

Số: 23/7/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 08 tháng 9 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN độc lập cấp quốc gia
để đưa ra tuyển chọn thực hiện trong kế hoạch năm 2015**

**BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Trên cơ sở kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng KH&CN tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thực hiện năm 2015;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục 01 đề tài khoa học và công nghệ độc lập cấp quốc gia đặt hàng để đưa ra tuyển chọn thuộc lĩnh vực Bảo vệ thực vật thực hiện trong kế hoạch năm 2015 (chi tiết trong Phụ lục kèm theo)

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tổng hợp phối hợp với Vụ trưởng Vụ Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật:

- Tổ chức thông báo danh mục đề tài khoa học và công nghệ nêu tại Điều 1 trên cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định để các tổ chức, cá nhân biết và đăng ký tham gia tuyển chọn.

- Tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia đăng ký tham gia tuyển chọn theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về kết quả tuyển chọn.

Điều 3. Các ông Vụ trưởng: Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật, Vụ Kế hoạch - Tổng hợp, Giám đốc Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, Vụ KHTH.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Trần Quốc Khánh



**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA
ĐÃ ĐƯA RA TUYỂN CHỌN THỰC HIỆN TRONG KẾ HOẠCH NĂM 2015**
Lĩnh vực: Bảo vệ thực vật

(Kèm theo Quyết định số 317/QĐ-BKHCN ngày 08 tháng 9 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ KH&CN)

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
1	Nghiên cứu quản lý tổng hợp (IPM) sâu đục thân mía bón vạch đầu nâu (<i>Chilo tumidicostalis</i>) và bệnh trắng lá mía (<i>Phytoplasma</i>) ở Việt Nam	Xây dựng và ứng dụng quy trình quản lý tổng hợp sâu đục thân mía bón vạch đầu nâu và bệnh trắng lá mía hiệu quả và thân thiện với môi trường.	<p>1. Đặc điểm sinh học, quy luật phát sinh phát triển và mức độ hại của sâu đục thân mía bón vạch đầu nâu;</p> <p>2. Phương thức lan truyền bệnh, quy luật phát sinh phát triển bệnh trắng lá mía;</p> <p>3. Quy trình quản lý tổng hợp IPM đối với sâu đục thân mía bón vạch đầu nâu hiệu quả thân thiện môi trường được công nhận là tiến bộ kỹ thuật;</p> <p>4. Quy trình quản lý tổng hợp IPM đối với bệnh trắng lá mía hiệu quả thân thiện môi trường được công nhận là tiến bộ kỹ thuật;</p> <p>5. 02 mô hình quản lý tổng hợp IPM đối với sâu đục thân bón vạch; quy mô 05 ha/mô hình; giảm thiệt hại trên 70% do sâu đục thân gây và tăng hiệu quả kinh tế từ 15-20% so với đối chứng;</p> <p>6. 02 mô hình quản lý tổng hợp IPM đối với bệnh trắng lá mía; quy mô 05 ha/mô hình; tỷ lệ bệnh dưới 05% và tăng hiệu quả kinh tế từ 25-30% so với đối chứng.</p>	Tuyển chọn