

Foto: Eugênia Ribeiro



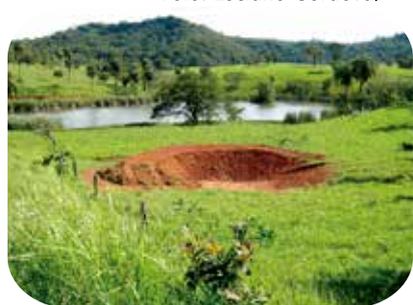
➤ Produção de mudas de palma forrageira utilizando fragmentos de cladódios

Foto: Joselito Motta



➤ Mandioca na alimentação animal

Foto: Luciano Cordoval



➤ Barraginhas

Foto: Antônio Vander Pereira



➤ Silagem de capim elefante – alto rendimento e baixo custo

Foto: Fabiano Marques Dourado



➤ Integração Lavoura Pecuária Floresta (ILPF)

Organizadores
Francisco Monteiro
Eugênia Ribeiro

Design gráfico
Luciana Fernandes



www.embrapa.br/meio-norte/maisforragem

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Embrapa Meio-Norte
Av. Duque de Caxias, 5.650, CEP 64.008-780, Teresina, PI.
Telefone: (86) 3198-0500
www.embrapa.br/meio-norte

Serviço de Atendimento ao Cidadão (SAC)
www.embrapa.br/fale-conosco



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO



CATÁLOGO DE TECNOLOGIAS ALIMENTAÇÃO ANIMAL NO SEMIÁRIDO



mais forragem



Os baixos índices e a irregularidade das chuvas na região semiárida são fatores que podem afetar a produção e disponibilidade de forragem para os animais, prejudicando o desenvolvimento da pecuária. Visando à redução dos impactos da escassez de chuvas na produção animal, a Embrapa desenvolveu diversas tecnologias que estão disponíveis para os produtores.

Esse catálogo reúne algumas dessas tecnologias que foram selecionadas durante levantamento realizado pela equipe do projeto **Mais Forragem: Rede para socialização de conhecimentos gerados na Embrapa na área de alimentação animal no semiárido.**

Foto: Eugênia Ribeiro



➤ **Produtividade e Custos de Produção de Silagem para Alimentação de Ovinos a partir de Sorgo, Milheto e Girassol**

Foto: Danilo de Paula Moreira



➤ **Ajuste de lotação no manejo de pastagens**

Foto: Magda Cruciol



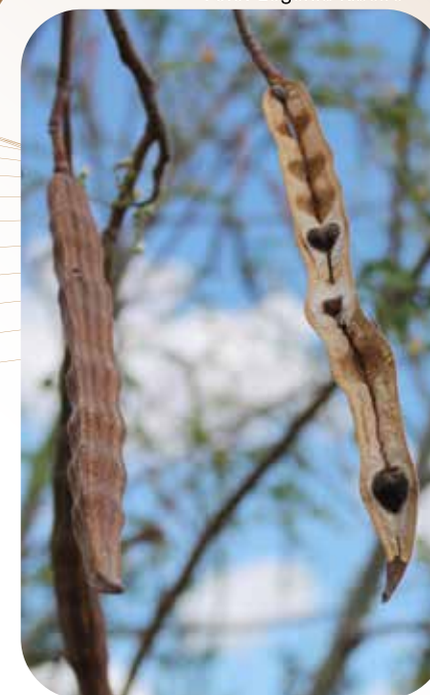
➤ **Produção de caprinos leiteiros em pasto cultivado**

Foto: Eugênia Ribeiro



➤ **Manejo do pastejo do capim-tanzânia (*Panicum maximum*), sob lotação rotacionada**

Foto: Eugênia Ribeiro



➤ **Alternativas forrageiras resistentes à seca**

Foto: Maíra Vergne



➤ **Mistura múltipla para caprinos e ovinos**

Foto: Eugênia Ribeiro



➤ **Manejo agroecológico do solo**

Foto: Fernanda Birolo



➤ **Gliricídia: Formas de plantio e cultivo**

Foto: Alcides Okubo Filho



➤ **Produção de leite a pasto**



➤ **Formação e utilização de banco de proteína**

Foto: Eugênia Ribeiro