

Số: /SNN&PTNT-TT&BVTV Thanh Hoá, ngày tháng năm 2024

V/v thông nhất các nhiệm vụ nghiên cứu chọn tạo, khảo nghiệm, xây dựng quy trình kỹ thuật và chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật giống cây trồng nông nghiệp năm 2025.

Kính gửi: Viện Nông nghiệp Thanh Hóa.

Theo đề nghị của Viện Nông nghiệp tại Công văn số 649/VNN-TTCT ngày 22/11/2024 về việc đề nghị thẩm định nhiệm vụ: “Nghiên cứu chọn tạo, khảo nghiệm, xây dựng quy trình kỹ thuật và chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật giống cây trồng Nông nghiệp” năm 2025.

Căn cứ Công văn số 16923/UBND-NN ngày 03/12/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc tiếp tục thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu chọn tạo, khảo nghiệm, xây dựng quy trình kỹ thuật và chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật giống cây trồng nông nghiệp giai đoạn 2021-2025 và Định hướng phát triển sản xuất trồng trọt của tỉnh.

Sau khi nghiên cứu đề nghị của Viện Nông nghiệp Thanh Hóa tại Công văn nêu trên và Thuyết minh nhiệm vụ kèm theo; Sở Nông nghiệp và PTNT thống nhất các nhiệm vụ nghiên cứu chọn tạo, khảo nghiệm, xây dựng quy trình kỹ thuật và chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật giống cây trồng nông nghiệp năm 2025 như sau:

1. Nhiệm vụ chuyển tiếp từ năm 2024

1.1. Nghiên cứu, đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển của một số giống nhãn (năm thứ 3) để làm vật liệu sản xuất giống; phục vụ cho vùng trồng cây ăn quả tập trung của tỉnh Thanh Hóa; quy mô 0,2 ha.

1.2. Nghiên cứu, hoàn thiện quy trình sản xuất giống Dứa MD2 bằng phương pháp nuôi cấy mô tế bào phù hợp với điều kiện tại Thanh Hóa; quy mô: 50.000 cây dứa MD2 hoàn chỉnh.

1.3. Xây dựng, hoàn thiện mô hình sản xuất giống dứa MD2 trong vườn ươm từ nguồn vật liệu nuôi cấy mô để sản xuất giống đạt tiêu chuẩn phục vụ trồng dứa thành phẩm phù hợp điều kiện Thanh Hóa; quy mô: 0,1 ha.

1.4. Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật nhằm hoàn thiện Quy trình kỹ thuật trồng dứa MD2 thương phẩm phù hợp tại Thanh Hóa (năm thứ 2); quy mô: 0,8 ha.

2. Nhiệm vụ mới đề xuất thực hiện năm 2025

2.1. Đánh giá khả năng giảm phát thải khí nhà kính và tạo tín chỉ cacbon trong sản xuất lúa tại Thanh Hóa; quy mô: 20 ha.

2.2. Xây dựng mô hình thử nghiệm một số biện pháp kỹ thuật canh tác bền vững trên đất dốc tại khu vực miền núi tỉnh Thanh Hóa; quy mô: 2,0 ha.

2.3. Thử nghiệm một số công thức phân bón hữu cơ gắn với cải tạo đất trồng cói thâm canh tại Thanh Hóa; quy mô: 2,0 ha.

2.4. Xây dựng mô hình sản xuất dưa chuột nếp địa phương theo hướng hữu cơ gắn với liên kết tiêu thụ sản phẩm theo chuỗi giá trị; quy mô: 2,0 ha.

Trên cơ sở thống nhất của Sở Nông nghiệp và PTNT, đề nghị Viện Nông nghiệp Thanh Hóa lập dự toán, đề nghị Sở Tài chính cân đối nguồn vốn hàng năm, thẩm định dự toán kinh phí để tham mưu, trình Chủ tịch UBND tỉnh xem xét, quyết định theo đúng chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tại Công văn số 16923/UBND-NN ngày 03/12/2020 về việc tiếp tục thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu chọn tạo, khảo nghiệm, xây dựng quy trình kỹ thuật và chuyển giao tiến bộ khoa học kỹ thuật giống cây trồng nông nghiệp giai đoạn 2021-2025.

Trên đây là ý kiến thẩm định của Sở Nông nghiệp và PTNT./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Lưu: VT, TT&BVTV.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đặng Văn Hiệp