

A C O N T E C E U



GEGIS PLANEJA REALIZAR REUNIÕES ITINERANTES EM 2010

“Missão Cumprida”. É nessa ênfase que Antônio Carlos Viesser, o Alemão, definiu o ano de 2009 para o Grupo de Estudos em Gestão Industrial do Setor Sucroalcooleiro (Gegis), que realizou em 27 de novembro, em Sertãozinho, SP, a última reunião do ano. De acordo com Alemão, coordenador do grupo, o maior objetivo traçado para o ano, que era o de ampliar o número de participantes, foi alcançado.

“Conseguimos expandir o número de participantes nas reuniões do grupo”, comemora Antônio Carlos Viesser. O coordenador atribui à simplicidade e à sinceridade do grupo – além das palestras técnicas e mesas redondas entre os profissionais da área – as razões do sucesso do ano de 2009.

“Estamos no caminho certo e para isso devemos continuar com a simplicidade e o espírito aberto para perpetuar o Gegis no setor”, comenta.

Para o próximo ano os objetivos do grupo serão parecidos, informa Alemão, uma vez que em time que está ganhando não se mexe... com um item a mais: está em pauta na direção do grupo um projeto de promover reuniões itinerantes. “Queremos expandir o Gegis para outros estados. Isso é um projeto embrionário que será colocado em pauta e discutido”, concluiu Alemão.

GATUA NORTE EM MACEIÓ

O 5º Gatua Nacional e o 4º FeiGatua, eventos promovidos pelo Gatua (Grupo das Áreas de Tecnologia das Usinas de Açúcar, Etanol e Energia), regional Norte, foram realizados de 25 a 27 de novembro, no Hotel Ritz Lagoa da Anta, em Maceió, AL.

A C O N T E C E

ISSCT

A Sociedade Internacional dos Tecnólogos de Cana-de-açúcar (ISSCT, sigla em inglês) realizará, de 7 a 11 de março de 2010, em Veracruz, no México, a 27ª edição do Congresso Internacional da entidade, que será organizado pela ATAM (Associação de Técnicos Açucareiros do México), com o apoio da indústria mexicana do governo de Veracruz.

issct.intnet.mu

FEICANA/FEIBIO

Acontece de 9 a 11 de março em Araçatuba, SP, a Feicana/Feibio.

www.feicana.com.br

SUGAR AND ETHANOL BRAZIL

O F.O. Licht's Sugar and Ethanol Brazil, que acontece de 22 a 24 de março, traz insights de cunho comercial sobre todos os aspectos deste mercado, reunindo experts e executivos sêniores de toda a indústria: produtores, traders, fornecedores de equipamento, companhias de petróleo, especialistas em transporte marítimo e logístico, empresas de biotecnologia, investidores e compradores.

11 3017.6888

AGRISHOW

A Agrishow 2010 – 17ª Feira Internacional de Tecnologia Agrícola em Ação será realizada agora de sexta a sexta, durante os dias 26 a 30 de abril em Ribeirão Preto, SP.

www.agrishow.com.br

FORIND

Acontece de 23 a 25 de junho em Sertãozinho, SP.

A feira foi criada para aproximar os pequenos, médios e grandes fornecedores de equipamentos, suprimentos e serviços industriais aos grandes grupos empresariais instalados dentro da região de abrangência do evento, ou seja, num raio de 200 km a partir de Sertãozinho, cidade sede da Feira.

www.forind.com.br



SIMTEC

Entre o período de 13 a 16 de julho, no Engenho Central, em Piracicaba, SP, será realizado o 8º Simpósio Internacional e Mostra de Tecnologia da Agroindústria Sucroalcooleira - SIMTEC. O evento, direcionado ao mercado agroindustrial sucroalcooleiro, tem o intuito de criar oportunidades para a realização de negócios e apresentação das novidades do setor.

www.simtec.com.br

Boas Festas!

Agradecemos a todos pela parceria em 2009 e desejamos um ano de muito sucesso em 2010!

Ansell

Biochamm[®]

CALDEIRAS

Tecnologia Gerando Soluções a Todo Vapor

Agradecemos ao setor sucroalcooleiro pela confiança e parcerias realizadas no ano que se finda.

Desejamos aos leitores um feliz e próspero 2010.



Caldeira BGV65000CA
Pressão 67 kgf/cm² - Temperatura do Vapor 480°C



Caldeira BGV/M-130-BA
Pressão 67 kgf/cm² - Temperatura do Vapor 480°C

A Biochamm produz caldeiras com um tubulão há mais de uma década, com capacidade até 350 t/h de vapor, pressão até 100 bar e temperatura até 530°C.

Caldeiras aplicadas em projetos de Geração de Energia somam 3.000 t/h vapor – 530MW/h.



Certificações:



Agrolândia | Santa Catarina | Brasil
Telefone: +55 47 3534.4001
www.biochamm.com.br
comercial@biochamm.com.br

Clealco inaugura Centro Cultural e Educacional

O Grupo Clealco inaugurou em 27 de novembro, em Clementina, SP, o Centro Cultural e Educacional "Kenkiti Kimura", em parceria com fornecedores. O espaço será utilizado para qualificação profissional. O objetivo é aumentar a qualidade de vida dos colaboradores e da população da região.

O prédio de 1,3 mil m² começou a ser construído em junho de 2008 e possui três espaços para atividades. Há um anfiteatro com capacidade para 260 pessoas, além de salas para realização de cursos técnicos e aperfeiçoamento profissional.

A iniciativa surgiu da necessidade de se ter mão-de-obra mais preparada e capacitada para atender à demanda das usinas de Clementina, na região de Araçatuba, e Queiroz, na região de Marília. O projeto prevê em breve as instalações de biblioteca e sala de informática, além da realização de eventos culturais, como teatros e shows.

O Centro Cultural leva nome de



Kenkiti Kimura, acionista e membro do conselho administrativo da Clealco, falecido em janeiro deste ano, aos 74 anos. Kimura esteve presente na Clealco desde a

fundação da usina. Com muito conhecimento em cultivo e tratos de solo, contribuiu para a expansão da unidade e da cana-de-açúcar na região.

Notebook aos vencedores

Valéria Vitória, aluna do 5º ano da Escola Municipal Prof. Irineu Julião, e Gabriel Aparecido Cardoso de Mattos, estudante da 8ª série do Colégio Estadual Prof. Salvador Gogliano Junior, ambos em Vista Alegre do Alto, SP, foram os vencedores do 4º Prêmio Aurélio Nardini.

A cerimônia de entrega do prêmio, que integra o projeto social da Nardini Agroindustrial para incentivar as crianças a se dedicarem aos estudos, foi realizada no Colégio Estadual. Os vencedores receberam um notebook cada. Prêmios também foram distribuídos aos outros participantes. Os dois estudantes se destacaram entre 10 finalistas, avaliados através de testes e uma redação.

Os finalistas do 5º ano foram: Beatriz Correia Lopes, Brenda de Lúcia Candil, Laura Gonçalves Betini, Leticia Piovezan de Souza e Valéria Vitória. Já os candidatos da 8ª série foram: Alana Carolina Gomes, Celinéia Patrícia Pantoja Ferreira, Gabriel Aparecido Cardoso de Mattos, Kemelly Carol Belão e Luana Cecília Patrício.

A cerimônia contou com as presenças da presidente da Nardini, Guiomar Della Togna Nardini, do prefeito de Vista Alegre do Alto, Antonio Fiorani e das diretoras



Riccardo Nardini e o vencedor da 8ª série, Gabriel de Mattos

Tereza de Jesus Fiorin Carvalho, do Colégio Estadual, e Sonia Elisabeth Nomura Pedrazoli, da Escola Municipal.

Diretores, gerentes e colaboradores da Nardini, além de pais e alunos, estiveram presentes.

Argentinos visitam empresas

Um grupo de empresários argentinos visitou em novembro a região de Ribeirão Preto, SP, para conhecer empresas fornecedoras do setor sucroenergético. A visita fez parte do seminário Bioenergia - Fonte Sustentável de Desenvolvimento, realizado este mês pelo Conselho de Bioenergia da Abimaq (Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos), em parceria com a Câmara de Comércio Argentina (Camarbra) e apoio da Fundación Crecimiento con Equidad e Cabiocor.

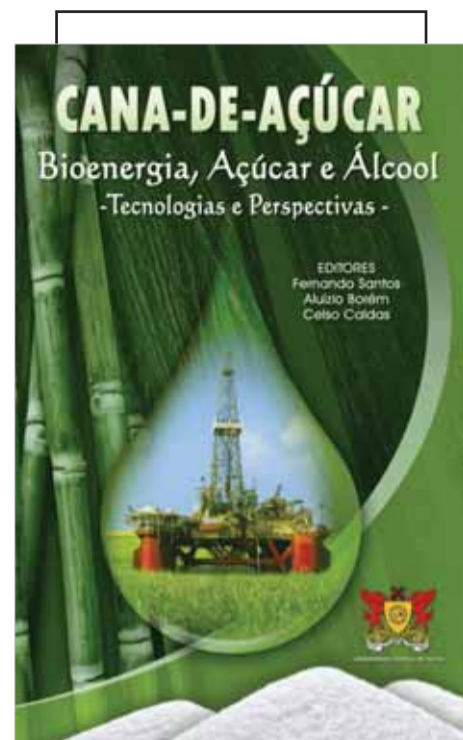
CARTA

O OSCAR DO SETOR

Josias: gostaria de dizer que o Prêmio MasterCana foi uma grata surpresa. Não esperava um reconhecimento deste, mas graças a pessoas como você podemos ter este privilégio. Parabéns pela iniciativa. Podemos dizer que esse é o Oscar do setor, porém com cheiro de etanol, e sabor de Açúcar.

Obrigado.

Antonio Carlos Viesser, o Alemão, da Usina Santa Cândida e coordenador do Gegis



Federal de Viçosa lança Livro sobre cana

A Editora UFV, da Universidade Federal de Viçosa, MG, lançou em novembro o livro "Cana-de-açúcar: Bioenergia, Açúcar e Álcool - Tecnologias e Perspectivas", que reúne contribuições de diversos especialistas sobre o que há de mais atual nessa área, desde a produção da matéria-prima até a industrialização.

O livro foi elaborado em conjunto pelo professor do Departamento de Fitotecnia da UFV, Aluizio Borém, pelo estudante de doutorado em Bioquímica Agrícola, Fernando Santos, e pelo pesquisador Celso Caldas.

Maiores informações podem ser obtidas pelo e-mail editoravendas@ufv.br e pelo telefone (31) 3899-3113.

Projeto Oficina Nômade

As secretarias de cultura do Estado e do município de Ribeirão Preto, em parceria com a Origem Produções, lançaram o projeto Oficina Nômade.

O Programa Café com Açúcar faz parte da primeira etapa do projeto. O objetivo é valorizar os costumes e tradições advindos das culturas agrícolas do café e da cana. O Projeto também prevê a realização de oficinas de artesanato acompanhadas por designers com o objetivo de desenvolver um trabalho sustentável.



UM DIA DE CAMPO!

Indústria de defensivos promove rali de regularidade por canaviais do Oeste Paulista

Um dia de campo diferente, movido a aventuras e desafios. O Giro FMC, evento promovido pela FMC Agricultural Products, reuniu em 26 de novembro os profissionais de usinas e empresários de cana da região de Araçatuba e Ilha Solteira para a realização de um rali de regularidade por plantações de cana-de-açúcar. Durante a competição esportiva, os participantes percorreram cerca de 200 Km, a partir de Ilha Solteira e com chegada em Araçatuba.

Ao todo, participaram do rali cerca de 100 profissionais do segmento, distribuídos em 52 carros, todos munidos de GPS – para cronometrar tempo e percurso – e planilha para orientação do caminho a ser percorrido. A prova, que durou oito horas, contou com quatro paradas explicativas, nas quais foram discutidas práticas corretas de manejo de pragas na cana-de-açúcar. Foram analisadas áreas de aplicação dos produtos FMC na Usina Santa Adélia (unidade Pereira Barreto), Usina Gasa Cosan, Usina Virálcool (unidade Castilho) e Usina da Pedra (unidade Ipê).

Segundo Gustavo Canato, gerente de produtos da FMC, a proposta da empresa é transformar um encontro técnico numa

proposta diferente, atrativo para os produtores – daí a ideia da competição, regada a adrenalina, planilhas para navegação e trajeto desconhecido, fatores típicos de um rali de regularidade. A estratégia é permear o trajeto com paradas que demonstrem os resultados dos produtos da empresa para o cultivo de cana. Assim, em meio à aventura e com um clima descontraído, os responsáveis técnicos e empresários rurais conferiram de perto os resultados da ação dos produtos Broker, Boral, Gamit Star, Furadan e Sinerge.

“O evento é muito importante para estreitarmos o relacionamento com os responsáveis técnicos e empresários da região e, além disso, reforçarmos o posicionamento dos nossos produtos, principalmente os lançamentos Gamit Star e Broker. Nosso objetivo é percorrer as regiões agrícolas da região, onde foram utilizados os produtos, verificando em loco sua eficácia e diferenciais”, aponta Canato.

Nessa edição, o Giro FMC teve participantes de 22 usinas. No percurso, visitaram as unidades de Pereira Barreto da Santa Adélia, Gasa, da Cosan, Castilho, da Virálcool, e Ipê, da Usina Da Pedra.



**ENCONTRAR SOLUÇÕES POSITIVAS.
ESSE É NOSSO TRABALHO.
ESSA É NOSSA HISTÓRIA.**



A Bosch Projects do Brasil acumula experiência de quase 50 anos de atuação mundial no mercado sucroenergético.

Combina um método de trabalho altamente eficiente, o grande conhecimento aliado à experiência de seus profissionais, além de parcerias com importantes players do mercado.

Essa combinação tem garantido visíveis resultados na satisfação de seus clientes. Você também pode ser um deles.

SOLUÇÕES AVANÇADAS PARA INDÚSTRIAS DE AÇÚCAR, ETANOL E CO-GERAÇÃO

- Consultoria
- Projetos de Equipamentos
- Engenharia
- Gerenciamento de Projetos

Sua empresa
vai render mais
e melhor.

Conheça a
Bosch Projects.



www.boschprojects.com.br
+55 (19) 3301 8101