

Data: 14/05/2023

Veículo: Mov News

Título: Agricultura e pesquisa: Ifes vai analisar tecnologia de indústria de fertilizantes capixaba

Link: <https://movnews.com.br/cotidiano/2023/05/agricultura-e-pesquisa-ifes-de-santa-teresa-vai-analisar-tecnologia-de-industria-de-fertilizantes-capixaba/>

Agricultura e pesquisa: Ifes vai analisar tecnologia de indústria de fertilizantes capixaba

Redação Mov News 14 de maio de 2023



Foto: divulgação

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Ifes) de Santa Teresa e a indústria de fertilizantes capixaba Natufert iniciaram uma parceria que visa estimular o desenvolvimento de tecnologias que beneficiam o agronegócio. A iniciativa consiste na realização de pesquisas para avaliar o efeito da adubação tradicional e com o uso de fertilizantes organominerais no desenvolvimento e na produtividade de determinadas culturas.

Os alunos dos cursos técnicos em Agropecuária e Agronomia do Ifes de Santa Teresa terão a oportunidade de realizar avaliações científicas com os produtos da Natufert durante as aulas de agricultura. A pesquisa terá duração de um ano e irá analisar todo processo que envolve o plantio de culturas como milho e feijão, até a elaboração e publicação de artigos científicos.

Segundo Maurício Cota, diretor técnico da Natufert, a parceria é uma oportunidade para que a empresa possa entender melhor a eficiência dos seus produtos, além de fazer ajustes e melhorias nas tecnologias. Por outro lado, os alunos terão contato direto com a indústria, os processos industriais e com o mercado de trabalho, bem como possibilitar estágios e outras atividades previstas no convênio.

O diretor de pesquisa, pós-graduação e extensão do Ifes de Santa Teresa, Robson Celestino Meireles, explica que o instituto está aberto para firmar parcerias com empresas como a Natufert e ressalta a importância do vínculo entre as instituições de ensino e o mercado.

“Nós achamos que é muito importante alinhar as pesquisas com as demandas de mercado e as demandas reais dos produtores. Abrir a porta da instituição para realizar pesquisas traz a indústria para dentro, e junto vem a oportunidade dos alunos terem contato com o mercado de trabalho”, explica Meireles, responsável pela pesquisa e extensão do Campus.

Para além do desenvolvimento de pesquisas, a parceria proporcionará estágios aos estudantes e assistência técnica no campo para produtores. As áreas de plantio também serão utilizadas didaticamente para as aulas de campo práticas do Instituto.

A iniciativa é vista como um investimento para que o Ifes tenha aulas mais complexas e os alunos possam vivenciar a atividade agrícola com mais experiência e conhecimento. A expectativa é de que os resultados das pesquisas sejam relevantes para a melhoria do agronegócio e possam ser divulgados em eventos científicos e publicações especializadas.

“Como empresa temos uma constante necessidade de entender a eficiência dos produtos, fazer ajustes e melhorias nas nossas tecnologias, testar matérias primas e etc. O Ifes tem estrutura para isso e representatividade. As pesquisas realizadas em parceria são interessantes devido à capacidade técnico-científica dos professores e alunos do Ifes que estão envolvidos”, complementa Otávio Araújo, coordenador técnico da Natufert.

Compartilhar



Relacionados