

Fone: (32)3249-4700

Fax: (32)3249-4751

Home page: <http://www.cnppl.embrapa.br>

E-mail: sac@cnppl.embrapa.br

Coordenadores dos eventos

Duarte Vilela – Embrapa Gado de Leite

Matheus Bressan – Embrapa Gado de Leite

Supervisão editorial: Angela de F.A. Oliveira e Matheus Bressan

Editoração eletrônica e tratamento das ilustrações: Angela de Fátima A. Oliveira

Revisor de texto: Newton Luís de Almeida

Normalização bibliográfica: Margarida Maria Ambrósio

1ª edição

1ª impressão (2002): 500 exemplares

Todos os direitos reservados.

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

CIP-Brasil. Catalogação-na-publicação.

Embrapa Gado de Leite

WORKSHOP PROJETO PLATAFORMA TECNOLÓGICA DO LEITE,
1., 2002, Juiz de Fora, MG. Anais... Juiz de Fora : Embrapa
Gado de Leite : MCT/CNPq, 2002.

130 p. (Embrapa Gado de Leite. Documentos, 86).

Bibliografia.

ISSN 1516-7453.

1. Cadeia produtiva do leite. 2. Restrições tecnológicas. 3.
Restrições sócio-econômicas. 4. Restrições institucionais. I.
Duarte Vilela. II. Matheus Bressan. III. Série.

CDD. 338.1

© Embrapa 2002

Autores

Duarte Vilela

Engenheiro-agrônomo, Ds.C. – Embrapa Gado de Leite
Rua Eugênio do Nascimento, 610 – Bairro Dom Bosco
36038-330 Juiz de Fora, MG.
vilela@cnpgl.embrapa.br

Carlos Alberto Lima Neri

Engenheiro-agrônomo – Consultor em C&T – Especiali-
zação em sistemas industriais – CNPq – SEPN 509,
Bloco A – Edifício Nazir 1 – 70750-901 Brasília, DF
clneri@cnpq.br

Marcelo Costa Martins

Engenheiro-agrônomo – M.Sc. – Bolsista DTI/CNPq –
SEPN 509, Bloco A – Edifício Nazir 1
70750-901 Brasília, DF
mcosta@cnpq.br

Maria Aparecida Fernandes

Pedagoga – Especialização em C&T - CNPq – SEPN
509, Bloco A – Edifício Nazir 1
70750-901 Brasília, DF
mcidaf@cnpq.br

Eventos objeto desta publicação

***Workshop* sobre Projetos Cooperativos de P&D e Transferência de Tecnologia para o Setor Leiteiro da Região Nordeste**

***Workshop* sobre Projetos Cooperativos de P&D e Transferência de Tecnologia para o Setor Leiteiro da Região Centro-Oeste**

***Workshop* sobre Projetos Cooperativos de P&D e Transferência de Tecnologia para o Setor Leiteiro da Região Sudeste**

***Workshop* sobre Projetos Cooperativos de P&D e Transferência de Tecnologia para o Setor Leiteiro da Região Sul**

Reunião Técnica do Plataforma Tecnológica do Leite das Regiões Centro-Oeste e Nordeste