

Số : 205/TB-STTTT

Kiên Giang, ngày 19 tháng 3 năm 2013

THÔNG BÁO SỐ 1

Hội thảo khoa học ứng dụng công nghệ sáng tạo trong phát triển nông nghiệp Việt Nam tỉnh Kiên Giang lần thứ I - năm 2013

Nhằm tập hợp và khai thác các thành tựu khoa học sáng tạo đối với các lĩnh vực khoa học công nghệ cao có liên quan đến phục vụ phát triển nông nghiệp Việt Nam hiện nay và tạo mối liên kết, trao đổi, hợp tác giữa các tỉnh trong Vùng kinh tế khu vực Đồng Bằng Sông Cửu Long và các địa phương có nền kinh tế nông nghiệp phát triển mạnh. Ứng dụng công nghệ thông tin trong sản xuất nông nghiệp, công nghệ sinh học phục vụ phát triển nông nghiệp của các tỉnh trong đó có tỉnh Kiên Giang, là cơ hội gặp gỡ giữa các nhà khoa học, các doanh nghiệp phục vụ nông nghiệp, ký kết hợp tác cùng phát triển.

Được sự chỉ đạo của UBND tỉnh Kiên Giang, sự phối hợp của Trường Đại học Nguyễn Tất Thành, Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Khoa học và Công nghệ và Sở nông nghiệp và phát triển nông thôn, “*Hội thảo khoa học ứng dụng công nghệ sáng tạo trong phát triển nông nghiệp Việt Nam tỉnh Kiên Giang lần thứ I - năm 2013*” sẽ được tổ chức tại Kiên Giang vào tháng 07/2013.

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Hội thảo tạo điều kiện tập hợp tất cả các thành tựu nghiên cứu, ứng dụng công nghệ cao trong lĩnh vực nông nghiệp của các Nhà khoa học, các Viện nghiên cứu, các Trường Đại học trong nước ứng dụng trong hai lĩnh vực công nghệ thông tin (CNTT), công nghệ sinh học và công nghệ sinh hóa trong sản xuất phân vi sinh và thuốc trừ sâu bệnh hại phục vụ phát triển nông nghiệp;

Hội thảo cũng nhằm trao đổi, học tập, chia sẻ kinh nghiệm của các tỉnh trong công tác ứng dụng CNTT phục vụ quản lý và sản xuất nông nghiệp, công nghệ sinh học và công nghệ sinh hóa phục vụ cho phát triển nông nghiệp địa phương theo hướng nông nghiệp sạch và bền vững;

Hội thảo còn là nơi gặp gỡ giữa các doanh nghiệp sản xuất phục vụ nông nghiệp, các nhà quản lý và người nông dân trao đổi các tiến bộ kỹ thuật và giới thiệu các sản phẩm phân bón, thuốc trừ sâu bệnh theo hướng bảo vệ sinh thái và môi trường, để phục vụ nền nông nghiệp sạch, hiệu quả và bền vững.

II. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Chỉ đạo hội thảo: Uỷ ban nhân dân tỉnh Kiên Giang.
2. Cơ quan đồng tổ chức: Uỷ ban nhân dân tỉnh Kiên Giang và Trường Đại học Nguyễn Tất Thành
3. Ban tổ chức hội thảo: Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Khoa học và Công nghệ, Sở nông nghiệp và phát triển nông thôn, Văn phòng UBND tỉnh, Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Văn hóa - Thể thao và Du lịch, Công An tỉnh.

III. THÀNH PHẦN THAM GIA

Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Khoa học và Công nghệ.

- Lãnh đạo Sở Thông tin và Truyền thông các tỉnh.
- Lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn các tỉnh.
- Lãnh đạo Hội nông dân các tỉnh.
- Lãnh đạo Liên minh hợp tác xã các tỉnh.
- Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ các tỉnh.
- Lãnh đạo Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh Kiên Giang.
- Lãnh đạo các Sở, ban, ngành tỉnh Kiên Giang.
- Lãnh đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố thuộc tỉnh.
- Các doanh nghiệp dịch vụ nông nghiệp sản xuất theo công nghệ sạch (phân bón và thuốc phòng trừ sâu bệnh), doanh nghiệp công nghệ thông tin, các doanh nghiệp chế biến và kinh doanh nông sản chiến lược.
- Phóng viên các cơ quan thông tin đại chúng ở trung ương và địa phương.

IV. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM

- Thời gian: 02 ngày, từ ngày 15-16/07/2013.
- Địa điểm: TP. Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang.

V. NỘI DUNG HỘI THẢO

1. Chủ đề: "Hội thảo khoa học ứng dụng công nghệ sáng tạo trong phát triển nông nghiệp Việt Nam" tỉnh Kiên Giang lần thứ I - năm 2013.

* **Hội thảo sẽ tập trung vào những nội dung sau:**

a. Nghiên cứu ứng dụng tiến bộ công nghệ thông tin vào phục vụ phát triển nông nghiệp:

- Báo cáo kết quả nghiên cứu và ứng dụng công nghệ thông tin vào điều tra tài nguyên, sản xuất nông nghiệp và thông tin truyền thông phát triển nông nghiệp, nông thôn.

- Báo cáo kết quả nghiên cứu và ứng dụng công nghệ thông tin vào quản lý và sản xuất nông nghiệp theo hướng sản xuất lớn nhằm phát triển kinh tế thị trường ngành nông nghiệp.

- Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ thông tin trong xây dựng các thông tin kỹ thuật phục vụ tiết kiệm chi phí sản xuất đạt hiệu quả kinh tế cao.

b. Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sinh học và công nghệ cao phục vụ phát triển nông nghiệp:

- Báo cáo kết quả nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sinh học vào lĩnh vực phát triển nông nghiệp như: nhân tế bào, nuôi cây mô, công nghệ gien phục vụ sản xuất cây con giống, nhân giống cây cao sản bằng các phương pháp lai tạo cây con.

- Báo cáo kết quả sản xuất bằng các phương pháp canh tác sạch công nghệ cao như phương pháp thủy canh, khí canh, phương pháp canh tác nhiều tầng, năng suất cao và sản xuất trong điều kiện diện tích hẹp năng suất cao.

c. Ứng dụng công nghệ mới vào việc sản xuất sử dụng phân bón, sử dụng đất, bảo vệ môi trường trong nông nghiệp và phát triển nông thôn.

- Báo cáo kết quả triển khai về sản xuất dịch vụ phân bón, thuốc phòng trừ sâu bệnh áp dụng công nghệ sinh học hiện đại đảm bảo an toàn về sức khỏe cho người tiêu dùng.

- Báo cáo kết quả nghiên cứu phát triển dịch vụ, chế biến sản phẩm nông sản sạch, các mô hình sản xuất nông nghiệp đạt hiệu quả cao.

- Xu hướng bảo vệ môi trường và phát triển xanh trong nông nghiệp & nông thôn như: áp dụng năng lượng mới trong phát triển nông nghiệp, kinh tế xanh trong nông nghiệp, nông thôn xanh sạch đẹp.

VI. DỰ KIẾN KẾT QUẢ HỘI THẢO

Trao đổi mô hình cho các tỉnh thành trong cả nước và góp ý trực tiếp vào nội dung của hội thảo để Kiên Giang và các tỉnh đề xuất về nghiên cứu và ứng dụng CNTT trong phát triển nông nghiệp ở Việt Nam.

Trao đổi, đề xuất về nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sinh học, công nghệ canh tác nông nghiệp kỹ thuật cao trong phát triển nông nghiệp ở Kiên Giang nói riêng và khu vực Đồng bằng Sông Cửu Long.

Xây dựng các chương trình hợp tác ứng dụng CNTT cụ thể là ứng dụng trong phát triển nông nghiệp Việt Nam

VII. ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI THẢO

Với tính chất quan trọng và quy mô của hội thảo “**Ứng dụng công nghệ sáng tạo trong phát triển nông nghiệp Việt Nam tỉnh Kiên Giang lần thứ I - năm 2013**”, để công tác tổ chức được chu đáo đạt kết quả tốt, ban tổ chức hội thảo kính mời quý cơ quan, đơn vị đăng ký tham dự, tham gia báo cáo tham luận, tài trợ, trưng bày các giải pháp ứng dụng CNTT vào phát triển nông nghiệp và nông thôn tại hội thảo.

1. Đăng ký tham luận: Gửi file văn bản qua email hoặc CD-ROM.

Thời hạn đăng ký báo cáo tham luận:

- Tóm tắt báo cáo: *gửi trước ngày 30/4/2013*

- Toàn văn báo cáo: **gửi trước ngày ngày 30/5/2013**
 - Thông tin về hội thảo tại Website: <http://hoithao2013.kiengiangportal.gov.vn>
2. Đăng ký tham dự và tham luận:

a. Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Kiên Giang

Địa chỉ: 123-125 Nguyễn Hùng Sơn, phường Vĩnh Thanh Vân, TP. Rạch Giá
tỉnh Kiên Giang. Điện thoại: 0776254545, Fax: 0773921600, email:
sttt@kiengiang.gov.vn

b. Trường Đại học Nguyễn Tất Thành - Thành phố Hồ Chí Minh

Địa chỉ: 300A Nguyễn Tất Thành, P. 13, Q. 4, TP. HCM, Điện thoại:
0862755849; email: dtthao@ntt.edu.vn

Ban tổ chức hội thảo rất mong được đón tiếp Quý đại biểu tham dự hội thảo
Trân trọng!

**TM. BAN TỔ CHỨC
TRƯỞNG BAN**



THÁI THÀNH LƯƠM
Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông