



Esalq

# Fórum da Abisolo debate produção de alimentos

Evento começa segunda, 11, na Esalq, e deve receber representantes do Ministério da Agricultura e o deputado Aldo Rebelo

A Associação das Indústrias de Fertilizantes Orgânicos, Organominerais, Biofertilizantes, Adubos Foliáres, Substratos e Condicionadores de Solos (Abisolo) realiza entre segunda, 11, e quarta-feira, 13, o IV Fórum Abisolo, com o tema "Desafios e Inovações para uma Agricultura Sustentável". Entidade de âmbito nacional, a Abisolo reúne atualmente 62 empresas ligadas à nutrição vegetal, que juntas realizaram negócios de R\$ 1,7 bilhão em 2010.

O IV Fórum Abisolo pretende reunir empresas de nutrição vegetal, técnicos e acadêmicos para discutir os rumos da produção agrícola sustentável. Para a direção da Abisolo, este conceito é a chave para dobrar a produção mundial de alimentos nos próximos 40 anos e, assim, atender à crescente população mundial, que chegará a oito bilhões de pessoas em 15 anos.

"Mais do que ampliar a área de produção - foram 48 milhões de hectares no Bra-

sil, em 2010, com colheita de 146,4 milhões de toneladas de grãos -, é preciso aumentar ainda mais a produtividade por hectare, sem esquecer o respeito ambiental e às pessoas, a utilização de insumos de alta eficiência e baixo impacto, o cumprimento da legislação com foco na proteção dos recursos naturais, o uso eficiente de fertilizantes e de boas práticas de manejo", ressalta Guilherme Romanini, presidente da Abisolo.

"A produção brasileira de alimentos de origem vegetal avança, porém não no ritmo necessário. Devido a questões climáticas e de mercado, o país não aproveitou as oportunidades do comércio internacional e a produtividade oscila. A proposta do IV Fórum Abisolo é ampliar a discussão sobre a eficiência produtiva com responsabilidade ambiental e social, notadamente com o uso de novas tecnologias, que se mostram extremamente viáveis sob o ponto de

PROGRAMAÇÃO	
<b>SEGUNDA-FEIRA, 11</b>	Compostagem (Regina Rosim - Cena/USP)
<b>14h</b> Abertura (chefe da assessoria Gestão Estratégica do Ministério da Agricultura, Derli Dossa)	<b>15h</b> Eficiência dos Inoculantes para Acelerar a Compostagem (Elke Jurandy Cardoso - Esalq)
<b>14h30</b> Impacto do Novo Código Florestal frente aos Desafios da Agricultura Sustentável (deputado federal do PCdoB, Aldo Rebelo)	<b>16h30</b> Mitos e Paradigmas no Manejo de Substratos para Plantas (Ondino Bataglia, da Conplant)
<b>15h30</b> Eficiência Agronômica dos Organominerais (Carlos Eduardo Pellegrino Cerrí, Esalq/USP)	<b>17h30</b> Indução de Resistência de Plantas (Mário Lúcio Vilela de Resende - UFLA)
<b>17h</b> A Utilização de Bioestimulantes na Agricultura Moderna (Átila Mógor - UFPR)	<b>QUARTA-FEIRA, 13</b>
<b>TERÇA FEIRA, 12</b>	<b>8h30</b> Benefícios dos Micronutrientes Associados ao uso de Gifosato (Tsuioishi Yamada, consultor)
<b>8h30</b> Qual o seu lugar na Quinta Economia do Mundo? (Carlos Júlio, empresário)	<b>9h30</b> Insumos Orgânicos na Mitigação do Aquecimento Global (Caio Teves Inácio - Embrapa Solos)
<b>11h</b> Boas Práticas para Uso Eficiente de Fertilizantes (Luís Prochnow - IPNI Brasil)	<b>11h</b> Panorama da Legislação Brasileira de Fertilizantes (Izabel Cristina Cardoso Giovannini, técnica de nível superior do Ministério da Agricultura)
<b>14h</b> Biodegradação de Poluentes Orgânicos durante a	<b>12h</b> Micronutrientes: Mitos, Verdades e Avanços Tecnológicos (Luiz Roberto Guilherme - UFLA)

vista de custos e resultados efetivos", ressalta Romanini.

A programação do IV Fórum Abisolo envolve os mais importantes elos da cadeia da produção de alimentos de origem vegetal.

Destaques aos impactos do novo Código Florestal, em discussão no Congresso Federal, à legislação brasileira de fertilizantes, às boas práticas para uso eficiente de fertilizantes, aos mitos,

verdades e avanços tecnológicos dos micronutrientes.

#### SERVIÇO

Informações: abisolo.com.br.  
Inscrições: eventos@uol.com.br ou (11) 5081-7718.