

Số: **98** /QĐ-BNN-KHCN

Hà Nội, ngày **18** tháng **01** năm 2011

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc thành lập Hội đồng KHCN đánh giá nghiệm thu nhiệm vụ KHCN thuộc "Chương trình trọng điểm phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực nông nghiệp và phát triển nông thôn đến năm 2020"

**BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Căn cứ Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03 tháng 01 năm 2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Nghị định số 75/2009/NĐ-CP ngày 10 tháng 9 năm 2009 của Chính phủ về việc sửa đổi điều 3 Nghị định 01/2008/NĐ-CP;

Căn cứ Quyết định số 36/2006/QĐ-BNN ngày 15/5/2006 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Quy chế quản lý đề tài, dự án khoa học công nghệ của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Thông tư số 12/2009/TT-BKHCN của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn đánh giá nghiệm thu đề tài khoa học và công nghệ, dự án sản xuất thử nghiệm cấp nhà nước;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường,

**QUYẾT ĐỊNH**

**Điều 1.** Thành lập Hội đồng KHCN nghiệm thu nhiệm vụ KHCN thuộc "Chương trình trọng điểm phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực nông nghiệp và PTNT đến năm 2020" (Danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Hội đồng có nhiệm vụ đánh giá kết quả thực hiện đề tài báo cáo kết quả nghiệm thu về Bộ.

Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Chủ tịch và các thành viên Hội đồng chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

*Nơi nhận:*

- Như điều 3,
- Lưu: VT, KHCN.

**KT. BỘ TRƯỞNG**  
**THỨ TRƯỞNG**



**Bùi Bá Bổng**

**DANH SÁCH HỘI ĐỒNG KHON ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ THỰC HIỆN  
ĐỀ TÀI / DỰ ÁN THUỘC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM PHÁT TRIỂN VÀ ỨNG  
DỤNG CÔNG NGHỆ SINH HỌC TRONG LĨNH VỰC NN VÀ PTNT ĐẾN NĂM 2020"**



*Đề tài: "Nghiên cứu sản xuất và ứng dụng chế phẩm đa enzyme có chất lượng từ vi sinh vật tái tổ hợp nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng thức ăn chăn nuôi"*

*Cá nhân, tổ chức chủ trì đề tài: TS. Đỗ Thị Tuyên, Viện Công nghệ sinh học, Viện Khoa học và Công nghệ Việt nam.*

TT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Chức danh trong Hội đồng
1.	PGS.TS. Nguyễn Hoài Trâm	Viện Công nghiệp thực phẩm	Chủ tịch Hội đồng
2.	PGS.TS. Nguyễn Xuân Trạch	Đại học Nông nghiệp Hà Nội	Phó Chủ tịch Hội đồng
3.	PGS.TS. Nguyễn Văn Cách	Đại học Bách khoa Hà nội	Ủy viên Phản biện
4.	TS. Dương Văn Hợp	Đại học Quốc gia Hà Nội	Ủy viên Phản biện
5.	TS. Phạm Công Hoạt	Bộ Khoa học và Công nghệ	Ủy viên
6.	TS. Ninh Thị Len	Cục Chăn nuôi	Ủy viên
7.	TS. Nguyễn Quang Thảo	Bộ Công thương	Ủy viên
8.	PGS.TS. Phạm Văn Toàn	Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ NN&PTNT	Ủy viên
9.	TS. Trần Quốc Việt	Viện Chăn nuôi	Ủy viên Phản biện

• Thư ký hành chính:

ThS. Trần Tuấn Quỳnh - Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường.

ThS. Đỗ Thị Hương Lam - Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường

1/6

**DANH SÁCH HỘI ĐỒNG KHEN ĐẠT GIẢI, NGHIỆM THU KẾT QUẢ THỰC HIỆN  
ĐỀ TÀI/DỰ ÁN THUỘC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM PHÁT TRIỂN VÀ ỨNG  
DỤNG CÔNG NGHỆ SINH HỌC TRONG LĨNH VỰC NN VÀ PTNT ĐẾN NĂM 2020"**

(Kèm theo Quyết định số 98/QĐ-BNN-KHCN ngày 18 tháng 01 năm 2011  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

**Đề tài: "Tạo dòng đậu tương biến đổi gen kháng sâu và chịu hạn"**

**Cá nhân, tổ chức chủ trì đề tài:** PGS.TS. Trần Thị Cúc Hòa, Viện Lúa Đồng bằng sông Cửu Long, Viện VAAS.

<b>TT</b>	<b>Họ và tên</b>	<b>Đơn vị công tác</b>	<b>Chức danh trong Hội đồng</b>
1.	PGS.TS. Nông Văn Hải	Viện Công nghệ sinh học, Viện KH&CN Việt Nam	Chủ tịch Hội đồng
2.	PGS.TS. Nguyễn Tấn Hình	Vụ Khoa học, Công nghệ và MT, Bộ NN&PTNT	Phó Chủ tịch Hội đồng
3.	TS. Chu Hoàng Hà	Viện Công nghệ sinh học, Viện KH&CN Việt Nam	Ủy viên Phản biện
4.	PGS.TS. Nguyễn Xuân Hồng	Cục Bảo vệ thực vật	Ủy viên
5.	TS. Nguyễn Văn Liễu	Vụ KHCN các ngành KTKT, Bộ Khoa học và Công nghệ	Ủy viên
6.	TS. Nguyễn Thị Phương Thảo	Đại học Nông nghiệp Hà Nội	Ủy viên
7.	TS. Nguyễn Thị Thanh Thủy	Viện Di truyền Nông nghiệp	Ủy viên Phản biện
8.	TS. Trần Thị Trường	Viện Cây lương thực và cây thực phẩm	Ủy viên
9.	PGS.TS. Nguyễn Văn Việt	Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	Ủy viên

• **Thư ký hành chính:**

ThS. Trần Tuấn Quỳnh - Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường

ThS. Đỗ Thị Hương Lam - Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường

1/7