

NGHIÊN CỨU ẢNH HƯỞNG MỨC PROTEIN VÀ NĂNG LƯỢNG TRONG KHẨU PHẦN ĂN ĐẾN KHẢ NĂNG SINH TRƯỞNG, NĂNG SUẤT VÀ CHẤT LƯỢNG THỊT CỦA LỢN LAI F1 (RỪNG VIỆT NAM X ĐỊA PHƯƠNG) TẠI THÁI NGUYÊN

MỤC TIÊU

Xác định nhu cầu dinh dưỡng thích hợp cho sinh trưởng và khả năng cho thịt của lợn lai F1 (Rừng Việt Nam x Địa phương) từ nguồn thức ăn địa phương trong trang trại chăn nuôi tập trung ở Thái Nguyên để cung cấp nguồn thực phẩm có giá trị đáp ứng nhu cầu cho con người.

NỘI DUNG

- Nghiên cứu xác định mức protein thô thích hợp trong khẩu ăn đến khả năng sinh trưởng, năng suất và chất lượng thịt của lợn lai F1 (Rừng Việt Nam x Địa phương). - Nghiên cứu xác định mức năng lượng phù hợp trong khẩu phần đến khả năng sinh trưởng, năng suất và chất lượng thịt của lợn lai F1 (Rừng Việt Nam x Địa phương).

KẾT QUẢ DỰ KIẾN

Số bài báo khoa học cấp quốc gia: 02- Số lượng khoá luận tốt nghiệp đại học: 2 Từ kết quả đề tài, khuyến cáo người chăn nuôi sử dụng khẩu phần ăn hợp lý cho lợn lai F1 (Rừng Việt Nam x Địa phương) nuôi thịt tại một số trang trại chăn nuôi tập trung ở Thái Nguyên.