



Empresas & Negócios do AGRO

agronegocio@netjen.com.br

São Paulo, quarta-feira, 17 de julho de 2024

Embrapa Café realizará live

A Embrapa Café realizará live hoje, quarta-feira, dia 17 de julho, às 13h30 (horário de Brasília), para sanar eventuais dúvidas em relação ao edital para chamamento de novos projetos de pesquisa no âmbito do Consórcio Pesquisa Café, cujas submissões podem ser realizadas até o dia 31 deste mês. Para participar da live basta acessar o link <https://meet.google.com/for-vmh-azb>, no dia e horário agendado.

Foto: Envato

Pesquisadores da Embrapa idealizaram um conjunto inovador de parâmetros, coeficientes e estratégias para o manejo eficiente e sustentável da irrigação de cana-de-açúcar cultivada no Cerrado. Trata-se do Protocolo BRCana, uma prática agropecuária de manejo de irrigação para produção de cana-de-açúcar cultivada naquele bioma. O objetivo é verticalizar a produção, reduzir o custo por tonelada e a suscetibilidade ao déficit hídrico acentuado pelas mudanças climáticas. As técnicas ainda aumentam a sustentabilidade da produção de cana-de-açúcar, por reduzir a demanda de terra e de água, inclusive como menor pegada hídrica do que na produção de sequeiro.

A tecnologia recomenda o manejo da irrigação de cana-de-açúcar pelo método combinado, que adota o método via clima como base, mas conjuga a umidade do solo e o sensoriamento da planta como camadas adicionais de informação e aferição (Embrapa).



PESQUISA VALIDA MÉTODO DE IRRIGAÇÃO DE CANA COMO ESTRATÉGIA ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Produção canaveira no Norte e Nordeste ultrapassa 59 milhões de toneladas

No período 2023-2024, as usinas do Norte e Nordeste esmagaram 59,71 milhões de toneladas de cana-de-açúcar. Dados compilados pela Associação de Produtores de Açúcar, Etanol e Bioenergia (NovaBio) mostram que a produção, encerrada em 30 de junho, foi 2,72% menor se comparada ao processamento da safra 2022-2023, que atingiu 61,38 milhões de toneladas.

Mesmo com esta retração, o presidente-executivo da NovaBio, Renato Cunha, aponta destaques positivos verificados no ciclo 2023-2024. Dentre estes, a produção de etanol hidratado e de açúcar, que evoluiu 7,23% e 3,19%, respectivamente. A NovaBio reúne 35 usinas e destilarias de etanol em 11 estados brasileiros.

A fabricação do biocombustível disponível nas bombas para abastecer veículos flex atingiu 1,15 bilhão de litros contra 1,07 bilhão de litros produzidos na safra passada. "No mesmo período comparativo, o açúcar superou a marca de 3,46 milhões de toneladas ante 3,35 milhões de toneladas", destaca Cunha.

No caso do etanol anidro, que é misturado à gasolina, houve queda de 15,09% na produção. Cunha explica que até 30 de junho contabilizou-se 1,06 bilhão de litros em comparação aos 1,25 bilhão de litros fabricados no período 2022-2023.

Coopercitrus Expo será palco para inovação, lançamento e negócios



A Piccin, com sede em São Carlos-SP, levará a classe produtora da região de Bebedouro-SP, durante a Coopercitrus Expo, que acontece entre os dias 22 e 26 de julho, um portfólio robusto de implementos agrícolas, promovendo assim o avanço da agricultura sustentável e mais produtiva. A empresa destacará o distribuidor de adubo e corretivos de solo Master 5500 DH EI, equipado com sensores avançados e alta tecnologia. Além disso, lança na ocasião Kit de Aplicação em Linha.

A novidade é ideal para o cultivo de cana-de-açúcar e oferece uma solução consolidada, com um sistema de esteira que aplica produtos em pó, granulado ou farelado com precisão. "A instalação é simples e parafusada, permitindo fácil remoção quando necessário. Nosso kit é projetado para operar em três linhas de plantio, proporcionando um cultivo eficiente e de baixo custo", explica Marco Gobesso, engenheiro agrônomo e head de marketing da Piccin.

Distribuidores com alta tecnologia

O Master 5500 DH EI possui um sistema inovador que trabalha em conjunto com o Bloco de Controle para otimizar a aplicação de produtos, garantindo maior economia e precisão nas operações. "Os sensores desse distribuidor representam

um salto significativo na aplicação de insumos agrícolas. Com detecção inteligente que desativa automaticamente as esteiras distribuidoras em áreas sem plantas, ele assegura uma aplicação precisa e eficiente, adaptando-se perfeitamente às necessidades da agricultura moderna", destaca Gobesso.

Além do 5500 DH EI, a Piccin também apresentará durante os dias de feira outros membros da família de distribuição, como o Master 12000 DHBIS, Master 7500 D e Master 3000 Cafeira. Todos eles são desenvolvidos para atender às necessidades de produtores que buscam versatilidade com qualidade na aplicação de corretivos, fertilizantes químicos ou orgânicos e sementes.

Na ocasião, a marca também leva sua linha de descompactadores Advanced TP 5 Hastes - Padrão - BRA e Advanced Flex BT 9 Hastes - Padrão - BRA, além das grades niveladoras GANFPR 60 x 22 x 4,50MM M DP - Padrão e GAHGR 2000 BR - Padrão - BRA, que foram desenvolvidas e projetadas com foco em maximizar a eficiência e adaptabilidade em diversos tipos de terreno e condições de cultivo. "Estes são planejados para oferecer não apenas eficiência, mas também adaptabilidade às variadas condições de solo e cultivo encontradas pelos agricultores paulistas", reforça o profissional da Piccin.

Agronegócio conquista isenções, mas enfrenta novos desafios

O texto aprovado ontem na Câmara dos Deputados, trouxe alívio ao agronegócio, após a bancada ruralista ter vencido a queda de braço com o governo, em relação à inclusão da carne bovina, suína, ovina, caprina e de aves, dos queijos e do sal na cesta básica, garantindo a isenção da CBS e do IBS, Entende Ranieri Genari, advogado especialista em Direito Tributário pelo IBET, membro da Comissão de Direito Tributário da OAB/Ribeirão Preto, consultor tributário na Evoinc.

O setor também obteve vitória, no que tange ao melhoramento genético de animais, pois, o texto aprovado, incluiu junto ao melhoramento genético de plantas e biotecnologia, os sêmens, embriões e matrizes de animais puros de origem, quando possuído de registro genealógico, na lista de insumos agropecuários com alíquota reduzida em 60% do IVA.

Apesar dessas conquistas, o setor também será impactado pela reforma, destaca Genari. "As operações imobiliárias sofrerão um aumento na carga tributária, com redução de apenas 40% nas alíquotas do IBS e da CBS".

Outro ponto crítico apontado pelo tributarista, é o impacto nos serviços e na locação de veículos e máquinas, fundamentais para atividades de corte, transbordo e transporte no campo.

Destaque I



Produtores de tabaco participam de conscientização em SC e no PR

Teve início, na última semana, o 14º Ciclo de Conscientização sobre saúde e segurança do produtor e proteção da criança e do adolescente, promovido pelo Sindicato Interestadual da Indústria do Tabaco (Sindi-Tabaco) e empresas associadas, com apoio da Associação dos Fumicultores do Brasil (Afubra). Somente no Paraná, os eventos reuniram 750 pessoas, nos municípios de Irati e Palmeiras, nos dias 9 e 10 de julho, respectivamente. Já no dia 11, Canoíñas, em Santa Catarina, sediou o seminário com o a participação de 430 pessoas. O 14º Ciclo de Conscientização segue a agenda em Santa Terezinha (SC), no próximo dia 30 de julho, a partir das 13 horas, no Pavilhão do Parque de Eventos (Parque da Mata Nativa). Além dos produtores de tabaco envolvidos, participam dos eventos agentes de saúde, diretores de escolas, conselheiros tutelares e autoridades locais e regionais. Em 2024, a programação está repleta de interatividade com o público, que participa ao vivo do podcast Vida no Campo, uma peça teatral que encena um programa de rádio online e que conta com a participação de especialistas sobre os temas abordados.

Destaque II



Oxitec e Suzano celebram parceria para controlar uma das principais pragas do eucalipto

A Oxitec, líder no desenvolvimento de soluções biológicas à base de insetos para controlar pragas que transmitem doenças, destroem culturas e prejudicam o gado, anunciou hoje uma nova parceria com a Suzano, maior produtora mundial de celulose e referência global na fabricação de bioprodutos a partir de eucalipto. A colaboração marca o primeiro passo para o desenvolvimento de uma nova solução para controlar o psilídeo-de-concha (*Glycaspis brimblecombei*), uma das pragas mais destrutivas das plantações de eucalipto e que gera prejuízo avaliado em USD 46 bilhões para o setor. O inseto, de origem australiana, é bem adaptado às condições climáticas brasileiras e danifica várias espécies de árvores de eucalipto. Desde sua chegada à região de São Paulo, em 2003, o psilídeo-de-concha tem representado uma ameaça devastadora para o setor de florestas plantadas, exigindo estratégias de controle que se mostraram ineficazes e custosas. O psilídeo deposita seus ovos nas folhas de eucalipto, e suas crias (ninfas) causam mais danos às plantas ao se alimentarem do floema. Os danos causados por este inseto incluem descoloração das folhas, desfolhamento e a morte das pontas das folhas, impactando, por fim, a produção de madeira.

Povo Paumari é reconhecido nacionalmente pelo manejo de pirarucu

Entre 1.112 iniciativas inscritas de todo o Brasil, o manejo sustentável de pirarucu feito pelo povo Paumari, do Amazonas, foi uma das vinte premiadas na 12ª edição do Prêmio Fundação BB de Tecnologia Social. A premiação aconteceu no dia 21 de junho, em Brasília (DF), e celebrou realizações inovadoras nas áreas de alimentação, educação, energia, renda, habitação, meio ambiente, água e saúde. Os vencedores serão contemplados com recursos financeiros para investimento em projetos de reatuação das tecnologias sociais.

BNDES destina R\$ 14,8 bi ao Programa Nacional de Fortalecimento da Agricultura Familiar (Pronaf)

O Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES) vai disponibilizar R\$ 66,5 bilhões no Plano Safra 2024/2025 (alta de 73% em relação ao último ano-safra), para financiar investimentos da agricultura brasileira, maior orçamento já oferecido pelo Banco. Os protocolos abrem nesta quarta-feira, 17. Dos R\$ 33,5 bilhões com juros equalizáveis, R\$ 14,8 bilhões serão destinados a pequenos produtores da agricultura familiar, com juros entre 0,5% e 6% ao ano. O montante representa aumento de 28% em relação ao último ano-safra.

Fugini recebe o selo eureciclo pela compensação de suas embalagens



A Fugini, empresa brasileira líder no mercado de molhos de tomate e milho, anuncia sua certificação com o selo de logística reversa eureciclo. O selo conecta empresas e operadores de reciclagem em todo o país, reforçando o compromisso da Fugini com operações fabris mais sustentáveis e a compensação das embalagens utilizadas em seus produtos por meio da reciclagem de materiais semelhantes.

Inovações no uso de magnésio e cálcio para o cultivo de cana-de-açúcar

Esta semana acontece em Piracicaba o Simpósio Cana, promovido pelo Grupo de Apoio à Pesquisa e Extensão (GAPE), composto por graduandos em Engenharia Agrônoma da Esalq. Ao longo de dois dias, 17 (quarta-feira) e 18 (quinta-feira), os participantes do evento poderão acompanhar palestras sobre as tendências e desafios do agronegócio, precificação da cana-de-açúcar, novidades em adubação e os avanços no enriquecimento da vinhaça localizada com Cálcio, Magnésio e Enxofre. No estande da Caltec, os visitantes poderão ver, através de imagens microscópicas, como o cálcio e o magnésio agem no solo e de que forma ajudam na produtividade da cana-de-açúcar (<https://caltec.com.br/>).