

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Cần Thơ, ngày 01 tháng 3 năm 2024

**THÔNG BÁO HỘI THẢO KHOA HỌC**  
Chủ đề: “Giải pháp quản lý sức khỏe cây Sầu riêng theo  
hướng an toàn và bền vững”

Nhằm tạo điều kiện gắp gỡ, trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm và thảo luận các kết quả khoa học về quản lý dịch hại và canh tác cây Sầu riêng tại vùng Đồng bằng sông Cửu Long, cũng như những thuận lợi và khó khăn trong việc giải quyết các vấn đề trở ngại trong canh tác cây Sầu riêng trong bối cảnh diện tích trồng Sầu riêng tăng nhanh trong thời gian gần đây, với mức độ chuyên canh Sầu riêng ngày càng cao và biến đổi khí hậu sẽ có nhiều diễn biến phức tạp về tình hình dịch hại trên loại cây này. Khoa Bảo Vệ Thực Vật, Trường Nông nghiệp, Trường Đại học Cần Thơ phối hợp cùng Viện Cây Ăn Quả miền Nam đồng tổ chức Hội thảo khoa học với chủ đề: “Giải pháp quản lý sức khỏe cây Sầu riêng theo hướng an toàn và bền vững”.

**Thời gian Hội thảo:** Từ lúc 7:30 giờ, thứ sáu, ngày 03/5/2024.

**Địa điểm:** HT B007, Trường Nông nghiệp, Trường Đại học Cần Thơ.

**Các nội dung chính của Hội thảo:**

- Những tiềm năng, cơ hội và thách thức đối với thị trường xuất khẩu Sầu riêng VN.
- Dịch hại quan trọng phổ biến trên cây Sầu riêng và biện pháp quản lý.
- Kết quả nghiên cứu về tuyến trùng hại rễ cây Sầu riêng.
- Quy trình xử lý ra hoa Sầu riêng bền vững.
- Hiệu quả sử dụng phân hữu cơ trong canh tác cây Sầu riêng.
- Thực trạng và định hướng phát triển cây Sầu riêng trên địa bàn tỉnh Tiền Giang
- Biện pháp kỹ thuật giúp phục hồi vườn sầu riêng sau hạn mặn.
- Kết quả nghiên cứu quản lý côn trùng và bệnh hại phổ biến trên cây Sầu riêng
- Thảo luận với đại biểu tham dự và tổng kết Hội thảo.

Khoa BVTV, Trường Nông nghiệp, Trường Đại học Cần Thơ và Viện Cây Ăn Quả miền Nam trân trọng kính mời quý Cơ quan, đơn vị, Doanh nghiệp, Công ty và các cá nhân, các nhà khoa học quan tâm tham gia viết bài và tham dự Hội thảo.

**Quy cách bài viết:** Dung lượng bài viết không quá 8 trang A4 đánh máy vi tính.

**Thời hạn gửi bài:** Trước ngày 10/04/2024.

Đại biểu vui lòng đăng ký tham dự hội thảo và gửi bài viết online qua link sau:

<https://forms.gle/kxHTJxGY6GqdAJSV8>

Thông tin liên hệ :

- TS. Phạm Kim Sơn, Khoa BVTV, Trường Nông nghiệp, Trường Đại học Cần Thơ; Điện thoại: 0989224329; Email: pkson@ctu.edu.vn.

- TS. Nguyễn Thành Hiếu, Viện Cây Ăn Quả miền Nam; Điện thoại: 0918609162; Email: hieuvn2011@gmail.com.

Khoa BVTV, Trường Nông nghiệp, Trường Đại học Cần Thơ và Viện Cây Ăn Quả miền Nam chân thành cảm ơn sự quan tâm đóng góp ý kiến và gửi bài tham luận của quý Cơ quan, đơn vị, Doanh nghiệp, Công ty và các cá nhân, các nhà khoa học quan tâm và tham gia giúp Hội thảo thành công tốt đẹp.

TUQ. HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐHCT  
HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG NÔNG NGHIỆP



PGS.TS. Lê Văn Vàng