

### QUYẾT ĐỊNH

V/v Phê duyệt Dự án “Quản lý an toàn tài nguyên di truyền lúa cạn ở Việt Nam” do Mạng lưới Sáng kiến hợp tác Nông nghiệp và Lương thực Châu Á (AFACI) tài trợ

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

Căn cứ Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 3/1/2008 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 10/9/2009 của Chính phủ về việc sửa đổi điều 3 Nghị định số 01/2008/NĐ-CP;

Căn cứ Nghị định số 93/2009/NĐ-CP ngày 22/10/2010 của Chính phủ ban hành Quy chế quản lý và sử dụng viện trợ Phi Chính phủ nước ngoài và Thông tư số 07/2010/TT-BKH ngày 30/3/2010 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư hướng dẫn thi hành Nghị định trên;

Xét đề nghị của Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (VAAS) tại Văn bản số 1292/KHNN-HTQT ngày 01 tháng 8 năm 2012 về việc xin phép thực hiện dự án “Quản lý an toàn tài nguyên di truyền lúa cạn ở Việt Nam” hợp tác với Mạng lưới Sáng kiến hợp tác Nông nghiệp và Lương thực Châu Á thuộc Tổng cục Phát triển Nông thôn Hàn Quốc tài trợ;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt Dự án “Quản lý an toàn tài nguyên di truyền lúa cạn ở Việt Nam” với một số nội dung như sau:

1. Tên dự án: Quản lý an toàn tài nguyên di truyền lúa cạn ở Việt Nam
2. Tên nhà tài trợ: Mạng lưới Sáng kiến hợp tác Nông nghiệp và Lương thực Châu Á (AFACI)
3. Cơ quan chủ quản: Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
4. Chủ Dự án: Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (Trung tâm tài nguyên Thực vật)
5. Thời gian dự kiến thực hiện: 3 năm (2012 - 2014)
6. Địa điểm thực hiện:
  - Trung tâm tài nguyên Thực vật, An Khánh, Hoài Đức, Hà Nội
  - Viện Khoa học kỹ thuật Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc (NOMAFSI), Phú Thọ;
  - Viện Khoa học kỹ thuật Nông lâm nghiệp Tây Nguyên (WASI), Đắc Lắc;
  - Sở Nông nghiệp các tỉnh mà dự án tiến hành điều tra thu thập.

7. Tổng số vốn: 75.000USD (*Bảy mươi lăm ngàn Đô la Mỹ*)

Không có vốn đối ứng

8. Mục tiêu:

a) Mục tiêu tổng quát

- Nhằm bảo tồn an toàn và khuyến khích sử dụng bền vững nguồn gen lúa cạn góp phần đảm bảo an ninh lương thực ở Việt Nam.

b) Mục tiêu cụ thể

- Hạn chế mất mát nguồn gen lúa cạn do suy giảm diện tích trong những năm gần đây;

- Cải thiện số lượng và chất lượng nguồn gen lúa cạn đang được lưu giữ tại ngân hàng gen cây trồng quốc gia;

- Khuyến khích khai thác và sử dụng bền vững nguồn gen lúa cạn phục vụ la tạo, nghiên cứu và sản xuất.

c) Các kết quả dự kiến:

- Khoảng 200 nguồn gen lúa cạn được thu thập mới, được đăng ký lai lịch và lưu giữ tại Ngân hàng gen Cây trồng quốc gia, Trung tâm Tài nguyên thực vật, VAAS;

- Khoảng 800 nguồn gen lúa cạn (bao gồm cả nguồn gen mới thu thập trong dự án) sẽ được nhân giống, mô tả đánh giá và lưu giữ an toàn trong Ngân hàng gen Cây trồng quốc gia;

- Dữ liệu của 800 nguồn gen sau khi nhân giống đánh giá sẽ được thiết lập (các đặc điểm hình thái, nông học và hàm lượng amylose);

- Cuối hàng năm kết quả hoạt động của dự án sẽ được tổng hợp thành báo cáo gửi AFACI;

- Khoảng 30-40 cán bộ khoa học của Trung tâm TNTV và cơ quan mảng lưới được tập huấn về thu thập và nhân giống đánh giá nguồn gen tại Việt Nam.

**Điều 2.** Giao Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (Trung tâm tài nguyên Thực vật) chủ trì tiếp nhận, quản lý và phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thực hiện dự án có hiệu quả theo nội dung quy định tại Điều 1 của Quyết định này và tuân thủ các quy định hiện hành của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và của Nhà nước về việc tiếp nhận, quản lý và sử dụng nguồn viện trợ không hoàn lại của nước ngoài;

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Giám đốc Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

*Nơi nhận:*

- Như Điều 3;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ TC, KHĐT;
- PACCOM;
- Lưu VT, HTQT (TTC).

