

biotec e transgênicos

[Home](#) > [Biotecnologia na Mídia](#) > [Sites](#) > RO: Embrapa Rondônia lança pro...

22

Dezembro

Quinta-feira

O que é o CIB

Material do CIB

Palavra do especialista

CTNBio

Estudos Científicos

Agenda / Eventos

Em Dia com a Ciência

Multimídia CIB

Biotecnologia na Mídia

Biotec de A a Z

Biotec na Universidade

Links Relacionados

Twitter

Biotecnologia na Mídia



RO: Embrapa Rondônia lança programas Soja Livre e Boas Práticas Agropecuárias

01/12/2011

Fonte: Página Rural-RS

Porto Velho/RO A Embrapa Rondônia, Unidade da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), lança hoje (1º), a partir das 8 horas, os programas Soja Livre e Boas Práticas Agropecuárias, no auditório da Unidade, em Porto Velho. A programação do evento inclui apresentações sobre "Cultivo da soja e as pastagens em Rondônia", "Programa Soja Livre", "Programa Boas Práticas Agropecuárias", "Desafios da pecuária de corte sob a perspectiva de um produtor rural", "BPA e Soja Livre - Inovação e sustentabilidade", além de uma visita à Unidade Demonstrativa de soja livre no campo experimental da Embrapa Rondônia, prevista para às 11 horas da manhã. Participam do evento o presidente da Associação Brasileira de Produtores de Grãos Não Geneticamente Modificados (Abrange), César Borges; o diretor técnico da Abrange, Ivan Paghi; coordenador do Programa Boas Práticas Agropecuárias e pesquisador da Embrapa Gado de Corte (Campo Grande/MS), Ezequiel Rodrigues do Valle; pesquisador da Embrapa Rondônia, que trabalha no Campo Experimental de Vilhena, Vicente Godinho; o pesquisador da Embrapa Soja (Londrina/PR), que atua no Campo Experimental de Vilhena, Rodrigo Luis Brogin. Várias autoridades e produtores rurais estão convidados para participar do lançamento dos programas. Programa Soja Livre Através do Programa Soja Livre, a Embrapa está implantando Unidades Demonstrativas (UD's) em Porto Velho, Vilhena, Cerejeiras, Ariquemes, Colorado do Oeste e Castanheiras para avaliar o potencial produtivo de 23 cultivares convencionais, ou seja, a soja livre. A finalidade é que, nas próximas safras, os produtores rurais que cultivam soja em Rondônia tenham mais opções de escolha de cultivares não geneticamente modificadas (Não-GM) para cultivo. As UD's estão sendo semeadas em duas épocas, com um intervalo médio de 15 dias entre a primeira e a segunda semeadura. As cultivares de soja livre serão apresentadas aos produtores rurais do Estado, no início de 2012. A iniciativa de implantar o Programa Soja Livre em Rondônia é resultado da parceria entre Embrapa, Associação Brasileira de Produtores de Grãos Não Geneticamente Modificados (Abrange) e Associação dos Produtores de Soja de Rondônia (Aprosoja/RO). A Boa Safra Produtos Agropecuários, o Grupo AMaggi, a Sementes Quati e o Instituto Federal de Rondônia também são parceiros da iniciativa. Boas Práticas Agropecuárias Tendo em vista tornar os sistemas de produção de carne mais rentáveis e competitivos em Rondônia, assegurando a oferta de alimentos seguros, provenientes de sistemas de produção sustentáveis, a Embrapa Rondônia e a Federação da Agricultura do Estado (Faperon) articulam a implantação do Programa Boas Práticas Agropecuárias (BPA) para Bovinos de Corte. O BPA é um conjunto de normas e procedimentos a serem observados pelos produtores rurais. Trata-se de uma adequação do programa Globalgap, da Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação (FAO), à realidade brasileira. No país, é liderado pela Embrapa Gado de Corte (Campo Grande, MS) com o apoio do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Além de buscar o aumento da produção e da produtividade, a tecnologia também está relacionada à sustentabilidade ambiental. As propriedades que adotarem as boas práticas terão que respeitar as leis ambientais, as áreas de preservação permanente e as regras quanto ao uso correto de agroquímicos. Três propriedades já foram indicadas como modelos para a implantação das boas práticas e capacitação dos multiplicadores. Uma delas em Candeias do Jamari, próximo a Porto Velho; outra em São Francisco do Guaporé, a 600 quilômetros da capital, e a terceira, que ainda será definida, localizada em Vilhena, no Sul do Estado.

Arquivo de Notícias

Dez 2011

| D | S | T | Q | Q | S | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

Veja mais notícias publicadas em Jornais escolhendo pelo dia no calendário acima.

Guias CIB



Confira os
Guias do CIB
e saiba mais
sobre
biotecnologia