

USINA AÇUCAREIRA GUAÍRA É HOMENAGEADA DURANTE AGRISHOW PELA EMPRESA MARCHESAN

Desde a sua fundação, a Usina Açucareira Guaira realiza o plantio de soja em suas áreas de reforma de cana-de-açúcar. A prática do plantio direto de soja já acontece há 12 anos, com o objetivo de desenvolver uma agricultura conservacionista (sustentável), preservando a estrutura física e química do solo. Há 4 anos atrás, como as plantadoras existentes no mercado não correspondiam a real necessidade da empresa nestas operações, a Usina Açucareira Guaira fez uma parceria com a empresa Marchesan para o desenvolvimento de uma nova plantadora. O objetivo era solucionar os vários problemas enfrentados



Representantes das empresas durante a homenagem

nestas operações, tais como: volume de palha acumulado durante o ciclo da cana, irregularidade do solo, compactação do solo causada pela colheita da cana, dificuldade de plantio no período noturno devido ao excesso de umidade cuja consequência era um baixo rendimento operacional, qualidade do plantio comprometida pelo embuchamento,

semente descoberta, semente mais rasa e a não descompactação do solo. A Usina Açucareira Guaira ajudou no desenvolvimento da nova plantadora, informando quais as necessidades para um melhor rendimento operacional durante a operação de plantio de soja sob a palhada de cana e conseqüentemente uma maior produtividade. No último dia 2 de maio, comemorou-se a venda e entrega da **plantadora número 50.000** pela **Marchesan na AGRISHOW 2012**. A empresa foi homenageada pela sua participação no desenvolvimento do implemento.

USINA AÇUCAREIRA GUAÍRA RECEBE PRÊMIO “USINAS CAMPEÃS EM PRODUTIVIDADE AGRÍCOLA NA SAFRA 2011/12”



Representante da Usina Açucareira Guaira recebendo premiação

No mês de março, durante o 14.º Seminário de Mecanização e produção de cana-de-açúcar realizado pelo Grupo IDEA (Instituto de Desenvolvimento Agroindustrial), foi realizada a premiação “Usinas Campeãs de produtividade Agrícola na Safra 2011/2012”. A Usina Açucareira Guaira classificou-se entre as 15 melhores do Centro Sul do Brasil com a produtividade média na Safra 2011 de 82,4 toneladas. A premiação aconteceu na cidade de Ribeirão Preto, no

centro de Eventos Taiwan, e contou com a participação de mais de 700 profissionais do setor que prestigiaram o evento. Representando a empresa participaram do evento os colaboradores Adriano Martins Peres, Luis Antonio Gallo e Manoel Abreu Junior. Parabenizamos toda equipe da Fazenda Rosário pelos excelentes resultados que são frutos da dedicação e comprometimento de todos, aliado as novas tecnologias aplicadas pela empresa.

EMPRESA RECEBERÁ “SELO DE CERTIFICAÇÃO DO COMPROMISSO NACIONAL” PARA APERFEIÇOAR AS CONDIÇÕES DE TRABALHO NA CANA-DE-AÇÚCAR

O Compromisso Nacional para Aperfeiçoar as Condições de Trabalho na Cana-de-Açúcar visa garantir novos direitos e melhor qualidade de vida para os trabalhadores da lavoura da cana-de-açúcar. É o resultado de uma experiência inédita no Brasil de diálogo e negociação nacional tripartite – empresários, trabalhadores e Governo Federal – para enfrentar o desafio do trabalho decente no conjunto do setor sucroalcooleiro. Esse compromisso foi construído por meio de uma Mesa de Diálogo, instalada em julho de 2008, a convite do então Presidente da República e sob a coordenação

da Secretaria-Geral da Presidência da República. A iniciativa do Governo Federal baseou-se no interesse das partes sociais em aperfeiçoar as condições e relações de trabalho no segmento sucroalcooleiro e, ao mesmo tempo, na importância atribuída pelo próprio governo e pela sociedade brasileira à sustentabilidade ambiental e social da produção econômica do País. As Usinas participantes foram avaliadas sendo que, na última etapa foram submetidas à auditorias realizadas por empresas independentes previamente credenciadas. Na **Usina Açucareira Guaira**, a empresa responsável pela

auditoria foi a **Ernest & Young Terco**, cujos representantes examinaram toda a documentação exigida e também visitaram as instalações da Usina e da Fazenda Rosário, além das frentes de trabalho nos canaviais. Ao final desta auditoria foi constatado que todos os itens exigidos foram atendidos, ou seja, todas as práticas relativas aos trabalhadores na lavoura estão corretas e atendem ao referido Compromisso Nacional. Em breve, a Usina Açucareira Guaira estará recebendo a certificação, em cerimônia da qual participarão todos entes privados e públicos envolvidos, inclusive a Secretaria Geral da Presidência da República.

PROFESSORES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO PARTICIPARAM DO 3.º ENCONTRO DE FORMAÇÃO PARA APLICAÇÃO DO ATLAS AMBIENTAL DE GUAÍRA



Professores da rede Estadual e Municipal no 3.º encontro de capacitação

Nos dias 12 e 13 de abril, um grupo composto por 44 professores das redes municipal e estadual do município de Guaira participou do 3.º Encontro de Formação de um programa de capacitação para aplicação do Atlas Ambiental de Guaira. O Atlas fará parte da grade curricular de todas as escolas públicas

do município em 2012 e 2013. A gestão do projeto é da Fundação Espaço ECO (FEE), instituída pela BASF. Na região, a iniciativa é realizada em parceria com a Usina Guaira. Para a utilização do material didático em sala de aula ainda este ano, o grupo de professores passou por uma capacitação específica de dois dias de

duração, baseada na versão exclusiva do Atlas para docentes e que conta com textos, imagens e sugestões de atividades com o objetivo de auxiliá-los no planejamento das aulas. Todo o treinamento foi ministrado por um grupo multidisciplinar de educadores que também colaborou para a elaboração do material. Já a versão que será utilizada pelos alunos é composta por imagens espaciais, obtidas via satélite, que revelam informações sobre as matas, oceanos, animais, urbanidade, clima, cultura, sociedade, história e a política do Brasil e do mundo e, assim, favorecem o aprendizado de história, geografia e temas socioambientais tendo como diferencial o destaque aos aspectos da região de Guaira.

USINA AÇUCAREIRA GUAÍRA REAFIRMA PARCERIA COM O PROJETO DE JUDÔ GUAIRENSE

“Empresa participa da entrega de kimonos para alunos do Projeto”

No dia 7 de abril, foi realizado na sede social do Kai-Kan em Guaira o evento que contou com a participação de alunos do Projeto Olímpico Branco Zanol, Associação Guairense de Judô e CECONS (Centro de Educação Continuada). No evento, além de diversas apresentações dos alunos aos presentes, foi realizada a entrega de kimonos e camisetas para uniformização dos alunos do projeto. Estiveram presentes no evento o Prefeito José Carlos Augusto, o Vice Edvaldo Donizete de Moraes, o Secretário de Esportes Paulo Rocca, a secretária de Educação Malú, o Supervisor do Projeto Branco Zanol, o representante da Usina Açucareira Guaira parceira do Judô, Giuliano Oliveira e o Sr. Takeshi Uemura um dos fundadores e maior incentivador do Judô Guairense. O evento contou também com a participação de inúmeros pais de alunos que se emocionaram com as demonstrações realizadas pelos filhos. A equipe de professores e gestores do projeto agradeceu o apoio e a parceria da empresa, pois este é fundamental para que os objetivos sejam alcançados. A diretoria da Usina Açucareira Guaira, através de seu representante, parabenizou a todos (gestores, professores, alunos e pais) pelo trabalho realizado com estas crianças, reafirmando que o objetivo desta parceria firmada é contribuir para que através da prática esportiva (judô) e do trabalho realizado com estas crianças e adolescentes, possamos formar cidadãos de bem.



Atletas do Judô durante Campeonato Regional



Representantes da Empresa, Prefeitura e Projeto realizam a entrega dos kimonos



Prefeito José Carlos Augusto agradece apoio da Usina Açucareira Guaira ao Projeto do Judô

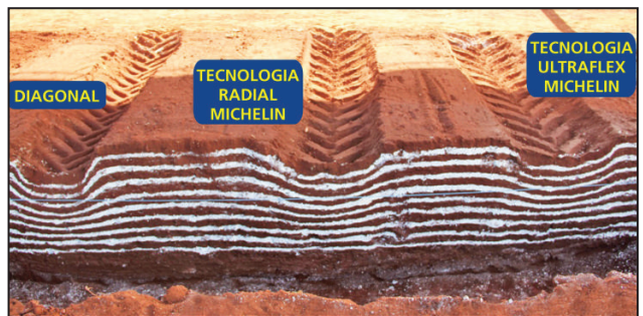
MICHELIN REALIZA TESTES COM NOVOS PNEUS RADIAIS NA USINA AÇUCAREIRA GUAIRA

A Michelin, um dos maiores fabricantes mundial de pneus, comprovou em uma sequência de testes auditados pela Fundação Vanzolini a superioridade da tecnologia radial sobre a diagonal usada em pneus do segmento agrícola. **Os resultados mostram ganhos de 30% em relação a economia de combustível e de 45% em compactação de solo.** A empresa ainda fez um comparativo entre as tecnologias radial Michelin e a Ultraflex, de sua patente, e que também está disponível no mercado brasileiro. **Os testes foram realizados na Usina Açucareira Guaira, no mês de março, com o objetivo de comprovar a redução na compactação do solo e economia de combustíveis.**



Profissionais envolvidos nos testes realizados na Empresa

- **Compactação de solo:** Primeiro, foi construída uma fossa com as seguintes características: 5,5 metros de comprimento, 7 metros de largura e 1,20 metro de profundidade, com 12 camadas alternadas de cal (5cm) e terra local (7cm). Depois, foram utilizados um trator de 180 CV com o mesmo operador. O comparativo foi entre três tecnologias de pneus que utilizaram as pressões recomendadas pelos fabricantes. Em todas as passagens o trator tinha o mesmo peso e o footprint (rastros deixado pelo trator) analisado foi do eixo traseiro. Após as passagens foi feito um corte na fossa para demonstrar a profundidade do footprint. O resultado do pneu diagonal foi de 25,8cm e a primeira linha de nível não afetada foi a oitava. Já o pneu radial Michelin série 65 Multibib teve 17,8cm de profundidade e não atingiu a sétima linha enquanto



o Michelin Ultraflex Xeobib teve 15,3cm de profundidade e não chegou a sexta linha. O resultado do teste foi uma diferença na compactação de quase 45% entre o diagonal e o radial Michelin, o que protege mais o solo, facilitando a melhor circulação de água e ar nas raízes, podendo gerar melhor rendimento das colheitas”, concluiu Antonio Barbosa, diretor comercial de pneus AGRO da Michelin América do Sul.



-**Economia de Combustível:** Realizado em uma área de plantio de cana-de-açúcar onde um trator de 180 CV percorreu um trajeto de 100 metros, puxando uma carga representada por um trator auxiliar. Na primeira passagem, o pneu diagonal, puxando 4400 kN, consumiu 73cm de combustível. Já o radial Michelin, com o mesmo peso, consumiu apenas 50,5 cm economizando 30,82%. Realizado em primeira marcha, o pneu diagonal exigiu uma performance do motor entre 1700 e 1800 rpm, enquanto o radial Michelin somente 1200 rpm. Segundo Barbosa, o segredo está na pressão. Os pneus com tecnologia radial Michelin conseguem trabalhar com pressão baixa, aumentando sua área de contato. Assim, proporcionando menos esforço do motor, maior economia de combustível e maior proteção ao solo por reduzir a compactação. A Usina Açucareira Guaira faz uso desta tecnologia desde 2002 nos tratores que compõem sua frota.

PÁSCOA NA EMPRESA É CELEBRADA COM A DISTRIBUIÇÃO DE OVOS PARA COLABORADORES E ENTIDADES SOCIAIS

Páscoa é momento de vivenciar a solidariedade. Com o objetivo de comemorar esta data especial junto aos seus colaboradores, a exemplo dos anos anteriores, a Usina Açucareira Guaira, Fazenda Rosário e Central Energética Guaira realizaram a distribuição de Ovos de Páscoa. **Além dos colaboradores da empresa, foi realizada a doação de**



Ovos de Páscoa também para o Centro de Ação Social Nossa Senhora Aparecida e a Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais – APAE. E finalizando as comemorações, foi realizada no dia 25/03 uma confraternização para colaboradores da empresa no Clube das Mangueiras Wanda Ferreira Junqueira. A garotada como sempre se divertiu com os brinquedos (tobogã, piscina de bolinha, cama elástica, etc) e também se deliciaram com algodão doce, pipoca, salgadinhos e batata frita. A animação ficou por conta da dupla de música sertaneja Eder e Itamar. Neste ano, além da decoração, a inovação no cardápio também agradou a todos os presentes, pois no jantar foi servido um delicioso rodízio de pizzas salgadas e doces pela equipe da Pizzaria Vovô Landa. **Neste ano foram distribuídos 3.300 Ovos de Páscoa.**

CAMPANHA DE PREVENÇÃO CONTRA A DENGUE

A prevenção é nossa única arma.

A dengue é uma doença grave e que pode matar. Ela atinge vários países em todo o mundo e é uma das grandes preocupações das autoridades de Saúde, uma vez que ainda não há vacina preventiva disponível. A dengue é transmitida pelo **mosquito Aedes Aegypti infectado**. O mosquito se reproduz em água parada e para prevenir não podemos deixar água acumular. Pesquisas apontam que 80% dos criadouros do mosquito estão no interior das residências, em recipientes com água parada como pneus, garrafas, vasos de plantas, além de caixas-d'água destampadas e calhas. Como existem quatro variantes do vírus em circulação pelo Brasil, a possibilidade de reinfeções aumenta o risco do desenvolvimento de formas graves de dengue, como a febre hemorrágica. O governo do Estado de São Paulo e as prefeituras têm realizado trabalhos de prevenção e combate, mas para que tenhamos sucesso neste trabalho é necessária a participação da população em geral, pois



Campanha ocorreu em todos os setores " áreas internas e campo"

todos nós somos responsáveis. Com o objetivo de colaborar com este trabalho, a empresa realizou uma campanha interna de prevenção e conscientização de seus colaboradores através da distribuição de folhetos explicativos e também orientação "in loco". A campanha abrangeu

todos os setores da empresa, com **instruções para eliminação dos focos do mosquito e também a possibilidade de proteção através da utilização de repelentes; o que não elimina o mosquito mas o mantém distante. Faça a sua parte, colabore com a prevenção para que possamos erradicar a doença.**

15ª CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA A GRIPE



Iniciamos, no mês de fevereiro, a 15.ª Campanha de Vacinação contra a Gripe. Na primeira etapa, o Departamento de Segurança e Medicina do Trabalho levou à todos os colaboradores as informações sobre os benefícios da vacina, a ação dela na prevenção de doenças e a desmistificação de alguns mitos. O trabalho realizado contribuiu sobremaneira para uma grande

aceitação dos colaboradores e sua participação junto aos seus dependentes na Campanha. A aplicação das vacinas foi iniciada em março e o encerramento está previsto para o mês de junho, abrangendo colaboradores de Guairá, Ipuã e Miguelópolis. No total foram disponibilizadas 2.260 doses da vacina, sendo 2.150 aplicadas em adultos e 110 em crianças.

MAIS DE 14 MILHÕES DE FAMÍLIAS NO PAÍS ESTÃO SUPERENDIVIDADAS.

A maior parte dos que comprometem mais de 30% da renda com dívidas está nas classes baixas, diz estudo.

Quase um quarto das famílias se endividou mais do que deveria e foi obrigado a reduzir o padrão de vida ou a dar calote. Um estudo da consultoria MB Associados, com base na Pesquisa de Orçamento das Famílias (POF), do IBGE, mostra que 14,1 milhões de famílias comprometeram mais de 30% da renda mensal com dívidas. Essa marca ultrapassa o limite saudável para o endividamento, pois 70% do orçamento vai para despesas básicas, como comida, habitação ou saúde. Nos últimos cinco anos, a expansão do crédito, com a entrada de novos consumidores, garantiu um crescimento robusto da

economia. Mas, desde meados de 2011, o ritmo de concessão esfriou, à medida que a inadimplência crescia. Em abril, o calote atingiu o recorde de 7,6%. Os consumidores deixaram de pagar as contas, apesar da menor taxa de desemprego da história. O economista da LCA, Wemerson França, diz que isso ocorreu porque eles comprometeram uma fatia maior da renda com dívidas. Com o corte de impostos na crise de 2008, os brasileiros compraram carro, casa, móveis e eletrônicos a prazo. Marcel Solimeo, economista-chefe da Associação Comercial de São Paulo (ACSP), destaca que, para as famílias com renda acima de 10 salários mínimos, o descontrole de

gastos aparece como o principal motivo para a inadimplência (37,3%). **Fonte: O Estado de S. Paulo 27/05/2012. Especialistas aconselham que é o momento de se negociar dívidas com bancos.** A hora de negociar é agora. Os principais bancos do país anunciaram no fim de abril cortes nas taxas dos empréstimos mais utilizados, como crédito direto ao consumidor, cheque especial, cartão de crédito, financiamento de veículos e crédito imobiliário. A concorrência se acirrou e quem se dispuser a pesquisar tem grandes chances de encontrar condições mais favoráveis de crédito. A senha é barganhar melhores taxas com sua agência e renegociar sua dívida.

EXPEDIENTE