



Laboratório para algodão

A Bolsa de Mercadorias & Futuros inaugurou em outubro um Laboratório de Classificação de Algodão, em Sorriso (MT). Equipado com dois aparelhos de classificação de HVI (High Volume Instruments), a unidade tem capacidade para classificar 400 mil amostras de algodão por ano. A BM&F já conta com um laboratório em São Paulo, na Vila Carioca, que classifica cerca de 1,300 milhão de amostras de algodão por ano, segundo Felix Schouchana, diretor de Mercados Agrícolas.

BIOFÁBRICAS

A agricultura pode criar mais uma fonte de empregos e de renda no interior do país. Esta é a proposta de Ivan Cruz, pesquisador da Embrapa Milho e Sorgo, que pretende estimular a instalação de biofábricas regionais para multiplicar o controle biológico na agricultura brasileira. O controle biológico no milho já tem 17 espécies eficientes, segundo revela a Embrapa Milho e Sorgo, sediada em Sete Lagoas (MG). A unidade dispõe de tecnologia sobre a multiplicação e o uso de espécies que controlam diferentes pragas na cultura, principalmente a lagarta-do-cartucho.

A praga é a que mais acarreta perdas ao agricultor brasileiro. Os projetos da Embrapa utilizam parasitóides que atacam as lagartas do cartucho e da espiga e o pulgão do milho. O controle biológico reduz a aplicação de agrotóxicos nas lavouras. A Embrapa mantém um Laboratório de Criação de Insetos (Lacri) para identificar e avaliar os potenciais inimigos naturais. Mais informações pelo site www.cnpms.embrapa.br

Suíno auto-sustentável

Em Caconde (MG), uma pequena propriedade rural dá o exemplo de sustentabilidade, segundo informa a Agência Sebrae. A Pork Terra, além de criar suínos, abate os animais em um frigorífico construído na propriedade. Os dejetos dos animais são transformados em biofertilizante, utilizado na cultura do café, e em biogás, que fornece 50% da energia consumida pela fazenda. Com a banha, a Pork Terra produz um torresmo pré-pronto e ainda aproveita as sobras para fazer biocombustível para abastecer os tratores. A glicerina, subproduto do biodiesel de origem animal, vira sabão. Essa experiência foi um dos destaques do seminário "Agroenergia e Pequenos Negócios", promovido pelo Sebrae Nacional, este mês em Brasília. O biodiesel de banha de porco rende 190 litros/mês, o suficiente para abastecer os tratores e veículos da fazenda.

"Big Brother" do boi

Os pesquisadores da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) captaram, em um ano, mais de 500 mil imagens de satélite de 375 mil km² da faixa da divisa entre o Acre e o Paraná. São pontos estratégicos para a defesa sanitária brasileira. Essas áreas fronteiriças são as mais preocupantes. Somente no município sul-mato-grossense de Eldorado, existem 42 estradas de acesso ao Paraguai, segundo dados da Embrapa Monitoramento por Satélite.

ENERGIA

“O álcool é o substituto mais importante que temos hoje para os combustíveis fósseis. (...) Uma solução concreta para a ameaça do aquecimento da Terra”

Al Gore, ex-vice presidente dos EUA, que hoje comanda um fundo de investimentos voltado à produção de energia sustentável, em entrevista à Veja (11 out 2006)

Flor no cacau

Produtores de cacau da Bahia continuam diversificando as suas fazendas. Agora resolveram investir no plantio consorciado de flores tropicais. Boa parte dos produtores que formaram a Associação dos Produtores de Flores e Plantas Ornamentais do Sul da Bahia (Florassulba) também produz cacau. Segundo a associação, o mercado baiano de flores tropicais já movimentava cerca de R\$ 5 milhões por ano. Em Ilhéus e Itabuna, há cerca de 100 hectares plantados com flores e plantas tropicais. O objetivo do projeto é a exportação. Na Alemanha, a Musa é vendida por até 15 euros, enquanto por aqui vale no máximo R\$ 1,50. Mais informações sobre o projeto podem ser obtidas pelo telefone (73) 3231-1783 ou e-mail florassulba@hotmail.com

Correspondências para esta seção devem ser enviadas para o e-mail: brunoblecher@uol.com.br

H-BIO

A produção industrial do H-Bio (mistura de 10% de biodiesel ao diesel) deve reduzir as importações de diesel em cerca de 15% em 2007, segundo Paulo Roberto Costa, diretor de abastecimento da estatal. Isto equivale a US\$ 145 milhões. Em 2008, a meta da Petrobras é cortar 25% das importações de diesel. A Petrobras prevê produzir no próximo ano 2,56 milhões de metros cúbicos de H-Bio, o que vai demandar 256 mil litros de óleo de soja. Em 2008, serão necessários 425 mil litros de óleo vegetal para a produção de 4,25 milhões de metros cúbicos de H-Bio. Hoje, 10% do diesel consumido no país são importados.

DESNUTRIÇÃO

50 milhões

de pessoas, 55% da população, sofrem de desnutrição na África, segundo dados da FAO, que em estudo relativo ao período 1990-2002 concluiu que a dificuldade de acesso aos alimentos agravou-se no mundo

Recorde na BM&F

A BM&F bateu no dia 17 de outubro o recorde de volume diário negociado nos mercados agropecuários, com o registro de 14.496 contratos. O maior volume até então havia sido registrado em 25 de julho deste ano, com 10.352 contratos negociados. Houve recorde também no volume negociado no mercado futuro de boi gordo: 9.232 contratos ao final do pregão. A marca anterior era de 5.904 contratos negociados, em dia 23 de setembro de 2005. A Bolsa lançou no mês passado mini-contratos futuros para boi gordo (33 arrobas) e café arábica (10 sacas), destinados a atrair pequenos e médios produtores. A BM&F e o Banco do Brasil assinaram protocolo de intenções com o objetivo de promover o desenvolvimento e a expansão do mercado de *commodities* agropecuárias.

Mais informações: www.bmf.com.br/portal/pages/webtrading1

AGRONEGÓCIO NA FIESP

A Fiesp criou em outubro o Conselho Superior do Agronegócio, com a finalidade de integrar toda a cadeia produtiva do setor. O ex-ministro da agricultura, Roberto Rodrigues, assumiu a presidência do Conselho. “Vamos acompanhar desde a produção da matéria-prima até o produto final nos supermercados”, disse Rodrigues. “Sempre defendi que a agricultura é o motor do desenvolvimento do País. Espero que agora este motor seja aquecido.” Durante a posse do ex-ministro, o presidente da Fiesp, Paulo Skaf, informou que o Comitê de Agronegócio será transformado em Departamento.

TENDÊNCIAS

“Nossa avaliação é que produtos alimentícios de animais clonados são tão seguros quanto o que comemos todos os dias”

Stephen Sundlof, chefe de medicina veterinária do FDA (agência que regulamenta alimentos e remédios nos EUA), ao informar ao *The Washington Post*, em 19/10/2006, que o órgão poderá aprovar até o final do ano a venda de carne e leite de animais clonados. Empresas de alimentos como a Kraft, Danone e a Nestlé são contrárias à aprovação.



MAIS AÇÚCAR

Levantamento da Unica (União da Agroindústria Canavieira de São Paulo), referente a 1º de outubro último, indicava que quase 80% da cana já haviam sido colhidas na Região Centro-Sul.

Os números da cana-de-açúcar Região Centro-Sul (outubro 2006)	Safra 2006/07	Safra 2005/06	Variação
Moagem de cana (milhões de toneladas)	292,2	264,2	10,6%
Açúcar (milhões de toneladas)	20,9	17,4	19,9%
Álcool (bilhões de litros)	12,4	11,0	12,3%
Açúcar Total Recuperável (ATR) kg/tonelada	141,3	148,1	4,8%

Fonte: Unica