



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Portal do Agronegócio

Data: 13/07/2012

Link: <http://www.portaldoagronegocio.com.br/conteudo.php?id=77758>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Senar promoverá seminários sobre Agricultura de Precisão em dez estados

Senar promoverá seminários sobre Agricultura de Precisão em dez estados

O Senar Central, em parceria com a regional do Rio Grande do Sul, vai realizar entre agosto e outubro 10 seminários sobre Agricultura de Precisão nas regiões mais produtoras do País

Assessoria de Comunicação SENAR

“Queremos ajudar o produtor rural a entender que agricultura de precisão não se faz só com máquina. É muito mais do que isso, envolve diretamente a gestão da propriedade”, esclarece Victor Ferreira, Gestor de Projetos em Agricultura de Precisão do Senar. A proposta do Senar é realizar três seminários por semana e atender de 300 a 500 produtores rurais por evento.

Nesta quarta-feira (11), foram definidos os estados que vão receber os seminários: Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Goiás, Minas Gerais, Tocantins, Maranhão, Piauí, Bahia, Paraná e Rio Grande do Sul.

Participaram da reunião, o Chefe da Área Técnica do Senar/RS, João Augusto Telles, e um dos três palestrantes convidados para os seminários, o pesquisador da Embrapa Ricardo Inamasu. “Vamos passar aos produtores rurais que a agricultura de precisão é uma nova forma de fazer agricultura e que ela não é limitada a regiões, mas acessível a todos”, explica o pesquisador da Embrapa. Os professores da Esalq/USP, José Paulo Molin, e da Universidade Federal de Santa Maria (RS), Telmo Amado, são os outros dois palestrantes.

De acordo com Victor Ferreira, a expansão das tecnologias de AP no País tem ocorrido de forma pontual e sem uma padronização conceitual que balize as ações do tema. “Alguns produtores tem adquirido serviços, máquinas e implementos sem entender como usá-los a favor de uma produção eficiente, com redução na aplicação de insumos e diminuição nos custos de produção”, destaca.

Conheça os temas dos seminários:

- Agricultura de Precisão – Base conceitual (Ricardo Inamasu)
- Agricultura de Precisão – Situação Atual e Tendências Futuras (Prof. José Paulo Molin)
- Manejo de lavouras para alto rendimento - experiências de produtores (Prof. Telmo Amado)
- Formação Promocional na Agricultura de Precisão (João Augusto Telles, chefe da área técnica no Senar/RS)