



Vừa qua, Hội đồng khoa học và thành viên giao tiếp thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở năm 2019 đề án: “Nghiên cứu xây dựng mô hình trồng thí nghiệm cây sâm B Chính tại vùng gò đồi huyện Cam Lộ” đã tiến hành thẩm định đề án. Đề án ThS Lê Anh Chương làm chủ nhiệm, Phòng Kinh tế và Hội đồng huyện Cam Lộ chủ trì thực hiện.

Đề án hướng dẫn mục tiêu nghiên cứu đánh giá khả năng thích nghi và hiệu quả kinh tế cây sâm B Chính trên vùng gò đồi huyện Cam Lộ, làm cơ sở khoa học cho công tác quy hoạch địa phương có chính sách đầu tư trồng vào thực tiễn sản xuất và đời sống, tạo ra vùng nguyên liệu tập trung, bền vững phục vụ sản xuất chế biến cây dược liệu, góp phần nâng cao hiệu quả kinh tế, tăng thu nhập và cải thiện đời sống cho người sản xuất.

Theo đó, đơn vị thực hiện đề kiến sản phẩm của đề án gồm: mô hình có diện tích trồng tập trung cây sâm B Chính 500m<sup>2</sup>, thực hiện áp dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật và đầu tư hỗ trợ kỹ thuật; Phân tích mẫu đất, mẫu nước; hoàn thiện quy trình kỹ thuật trồng cây sâm B Chính phù hợp với địa bàn huyện Cam Lộ; kết quả phân tích mẫu sâm B Chính để yêu cầu hàng hóa dược liệu; mô hình đất trồng, năng suất cao đề kiến 10 tấn tươi/ha; báo cáo tổng kết đề tài.

Hội đồng đánh giá đơn vị chủ trì đã thực hiện và trình bày thuyết minh nhiệm vụ nghiêm túc, khoa học. Đồng thời, đồng nghiệp đơn vị thực hiện còn tiếp thu ý kiến của các thành viên Hội đồng đề bổ sung, chỉnh sửa thuyết minh như: Bổ trí thời vụ thực hiện gieo trồng, chăm sóc và điểu kiện sinh trưởng của cây để cho ra sản phẩm tốt; kết quả của đề án phải đánh giá được năng suất, hiệu quả của sâm B Chính thực nghiệm, từ đó làm cơ sở nhân rộng mô hình. Kết luận tại buổi thẩm định, đồng chí Chủ tịch Hội đồng Tròn Ngọc Lân thay mặt Hội đồng nhận xét cao và thông qua việc triển khai thực hiện đề án.

(Số KH&CN Quản lý Trồng)