

Clipping UERGS - Assessoria de Comunicação (Ascom)

Assunto: Laboratório de Classificação visa qualificar alimentos

Veículo: Gazeta do Sul

Editoria/Coluna: Rural

Data: 29-08-2022

Local/Abrangência: Santa Cruz do Sul

Link/Página:

<https://admin.uergs.rs.gov.br/upload/arquivos/202212/05121942-29-08-2022-gazeta-do-sul.pdf>

Formato:

Impresso

Internet

Rádio

TV

Enfoque:

Positivo

Negativo

Neutro

Em junho passado foi celebrado o acordo de parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) entre a **Universidade Estadual do Rio Grande do Sul (Uergs)** e a Emater/RS-Ascar, para a implantação do Laboratório de Classificação de Produtos Vegetais no Campus Central da **Uergs**, bem como para a difusão de conhecimentos técnico-científicos pelas instituições. Autoridades foram recebidas presencialmente e o público em geral pode conferir a transmissão pelo canal do Youtube, em <https://youtu.be/7iHkEJg9WCg>.

De acordo com o diretor técnico da Emater/RS, Alencar Rugeri, a expectativa é que o laboratório seja efetivado nas dependências da **Uergs**, tão logo sejam adequadas as salas determinadas para este fim. "A intenção é que os trabalhos possam ser iniciados ainda neste ano, porque a função primordial de um laboratório de Classificação de Produtos de Origem Vegetal é analisar produtos e relacionar os resultados com o padrão determinado pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), por meio de portarias ou instruções normativas, para dar segurança na compra e na venda de produtos, além de garantir a qualidade deles para consumo".

O Laboratório de Classificação Vegetal da Emater/RS-Ascar está em funcionamento há mais de 30 anos em um prédio cedido pela União. A partir da sua instalação na estrutura do novo Campus Central da **Uergs**, será possível fornecer, em conjunto com professores e alunos, pesquisa em produtos de origem vegetal, através da identificação de potenciais mudanças a serem sugeridas.

"O conjunto de conhecimentos científicos alinhado a nossa experiência de campo certamente trará bons frutos para a qualidade da produção vegetal", avalia Rugeri.

Seguindo todos os preceitos das ISO 9001 e ISO 17025, com credenciamento junto ao Mapa, no laboratório são realizadas análises físicas e físico-químicas, "entre outras análises, que atendem às necessidades dos clientes, para garantir a segurança alimentar dos produtos colocados na mesa dos consumidores", avalia Rugeri. Ele destaca que, como o laboratório trabalha na área de produtos de origem vegetal, a sociedade como um

todo é beneficiada. "Oferecendo documentos de monitoramento da qualidade do produto, empresas e agricultores têm certeza da qualidade dos produtos comprados ou vendidos", explica Rugeri.

O reitor da **Uergs**, Leonardo Beroldt, diz acreditar que essa parceria tem potencial para criar uma agenda positiva para ambas as instituições e o Governo do Estado em geral, tendo em vista a concretização do Projeto **Uergs** 20+, que busca promover, de forma sustentável, o desenvolvimento científico e tecnológico do Estado, em sintonia com a sua Política de Inovação, Ciência e Tecnologia. "Criar espaço para o Laboratório de Classificação de Produtos Vegetais da Emater no ambiente da universidade é assumir esse comprometimento, uma vez que possibilitará aos cursos de áreas afins a geração e a difusão de conhecimentos e tecnologias capazes de contribuir para o crescimento econômico e o desenvolvimento rural e regional sustentável, promovendo maior qualidade nos serviços ofertados pelo laboratório à sociedade".

"A interação entre Emater e **Uergs** é um potencial produtor de dados e disseminador de conhecimentos que melhoraram o desenvolvimento da agricultura e o beneficiamento de produtos que chegam à mesa de todos", finaliza Rugeri.