

## **Nghiệm thu đề tài " Nghiên cứu và phát triển các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao cho một số cây trồng, vật nuôi chủ lực của tỉnh An Giang"**

Chiều ngày 06/8/2019, tại phòng họp Sở, Sở Khoa học và Công nghệ đã thành lập Hội đồng KH&CN tư vấn đánh giá kết quả thực hiện đề tài cấp tỉnh "Nghiên cứu và phát triển các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao cho một số cây trồng, vật nuôi chủ lực của tỉnh An Giang". Hội đồng do PGS. TS. Huỳnh Thanh Hùng - Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Nông lâm TP. Hồ Chí Minh làm chủ tịch, cùng các thành viên khác đến từ Viện Khoa học nông nghiệp miền Nam, Phân viện Quy hoạch và Thiết kế nông nghiệp miền Nam, Hội Nông dân An Giang, Sở Nông nghiệp & PTNT, Văn phòng UBND tỉnh, Trường Đại học An Giang và Sở Khoa học và Công nghệ.

Đề tài cấp tỉnh "Nghiên cứu và phát triển các vùng nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao cho một số cây trồng, vật nuôi chủ lực của tỉnh An Giang" được UBND tỉnh An Giang phê duyệt thực hiện theo Quyết định số 2802/QĐ-UBND ngày 15/12/2015, do Trường Đại học Cần Thơ chủ trì, PGS.TS. Lê Văn Hòa chủ nhiệm, thực hiện từ 01/2016-01/2019, gia hạn đến tháng 6/2019.

Mục tiêu đề tài Xây dựng bộ tiêu chí xác định và phân vùng sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao cho các loại cây trồng chủ lực (lúa, rau màu, cây ăn trái, hoa kiểng, cây dược liệu) và con bò của tỉnh An Giang; Phối hợp với doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh xây dựng vùng chăn nuôi bò ứng dụng công nghệ cao (đồng cỏ, giống, kỹ thuật nuôi); Đề xuất các giải pháp, chính sách hỗ trợ, thúc đẩy ứng dụng công nghệ cao trong nông nghiệp tại An Giang.

Kết quả nghiên cứu đã xây dựng được Bộ tiêu chí xác định và phân vùng sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao cho các đối tượng cây trồng chủ lực và chăn nuôi bò; Mô hình mẫu về ứng dụng công nghệ cao chăn nuôi bò thịt ở huyện Tri Tôn; Bản đồ phân bố thổ nhưỡng trên địa bàn tỉnh An Giang; Bản đồ đơn tính về đất, độ sâu ngập, thời gian ngập; Bản đồ phân vùng thích nghi cho vùng sản xuất nông nghiệp công nghệ cao.



Sau khi nghe chủ nhiệm đề tài trình bày báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu, các thành viên hội đồng đánh giá cao giá trị khoa học, khối lượng công việc đã hoàn thành và thống nhất nghiệm thu kết quả với số điểm trung bình là 76,78/100 điểm, xếp loại khá. Kết quả sau khi nghiệm thu sẽ chuyển giao cho Sở Nông nghiệp và PTNT An Giang, UBND huyện Tịnh Biên, UBND huyện Tri Tôn, UBND huyện Chợ Mới, UBND huyện Châu Phú, Trung tâm Công nghệ sinh học An Giang, Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN An Giang và các tổ chức, cá nhân khác trên địa bàn tỉnh An Giang có yêu cầu theo quy định hiện hành ứng dụng và triển khai nhân rộng./.

*Như Thảo*