



Além da edição impressa, as notícias do Agronegócio são publicadas diariamente no site do JC. Aponte a câmera do celular para o QR Code e acesse. www.jornaldocomercio.com/agro



Agro Inovar RS quer Expointer como vitrine da inovação

Hub Agro de Esteio será palco de startups, tecnologia e conexões

Claudio Medaglia, de Esteio
claudiom@jcrs.com.br

A Expointer 2025, maior feira agropecuária da América Latina, será palco de uma iniciativa que promete marcar uma nova era para o agronegócio gaúcho. Lançado oficialmente ontem, o Agro Inovar RS chega com a proposta de transformar o Parque Assis Brasil, em Esteio, na principal arena de inovação do setor no Brasil - e, segundo seus idealizadores, até mesmo no mundo. O projeto é fruto de uma parceria entre a Universidade Feevale e a Prefeitura de Esteio, com apoio de instituições como Banrisul, BRDE e Ebatec. Durante os nove dias da Expointer - que ocorre de 30 de agosto a 7 de setembro -, o espaço físico do Hub Agro Esteio será ocupado por uma programação intensa voltada à tecnologia, sustentabilidade, formação profissional e protagonismo feminino no campo.

O coração do evento será o Hub Agro, espaço colaborativo que abriga startups em fase de pré-incubação e incubação, localizado ao lado da Casa de Esteio. Algumas delas, como Bioativado, Biogen e Carbon 3 Labs, já estão confirmadas para apresentar soluções disruptivas voltadas ao agronegócio. No último sábado da feira, haverá uma rodada de pitches para novas ideias, com o objetivo de transformar projetos embrionários em negócios viáveis.

“Mais do que uma feira, o Agro Inovar é um espaço de conec-



FEEVALE/DIVULGAÇÃO/JC

Iniciativa busca criar e apoiar startups ao longo do ano, diz Manuela

xão, de ideias e de futuro. Estamos semeando o que será a alimentação e o agro dos próximos anos”, afirmou Manuela Bruxel, diretora de inovação da Feevale.

A programação técnica acontece sempre das 13h30min às 18h, com painéis sobre financiamento, editais de fomento, sustentabilidade e integração campo-cidade. Pela manhã, o espaço recebe autoridades, investidores e comunidade para visitas guiadas e demonstrações práticas. Entre os destaques estão um painel com a Fapergs sobre editais abertos, apresentação de cases do BRDE Labs, encontro das primeiras-damas com foco no protagonismo feminino e experiências sensoriais com produtos locais, como queijos, vinhos, cervejas e geleias. Além disso, o espaço contará com estúdio de podcast para capilarizar os conteúdos gerados durante o evento.

Eduardo Borges de Assis, diretor da Ebatec, destacou a importância de tornar a tecnologia mais

acessível ao produtor rural. “O Agro Inovar RS foi criado para facilitar esse contato com as inovações. A mudança de nome, antes RS Innovation, foi pensada justamente para aproximar o público do campo”, explicou.

O reitor da Feevale, José Paulo da Rosa, reforçou que o projeto vai além da Expointer. “Queremos que o Hub Agro funcione o ano inteiro, desenvolvendo empreendedores e soluções para o agro. É uma união entre academia e poder público que gera impacto real”, afirmou.

O prefeito de Esteio, Felipe Costella, celebrou a continuidade da parceria iniciada em 2020. “Estamos mostrando que mesmo sendo o menor município em território do estado, podemos ser referência em inovação. O Hub Agro é nosso cartão de visitas para o mundo.” Com uma programação robusta e foco em conexões reais, o Agro Inovar RS promete ser um dos grandes destaques da Expointer 2025.

Sistema Fiergs terá programação de negócios intensa na feira

Com foco em negócios, oportunidades e tecnologia, o Sistema Fiergs terá, neste ano, sua maior participação na Expointer. Estão previstas rodadas de negócios com compradores internacionais, road show do programa Brasil Mais Produtivo e ações de inovação voltadas ao agro.

“O agronegócio movimenta o setor industrial. Para termos uma ideia da dimensão, o Rio Grande do Sul é o segundo maior exportador de máquinas e equipamentos agrícolas do país. Por isso, é essencial estar presente na Expointer”, destaca o presidente do Sistema Fiergs, Claudio Bier. No Estado, são 14,4 mil empresas e 325 mil empregos ligados ao agronegócio. As informações são da assessoria da Fiergs.

Neste ano, o estande da instituição, localizado na área de máquinas e implementos, será maior do que nas edições anteriores, ocupando 350 metros quadrados. Segundo a diretora-executiva e de Relações Institucionais, Ana Paula Werlang, o investimento é uma iniciativa estratégica do Sistema Fiergs para estreitar laços com o agronegócio.

No dia 2 de setembro, às 14h, o estande será palco de um encontro entre empresários, autoridades e parceiros estratégicos no road show Brasil Mais Produtivo (B+P). O evento apresentará o programa nacional, coordenado pelo Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (Mdic) em parceria com Senai-RS, Sebrae, Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI), Embrapii e BNDES, voltado a ampliar a competitividade de micro, pequenas e médias empresas industriais por meio da otimização de proces-

sos e do uso eficiente de energia.

A diretora-geral do Sesi-RS, Senai-RS e IEL-RS, Susana Kaku-ta, ressalta a importância do road show para engajar os empresários. “Teremos uma programação especial para mostrar que é possível uma indústria reduzir até 10% do desperdício energético e aumentar sua produtividade em até 20%, por meio de modificações simples.” Já nos dias 3 e 4 de setembro, o Sistema Fiergs, em parceria com ApexBrasil, Sindicato das Indústrias de Máquinas e Implementos Agrícolas do Rio Grande do Sul (Simers) e Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico da Indústria de Máquinas e Equipamentos (Abimaq-RS), promoverá rodadas de negócios internacionais, reunindo 26 empresas brasileiras - sendo 17 gaúchas - e nove compradores de países América do Norte, Oriente Médio, Eurásia, América do Sul, América Central, Ásia e África.

Também no dia 4, o estande da Fiergs receberá atividades do Programa Indústria do Amanhã, iniciativa da federação em parceria com o Instituto Caldeira que implementa inovação e prepara talentos para promover transformações na indústria. Os painéis irão abordar agronegócio, tecnologia e inovação, com ênfase em robótica, inteligência artificial no campo e experiências de startups e indústrias do agro que utilizam estratégias inovadoras para lidar com o futuro. Um dos painéis irá destacar o Center for Embedded Devices and Research in Digital Agriculture (Cedra), projeto lançado pelo Sistema Fiergs e pela Embrapii, que tem como base a pesquisa e o desenvolvimento de tecnologias para a agroindústria brasileira.

Seja um profissional do campo.

O Senar capacita trabalhadores do campo com **mais de 170 cursos** que unem teoria e prática em áreas como agricultura, pecuária e gestão rural. A formação qualificada melhora e aumenta a produtividade e contribui para a qualidade de vida no meio rural.



Agricultura



Mecanização Agrícola



Segurança do Trabalho



Agroindústria



Pecuária



Prestação de Serviços



Aquicultura



Silvicultura



Gestão Rural

Informações no Sindicato Rural da sua Região

senar-rs.com.br
[senarrs](https://www.facebook.com/senarrs)
[senar_rs](https://www.instagram.com/senar_rs)
[senariograndedesou](https://www.youtube.com/senariograndedesou)

Conhecimento que movimenta o Agro.

