

## HỘI THẢO TỔNG KẾT MÔ HÌNH TRỒNG CÀ CHUA GỐC GHÉP TẠI THỊ XÃ TÂN CHÂU

Được sự hỗ trợ của Sở Khoa học và Công nghệ, trong năm 2019 Trung tâm Ứng dụng Tiên bộ Khoa học và Công nghệ thực hiện kế hoạch “*Xây dựng mô hình khảo nghiệm cây cà chua gốc ghép tại thị xã Tân Châu tỉnh An Giang*”. Sau thời gian thực hiện 03 tháng, ngày 18/09/2019, Trung tâm phối hợp với phòng Kinh tế và Trạm Khuyến nông thị xã Tân Châu tổ chức Hội thảo tổng kết Mô hình trồng Cây cà chua gốc ghép tại hộ ông Trịnh Văn Phúc, xã Châu Phong, thị xã Tân Châu.

Tham dự hội thảo có đại diện Sở Khoa học và Công nghệ, Trung tâm khuyến nông tỉnh, UBND xã Châu Phong, Trạm Khuyến nông và Phòng Kinh tế thị xã Tân Châu cùng 50 đại biểu là bà con nông dân tại địa phương. Tại buổi hội thảo các đại biểu tham quan mô hình trồng cà chua gốc ghép của ông Trịnh Văn Phúc và được ThS. Trần Ngọc Phương Anh báo cáo kết quả thực hiện mô hình về kỹ thuật trồng, chăm sóc cà chua gốc ghép. Kết quả mô hình cho thấy cà chua gốc ghép có khả năng kháng bệnh héo xanh vi khuẩn trên 97%, bệnh khảm trên 90%, năng suất đạt khoảng 4,64 tấn/1.000m<sup>2</sup>, trong đó năng suất thương phẩm là 4,04 tấn/1.000m<sup>2</sup>. Mô hình trồng cà chua gốc ghép có khả năng mang lại lợi nhuận bình quân khoảng 6 triệu đồng/1 tháng với giá bán từ 8.000 đồng – 10.000 đồng/kg như hiện nay.



Kết thúc hội thảo, Trung tâm Ứng dụng tiên bộ KH&CN gửi lời cảm ơn chân thành đến đại biểu tham dự, đồng thời ghi nhận ý kiến đóng góp hết sức thiết thực về kinh nghiệm trồng cà chua của quý đại biểu nhằm bổ sung, hoàn thiện kỹ thuật canh tác cà chua gốc ghép và tiếp tục triển khai nhân rộng mô hình phục vụ phát triển kinh tế tại địa phương./.

*Phương Anh*