

TÓM TẮT

Đề tài: “*Khảo sát đặc điểm sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống bắp lai mới vụ xuân hè năm 2011 tại Thủ Đức - TP. Hồ Chí Minh*” được tiến hành tại trại thực nghiệm Nông Học, trường ĐH Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh từ ngày 10/03/2011 đến ngày 20/06/2011 nhằm đánh giá sự sinh trưởng, phát triển và năng suất 5 giống bắp lai nhằm mục đích xác định giống tốt phù hợp với điều kiện của địa phương để đưa vào sản xuất.

Tham gia thí nghiệm gồm 5 giống bắp THL1, THL2, THL3, THL4 và giống đối chứng NK66, được bố trí theo kiểu khối đầy đủ ngẫu nhiên, một yếu tố với 4 lần lặp lại.

Kết quả nghiên cứu:

Tất cả 5 giống bắp lai đều sinh trưởng, phát triển tốt, có thời gian sinh trưởng trung bình từ 86 - 90 ngày, chiều cao cây trung bình 189 cm – 223,8 cm, số lá trung bình 18 – 20,8 lá. Các giống có khả năng chống chịu sâu bệnh ở mức độ nhẹ đến trung bình.

Qua kết quả thí nghiệm, nhận thấy ba giống bắp THL1, THL4, NK66 cho năng suất cao, thích nghi với điều kiện địa phương.