

03/11/2015

**TECNOLOGIA**

Soja
Milho
Algodão
Café
Feijão
Arroz
Cana-de-Açúcar
Frutas
Pecuária Leiteira
+ Culturas e Criações

Agrotemas
Sanidade
Nutrição
Manejo
Genética
Máquinas e Equipamentos
Pós-Produção
Plantio Direto
Integração LP
Sustentabilidade
Meio Ambiente
Agricultura Familiar
Agricultura Orgânica
Agroenergia
Solo e Clima
Em Pesquisa

GESTÃO

Manejo Econômico de Insumos
Armazenagem
Máquinas e Implementos
Sanidade Animal
Sanidade Vegetal
Sementes e Mudanças
Nutrição Animal
Nutrição Vegetal
Manejo
Sua Propriedade
Ferramentas Gerenciais

CANAIS

Colunas Assinadas
Artigos Especiais
Consultoria Técnica
Notícias
Vitrine
Publicações
Eventos
Cursos
Multimídia

A- A+

OK

ARTIGOS ESPECIAIS

Castanha-do-brasil: cadeia produtiva se destaca no agronegócio acreano



Nos últimos dois anos, o comércio do fruto sem casca se concentrou fortemente no mercado nacional, com um crescimento de 348% no volume comercializado e de 661% no valor faturado

Márcio Muniz Albano Bayma
Economista, MSc. em Economia Aplicada, analista da Embrapa Acre

Nos últimos anos, poucas cadeias produtivas apresentaram tantas mudanças positivas quanto a da castanha-do-brasil no Estado do Acre. Essas mudanças foram motivadas por uma sequência de políticas públicas e pela estruturação de uma cooperativa de produtores. Dados preliminares indicam que para a safra 2012–2013 as estimativas de comercialização do produto continuam favoráveis.

Fazendo uma abordagem quanto à distribuição e ocorrência da produção de castanha-do-brasil, os estados da região Norte (Amazonas, Acre e Pará) são os maiores produtores do País. Entre 2005 e 2008, o Acre era o maior produtor da região, a partir de 2009 o Amazonas registrou um aumento de 76% em relação ao ano anterior, alcançando a primeira posição, seguido pelos estados do Acre e Pará.

Contudo, em 2011, o Acre registrou o maior volume de produção de todo o período analisado, passando de 12,3 mil toneladas em 2010 para 14 mil toneladas e mantendo-se como o segundo maior produtor do País, ficando atrás somente do Amazonas, onde se registrou um volume de 14,6 mil toneladas. Mato Grosso, o único estado produtor que não faz parte da região Norte, registrou 2,3 mil toneladas, tornando-se o quinto produtor do País.

Diversos fatores contribuíram diretamente para o incremento na produção observado no Acre nos últimos anos. Dentre eles destacam-se a criação da Cooperativa Central de Comercialização de Extrativista do Acre (Cooperacre); a tributação aplicada pela Secretaria de Fazenda do Acre à saída da castanha-do-brasil com casca para outros estados; a ampliação da capacidade instalada nas agroindústrias do estado; a divulgação do produto em grandes centros do País por meio de feiras e rodadas de negócios; a desvalorização do dólar frente ao real nos últimos anos; o menor nível de exigências de procedência e qualidade para comercialização do produto internamente quando comparado ao que é praticado para exportação; a oferta de treinamentos, realizados por instituições como a Embrapa Acre, sobre Boas Práticas na Produção da castanha-do-brasil, para diversos agentes da cadeia produtiva da região Norte, dentre outras.

Nesse contexto e com base em séries históricas da Secretaria de Fazenda

EVENTOS

09/11/2015 ★
16º Congresso Brasileiro de Mandioca e 1º Congresso Latino-Americano e Caribenho de Mandioca
 Foz do Iguazu - PR

17/11/2015
 VI Encuentro Latinoamericano Prunus Sin Fronteras
 Pelotas - RS

23/11/2015
 6º Simpósio de Restauração Ecológica
 São Paulo - SP

24/11/2015 ★
XIII Seminário de Milho Safrinha
 Maringá - PR

01/02/2016 ★
Show Rural Coopavel 2016
 Cascavel - PR

07/03/2016 ★
Expodireto 2016
 Não-Me-Toque - RS

11/04/2016 ★
TecnoShow Comigo 2016
 Rio Verde - GO

25/04/2016 ★
23º Agrishow
 Ribeirão Preto - SP

+ EVENTOS

CURSOS

+ CURSOS

BUSCA RÁPIDA

Palavra-chave

**MURAL DE EVENTOS E CURSOS**

SALAS ESPECIAIS



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

do Estado do Acre (Sefaz/AC), observa-se nos últimos anos uma redução da comercialização da castanha-do-brasil com casca, um aumento no volume comercializado e no valor faturado do produto sem casca com tendência de crescimento no mercado interno. Esse incremento ocorreu a partir do ano de 2008.

Assim, nos últimos dois anos, o comércio da castanha-do-brasil sem casca se concentrou fortemente no mercado nacional, com um crescimento registrado de 348%, em relação ao volume comercializado, e de 661% em relação ao valor faturado. Especificamente em 2011, foram comercializadas 858 toneladas do produto ao preço médio de US\$ 8,05/kg. Em 2012 essa tendência está se mantendo, uma vez que, considerando os dados registrados até o mês de setembro, já foram comercializadas 698 toneladas de castanha-do-brasil beneficiada, com um faturamento superior a R\$ 11 milhões (Sefaz/AC, 2012).

Ainda no que diz respeito ao mercado interno de castanha-do-brasil sem casca, em 2011 foram importadas 159 toneladas da Bolívia e 16 toneladas do Peru e, até o mês de 2012, já foi registrada a entrada de mais 206 toneladas provenientes da Bolívia e de 18 toneladas do Peru, segundo dados do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDIC/Aliceweb2),

No que se refere à exportação de castanha-do-brasil sem casca, realizada a partir do Estado do Acre entre 2000 e 2011, observa-se que nos anos de 2003, 2005, 2008 e 2011 não foi registrada nenhuma operação. Acredita-se que fatores como a ampliação dos critérios de fiscalização sanitária pelos países importadores, a crise internacional financeira e ainda o fortalecimento do real frente ao dólar, registrado nos últimos anos, contribuíram diretamente para esse cenário. Os principais compradores de castanha-do-brasil, fresca ou seca, sem casca proveniente do Acre foram, em 2009, a Alemanha e, em 2010, a Itália, para onde foram comercializadas 32 toneladas do produto, segundo dados do MDIC/Aliceweb2,

Apesar da não realização de operações comerciais no mercado externo em 2011 com castanha-do-brasil sem casca, produzida no Acre, o mercado interno vem crescendo desde 2010, mesmo com o registro de importação da Bolívia e, em menor escala, do Peru. Outro fator que indica o aquecimento do mercado é o preço médio pago pelo produto, que se manteve em torno de US\$ 8,05/kg nas transações realizadas em 2011 e até o mês de setembro de 2012 (Sefaz/AC).

Dessa forma, considera-se que a cadeia produtiva da castanha-do-brasil do Acre, dentro do período analisado, passou por mudanças estruturantes as quais contribuíram para que assumisse a segunda posição dentro desse segmento no cenário nacional em relação ao volume produzido. Mesmo com as restrições sanitárias e financeiras atualmente existentes no mercado externo, conseguiu se inserir no mercado interno, o qual tem registrado crescimento contínuo em volume e valor faturado com a comercialização em maior escala da castanha-do-brasil sem casca, agregando maior valor ao produto final. E, por fim, espera-se que diante desse cenário favorável, o extrativista possa ser o maior beneficiário dos ganhos registrados recentemente.

Curtir 16.505 pessoas curtiram isso. [Cadastrar-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, 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

NOTÍCIAS DA NEWSLETTER DIÁRIA

TECNOLOGIA

NEWSLETTER DIA DE CAMPO

Boletim diário com o monitoramento da informação do setor agrotecnológico

Clique aqui para acessar a última newsletter

Cadastre-se

PARCEIROS TÉCNICOS E APOIADORES



Integração reduz impactos ambientais

Além de emitir menos gás carbônico, lavouras, pastos e florestas integrados minimizam problemas com erosão e degradação do solo

Inseticida combate broca-da-erva-mate sem agredir ambiente

Bovemax, que deve chegar ao mercado este ano, utiliza apenas um óleo vegetal e um fungo que causa doença ao inseto da cultura

Pimenta bode: cheiro forte, frutos uniformes e ideal para conserva

Embrapa Hortaliças vai lançar pimenta em junho, mas sementes só chegam ao mercado para os produtores no ano que vem

Ração de galinhas poedeiras proporciona maior lucratividade na venda de ovos

Diminuição do nível de fósforo reduz custos da mistura

MANEJO ECONÔMICO DE INSUMOS

Dica: bê-a-bá da balança rodoviária

O emprego destes equipamentos reduz os custos operacionais e proporcionam agilidade. Para garantir pesagens seguras, no entanto, é importante estar munido de algumas informações.

O uso de maturadores na cultura do café

Alternativa de produto tem o objetivo de, com sua aplicação foliar, promover maior uniformidade da maturação e também a antecipação da colheita de 15 a 20 dias.

COLUMNAS E ARTIGOS

Produção de Híbridos na Piscicultura

Tecnologias como a indução hormonal e reprodução artificial, tornam a produção de peixes híbridos uma prática relativamente simples

A pecuária e os gases de efeito estufa

A qualidade da dieta do animal tem forte influência sobre a emissão de metano e é essa uma das principais linhas de pesquisa visando mitigar a emissão de GEE

ARTIGOS ESPECIAIS

A maior oferta de carne bovina no mundo depende de nós

Os números recentes da pecuária comprovam que a atividade responde rapidamente aos investimentos

O descaso das autoridades ocasionou prejuízos aos produtores de feijão

O que os produtores desejam são regras claras. Se não há recursos para cumprir as promessas, não as façam. Não induzam a pesados prejuízos os sofridos produtores brasileiros

VEJA TAMBÉM

Nova cultivar de feijão rende de quatro a cinco mil quilos por hectare

Indicada para produtores de PR e SP, a IPR Tuiuti deve chegar ao mercado em 2011

Embrapa investe em tecnologias sustentáveis para combater doenças na lavoura

A expectativa é que dentro de dois anos novos produtos não tóxicos estejam disponíveis

Fitorreguladores equilibram desenvolvimento vegetativo e reprodutivo da planta

Substância reguladora impede que algodoeiro cresça demais, reduzindo os custos de produção em 4%

Inseticidas usam bactérias para combater insetos nas plantações

Produto não agride o meio ambiente, é 100% eficaz e pode ser usado em diversos tipos de cultura

Conteúdos Relacionados à: Agronegócio

Palavras-chave: • [Agronegócio](#) • [AC](#) • [Castanha-do-brasil](#) • [Embrapa Acre](#)
• [Agronegócio](#) • [Agronegócio](#)

Notícias

[03/11/2015] [Paraná colhe mais de 38 milhões de toneladas, maior volume da história](#)

[30/10/2015] [Planto da soja já atinge 3% do total previsto para esta safra no RS](#)

[29/10/2015] [Do fundo do quintal para o mundo](#)

[27/10/2015] [Novos investimentos em infraestrutura e logística podem impulsionar produção](#)

[26/10/2015] [Falta de chuvas é a principal preocupação do produtor neste momento em Mato Grosso](#)

[Voltar para página inicial da Newsletter](#)

Tecnologia			Gestão	Institucional
Culturas e Criações	Agrotemas	Canais	M.E.I.	Relacionamento
<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Sanidade• Nutrição• Manejo• Genética• Máquinas e Equipamentos• Pós-Produção• Plantio Direto• Integração LP• Sustentabilidade• Meio Ambiente• Agricultura Familiar• Agricultura Orgânica• Agroenergia• Solo e Clima• Produtos e Serviços• Em Pesquisa	<ul style="list-style-type: none">• Colunas e Artigos• Artigos Especiais• Notícias• Vitrine• Publicações• Eventos• Cursos• Multimídia Especiais <ul style="list-style-type: none">• Salas• Coberturas	<ul style="list-style-type: none">• Sanidade Animal• Sanidade Vegetal• Nutrição Animal• Nutrição Vegetal• Máquinas e Implementos• Armazenagem• Irrigação e Pulverização• Sementes E Mudas• Ferramentas Gerenciais• Manejo• Sua Propriedade	<ul style="list-style-type: none">• Newsletter• Cadastro• Sobre O Portal• Anuncie• Fale Conosco• Expediente• Twitter
home recomende este site			fale conosco mapa do site	

desenvolvido por **cloir**