

NGHIÊN CỨU THÀNH PHẦN, DIỄN BIẾN VÀ BIỆN PHÁP PHÒNG TRỪ SÂU, BỆNH CHÍNH HẠI CAO LƯƠNG LÀM NGUYÊN LIỆU CHẾ BIẾN XĂNG SINH HỌC

MỤC TIÊU

- Điều tra xác định được thành phần các loài sâu, bệnh hại cao lương .
- Điều tra xác định được đặc điểm, diễn biến của các loài sâu, bệnh chính trên cao lương
- Nghiên cứu xác định được hiệu lực của một số thuốc Bảo vệ thực vật trong việc phòng trừ sâu, bệnh hại cao lương
- Xây dựng được quy trình phòng trừ một số loại sâu bệnh hại chính trên cao lương

NỘI DUNG

- Nghiên cứu xác định thành phần sâu, bệnh hại cao lương
- Nghiên cứu xác định diễn biến những loài sâu, bệnh chính hại cao lương
- Nghiên cứu xác định hiệu lực của một số thuốc Bảo vệ thực vật trong phòng trừ sâu, bệnh hại cao lương
- Xây dựng quy trình phòng trừ một số loại sâu bệnh hại chính hại cao lương

KẾT QUẢ DỰ KIẾN

Kết quả dự kiến:

- Xác định được những loài sâu, bệnh hại chính trong từng giai đoạn sinh trưởng, phát triển của cao lương
- Biện pháp phòng trừ có hiệu quả nhất đối với từng loại sâu, bệnh hại trong từng giai đoạn sinh trưởng, phát triển của cao lương
- Quy trình phòng trừ một số loại sâu bệnh hại chính hại cao lương

Sản phẩm:

- 01 quy trình phòng trừ sâu bệnh cho cao lương
- 01 Báo cáo khoa học
- Đào tạo kỹ sư: 04 kỹ sư và các nhóm sinh viên nghiên cứu khoa học.
- Đào tạo sau đại học: 01 – 02 người
- 01 bài báo khoa học gửi tạp chí chuyên ngành.