

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt nội dung thuyết minh và dự toán kinh phí thực hiện đề tài:
Nghiên cứu đánh giá thực trạng các giống quýt trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn và
lựa chọn được giống quýt có triển vọng để phát triển

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC KẠN

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 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 01/2021/TT-BKHHCN ngày 01/3/2021 của Bộ Khoa học và Công nghệ Hướng dẫn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của cơ quan chuyên môn về khoa học và công nghệ thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, cấp huyện;

Căn cứ Quyết định số 13/2015/QĐ-UBND ngày 03/9/2015 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy chế quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ tỉnh Bắc Kạn;

Căn cứ Quyết định số 26/2015/QĐ-UBND ngày 11/12/2015 của UBND tỉnh Bắc Kạn về việc ban hành quy định định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn;

Căn cứ Quyết định số 36/2018/QĐ-UBND ngày 19/11/2018 của UBND tỉnh Bắc Kạn về việc Sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số điều tại Quy định định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn ban hành theo Quyết định số 26/2015/QĐ-UBND ngày 11/12/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh;

Căn cứ Quyết định số 2001/QĐ-UBND ngày 05/11/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Kạn về việc phê duyệt bổ sung danh mục đề tài khoa học và công nghệ triển khai năm 2021;

Theo đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 20/TTr-SKHHCN ngày 10/5/2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nội dung thuyết minh và dự toán kinh phí thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh, với các nội dung cơ bản sau:

1. Thông tin chung

- Tên đề tài: Nghiên cứu đánh giá thực trạng các giống quýt trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn và lựa chọn được giống quýt có triển vọng để phát triển.

- Cơ quan chủ quản: Ủy ban nhân dân tỉnh Bắc Kạn.
- Cơ quan quản lý: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Kạn.
- Cơ quan chủ trì thực hiện: Viện Nghiên cứu rau quả - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam.
- Thời gian thực hiện: 48 tháng (từ tháng 1/2021 đến tháng 12/2024).

2. Mục tiêu đề tài

2.1. *Mục tiêu chung:* Đánh giá các giống quýt trồng tại Bắc Kạn, chọn lọc giống có triển vọng nhân ra sản xuất.

2.2. *Mục tiêu cụ thể:*

- Tuyển chọn được các giống quýt có chất lượng tốt phù hợp với điều kiện thực tiễn của Bắc Kạn để đưa vào mô hình khảo nghiệm.
- Xây dựng mô hình khảo nghiệm 02 ha các giống được tuyển chọn bằng cây ghép.

3. Nội dung đề tài

3.1. Nội dung 1: Điều tra đánh giá các giống quýt trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn

- Điều tra hiện trạng giống: Nguồn gốc xuất xứ của các giống quýt trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn.
- Thu thập phân tích đánh giá các chỉ tiêu về đặc điểm quả; chỉ tiêu sinh hóa của các giống quýt và xác định giống phù hợp với điều kiện thực tiễn của Bắc Kạn.
- Điều tra hiện trạng về thị trường tiêu thụ giống quýt.
- Thời gian điều tra: Tháng 10-11-12 năm 2020

3.2. Nội dung 2: Lựa chọn được giống quýt có triển vọng để khảo nghiệm

- Nhân giống quýt có triển vọng để khảo nghiệm, quy mô 800-1000 cây.
- Xác định tiêu chí chọn hộ, chọn địa điểm xây dựng mô hình khảo nghiệm, quy mô 02 ha.
- Triển khai trồng khảo nghiệm, theo dõi, đánh giá các chỉ tiêu (Tỷ lệ sống; chiều cao cây; đường kính tán cây; đường kính gốc; khả năng ra lộc; tỷ lệ số cây ra hoa đậu quả; Sâu bệnh hại...).

3.3. Nội dung 3: Hội thảo, tuyên truyền, tổng kết đề tài.

- Tổ chức 01 cuộc Hội thảo đánh giá về các giống quýt triển vọng. Số lượng 30 người.
- Xây dựng 01 phóng sự tuyên truyền về kết quả thực hiện đề tài.

4. Kinh phí thực hiện đề tài

4.1. Tổng kinh phí thực hiện đề tài từ nguồn ngân sách sự nghiệp khoa học là: 1.115.000.000 đồng (Một tỷ, một trăm mười lăm triệu đồng). Chi tiết theo Biên bản thẩm định kinh phí thực hiện đề tài của Tổ thẩm định. Tổ thẩm định chịu trách nhiệm về tính chính xác, định mức và nội dung chi theo quy định.

4.2. Kinh phí sự nghiệp KH&CN tỉnh chia ra các năm như sau:

- Năm 2021: 393.218.000 đồng;

- Năm 2022: 237.547.000 đồng;
- Năm 2023: 228.238.000 đồng;
- Năm 2024: 255.997.000 đồng.

4.3. Phương thức thực hiện: Khoán chi từng phần, cụ thể:

- Kinh phí khoán chi: 680.248.000 đồng (Gồm các khoản: Công lao động; Chi quản lý, một số khoản chi khác ...)
- Kinh phí không khoán chi: 434.752.000 đồng (Gồm các khoản: Nguyên vật liệu năng lượng, một số khoản chi khác).

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Giao Sở Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm hướng dẫn đơn vị thực hiện đề tài, tổ chức thực hiện các nội dung có liên quan theo đúng quy định, đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả và tiến độ yêu cầu.

2. Giao cho KS. Ngô Hồng Quang - Cán bộ, Viện Nghiên cứu rau quả, Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam làm chủ nhiệm đề tài. Chủ nhiệm đề tài có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan chuyên môn triển khai thực hiện đề tài theo đúng nội dung, tiến độ đã được phê duyệt và theo đúng quy định hiện hành của Nhà nước.

3. Chủ nhiệm đề tài phải tổ chức kiểm tra, đánh giá đề tài theo quy định, định kỳ báo cáo 6 tháng/01 lần với cơ quan quản lý. Khi kết thúc đề tài phải có báo cáo đánh giá kết quả toàn diện để Hội đồng khoa học và công nghệ chuyên ngành nghiệm thu, phải nộp toàn bộ tài liệu, số liệu liên quan và báo cáo đánh giá kết quả của đề tài cho cơ quan quản lý và thực hiện thanh quyết toán theo quy định của pháp luật.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở, ngành: Khoa học và Công nghệ, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Kho bạc Nhà nước tỉnh; Thủ trưởng các cơ quan: Chủ trì, phối hợp thực hiện, các cơ quan, đơn vị có liên quan và Chủ nhiệm đề tài chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- Như Điều 3 (t/h);
- CT, PCT UBND tỉnh (bà Hoa);
- PVP (ô. Thất);

Gửi bản giấy:

- Sở KH&CN (05 bản);
- Chủ nhiệm đề tài;
- Lưu: VT-Huy

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Đỗ Thị Minh Hoa