



# Professor da Esalq relança publicação sobre sementes

## Da Redação

Com o objetivo de tornar mais acessível o conjunto de informações sobre os aspectos básicos dos processos vitais da semente e de fatores que afetam seu desempenho, o professor Júlio Marcos Filho, do Departamento de Produção Vegetal da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), se prepara para lançar a segunda edição do livro *Fisiologia de Sementes de Plantas Cultivadas*.

O pré-lançamento da obra aconteceu durante o 4º Curso de Fisiologia de Sementes, promovido pela Abrates (Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes), em Londrina. Na ocasião, foram entregues cerca de 120 exemplares para os participantes do evento. No entanto, o lançamento oficial acontece entre 14 e 17 de setembro durante o 19º Congresso Brasileiro de Sementes, em Foz do Iguaçu (PR).

A nova edição é publicada pela Abrates e aborda os mesmos temas da primeira edição, com uma atualização do conhecimento disponível. “O

texto aumentou cerca 35% em relação à primeira edição e foi a partir das anotações efetuadas durante o preparo de aulas de graduação e pós, aliadas ao levantamento bibliográfico e experiência acumulada no decorrer das atividades profissionais, que os fundamentos para a redação do livro foram constituídos”, afirmou o professor.

Marcos Filho ressaltou que a publicação é um reconhecimento à Abrates pelo que tem feito pela área de sementes no país. “Trata-se de um reconhecimento e tentativa de incentivar outros colegas a produzirem textos sobre os mais variados aspectos da tecnologia de sementes e publicarem sob edição da Abrates, que, na verdade, me prestigiou ao assumir a responsabilidade de dar suporte a essa segunda edição”, relatou.

O público-alvo da obra envolve docentes, pesquisadores, estudantes de cursos de graduação, pós-graduandos e profissionais que atuam nas áreas de produção, processamento e avaliação da qualidade das sementes de plantas cultivadas.