



11 à 13 de Agosto de 2020

Centro de Convenções da UFSM

<https://www.facebook.com/events/400303393886686/>

<https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ccr/eventos/43a-reuniao-de-pesquisa-de-soja-da-regiao-sul/>

Santa Maria é um município do estado do Rio Grande do Sul, com 278 445 habitantes em 2017, sendo considerada uma cidade média e de grande influência na região central do estado. É a 5ª cidade mais populosa do Rio Grande do Sul e, isoladamente, a maior de sua região. Desfruta de uma localização privilegiada, estando no centro geográfico do estado, com uma infraestrutura adequada de hospedagem, alimentação, transporte público e diversas áreas para turismo e lazer. Santa Maria recebe o título de cidade Cultura e é considerada uma cidade universitária, graças à Universidade Federal de Santa Maria, criada por José Mariano da Rocha Filho.

Para a organização do evento, a UFSM está discutindo com as instituições parceiras a estrutura, que deverá seguir a da edição anterior:

- **Sessão Plenária de Solenidade de Abertura:** participarão além dos inscritos, diversas autoridades da Região sul do Brasil;
- **Seminário Técnico da Cadeia Produtiva da Cultura da Soja:** inclui a apresentação de Relatório Técnico da Soja. Serão ministradas palestras sobre a cultura da soja no sul do Brasil e contará com público de agricultores, pesquisadores, técnicos e estudantes das ciências agrárias;
- **Sessão das Comissões Técnicas:** apresentação de trabalhos científicos, divulgando os principais resultados de pesquisa para a cadeia da soja;
- **Sessão Plenária de Apresentação de Trabalhos Destaques:** deverá apontar e salientar os trabalhos que, no âmbito do evento, trouxeram maior contribuição para a discussão atual da cadeia;
- **Sessão Plenária da Assembleia Geral:** reunindo os participantes do evento e as instituições credenciadas da Reunião de Pesquisa de Soja Região Sul para realizar apontamentos finais e destaques do evento.

Objetivos

Agregar no intercâmbio de conhecimentos e experiências, profissionais, pesquisadores, estudantes e agricultores que atuam na cadeia de produção da soja para a consolidação das transformações e qualificações que nela ocorrem. A dinamicidade da cadeia é uma característica da atividade agrícola, por ser desenvolvida com o envolvimento de tecnologias que são cada vez mais qualificadas e que, neste sentido, são alteradas a cada safra produtiva, trazendo adaptações e

melhorias demandadas a cada cultivo. A divulgação destas tecnologias é realizada em diversos eventos que ocorrem de forma local e que, por vezes, tratam sobre a cultura, contudo de forma segmentada, e que neste evento será completa, tratando sobre situação atual, perspectivas, tecnologias existentes e novas possibilidades. Também visando o cumprimento do objetivo de intercâmbio e socialização dos conhecimentos construídos durante os dias do encontro, a elaboração da publicação das Indicações Técnicas para a Cultura da Soja no RS e SC é uma das demandas da Reunião, possibilitando o acesso das informações geradas no evento, com base nas pesquisas realizadas e experiência dos participantes, a um público mais ampliado.

Público-alvo

- Agricultores que atuam com a cultura e que buscam a qualificação de seus sistemas produtivos através de informações e orientações que sejam eficazes, oriundas de pesquisas realizadas por instituições que visam à construção de conhecimentos sólidos para esta cadeia produtiva;
- Pesquisadores;
- Profissionais;
- Acadêmicos da área das ciências agrárias;
- Empresas de desenvolvimento de tecnologias desta cadeia produtiva.

Santa Maria, 25 de outubro de 2019.



Thomas Newton Martin
Coordenação da 43ª RPSRS