

Inteligência no campo é o foco do XIV Seminário de Políticas Públicas

Qui 23 março

Mais de 130 pessoas acompanharam, ao vivo, na manhã desta quinta-feira (23/3), o XIV Seminário de Avaliação e Aprimoramento de Políticas Públicas para o Setor Rural, com o tema “Agricultura de Precisão: Conceito, Política e Aplicação”. O evento on-line foi realizado pela [Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento \(Seapa\)](#). As discussões duraram aproximadamente três horas e estão disponíveis no canal da Seapa no YouTube, [neste link](#).

Na abertura, o secretário Thales Fernandes destacou a relevância do tema na atualidade, por aliar pesquisa, tecnologia e sustentabilidade. “Eu digo que nós, da Secretaria de Agricultura, temos de estar lá na ponta, junto dos produtores, ouvindo as suas dores, encarando de frente as dificuldades, trabalhando lado a lado com eles, para que o agronegócio continue a avançar, gerando emprego, renda e riquezas para Minas. Com relação ao desenvolvimento tecnológico, não poderia ser diferente”, afirmou.

Para o titular da pasta, a agricultura de precisão é, hoje em dia, a forma mais eficiente para a execução de boas práticas agropecuárias, o monitoramento e a gestão das atividades produtivas e, conseqüentemente, para o aumento da produtividade, sem perder de vista a preservação do meio ambiente.

Alguns pontos debatidos durante o encontro virtual foram o uso da tecnologia de alta performance também na agropecuária, a aplicabilidade das ferramentas em pequenas propriedades da agricultura familiar e o papel do extensionista na disseminação desses aparatos. Os benefícios do uso são a redução de custos, o uso inteligente dos recursos econômicos e ambientais e a ampliação dos lucros.

Participantes

Participaram da conversa o diretor-geral do [Instituto Tecnológico de Agropecuária de Pitangui \(Itap/Epamig\)](#), Frederico José Vieira Passos, o coordenador-geral de Agricultura de Precisão e Digital do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), Alaércio Londe da Silva, e o coordenador-técnico de Tecnologia e Inovação da [Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais \(Emater-MG\)](#), Péricles Alexandre Squaris Marques.

Inicialmente, os convidados fizeram uma breve apresentação dos avanços da tecnologia, das vantagens em aplicá-la aos sistemas de produção, em grandes ou pequenas propriedades rurais, e do cenário atual de ensino, pesquisa e extensão, em Minas, envolvendo o uso da ferramenta, além da importância da formação continuada na área.

Logo em seguida, participaram de um debate, respondendo também a perguntas que os espectadores enviavam, em tempo real, pelo chat do YouTube. Entre os ouvintes, estavam professores e estudantes universitários, técnicos e extensionistas rurais, gestores municipais, produtores rurais e outros profissionais do Sistema Estadual da Agricultura.

Seminário

O Seminário de Avaliação e Aprimoramento das Políticas Públicas discute, periodicamente, programas do [Governo de Minas](#) voltados para o setor rural. Os objetivos são ouvir demandas do segmento produtivo e outros parceiros do setor público ou da sociedade civil, debater soluções assertivas para os atuais desafios da agropecuária mineira e apresentar tecnologias que aperfeiçoem a execução das políticas estaduais.