Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais promove ação para divulgar curso superior em Tecnologia de Agropecuária de Precisão

Sex 25 outubro

O <u>Instituto Tecnológico de Agropecuária de Pitangui (Itap)</u> ligado à <u>Empresa de Pesquisa</u> <u>Agropecuária de Minas Gerais (Epamig)</u> promoveu nos dias 24 e 25/10, o primeiro Inova Agro Itap. O evento teve como objetivo apresentar para estudantes do ensino médio o curso superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão.

"Abrimos as portas do instituto para que esses estudantes possam conhecer a estrutura física da instituição, os equipamentos e os maquinários de última geração e conversar com os professores e os atuais alunos e entender as atividades do curso superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão", afirma o coordenador de Ensino Robson de Assis Souza.

O Inova Agro Itap foi formatado como uma feira, na qual dez grandes áreas de atuação do curso foram apresentadas em estandes e em três laboratórios. "Os visitantes puderam entrar em um trator semiautônomo, acompanhar voos de drones agrícolas, entender como a tecnologia é aplicada na produção vegetal, animal e na conservação do solo, além de realizar experimentos de biologia molecular, microbiologia, entomologia e química. Puderam, ainda, visitar o laboratório de informática, a biblioteca e as salas de aula', conta Robson.

Mais de 500 estudantes dos municípios de Pitangui, Conceição do Pará e Dores do Indaiá participaram da programação. Os alunos do último ano do ensino médio contaram com um plantão especial na Secretaria de Ensino onde tiveram a oportunidade de esclarecer dúvidas e se inscreverem no processo seletivo 2025.

"Ações como esta são importantes para reduzir as distâncias entre a comunidade e o instituto. Conhecer o que aqui é oferecido, abre a esses estudantes uma nova perspectiva de atuação profissional. Muitos não têm dimensão do quanto o agronegócio é importante para a economia de nosso país e do quanto a atividade evoluiu e se modernizou nos últimos anos. Com certeza, eles saem daqui mais conscientes para escolher suas futuras profissões. Alguns, inclusive, com sua inscrição feita no processo seletivo 2025 do curso superior de Tecnologia em Agropecuária de Precisão", avalia Robson Assis Souza.

O período de inscrições para o curso superior em Tecnologia de Agropecuária de Precisão vai até 31/1/2025. O edital e o formulário de inscrições estão disponíveis no <u>site do instituto</u>. São oferecidas 40 vagas para a turma do próximo ano. O curso é gratuito e a seleção considera a nota do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem).