

## TÓM TẮT

Đề tài: “SO SÁNH CHÍN GIỐNG ĐẬU PHỘNG (*Arachis hypogaea L.*) TRÊN VÙNG ĐẤT CÁT PHA TẠI XÃ NGŨ LẠC, HUYỆN DUYÊN HẢI, TỈNH TRÀ VINH VỤ XUÂN HÈ 2011”, được thực hiện từ tháng 2/2011 đến tháng 5/2011 tại xã Ngũ Lạc, huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh nhằm xác định giống đậu phộng đạt năng suất cao nhất trong 9 giống đậu phộng thí nghiệm: L08; L12; L23; VD01-2; L9804; MD9; L9803-8, VD1 và Đậu Vò (Đ/C). Thí nghiệm được bố trí theo kiểu khối đầy đủ hoàn toàn ngẫu nhiên, đơn yếu tố với 4 lần lặp lại. Kết quả đạt được như sau:

- Về sinh trưởng và phát triển, các giống đậu phộng L9803-8, L9804 và giống L12 có khả năng sinh trưởng và phát triển tốt nhất.

- Về khả năng kháng sâu bệnh. Giống L9803-8 có khả năng kháng sâu tốt nhất, giống L08 kháng được bệnh đốm nâu tiếp đến là giống L9803-8 có khả năng kháng bệnh vượt trội so với giống đối chứng đậu Vò và các giống còn lại.

- Về năng suất, thí nghiệm cho thấy giống L9803-8 đạt năng suất cao nhất.

Giống L9803-8 là giống tốt nhất trong 9 giống so sánh.

Đặc điểm chính của L9803-8: tỷ lệ trái 2 hạt cao, khả năng cho trái/cây nhiều, tỷ lệ hạt/trái cao, trọng lượng hạt trung bình, năng suất cao, phẩm chất tốt.