ESAI Q

USP ESALQ - ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Clic News Data: 06/09/2012

Link: http://www.clicnews.com.br/noticias/

Caderno / Página: - / -

Assunto: SENAR lança blog de Agricultura de Precisão

SENAR lança blog de Agricultura de Precisão

O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR lançou nesta quarta-feira, 5 de setembro, o blog Agricultura de Precisão. Um espaço com conteúdo informativo sobre o programa desenvolvido pela entidade, artigos, programação da série de seminários que acontecem em 10 Estados a partir do dia 10 de setembro, vídeos, fotos e notícias.

Interessados no tema também podem fazer sua inscrição nos seminários de AP diretamente no blog. "Esse espaço vai contribuir para a disseminação de informações sobre agricultura de precisão e ajudará o produtor rural a entender o que é e como usufruir dessa tecnologia na sua propriedade. Queremos mostrar ao produtor que agricultura de precisão é muito mais do que o simples uso de uma máquina, que o mais importante é a gestão da propriedade", afirma o secretário executivo do SENAR, Daniel Carrara.

O gestor de projetos em Agricultura de Precisão do SENAR, Victor Ferreira, destaca que AP não está associada apenas a cadeia produtiva de grãos. "Agricultura de precisão envolve coleta de dados e interpretação de mapas e busca otimizar a produção em qualquer cadeia produtiva", esclarece. Segundo Victor Ferreira, a cadeia produtiva de grãos é a área que mais aparece tecnologias de AP por ser a mais mecanizada, mas café, cana, citrus, silvicultura e pecuária também já estão utilizando tecnologias de AP. "No cultivo do café, por exemplo, o produtor tem como saber quanto há de clorofila nas folhas para aplicação posterior de nitrogênio em cobertura. Isso apenas com o uso de tecnologia de agricultura de precisão", explica.

Os Seminários

O SENAR realizará um seminário em cada um dos 10 estados selecionados entre os meses de setembro e novembro, três por semana, atendendo entre 300 e 500 produtores rurais por evento.

Os produtores rurais de Balsas, no Maranhão, serão os primeiros a receber o seminário, no dia 10. Na sequencia, o SENAR promove o evento em Bom Jesus (PI) no dia 12. Em Mato Grosso do Sul, a primeira cidade a receber os seminários será o município de Maracaju, no dia 17 de setembro. Para o superintendente do Senar/MS, Clodoaldo Martins, "as tecnologias da Agricultura de Precisão auxiliam o produtor rural na gestão da propriedade e no monitoramento, o que impacta positivamente nos resultados".

Já em Campo Verde (MT), o evento é realizado no dia 22 de setembro. Os municípios de Luiz Eduardo Magalhães (BA), Cascavel (PR) e Não me Toque (RS) realizam o seminário no mês de outubro. Os palestrantes, Ricardo Inamasu, pesquisador da Embrapa, e os professores José Molin da ESALQ/USP, e Telmo Amado, da Universidade Federal de Santa Maria, abordarão os temas: base conceitual de agricultura de precisão, situação atual e tendências futuras e manejo de lavouras para alto rendimento.

Além do blog de Agricultura de Precisão, as pessoas interessadas podem fazer a inscrição nas Administrações regionais do SENAR e nos sindicatos rurais das cidades sedes dos seminários.

Curso – O SENAR também criou o curso de Agricultura de Precisão para capacitar os produtores rurais e operadores de máquinas em tecnologias de precisão. No Rio Grande do Sul e Bahia as administrações regionais iniciaram a capacitação e a expectativa é que ainda no segundo semestre deste ano as demais regionais iniciem o curso.

Acesse agora o blog de Agricultura de Precisão do SENAR:

-

