



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Portal do Agronegócio

Data: 11/07/2013

Link: <http://www.portaldoagronegocio.com.br>

Assunto: Cerca de 160 pessoas participam de palestra sobre cultivo de feijão

Cerca de 160 pessoas participam de palestra sobre cultivo de feijão com especialista da ESALQ



Nos dias 02 e 03 de julho, a empresa Nutriceler e sua parceira norteamericana Helena® trouxeram a Itapeva e Paranapanema um dos mais renomados pesquisadores sobre manejo e nutrição de cereais, o professor Antonio Luiz Fancelli, da ESALQ/USP de Piracicaba. Cerca de 160 pessoas, entre profissionais do setor e produtores rurais de diversos municípios paulistas e do norte do Paraná prestigiaram o evento, que teve como tema “A eficiência do manejo nutricional na cultura do feijão”. Em Itapeva, o evento foi realizado na AABB, e em Paranapanema, na Cooperativa Agroindustrial Holambra.

Durante a palestra, Fancelli abordou a importância do uso de boas sementes e produtos, do manejo correto da cultura e da aplicação equilibrada de nutrientes de acordo com o estágio fenológico de cada lavoura. “O feijão é uma cultura sensível, que requer muitos cuidados. A atenção no período de germinação é fundamental. Na fase inicial, ainda no plantio, pode-se evitar muitas doenças”, afirma Fancelli.

O especialista destacou ainda a importância do manejo adequado de nitrogênio, que pode ser determinante para se atingir boa produtividade. “Nós testamos o Coron (Nitrogênio de liberação gradativa) e pudemos comprovar que é um produto eficiente, que inclusive favoreceu a ação de outros produtos”, afirmou Fancelli destacando as necessidades nutricionais da cultura.

O palestrante frisou, também, as vantagens da aplicação de nitrogênio via folha, que pode proporcionar a nutrição do feijoeiro com economia e resultados mais eficientes em determinados momentos. “Até o estágio V4 – V5, fazemos a adubação via solo. Após essa fase, é recomendado o investimento em fertilização foliar. Com menor quantidade de produto, se obtém resultados muito satisfatórios”, explica.

Após a palestra, o diretor técnico comercial da Nutriceler, Nelson Schreiner Junior, realizou uma breve apresentação da tecnologia de liberação gradativa de Nitrogênio da fabricante Helena® (Coron), segunda maior distribuidora de insumos dos Estados Unidos. “São produtos de altíssima qualidade e tecnologia. O Coron 10-0-10 é um dos produtos da nossa linha que vai auxiliar o enchimento de grãos e colaborar com a qualidade do produto final, visando maior rentabilidade para o produtor”, defende Junior.

Para Frederico D’Ávila, produtor rural que já utiliza a tecnologia Nutriceler no município de Buri, a palestra foi inovadora e proporcionou importantes conhecimentos técnicos. “A Nutriceler acertou na escolha do especialista Fancelli para ministrar essa palestra. Ele sempre conduz os eventos e traz novidades técnicas para os produtores. Foi um evento muito importante e esclarecedor”, comentou D’Ávila. Ao final do evento, a Nutriceler ofereceu um jantar a todos os convidados.