

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm và phê duyệt thuyết minh dự án khoa học và công nghệ “Ứng dụng tiến bộ KH&CN xây dựng mô hình nhân giống và trồng thâm canh giống Mít Dai tại tỉnh Nghệ An”

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH NGHỆ AN

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật tổ chức Chính phủ và Luật tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

Căn cứ Quyết định số 14/2016/QĐ-UBND ngày 02/02/2016 của UBND tỉnh Nghệ An về việc ban hành quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Nghệ An;

Căn cứ Quyết định số 2907/QĐ-UBND ngày 11/08/2021 của UBND tỉnh Nghệ An về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện năm 2021 (đợt 2) và 2022 (đợt 1);

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 1132/TTr-SKHCN ngày 09/12/2021 về việc phê duyệt thuyết minh, tổ chức và cá nhân trúng tuyển chủ trì thực hiện dự án KH&CN,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Thuyết minh dự án “Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ xây dựng mô hình nhân giống và trồng thâm canh giống Mít Dai tại tỉnh Nghệ An”, với các nội dung chính sau:

1. Mục tiêu dự án

Mục tiêu chung: Xây dựng thành công mô hình nhân giống và trồng thâm canh giống mít dai địa phương, góp phần bảo tồn, phát triển giống Mít Dai thành sản phẩm hàng hóa của địa phương.

Mục tiêu cụ thể:

- Tuyển chọn và công nhận được 10 - 15 cây Mít Dai đầu dòng có năng suất cao, chất lượng tốt.

- Xây dựng được mô hình nhân giống Mít Dai địa phương, quy mô 500 m², công suất 2.000 cây giống/năm, đạt tỷ lệ xuất vườn 50 - 60%, trong thời gian thực hiện dự án sản xuất được 2.000 cây giống đạt tiêu chuẩn xuất vườn; mô hình vườn cây đầu dòng quy mô 600 m², có 15 - 20 cây để lấy mắt ghép.

- Xây dựng được mô hình trồng thâm canh giống Mít Dai địa phương, quy mô 04 ha, khi kết thúc dự án cây đạt tỷ lệ sống $\geq 90\%$, chiều cao cây đạt 100 - 120 cm, đường kính tán 40 - 60 cm, đường kính gốc đạt 1,3 - 1,5 cm.

- Đào tạo cho 5 cán bộ kỹ thuật và 20 người dân nắm vững quy trình kỹ thuật nhân giống và trồng và thâm canh giống Mít Dai địa phương.

2. Nội dung

- Điều tra, đánh giá hiện trạng trồng cây Mít Dai địa phương; lựa chọn địa điểm, hộ dân xây dựng các mô hình.

- Tuyển chọn và công nhận 10 - 15 cây Mít Dai đầu dòng.

- Đào tạo, tập huấn quy trình kỹ thuật trồng thâm canh cây Mít Dai địa phương.

- Xây dựng mô hình sản xuất giống Mít Dai địa phương, quy mô 500m², công suất 2.000 cây giống/năm.

- Xây dựng mô hình trồng thâm canh giống Mít Dai địa phương, quy mô 4 ha.

- Hội thảo khoa học đánh giá hiệu quả kinh tế - xã hội của mô hình và giải pháp nhân rộng.

3. Sản phẩm của dự án

- Báo cáo khoa học kết quả thực hiện dự án.

- Tuyển chọn và công nhận 10-15 cây Mít Dai đầu dòng có năng suất cao, chất lượng tốt.

- Vườn ươm giống quy mô 500 m², công suất 2.000 cây giống/năm, trong dự án sản xuất được 2.000 cây giống Mít Dai địa phương đạt tiêu chuẩn xuất vườn;

- Vườn cây đầu dòng quy mô 600 m² có 15-20 cây để lấy mắt ghép.

- Mô hình trồng giống Mít Dai địa phương quy mô 04 ha, kết thúc dự án cây đạt tỷ lệ sống đạt trên 90%; chiều cao cây đạt 100 - 120 cm, đường kính tán 40 - 60 cm, đường kính gốc đạt 1,3 - 1,5 cm.

- Bộ quy trình kỹ thuật nhân giống và trồng thâm canh cây Mít Dai địa phương phù hợp với điều kiện tỉnh Nghệ An.

- 5 cán bộ kỹ thuật và 20 hộ dân nắm vững và làm chủ quy trình nhân giống và trồng thâm canh cây Mít Dai địa phương.

- 01-02 bài báo đăng trên đặc san KH&CN.

4. Thời gian thực hiện dự án: 30 tháng kể từ khi ký hợp đồng.

5. Kinh phí và nguồn kinh phí thực hiện dự án: Tổng kinh phí thực hiện dự án: 1.681.234.000 đồng (Một tỷ, sáu trăm tám một triệu, hai trăm ba tư nghìn đồng), trong đó:

- Kinh phí NSKHHCN hỗ trợ là: 840.600.000 đồng (Tám trăm bốn mươi triệu, sáu trăm nghìn đồng)

- Kinh phí đối ứng là: 840.634.000 đồng (Tám trăm bốn mươi triệu, sáu trăm ba tư nghìn đồng)

6. Tổ chức và cá nhân chủ trì thực hiện dự án

- Tổ chức chủ trì: Trung tâm Nghiên cứu Cây ăn quả và Cây công nghiệp Phú Quỳ.

- Chủ nhiệm dự án: KS. Hà Thị Hồng - Cán bộ Trung tâm Nghiên cứu Cây ăn quả và Cây công nghiệp Phú Quỳ.

Điều 2. Giao Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ ký hợp đồng thực hiện dự án “Ứng dụng tiến bộ KH&CN xây dựng mô hình nhân giống và trồng thâm canh giống Mít Dai tại tỉnh Nghệ An” với Cơ quan chủ trì thực hiện và Chủ nhiệm dự án theo đúng quy định hiện hành.

Giao Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An chủ trì quản lý, hướng dẫn và đánh giá kết quả thực hiện dự án; Phối hợp với tổ chức chỉ trì, cá nhân chủ nhiệm lập kế hoạch chuyển giao kết quả dự án.

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Nghệ An phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ Nghệ An kiểm tra đôn đốc việc triển khai thực hiện Dự án; Tổ chức tiếp nhận và chịu trách nhiệm chỉ đạo ứng dụng và nhân rộng kết quả nghiên cứu của dự án.

Giao tổ chức và cá nhân thực hiện dự án chịu trách nhiệm thực hiện dự án theo đúng tiến độ và quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Tài chính; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh; Tổ chức chủ trì thực hiện dự án; Chủ nhiệm dự án; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- PCT VX UBND tỉnh;
- CVP, PCVP VX UBND tỉnh;
- CV: KGVX (Toàn);
- Lưu: VT - UB.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Bùi Đình Long