



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: GP

Data: 02/02/2018

Caderno/Link: Pág. 4

Assunto: Manejo de tomate e folhosas

Manejo de tomate e folhosas

**Workshop abordará
novas tecnologias
aplicadas à nutrição e ao
combate de estresses**

Acontecerá dias 9 e 10 de março, na Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (USP/Esalq), o I Workshop sobre manejo de tomate e folhosas: novas tecnologias aplicadas à nutrição e ao combate de estresses.

O evento abordará, nesta primeira edição, bioestimulantes aplicados a tomate e folhosas, com a pretensão de trazer ao produtor informações que possam ajudá-lo na decisão pela adoção desta nova tecnologia, que tem se mostrado promissora. A carência de informações nesse setor é enorme e a busca por bioestimulantes para vencer estresses associados às mudanças climáticas, como o aumento de temperatura, estresse hídrico, entre outros, vem aumentando anualmente.

Segundo os organizadores, o objetivo é trazer novas informações para os profissionais do setor, sejam eles produtores como também empresas desenvolvedoras de tecnologia e pesquisadores.

Temperaturas extremas, falta de chuvas, salinização de solos, entre outros, são estresses que tendem aumentar com as mudanças climáticas globais, levando à queda de produtividade das culturas. As mudanças climáticas também têm contribuído para o aumento do ataque de pragas e doenças.

Informações e inscrições em <http://fundag.br/novo/i-workshop-sobre-manejo-de-tomate-e-folhosas/>.

