

# NGHIÊN CỨU MỘT SỐ ĐẶC ĐIỂM DỊCH TỄ BỆNH GIUN TRÒN ĐƯỜNG TIÊU HÓA Ở LỢN NUÔI BÁN CHĂN THẢ TẠI 3 HUYỆN THUỘC TỈNH LÀO CAI

Lê Minh, Nguyễn Hồng Châm

## TÓM TẮT

Qua điều tra tại 3 huyện vùng cao của tỉnh Lào Cai, cho thấy, các hộ chăn nuôi chưa thực hiện tốt các biện pháp phòng bệnh giun, sán cho lợn, tỷ lệ hộ áp dụng chỉ đạt 2,54 - 3,67%. Mổ khám 45 lợn nuôi bán chăn thả đã xác định có 4 loài giun tròn ký sinh ở đường tiêu hóa, đó là: *Ascaris suum*, *Strongyloides ransomi*, *Trichocephalus suis* và *Oesophagostomum dentatum*. Xét nghiệm 950 mẫu phân thấy có 64,21% lợn nhiễm 4 loài giun tròn đường tiêu hóa với cường độ từ nhẹ đến nặng, trong đó chủ yếu nhiễm ở cường độ nhẹ và trung bình. Trong 3 huyện của tỉnh Lào Cai, huyện Bát Xát có tỷ lệ và cường độ nhiễm giun trong đường tiêu hóa cao nhất (76,00%), tiếp đến là huyện Bảo Thắng (70,67%) và thấp nhất là huyện Sa Pa (44,00%). Lợn ở giai đoạn 2 - 4 tháng tuổi có tỷ lệ nhiễm các loài giun tròn đường tiêu hóa cao nhất với tỷ lệ cao nhất. Lợn nuôi ở mùa Hè có tỷ lệ nhiễm cao nhất (75,60%) và thấp nhất ở mùa Đông (49,00%).

*Từ khóa:* Lợn, giun tròn, loài, huyện, mùa vụ, lứa tuổi.

**Người phản biện:** PGS.TS. Lê Văn Năm

**Ngày nhận bài:** 7/9/2018

**Ngày thông qua phản biện:** 8/10/2018

**Ngày duyệt đăng:** 15/10/2018