

## DANH MỤC BÀI BÁO XUẤT BẢN NĂM 2015

### NGÀNH THÚ Y

1. Dương Thị Hồng Duyên, Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Văn Năm, Nguyễn Đình Hải (2015), “Tình hình nhiễm đơn bào đường máu *Leucocytozoon* spp. ở gà tại tỉnh Thái Nguyên và Bắc Giang”, *Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*, số 273, tr. 88 - 92.

2. Lê Minh, Nguyễn Minh Nhã (2015), Xác định thành phần loài sán lá dạ cỏ và một số đặc điểm dịch tễ bệnh sán lá dạ cỏ ở trâu nuôi tại ba huyện của tỉnh Thái Nguyên, *Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*, chuyên đề Phát triển bền vững nông nghiệp, nông thôn trung du, miền núi phía Bắc tháng 11/2015, tr. 174 - 180.

3. Lê Minh, Nguyễn Thị Kim Lan, Vũ Hoàng Lân (2015), Xác định các loài sán dây gây ở chó nuôi tại ba huyện miền núi tỉnh Quảng Ninh, *Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*, chuyên đề Phát triển bền vững nông nghiệp, nông thôn trung du, miền núi phía Bắc tháng 11/2015, tr. 181 – 186.

4. Lê Minh, Đỗ Thị Lan Phương (2015), Xác định loài cầu trùng ký sinh ở bê, nghé và một số đặc điểm dịch tễ bệnh cầu trùng bê, nghé ở tỉnh Thái Nguyên, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXII, số 1, tr. 61 – 66.

5. Lê Minh, Tô Minh Nguyệt (2015), Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ bệnh sán dây ở chó nuôi tại các huyện miền núi – tỉnh Quảng Ninh, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 143 (13/3), tr. 9 - 13.

6. Nguyễn Quang Tính, Đinh Thu Phương (2015), Nghiên cứu xác định khả năng miễn dịch sau tiêm phòng vắc xin Navet-Viflucac trên gà tại tỉnh Phú Thọ, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 131 (01), tr. 47 - 52.

7. Nguyen Thi Ngan, Mai Anh Khoa, Nguyen Thi Kim Lan (2015), Experimental infestation of Raillietina spp. in chickens in Thai Nguyen province (Viet Nam) to identify pathology, clinical signs of the infestation, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, số 142 (12), tr. 23 - 30.

8. Phan Thị Hồng Phúc, Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Văn Lịch (2015), Tình hình nhiễm bệnh ngoài da do ghẻ, mò bao lông, nấm da trên chó nuôi tại thành phố

Thái Nguyên và dùng thuốc điều trị, *Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*, chuyên đề Phát triển bền vững nông nghiệp, nông thôn trung du, miền núi phía Bắc tháng 11/2015, tr. 324 – 330.

9. Phan Thị Hồng Phúc, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thị Ngân (2015), Nghiên cứu bệnh giun xoắn dạ múi khế bê, nghé do gây nhiễm tại tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị hiệu quả, *Tạp chí Khoa học Công nghệ Đại học Thái Nguyên*, 143 (13/3), 15 - 20.

10. Nguyễn Quang Tuyên, Nguyễn Mạnh Cường, Lê Văn Lâm, Nguyễn Thị Liên, Trần Đức Hạnh, Lê Minh Toàn (2015), Kết quả phân lập và xác định một số đặc tính sinh học của vi khuẩn *Salmonella* gây bệnh thương hàn ở gà nuôi tại tỉnh Thái Nguyên, *Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Thú y*, tập XXII, số 6, tr. 34 - 40.