

03/08/2011


**Agricultura Em Primeiro Lugar**

 Siga-nos no  
**BUSCA RÁPIDA**



**EVENTOS**

**3/8/2011**  
[XIV Seminário Nacional de Desenvolvimento da Suinocultura \(SND5\) Salvador - BA](#)

**4/8/2011** ★  
[Agrifam Agudos - SP](#)

**6/8/2011** ★  
[2º GVS Irriga - Evento de Difusão Tecnológica Agrícola Vale do Pamplo - GO](#)

**8/8/2011**  
[10º Congresso Brasileiro do Agronegócio São Paulo - SP](#)

**8/8/2011**  
[II Congresso Brasileiro de Pesquisa em Pinhão Manso São Paulo - SP](#)

**9/8/2011**  
[VII Congresso Brasileiro Arroz Irrigado Balneário Camboriú - SC](#)

**9/8/2011**  
[IV Simpósio Brasil Sul de Suinocultura e III Brasil Sul Pig Fair Chapecó - SC](#)

**9/8/2011**  
[Agroleite 2011 Castro - PR](#)

**11/8/2011** ★  
[Bienal dos Negócios da Agricultura Brasil Central Goiânia - GO](#)

**15/8/2011**  
[XVII Congresso Brasileiro de Sementes \(CB](#)

A- A+

Compartilhar  Tweet  Linked

**FORRAGEIRAS**

**Cacilda Borges do Valle e Ezequiel Valle Boas Práticas Agropecuárias**

Produzindo carne de qualidade com sustentabilidade

*Pesquisadores da Embrapa Gado de Corte*

A bovinocultura de corte brasileira merece destaque na economia nacional e assumiu em 2003 a posição de liderança no mercado mundial de carnes. O País possui hoje o maior rebanho comercial do mundo e é o segundo maior produtor mundial de carne bovina. Diversos fatores foram determinantes para a conquista dessa liderança no comércio internacional da carne bovina, entre eles as ações desenvolvidas em prol da erradicação da febre aftosa com conseqüente melhoria da percepção de qualidade do nosso produto pelos países importadores e a constatação da produção de alimento seguro, uma vez que a maior parte do nosso rebanho é alimentada a pasto. Além disso a oferta de carne bovina de alta qualidade, em volumes crescentes e a preços competitivos são sem dúvida vantagens do produto brasileiro.

O surgimento de doenças como a encefalopatia espongiforme bovina (BSE), ou doença da “vaca louca” na Europa e América do Norte alertou o setor agropecuário brasileiro para a “produção de alimentos seguros”. Além das questões de biossegurança, a globalização dos mercados impôs uma reestruturação do setor produtivo brasileiro pautada na eficiência sob o risco de fracasso do empreendimento agrícola. A competitividade tornou-se elemento fundamental para o setor pecuário e, com ela, surgiu a necessidade de se disponibilizar, para o mercado consumidor, produtos de qualidade, sem risco para saúde humana e com preço acessível. A inserção efetiva do Brasil no mercado internacional depende, portanto, da oferta de alimentos seguros provenientes de cadeias produtivas economicamente viáveis, socialmente justas e ambientalmente corretas.

Visando atender essas demandas do mercado nacional e internacional, a Embrapa Gado de Corte desenvolveu um protocolo de boas práticas de produção para ser implantado nas propriedades rurais das principais regiões produtoras de carne do país. Este protocolo, denominado “Boas Práticas Agropecuárias – Bovinos de Corte” (BPA), foi lançado oficialmente pela Embrapa e Ministério da Agricultura e Pecuária e demais entidades ligadas à cadeia produtiva da carne bovina em 2005 para Mato Grosso do Sul e em 2007 para as demais regiões do Brasil. O

**MURAL DE EVENTOS E CURSOS**
**CURSO DE FORMULAÇÃO DE RAÇÕES COM SOFTWARES**

**II Simpósio de Resistência a Produtos Fitossanitários**  
 5 e 6 de Outubro - ESALQ-USP (Piracicaba-SP)

**2º GVS Irriga**  
 6 de agosto de 2011

**COPA DO MUNDO**

## TECNOLOGIA

Soja  
Milho  
Algodão  
Café  
Feijão  
Arroz  
Cana-de-Açúcar  
Frutas  
Bovinos de Corte  
Bovinos de Leite  
Aves  
Suínos  
Caprinos  
Ovinos  
Equinos  
Bubalinos  
Silvicultura  
+ Culturas e Criações

## Agrotomas

## Sanidade

Vegetal

Animal

## Nutrição

Vegetal

Animal

## Manejo

Agricultura

Pecuária

## Genética

Vegetal

Animal

## Máquinas e Equipamentos

Armazenagem

Plantio Direto

Integração LP

Sustentabilidade

Meio Ambiente

Agricultura Familiar

Agricultura Orgânica

Agroenergia

Solo e Clima

Produtos e Serviços

Em Pesquisa

## GESTÃO

Manejo Econômico

de Insumos

Armazenagem

Máquinas e Implementos

Sanidade Animal

Sanidade Vegetal

Sementes e Mudas

Nutrição Animal

Nutrição Vegetal

Manejo

Sua Propriedade

Irrigação e Pulverização

Ferramentas Gerenciais

## CANAIS

Colunas Assinadas

Artigos Especiais

Notícias

Vitrine

Publicações

Eventos

Cursos

Multimídia

conjunto de procedimentos que compõe o Programa de Boas Práticas Agropecuárias (BPA) tem por objetivo conscientizar e orientar os produtores rurais para que produzam alimentos seguros provenientes de sistemas de produção sustentáveis. A implantação voluntária das Boas Práticas Agropecuárias (BPA) irá, também, possibilitar a identificação e o controle dos diversos fatores que influenciam o processo produtivo, tornando-o mais rentável e competitivo. Para que essas metas possam ser atingidas a Embrapa vem formalizando acordos de cooperação técnica com associações de produtores, indústrias de insumos e demais entidades ligadas a cadeia produtiva da carne bovina, a fim de promover a capacitação de técnicos e produtores nas principais regiões produtoras do país. Com a recente aprovação da Portaria Interministerial PRÓ-BPA no 36, esse programa ganhou mais visibilidade e o reconhecimento oficial dos Ministérios da Agricultura, do Meio Ambiente e do Trabalho e Emprego e deverá promover a inclusão das BPAs nas propriedades rurais das diversas cadeias pecuárias do país.

Em resumo, o Programa de Boas Práticas Agropecuárias visa o aumento da rentabilidade e a melhoria da competitividade dos sistemas produtivos, e assegura a oferta de alimentos seguros ao mercado consumidor, provenientes de sistemas de produção que respeitam o meio ambiente e o bem estar dos animais. A inserção definitiva das carnes brasileiras na economia mundial e seu fortalecimento no mercado interno vão depender da assimilação desses conceitos pelos diferentes elos da cadeia produtiva e da sua agilidade em atender, em tempo hábil, essas novas demandas. Se aplicada corretamente, a implantação das Boas Práticas Agropecuárias, além de útil, deverá representar um passo importante para se obter o controle efetivo da qualidade e da certificação do produto final. Boas Práticas Agropecuárias: bom para o produtor e consumidor e melhor ainda para o Brasil.

Curtir

222 curtiram. Cadastre-se para ver do que seus amigos gostam.

## Aviso Legal

Para fins comerciais e/ou profissionais, em sendo citados os devidos créditos de autoria do material e do Portal Dia de Campo como fonte original, com remissão para o site do veículo: [www.diadecampo.com.br](http://www.diadecampo.com.br), não há objeção à reprodução total ou parcial de nossos conteúdos em qualquer tipo de mídia. A não observância integral desses critérios, todavia, implica na violação de direitos autorais, conforme Lei Nº 9610, de 19 de fevereiro de 1998, incorrendo em danos morais aos autores.

## COMENTÁRIOS

Forrageiras - Artigos já Publicados

[BRS Tupi: uma nova cultivar de B. humidicola](#)  
19/01/2011

[Como estimar o que engorda o boi](#)  
09/12/2010

[Brachiaria e/ou Urochloa: dando nomes às plantas](#)  
09/08/2010

[Apomixia e a reprodução nas gramíneas forrageiras](#)  
13/05/2010

[Pastagens: mitos e realidades](#)  
13/04/2010

[A pecuária e os gases de efeito estufa](#)  
08/03/2010

[A escolha da forrageira para a formação de pastagens](#)  
04/02/2010

[A biotecnologia e as forrageiras tropicais](#)  
06/01/2010

[O Melhoramento de Pastagens, ontem e hoje](#)  
01/12/2009

[Sementes](#)  
[Natal - RN](#)

**22/8/2011**  
[VII Simpósio de Pesquisa dos Cafês do Brasil](#)  
[Araxá - MG](#)

**23/8/2011** ★  
**11º Encontro de Plantio Direto no Cerrado e 2º Simpósio Internacional de Plantio Direto e Meio Ambiente**  
[Uberlândia - MG](#)

**8/9/2011** ★  
**IV Simpósio Matogrossense de Pós-colheita de Grãos**  
[Lucas do Rio Verde - MT](#)

**9/9/2011**  
**28ª Exposição Nacional de Orquídeas**  
[Jaboticabal - SP](#)

**19/9/2011**  
**8º CBA - Congresso Brasileiro do Algodão e Cotton Expo 2011**  
[São Paulo - SP](#)

+ EVENTOS

## CURSOS

**3/8/2011** ★  
**Curso de Cereais orgânicos para técnicos**  
[Campos Novos - SC](#)

**5/8/2011**  
**Atualidades em tecnologias de aplicação**  
[Jaboticabal - SP](#)

**15/8/2011**  
**Curso sobre Plantas Bioativas**  
[Itajaí - SC](#)

**16/8/2011**  
**Curso de Manejo ecológico de solos e água no Amazonas**  
[Manaus - AM](#)

**22/8/2011**  
**Curso de tecnologia em pós-colheita em frutas e hortaliças**  
[São Carlos - SP](#)

**12/9/2011**  
**Curso sobre Arroz Irrigado**

## PATROCINADORES



## PARCEIROS TÉCNICOS E APOIADORES



## SALAS ESPECIAIS

 SUÍNOS E AVES

 EPAGRI

 SOLOS

## COBERTURAS

FÓRUM CONTEXTO AMBIENTAL &amp; AGRONEGÓCIO

AGRISHOW 2011

SEMINÁRIO DE ABATE E PROCESSAMENTO DE FRANGOS DE CORTE

## INSTITUCIONAL

Cadastre-se

Fale Conosco

Release

Expediente

 Agricultura Familiar

 Agricultura Orgânica

 Agricultura Sustentável

 Agroenergia

 Agronegócio

 Armazenagem

 Genética

 ILP

 Manejo


 Mão de Obra

 Maquinário

 Meio Ambiente

 Nutrição

 Plantio Direto

 Sanidade

 Tecnologia e Informação

Conteúdos Relacionados à: Mercado

Palavras-chave: • [Mercado](#) • [Pecuária de Corte](#) • [Sanidade Animal](#) • [BRASIL](#) • [Carne](#) • [Embrapa Gado de Corte](#) • [Agronegócio](#) • [Manejo](#) • [Manejo Pecuária](#)

Noticias

|02/08/2011| [Boi sobe 6.5% em julho](#)|01/08/2011| [Inicia-se a colheita de alho no Cerrado](#)|29/07/2011| [Trabalho escravo?](#)|28/07/2011| [XIV SNDS aposta no Nordeste como importante mercado para carne suína](#)|22/07/2011| [Estudo sobre o mercado da agricultura familiar será apresentado em São Borja](#)
[para Técnicos Itajai - SC](#)

+ CURSOS

## NEWSLETTER DIA DE CAMPO

Boletim diário com o monitoramento da informação do setor agrotecnológico

Clique aqui para acessar a última newsletter  
Cadastre-se

Tecnologia			Gestão	Institucional
<b>Culturas e Criações</b>	<b>Agrotemas</b>	<b>Canais</b>	<b>M.E.I.</b>	<b>Relacionamento</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Soja</li><li>• Milho</li><li>• Algodão</li><li>• Café</li><li>• Feijão</li><li>• Arroz</li><li>• Cana-de-Açúcar</li><li>• Frutas</li><li>• Bovinos de Corte</li><li>• Bovinos de Leite</li><li>• Aves</li><li>• Suínos</li><li>• Caprinos</li><li>• Ovinos</li><li>• Equinos</li><li>• Bubalinos</li><li>• Silvicultura</li></ul> <b>+ Culturas e Criações</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sanidade</li><li>• Nutrição</li><li>• Manejo</li><li>• Genética</li><li>• Máquinas e Equipamentos</li><li>• Pós-Produção</li><li>• Plantio Direto</li><li>• Integração LP</li><li>• Sustentabilidade</li><li>• Meio Ambiente</li><li>• Agricultura Familiar</li><li>• Agricultura Orgânica</li><li>• Agroenergia</li><li>• Solo e Clima</li><li>• Produtos e Serviços</li><li>• Em Pesquisa</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Colunas Assinadas</li><li>• Artigos Especiais</li><li>• Notícias</li><li>• Vitrine</li><li>• Publicações</li><li>• Eventos</li><li>• Cursos</li><li>• Multimídia</li></ul> <b>Especiais</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Salas</li><li>• Coberturas</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sanidade Animal</li><li>• Sanidade Vegetal</li><li>• Nutrição Animal</li><li>• Nutrição Vegetal</li><li>• Máquinas e Implementos</li><li>• Armazenagem</li><li>• Irrigação e Pulverização</li><li>• Sementes E Mudas</li><li>• Ferramentas Gerenciais</li><li>• Manejo</li><li>• Sua Propriedade</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Newsletter</li><li>• Cadastro</li><li>• Sobre O Portal</li><li>• Anuncie</li><li>• Fale Conosco</li><li>• Expediente</li><li>• Twitter</li></ul>
<a href="#">home</a>   <a href="#">recomende este site</a>			<a href="#">fale conosco</a>   <a href="#">mapa do site</a>	