



Semente é Tecnologia

INFORME ABRASEM

Nº 05/2017

Eventos

VI CURSO DE FISILOGIA DE SEMENTES

A ABRATES (Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes) promove, de 24 a 28 de abril, o VI Curso de Fisiologia de Sementes, realizado em Londrina, PR. O curso teórico é direcionado aos profissionais da indústria produtora de sementes, laboratórios, cooperativas, empresas de armazenamento e logística, estudantes e pesquisadores.

O evento aborda o comportamento dos componentes da semente durante os processos de embebição, de germinação, do desenvolvimento das plântulas, além de compreender as deficiências de ordem fisiológica que caracterizam as anormalidades das mesmas.

O conteúdo permite se aprofundar nos processos de formação, desenvolvimento, maturação e deterioração (envelhecimento) da semente, bem como os fatores que os afetam. O que possibilita identificar com maior precisão possíveis problemas, suas causas e a tomada de decisões para solucioná-los. Toda a programação do Curso terá como base a nova edição do livro “Fisiologia de Sementes de Plantas Cultivadas” de autoria do Prof. Dr. Júlio Marcos Filho, que será um dos palestrantes do curso.

Aos participantes serão ofertados: mochila com material de apoio, o livro “Fisiologia de Sementes de Plantas Cultivadas”, coffee break (manhã e tarde) e certificado de frequência constando a carga horária do curso.

As vagas são limitadas.

Mais informações:

<http://www.abrates.org.br/cursos-e-eventos/detalhes/VI-curso-fisiologia>

F&B Eventos - (43) 3025-5223

E-mail: fisiologia@fbeventos.com



Semente é Tecnologia

INFORME ABRASEM

Nº 05/2017

Eventos



VI Curso de Fisiologia de Sementes

Vagas limitadas!

24 a 28
de abril de 2017
Hotel Crystal - Londrina-PR

Inscrições pelo site:
www.abrates.org.br/cursos-e-eventos/detalhes/VI-curso-fisiologia
abrates@abrates.org.br
(43) 3025-5120

Curso ministrado por:

- Dr. Júlio Marcos Filho (USP/ ESALQ);
- Dr. Ademir Assis Henning (Embrapa Soja);
- Dra. Denise Cunha Fernandes dos Santos Dias (UFV);
- Dr. Cláudio José Barbedo (Instituto de Botânica, SP);
- Dr. Fernando Augusto Henning (Embrapa Soja);
- Dr. Francisco Carlos Krzyzanowski (Embrapa Soja);
- Dr. José de Barros França Neto (Embrapa Soja);
- Dr. Sílvio Moure Cicero (USP/ESALQ);
- Dr. Warley Marcos Nascimento (Embrapa Hortaliças).

Promoção



Apoio



Embrapa

Organização

