

Ano IV Nº 41

13/10 – 16/10/2009

Maiores informações com o

Coordenador: marco.ortega@iica.int

Informe Semanal de Oportunidades

CTNBio aprova três novos eventos transgênicos e uma vacina GM

A Comissão Técnica Nacional de Biossegurança (CTNBio) aprovou nessa quinta-feira (15) o plantio e a comercialização de três novas variedades transgênicas no País. São elas: 1) milho resistente a insetos; 2) milho resistente a insetos da ordem lepidóptera e tolerante aos herbicidas glufosinato de amônio e glifosato; e 3) algodão geneticamente modificado resistente a insetos da ordem lepidóptera e tolerante ao herbicida glifosato. Com essas novas liberações comerciais, o Brasil tem aprovadas onze variedades de milho GM, seis de algodão e uma de soja. Além disso, a Comissão também aprovou uma vacina para uso animal contra a bactéria *Escherichia Coli*. De acordo com o Serviço Internacional para Aquisição de Aplicações Biotecnológicas Agrícolas (ISAAA), 25 países adotaram biotecnologia em 2008. O Brasil, terceiro país no ranking dos maiores produtores de transgênicos, atrás apenas de Estados Unidos e Argentina, plantou 15,8 milhões de hectares com lavouras transgênicas em 2008. **Fonte: [AgroLink](#), [Agência Brasil](#) e [Folho de Londrina](#) (16/10/2009).**

Usina da Infinity está na mira de Bertin, Bunge e Noble

A recuperação das usinas nesta safra com a alta do açúcar e o aumento recente dos preços do álcool já resultam em um forte movimento de retomada das operações das empresas do setor. Além da intensificação da compra e venda de usinas, as empresas estão apostando em parcerias para novos projetos e desenvolvimento de tecnologia. A próxima negociação do setor deverá ser a venda de umas das usinas do grupo Infinity Bio-Energy Brasil Participações S.A., controladora de cinco unidades sucroalcooleiras no País. A unidade que está sendo negociada junto a outras três companhias é a Usina Naviraí (Usinavi), localizada no Mato Grosso do Sul. A Bunge, o Noble Group e o Bertin são apontadas como possíveis compradoras e um acordo deve sair até o final de 2009. Com capacidade de moagem de 3,2 milhões de toneladas de cana-de-açúcar a Usinavi é a maior planta industrial da Infinity no País. [...] Na mesma região da Usinavi, a ETH Bioenergia inaugurou ontem a unidade Santa Luzia, localizada no Município de Nova Alvorada do Sul. A unidade tem capacidade de moagem inicial de 3 milhões de toneladas de cana-de-açúcar por safra. [...] **Fonte: [DCI - Diário do Comércio & Indústria](#) (15/10/2009).**

Contratos futuros do trigo atingiram ontem a maior alta em sete semanas

Opção pelo pousio. Os contratos futuros do trigo atingiram ontem a maior alta em sete semanas devido a especulações de que os produtores americanos irão semear menos hectares com a variedade de inverno devido a atrasos na colheita de milho e soja. Em vez disso, eles poderão deixar a terra em pousio e optar por plantar apenas na primavera. "O foco ainda está na colheita atual e menos na plantação de trigo de inverno", disse à agência Bloomberg Louise Gartner, da Spectrum Commodities. Com isso, papéis para entrega em março, negociados em Chicago, fecharam a US\$ 5,3025 por bushel, com alta de 17 centavos. Em Kansas, a alta foi de 14,25 centavos para o mesmo período, para US\$ 5,41. No Paraná, o preço médio da saca de 60 quilos ficou em R\$ 25,26, queda de 1,06%, segundo o Deral. **Fonte: [Valor Econômico](#) (14/10/2009).**

ERP Maxys gere R\$ 4 bi em agronegócios/ ano

A MAXICON, empresa de Toledo-PR especializada em soluções para o agronegócio, projeta um crescimento de 30% para 2009. A empresa, que comemora dez anos de mercado, baseia a projeção nos bons resultados dos últimos tempos: hoje, a companhia soma, por exemplo, 1,2 mil usuários diretos de seus sistemas, que são utilizados para a gestão de aproximadamente 4,8% de toda produção de soja do Brasil. O ERP da companhia, o Maxys, gere, atualmente, a movimentação de mais de 3,5 milhões de toneladas de cereais, o que representa um volume superior a R\$ 4 bilhões, por ano. Com ferramentas para controle de áreas como produção, faturamento e crescimento, o sistema é utilizado por indústrias de transformação, transportadoras, frigoríficos de aves e suínos, entre outras. Atualmente, a carteira de clientes da MAXICON conta com nomes de estados como Paraná, Rio Grande do Sul, São Paulo, Mato Grosso do Sul, Mato Grosso, Minas Gerais, Goiás, Bahia, Maranhão, Tocantins e Piauí. **Fonte: [Baquete.com.br](#) (13/10/2009).**

Embrapa e incubadora de empresas oferecem oportunidades para novos negócios

Empreendedores interessados em fazer novos negócios têm a oportunidade de trabalhar com tecnologias desenvolvidas pela Embrapa e receber suporte técnico e gerencial. Um edital lançado na terça-feira (6 de outubro) abre inscrições para a incubação de empresas que venham a trabalhar com produtos e serviços criados ou adaptados a partir de pesquisas da Embrapa. A oportunidade é fruto de uma parceria com a incubadora de empresas do Unifemmm [...]. O edital, de fluxo contínuo, permite a inscrição de interessados em fazer negócios a partir das tecnologias do Proeta que foi criado pela Embrapa e pelo BID oferecendo uma gama variada de produtos e serviços. [...] O documento está disponível para consulta na página do Proeta na internet (www.sct.embrapa.br/proeta). **Fonte: [AgroLink](#) (13/10/2009).**