



Empresas & Negócios do AGRO

agronegocio@netjen.com.br

São Paulo, quarta-feira, 04 de fevereiro de 2026

Iole Capital investe na Simova

O fundo brasileiro Iole Capital anuncia investimento na Simova, empresa brasileira especializada em tecnologia, fundada em 2004 e que oferece soluções de operações e de gestão de mão de obra em campo para equipamentos pesados usados na construção e agricultura. A plataforma integra, em uma única arquitetura flexível e modularizada, a gestão de recursos e processos e coleta dados de maneira automatizada e manual (www.iolecapital.com).

Embrapa

Em reunião realizada no dia 28 de janeiro, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) apresentou três propostas de resoluções normativas para regulamentar o cultivo da Cannabis no Brasil. Uma delas é voltada, exclusivamente, à definição de regras para pesquisas científicas, a segunda trata do cultivo para fins comerciais; e a última é um sandbox regulatório direcionado a associações de pacientes, para testagem controlada do processo produtivo de medicamentos à base de Cannabis.

As autorizações permitem que empresas comerciais cultivem a planta, desde que a finalidade seja o uso medicinal ou farmacêutico. A medida ainda será publicada no Diário Oficial da União e passará a valer seis meses após o ato.

Segundo a pesquisadora da Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia Daniela Bittencourt, que é a secretária executiva do Comitê Permanente de Pesquisa de Cannabis da Embrapa, as regulamentações aprovadas pela Anvisa representam uma evolução sobretudo por consolidarem e detalharem o marco regulatório em discussão (Embrapa).

CULTIVO

REGULAMENTAÇÃO DA CANNABIS AVANÇA E BENEFICIA PESQUISAS CIENTÍFICAS NO BRASIL



Preços de fertilizantes nos portos brasileiros avançam até 20%

Os compradores de fertilizantes enfrentam um cenário de preços elevados nas primeiras semanas de 2026. De acordo com o relatório semanal da StoneX, empresa global de serviços financeiros, na última semana de janeiro as cotações da ureia nos portos brasileiros estavam cerca de 10% acima do nível observado no mesmo período de 2025. Já os preços do SSP e do cloreto de potássio (KCl) registraram altas próximas de 20% na mesma comparação anual.

Conforme explica o analista de Inteligência de Mercado, Tomás Pernías, esse movimento de valorização não se restringe ao Brasil. Segundo ele, a alta dos fertilizantes em relação ao início de 2025 também é observada, em maior ou menor grau, em outros mercados, o que indica um fenômeno de caráter global.

“Entre os fatores que sustentam esse patamar mais elevado de preços estão elementos sazonais, como a preparação para as aplicações agrícolas em diversos países, e fatores geopolíticos difíceis de antecipar, como a escalada das tensões entre Estados Unidos e Irã”, realça o analista.

Neste contexto, o Oriente Médio é uma região estratégica para os nitrogenados, e qualquer instabilidade tende a gerar volatilidade e reforçar um viés alista nas cotações.

Prêmio Melhores do Biogás Brasil recebe indicações até o dia 08 de fevereiro

César Silvestro/Divulgação



Escolha será feita por votação do público e a entrega, durante o 8º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano, em abril, em Foz do Iguaçu (PR)

As indicações ao Prêmio Melhores do Biogás Brasil 2026 podem ser feitas até o dia 08 de fevereiro. O objetivo da premiação é reconhecer profissionais, organizações, cases de mobilidade com biometano, consumidores de biogás e biometano e plantas de biogás que são destaque no setor de biogás no Brasil.

Melhores do Biogás Brasil é uma iniciativa do Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano (FSBBB). Podem ser apresentadas candidaturas nas seguintes categorias: Consumidor de Biogás/Biometano e Mobilidade com Biometano, que são novidades nesta quinta edição; além das três tradicionais Profissional do Setor do Biogás; Organização; e Plantas/Unidades Geradoras de Biogás (organizada nas subcategorias Saneamento, Pecuária e Indústria).

A escolha ocorrerá em etapas, a partir das indicações, que devem ser feitas por meio do link no site do evento: (<https://biogasebiometano.com.br> - <https://melhores-do-biogas.com.br>) até 08 de fevereiro. A votação pública dos classificados, de

maneira online, começará no dia 05 de março.

O regulamento completo com todas as informações pode ser acessado em: <https://biogasebiometano.com.br/melhores-do-biogas/>

Os Melhores do Biogás serão conhecidos no dia da abertura (14/04) do 8º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano. O evento vai ocorrer em Foz do Iguaçu (PR), no Bourbon Thermas Eco Resort Cataratas do Iguaçu, de 14 a 16 de abril, e inclui na programação painéis temáticos, Espaço de Negócios, Momento Startup e visitas técnicas.

O Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano é realizado pelo Centro Internacional de Energias Renováveis (CIBiogás), de Foz do Iguaçu (PR), pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – Embrapa Suínos e Aves, de Concórdia (SC) e pela Universidade de Caxias do Sul (UCS), de Caxias do Sul (RS). O evento é organizado pela Sociedade Brasileira dos Especialistas em Resíduos das Produções Agropecuária e Agroindustrial (SBERA).

As inscrições à participação no 8º Fórum já estão abertas e podem ser feitas no site do evento (<https://www.eventspro.com.br/e/80-forum-sul-brasil-de-biogas-e-biometano>).

B4, a bolsa de ação climática, homologa Pro44 e endurece regras no mercado de capitais verdes

Em uma iniciativa voltada a blindar o mercado de ativos ambientais contra riscos sistêmicos, a B4 (Bolsa de Ação Climática) oficializou a homologação da Pro44 como sua certificadora de integridade documental. A medida estabelece um novo paradigma de governança no agronegócio brasileiro, ao condicionar a listagem de ativos a uma auditoria trifásica — agrária, ambiental e tributária — sob a chancela da metodologia Fazenda Legal.

Diferente de consultorias convencionais, a Pro44 atua na mitigação de passivos ocultos que frequentemente compromete a liquidez de títulos verdes. O processo de homologação pela B4 validou uma expertise desenvolvida desde 2014, antecipando em mais de uma década as atuais exigências globais de ESG e garantindo que o lastro dos ativos comercializados na bolsa possua integridade jurídica absoluta.

A metodologia homologada foca na "verdade de campo", confrontando dados físicos com declarações oficiais. No setor agrário, realiza-se uma auditoria exaustiva de matrículas e georreferenciamento para eliminar vícios de posse. Na vertente ambiental, ocorre a verificação qualitativa do uso do solo, enquanto o pilar tributário saneia discrepâncias fiscais.

Destaque I

Daniela Radavelli/Divulgação



Salton reforça sua presença internacional

Reconhecida como a maior exportadora de espumantes do Brasil, a Salton inicia o calendário de 2026 reforçando sua presença no mercado global. Com produtos que já chegaram a mais de 30 países, a vinícola estará em dois dos eventos mais influentes do setor vitivinícola mundial: a Wine Paris, em fevereiro, na França, e a ProWein Düsseldorf, na Alemanha, em março. A estratégia da vinícola foca na consolidação da imagem do Brasil como produtor de vinhos e espumantes de alto padrão, o que é comprovado em números: em 2025, a Salton recebeu mais de 90 medalhas dentro e fora do país. Além disso, a companhia lidera o mercado nacional de espumantes desde 2005 e, nos últimos cinco anos, exportou quase seis milhões de garrafas para 32 países. A programação inicia já em fevereiro. De 9 a 11, a Salton integrará pela primeira vez o pavilhão brasileiro na Wine Paris, na capital francesa. Além de marcar presença no evento, uma ação estratégica está programada para o dia seguinte do encerramento da feira: uma Masterclass organizada pela Wines of Brazil na Embaixada do Brasil em Paris, onde os rótulos da Salton serão apresentados a especialistas e formadores de opinião europeus.

Destaque II

Reprodução



FACTA discute política e mercado de proteínas em 2026

Hoje, 4 de fevereiro, será realizada, em São Paulo (SP), a edição 2026 do Kick-Off da Fundação de Apoio à Ciência e Tecnologia Animal (FACTA). O encontro será promovido na sede da Secretaria da Agricultura e Abastecimento de São Paulo e reunirá representantes do setor agropecuário, especialistas e lideranças para debater cenários políticos e as perspectivas de mercado ao longo do ano. A abertura do evento tem a presença confirmada do novo secretário de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, Geraldo Melo Filho (www.facta.org.br).

Inovação para elevar a produtividade da soja e milho

A IHARA, empresa de pesquisa e desenvolvimento de soluções agrícolas, marca presença na 38ª edição do Show Rural Coopavel 2026, que ocorre de 9 a 13 de fevereiro, em Cascavel (PR), com um portfólio completo voltado às culturas da soja e do milho. Entre as principais inovações apresentadas estão o herbicida YAMATO SC, o inseticida ZEUS, os fungicidas FUSÃO EC, SUGOY e o recém-lançado SEIV. Durante a feira, os visitantes poderão conhecer de perto os benefícios dessas tecnologias, desenvolvidas para assegurar a máxima eficácia em controle, produtividade, segurança e sustentabilidade na produção de grãos. O engenheiro agrônomo e gerente de Marketing Regional da IHARA, Valdimiro Garcia, ressalta que, nos últimos anos, a equipe de pesquisa da empresa tem se dedicado ao desenvolvimento de soluções com as mais modernas tecnologias, oriundas do Japão.

Fugini abre as portas da unidade de Cristalina a produtores agrícolas

A unidade da Fugini em Cristalina, em Goiás, foi o palco do encontro “Raízes do Nosso Sucesso”, que reuniu cerca de 200 produtores agrícolas parceiros para uma imersão nos processos, tecnologias e padrões de qualidade que sustentam a atuação da marca no mercado brasileiro de alimentos. A iniciativa reforça a estratégia da companhia de aproximar indústria e campo como pilares para seu crescimento (fugini.com.br).

Encontro debate reinserção de produtores na cadeia da carne

Na última quinta-feira, 29/01, a Mesa Brasileira da Pecuária Sustentável (MBPS) realizou o segundo webinar da trilha de diálogos sobre reinserção de produtores, aprofundando o debate sobre onde estamos hoje e quais impactos já vêm sendo gerados a partir da reinserção como um caminho de requalificação comercial na cadeia da carne. Este webinar integra uma trilha de diálogos promovida pelo Grupo de Trabalho (GT) de Terra da entidade, que busca contribuir para a construção de soluções práticas e escaláveis para a reinserção de produtores e o fortalecimento da cadeia formal da pecuária (<https://youtu.be/mUUGViOsjC8>).

Pó do tabaco se transforma em fertilizante orgânico



O pó de tabaco, resíduo do processamento das folhas, retorna às propriedades produtoras na forma de fertilizante orgânico. A reciclagem integra as iniciativas em prol da sustentabilidade ambiental conduzidas pelas empresas associadas ao Sindicato Interestadual da Indústria do Tabaco (SindiTabaco). A produção do Fertileaf é realizada pela Fundação para Proteção Ambiental de Santa Cruz do Sul (Fupasc), e o produto é registrado no Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) e certificado como fertilizante orgânico Classe A (<https://www.sinditabaco.com.br/blog>).