

# **ĐÁNH GIÁ THỰC TRẠNG NGUỒN NHÂN LỰC, TÌNH HÌNH CHĂN NUÔI VÀ VỆ SINH PHÒNG BỆNH TẠI CÁC TRANG TRẠI CHĂN NUÔI LỢN QUY MÔ VỪA VÀ NHỎ TẠI TỈNH THÁI BÌNH**

*Phạm Hồng Trang<sup>1\*</sup>, Nguyễn Thị Minh Phương<sup>1</sup>, Vũ Đức Hạnh<sup>1</sup>, Trịnh Đình Thâu<sup>1</sup>, Nguyễn Bá Hiếu<sup>1</sup>, Nguyễn Đức Thiết<sup>1</sup>, Nguyễn Hoàng Minh<sup>1</sup>, Nguyễn Tiên Đạt<sup>1</sup>, Nguyễn Quỳnh Anh<sup>1</sup>, Dương Hồng Quảng<sup>1</sup>, Nguyễn Thị Tuyết Nhung<sup>2</sup>, Hà Xuân Bộ<sup>3</sup>, Phạm Thành Nhung<sup>4</sup>, Phạm Văn Lý<sup>4</sup>, Hoàng Thị Miên<sup>4</sup>, Phạm Xuân Thảo<sup>5</sup>, Lại Thị Lan Hương<sup>1</sup>*

*\*Tác giả liên hệ email: htrang 2910@gmail.com*

## **TÓM TẮT**

Kết quả khảo sát thực trạng nguồn nhân lực, tình hình chăn nuôi và vệ sinh tại 105 trang trại chăn nuôi lợn quy mô nhỏ và vừa tại tỉnh Thái Bình cho thấy 95% người chăn nuôi nằm trong độ tuổi lao động, 98% số trang trại sử dụng dưới 5 lao động trực tiếp. Về năng lực, số người chăn nuôi có trình độ trung cấp là 37%, có trình độ cao đẳng là 32% và số người chăn nuôi chưa qua đào tạo là 29%. Trung bình có 84% số trang trại chăn nuôi trong diện tích 1 ha, 59% số trang trại nằm cách khu dân cư gần nhất trên 200m, có 86% số trang trại chỉ nuôi lợn; trong khi đó có gần 14% số trang trại nuôi ghép với một số loại vật nuôi khác. Nguồn cung con giống từ các công ty chiếm tỷ lệ 74%. Có gần 50% số trang trại thực hiện việc sát trùng, vệ sinh con người trước khi vào trang trại; 77% các trang trại đã thực hiện dùng riêng dụng cụ chăn nuôi giữa các khu trại; sử dụng hỗn hợp vôi bột, virkon và một số loại thuốc sát trùng khác là biện pháp được phần lớn các trang trại chăn nuôi sử dụng.

*Từ khoá:* Nguồn nhân lực, tình hình chăn nuôi, vệ sinh phòng bệnh, chăn nuôi lợn, Thái Bình.

## **Assessment on human resource, livestock situation and disease prevention, sanitary in household and medium scale of pig production in Thai Binh province**

*Pham Hong Trang, Lai Thi Lan Huong, Vu Duc Hanh, Trinh Dinh Thau, Nguyen Ba Hieu, Nguyen Duc Thiet, Nguyen Hoang Minh, Nguyen Tien Dat, Nguyen Quynh Anh, Duong Hong Quang, Nguyen Thi Tuyet Nhung, Ha Xuan Bo, Pham Thanh Nhung, Pham Van Ly, Hoang Thi Mien, Pham Xuan Thao, Lai Thi Lan Huong*

## **SUMMARY**

Investigation on human resource, livestock situation and sanitary condition in 105 household and medium-scale pig farms using designed questionnaires were conducted in Thai Binh province. The investigating result showed that there were 95% of workers in the working age, 98% of farms used less than 5 direct workers. In term of worker's educational level, there were 37% of the workers having intermediate qualification, 32% of the workers holding college degrees and 29% of the workers were untrained. In average, 84% of the farms occupied an area of 1 ha, 59% of the farms were located more than 200m away from the nearest residential area. There were 86% of the farms raising only pigs while the rest mixed pigs with some other animals. The source of piglets was supplied from companies, accounting for 74%. Nearly 50% of the farms had disinfection for humans prior entering the farm. 77% of the farms used separate equipments for the different pens. Most of the farms used lime, virkon and other chemicals for disinfecting the pig pens.

*Keywords:* Human resource, livestock situation, sanitary, pig production, Thai Binh province.

<sup>1</sup> Khoa Thú y, Học viện Nông nghiệp Việt Nam

<sup>2</sup> Khoa Cơ điện, Học viện Nông nghiệp Việt Nam

<sup>3</sup> Khoa Chăn nuôi, Học viện Nông nghiệp Việt Nam

<sup>4</sup> Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh Thái Bình

<sup>5</sup> Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thái Bình