

Hà Nội, ngày 18 tháng 4 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia để đưa ra tuyển chọn

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

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

Căn cứ Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN ngày 26/5/2014 và Thông tư số 03/2017/TT-BKHCN ngày 03/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách Nhà nước;

Căn cứ kết quả làm việc và kiến nghị của Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học và công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật và Vụ trưởng Vụ Kế hoạch – Tài chính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia “Nghiên cứu phát triển bền vững cây Lùng (*Bambusa longissima sp.nov.*) phục vụ tiêu dùng trong nước và xuất khẩu ở một số tỉnh vùng Tây Bắc và Bắc Trung Bộ” để đưa ra tuyển chọn (Chi tiết trong phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Khoa học và công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá hồ sơ đề tài nêu tại Điều 1 theo quy định hiện hành để lựa chọn tổ

chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm thực hiện và báo cáo Lãnh đạo Bộ về kết quả thực hiện.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Khoa học và công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, 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./.

Noi nhận:

- Nhu Điều 3;
- Lưu: VT, Vụ KHTC.

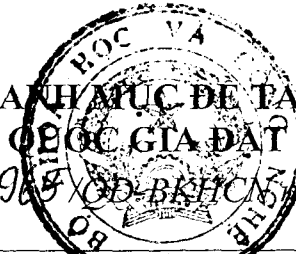
**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**

Trần Quốc Khanh



**DANH MỤC ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CẤP QUỐC GIA ĐẠT HÀNG ĐỂ ĐƯA RA TUYỂN CHỌN**

(Kèm theo Quyết định số 965/QĐ-BKHCN ngày 18 tháng 4 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ KH&CN)



TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu *	Sản phẩm dự kiến và yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức thực hiện
1	Nghiên cứu phát triển bền vững cây Lùng (<i>Bambusa longissima</i> sp.nov.) phục vụ tiêu dùng trong nước và xuất khẩu ở một số tỉnh vùng Tây Bắc và Bắc Trung Bộ	Phát triển bền vững cây Lùng (<i>Bambusa longissima</i> sp.nov.) phục vụ tiêu dùng trong nước và xuất khẩu ở một số tỉnh vùng Tây Bắc và Bắc Trung Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Báo cáo đặc điểm sinh học của loài Lùng (đặc điểm hình thái, di truyền, phân bố, sinh thái, sinh trưởng). - Báo cáo đánh giá thực trạng sản xuất và thị trường các sản phẩm từ cây Lùng. - Chọn được 200 bụi cây mẹ ở 3 tỉnh (Sơn La, Nghệ An, Thanh Hóa) có chiều dài lóng trên 80cm, đường kính lóng trên 8cm, vách dày trên 0,6cm. - 2-3 dòng vô tính/vùng có năng suất cao hơn 15% so với trung bình của khảo nghiệm. - Các quy trình kỹ thuật: nhân giống; trồng thâm canh và khai thác; phục tráng rừng thoái hóa; sơ chế và bảo quản nguyên liệu (hiệu quả kinh tế của các quy trình tăng ít nhất 10% so với hiện tại). - Giải pháp công nghệ nâng cao hiệu quả chế biến Lùng cao hơn ít nhất 10% so với sản xuất hiện tại. - 06 ha khảo nghiệm dòng vô tính kết hợp vườn cung cấp giống (3ha/vùng). - 20 ha thí nghiệm trồng thâm canh rừng Lùng (10ha/vùng). 	Tuyển chọn

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Sản phẩm dự kiến và yêu cầu đối với sản phẩm	Phương thức thực hiện
			<ul style="list-style-type: none"> - 30 ha rừng thí nghiệm phục tráng rừng thoái hóa (10 ha/tỉnh); - 01 mô hình liên kết chế biến các sản phẩm từ cây Lùng (quy mô 2 tấn nguyên liệu/ngày). 	