

Encontro em Cascavel discute a produção de biodiesel

Notícias

Enviado por:

Postado em:29/07/2009

Com o tema “Biodiesel na Agricultura Familiar”, a Faculdade Assis Gurgacz, por meio do seu Centro de Desenvolvimento e Difusão de Novas Tecnologias (Cedetec/FAG) e em parceria com a Associação dos Municípios do Oeste do Paraná (Amop), promove o 4º Encontro Técnico em Produção de Biodiesel, nesta quinta-feira (30), a partir das 8 horas, no anfiteatro da Reitoria da FAG, em Cascavel.

Com o tema “Biodiesel na Agricultura Familiar”, a Faculdade Assis Gurgacz, por meio do seu Centro de Desenvolvimento e Difusão de Novas Tecnologias (Cedetec/FAG) e em parceria com a Associação dos Municípios do Oeste do Paraná (Amop), promove o 4º Encontro Técnico em Produção de Biodiesel, nesta quinta-feira (30), a partir das 8 horas, no anfiteatro da Reitoria da FAG, em Cascavel. O evento será aberto com palestra do diretor de engenharia da Copel, Luiz Antônio Rossafa, sobre a viabilidade do biodiesel na agricultura familiar, seguida de palestra do gerente de Transparência e Popularização da Ciência e Tecnologia da Secretaria do Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti), Aldi Feiden, que na ocasião representará a secretária de Estado Lygia Pupatto e falará sobre o tema Rede de Pesquisa e Inovação. A cultura do crambe (da família da canola) será o tema da última palestra da manhã, proferida pelo engenheiro agrônomo e pesquisador da Fundação Mato Grosso do Sul, Carlos Pitol. Durante a tarde, a programação continua na Fazenda-Escola da FAG, com uma série de atividades de campo, visita aos laboratórios e unidades de prensagem. O biodiesel é um combustível alternativo, produzido a partir de fonte renovável que pode substituir o óleo diesel, diminuindo assim os impactos no meio ambiente. Mais informações sobre o evento podem ser obtidas no Cedetec (45- 3321-3896). SERVIÇO Assunto: Encontro em Cascavel discute a produção de biodiesel Data: Quinta-feira, 30 de julho de 2009 Horário: 8h00 Local: Anfiteatro da Reitoria - Campus da FAG - Av. das Torres , 500, bairro Santa Cruz – Cascavel - PR CONFIRA A PROGRAMAÇÃO COMPLETA: MANHÃ 8:45 - Cerimonial de Abertura 9:15 - Palestra: Luiz Antônio Rossafa, Diretor de Engenharia - COPEL Tema: Viabilidade do biodiesel na agricultura familiar. 10:15 – Intervalo 10:30 - Palestra: Aldi Feiden – Gerente de Transparência e Popularização da Ciência e Tecnologia – Unidade Gestora do Fundo Paraná/SETI Tema: Rede de Pesquisa e Inovação 11:15 - Palestra: Engº Agrº Carlos Pitol – Pesquisador da Fundação MS Tema: Cultura do Crambe TARDE 1 – Coleção de oleaginosas (Projeto do Iapar) Apresentação: Rui Yamaoka e Ademir Calegari - IAPAR 2- Uso dos subprodutos da extração de óleo vegetal na alimentação animal Apresentação: Prof. Fernando Galbelodi e Adriano Cardoso/Medicina Veterinária – FAG 3 – Cultura do Crambe – Avaliação do potencial para produção de óleo. Apresentação: Engº Agrº Carlos Pitol – Pesquisador da Fundação MS Cassemiro Mai Neto - Acadêmico do curso de Agronomia da FAG 4 – Prensagem de grãos para extração de óleo vegetal Apresentação: Fabricante de Prensas Bind Galvão 5 – Processo de Produção do Biodiesel Apresentação: Eng.º Agr.º Diego Fiorese 6- Óleo Vegetal Isolante – AGBIOELETRIC Apresentação: Eng.º Agr.º Cornélio Primieri 7 – Avaliação de desempenho de motores movidos a biodiesel Apresentação: Prof. Samuel Nelson Menegari de Souza 8 – Viabilidade Econômica da Produção de Biodiesel nas Pequenas Propriedades Apresentação: Prof. Marco Antonio Abreu de

Andrade – EMATER-PR Augustinho Borsoi – Acadêmico da FAG.