

ABAG Ribeirão Preto traz professores da rede pública a São Carlos

A 16ª edição Programa Educacional "Agronegócio na Escola", promovido pela Associação Brasileira do Agronegócio da Região de Ribeirão Preto inclui São Carlos no roteiro de visitas e capacitação de professores de 30 cidades. Na sexta-feira (24), eles estarão na Embrapa Instrumentação, pela manhã e na Embrapa Pecuária Sudeste, à tarde.

Nesta visita serão 51 professores de escolas da rede pública de 10 municípios que assistirão a uma apresentação institucional logo na chegada à Unidade. Em seguida, acompanharão palestras dos pesquisadores Marcos David, sobre Conservação de frutas e hortaliças e Daniel Corrêa, que falará sobre Nanotecnologia.

A visita será concluída com uma passagem pelos laboratórios de sensores e de processamento, no Laboratório Nacional de Nanotecnologia para o Agronegócio (LNNA) e pelo laboratório de Ressonância Magnética Nuclear (RMN).

O programa da ABAG/RP, este ano, já levou professores para conhecerem a Usina São Martinho (Pradópolis); a Cocapec (Franca); a Usina Batatais (Batatais); a Usina São Francisco (Sertãozinho); a Usina Santa Cruz e o Fundecitrus (Araraquara) e ainda visitará a Socicana (Guariba) e a Coplana (Jaboticabal).

Os professores, oriundos de 72 escolas públicas, puderam escolher os roteiros mais interessantes para cada um. O objetivo das visitas é que eles visualizem a aplicação prática dos conceitos teóricos que ensinam aos alunos, e também os recebidos nas palestras de capacitação já realizadas, e assim tenham mais subsídios para desenvolver os temas em sala de aula.

Após a conclusão das visitas, os professores poderão levar os alunos para conhecer esses e outros roteiros oferecidos pela ABAG/RP. Em 2016, cerca de 13 mil estudantes da rede pública participam do Programa Educacional "Agronegócio na Escola", cujas ações possuem interface com o Programa Embrapa & Escola.

Edilson Fragalle (MTB 21.837/SP)

Embrapa Instrumentação



Imagem: Samuel Vasconcelos

Sucesso na visita em 2014, o tema Nanotecnologia será destaque novamente na visita dos professores do Programa da ABAG/RP
