



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: AgroLink

Data: 18/06/2012

Link: <http://www.agrolink.com.br/aviacao/noticia/>

Caderno / Página: - / -

Assunto: SINDAG 2012 receberá palestrantes ilustres

SINDAG 2012 receberá palestrantes ilustres



Ações voltadas à conscientização ambiental serão apresentadas pela bióloga Valeska de Laquila



Atitude sustentável no setor aeroagrícola. Esse é o tema que a especialista em Product Stewardship da área de proteção de cultivos da Dow AgroSciences irá abordar no Congresso SINDAG 2012 no dia 27, às 15:00 horas. Desenvolver soluções de ponta para a proteção de lavouras e biotecnologia de plantas faz parte de sua responsabilidade, além de ações voltadas ao compromisso de educar e conscientizar todos os públicos ligados a produção rural a respeito de comportamentos corretos e seguros no campo.

Iniciativas e projetos da companhia, que refletem o respeito pela qualidade de vida da comunidade e pelos recursos naturais serão apresentados e explorados no seminário. “Sabemos que tão importante quanto obter bons resultados na produtividade agrícola, é promover o equilíbrio ambiental, social e econômico melhorando a qualidade de vida das pessoas. Isso só é possível com trabalho e investimento constantes para a disseminação de boas práticas agrícolas”, ressalta Valeska.

Ela ainda complementa. “Palestrar no SINDAG 2012 é uma oportunidade de compartilhar os conceitos e práticas de nossos projetos sociais, de tecnologia de aplicação e uso correto e seguro de defensivos agrícolas”.

Sobre a palestrante - Valeska de Laquila é Bacharel em Biologia pela Universidade Mackenzie, mestre em Biodiversidade e Meio Ambiente pelo Instituto de Botânica – Secretaria do Meio Ambiente e MBA em gestão empresarial com ênfase em meio ambiente pela FGV. Está na Dow AgroSciences há oito anos.

Regulamentação de produtos e suas implicações serão explanadas por Ferreira Lima

O Engenheiro Agrônomo Luiz Carlos Sayão Ferreira Lima será um dos convidados a palestrar no primeiro dia do evento, 27 de junho, às 14h10min sobre o tema Evolução dos Produtos Fitossanitários. O profissional irá mostrar o que as empresas, líderes em Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos, vêm fazendo para trazer ao mercado mundial e brasileiro, defensivos agrícolas cada vez mais eficientes e seguros.



Ferreira Lima é formado pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro em 1957. Trabalhou na Shell – Divisão Agrícola de 1958 a 1990 exercendo cargos gerenciais de Vendas, Marketing e Pesquisa de Desenvolvimento de Defensivos Agrícolas. Participou de diversos cursos especializados em agroquímicos e há 12 anos trabalha na Associação Nacional de Defesa Vegetal - ANDEF, hoje atuando como Consultor Técnico da empresa.

Fisiologia do Voo é o tema que a colombiana Aidee Romero irá abordar



Especialista em Md Aeroespacial/ Fator Humano e Fadiga Aérea na Aviação, a colombiana Aidee Sarmiento Romero é uma das presenças confirmadas na grade de palestrantes do Congresso SINDAG 2012. Com o tema Fisiologia do Voo Agrícola, Aidee irá explicar sobre o comportamento humano na altitude.

Residindo no Brasil desde 1982, a palestrante atua na instrução e formação de pilotos e comissárias em escolas de aviação, além de prestar assessoria e consultoria em empresas aéreas, congressos e afins. Tópicos como os cuidados especiais na cabine, medidas de segurança e os requerimentos básicos para se operar com assertividade e destreza os mecanismos de uma aeronave serão abordados no dia 28 de junho durante o evento.

Aidee ressalta: “É de extrema importância que os pilotos conheçam as adaptações do próprio corpo ao meio aéreo, sabendo prevenir problemas de saúde e ter vida longa na atividade aérea. Parabens ao SINDAG e seus organizadores pela viabilização do congresso, me sinto honrada em participar e tenho certeza que será o marco de um novo olhar para algo tão antigo e importante para o nosso país”.

Marcos Vilela apresenta a Importância da Aviação Agrícola

O Engenheiro Agrônomo, Doutor em Agronomia pela ESALQ - USP, Piloto Agrícola, Fundador e Diretor do Centro Brasileiro de Bioaeronáutica - CBB em Sorocaba-SP, Marcos Vilela de Magalhães Monteiro será uma das grandes presenças nos seminários do Congresso 2012. O profissional irá falar sobre a Importância da Aviação Agrícola no Brasil no dia 28, às 10h20min e fatores como Sustentabilidade Ambiental, Associativismo, Pesquisas Agrônomicas.



Vilela teve grande papel nas tecnologias de Aviação Agrícola, entre elas Ultra Baixo Volume – UBV e Pulverização Eletrostática Aérea. Desenvolveu o Sistema Baixo Volume Oleoso - BVO e o Descontaminador de Agrotóxicos à base de Ozônio, além de ter proferido diversas palestras em congressos internacionais na América Latina, Estados Unidos, Canadá, Inglaterra e Israel.

“Participar do SINDAG é uma ótima oportunidade de motivar os profissionais da área e também de chamar a atenção para a grande responsabilidade que todos os segmentos envolvidos têm, com o compromisso de crescer rápido com sustentabilidade ambiental, funcional e financeira”, destaca o engenheiro agrônomo.

Eugênio Schröder complementa a grade de palestrantes



O diretor da Schröder Consultoria, Eugênio Schröder é mais um dos palestrantes do Congresso SINDAG 2012 quando irá abordar sobre a evolução na tecnologia de aplicação no dia 29, às 9:00 horas. Com experiência de 30 anos em tecnologia de aplicação, o profissional é engenheiro agrônomo, com doutorado em Fitossanidade e tese em aviação agrícola.

Entre alguns tópicos importantes de sua palestra estão as melhorias da qualidade de aplicações e o menor impacto ambiental. “Hoje usamos 97% menos água do que se gastava com os pulverizadores terrestres há 30 anos. Além disso, os agrotóxicos evoluíram muito, e em alguns casos, a quantidade de produto químico utilizada atualmente corresponde a apenas 1% do que se aplicava antigamente”, comenta o engenheiro.