

BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
CỤC THÚ Y

Số: 187/TY-DT

V/v tăng cường công tác giám sát cúm gia cầm tại các tỉnh phía Nam

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 01 tháng 02 năm 2013

Kính gửi:

CHI CỤC THÚ Y TP.HCM
CV.ĐEN SỐ: 342
Ngày 1 tháng 2.2013

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Chi cục Thú y các tỉnh, thành phố phía Nam (từ Đà Nẵng trở vào);
- Các Cơ quan Thú y vùng IV, V, VI & VII.

Trong thời gian từ tháng 10/2012 đến tháng 01/2013 (4 tháng), kết quả giám sát đã phát hiện được vi rút cúm gia cầm clade 2.3.2.1.A tại TP. Hồ Chí Minh và tỉnh Khánh Hòa, clade 2.3.2.1.B tại các tỉnh Lạng Sơn và Nghệ An, clade 2.3.2.1.C tại các tỉnh phía Bắc, miền Trung và đã có mặt tại Đăk Lăk và Khánh Hòa, clade 1.1 lưu hành chủ yếu ở các tỉnh phía Nam và cũng xuất hiện tại tỉnh Khánh Hòa.

Ngày 29/01/2013, theo thông báo của Bộ Y tế Campuchia và Tổ chức Y tế thế giới (WHO), trong tháng 01/2013 đã xuất hiện 05 ca bệnh cúm A/H5N1 trên người tại các tỉnh Takeo (01 ca), Kampong Speu (02 ca), Kampot (01 ca) và Phnom Phen (01 ca); trong đó 04 trường hợp đã tử vong. Kết quả điều tra dịch tễ cho thấy tất cả các trường hợp mắc bệnh cúm đều có tiền sử tiếp xúc với gia cầm. Tại tỉnh Takeo, nơi có một bệnh nhân nữ 15 tuổi tử vong do cúm A/H5N1, các mẫu bệnh phẩm được lấy trên gà và vịt cho kết quả xét nghiệm dương tính với vi rút cúm H5N1. Nguy cơ dịch cúm gia cầm lây lan vào nước ta là rất cao.

Để chủ động giám sát, phát hiện và phòng chống bệnh cúm gia cầm trên địa bàn các tỉnh, thành phố phía Nam, Cục Thú y có ý kiến như sau:

1. Đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố chỉ đạo Chi cục Thú y triển khai ngay các biện pháp phòng chống dịch theo tinh thần công văn số 192/BNN-TY ngày 15/01/2013 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tăng cường công tác phòng chống dịch bệnh gia súc, gia cầm; cụ thể:

a) Chỉ đạo hệ thống thú y địa phương, đặc biệt lực lượng thú y các huyện và xã biên giới, các trạm kiểm dịch biên giới chủ động báo cáo chính quyền địa phương, đồng thời phối hợp với các lực lượng biên phòng, hải quan, quản lý thị trường, công an tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát chặt chẽ gia cầm, sản

phẩm gia cầm nhập lậu, không rõ nguồn gốc; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm.

b) Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát phát hiện sớm ổ dịch và xử lý kịp thời, đặc biệt tại những khu vực có nguy cơ cao, nơi có ổ dịch cũ, khu vực giáp biên giới; quy định rõ trách nhiệm của cán bộ thú y cơ sở trong việc phát hiện và báo cáo ổ dịch kịp thời; tổ chức các đoàn công tác đi kiểm tra, đôn đốc công tác phòng chống dịch cúm gia cầm tại tuyến cơ sở; phối hợp với ngành y tế trong điều tra ổ dịch khi có ca bệnh nghi ngờ ở người.

c) Tham mưu, đề xuất với chính quyền cơ sở, các ban, ngành của địa phương chủ động xây dựng kế hoạch nhân lực, kinh phí, phương tiện, dụng cụ, hoá chất để phòng, chống dịch lây lan vào địa bàn và ứng phó kịp thời khi có ổ dịch xảy ra.

d) Tổ chức tuyên truyền thường xuyên, liên tục trong cộng đồng về sự nguy hiểm của bệnh cúm gia cầm; vận động người chăn nuôi áp dụng các biện pháp an toàn dịch bệnh, đồng thời hướng dẫn các biện pháp phòng chống bệnh có hiệu quả, khai báo cho chính quyền địa phương hoặc nhân viên thú y khi phát hiện gia cầm bệnh, chết bất thường.

đ) Tập trung tiêm phòng triệt để cho đàn vịt, khuyến khích tiêm phòng cho đàn gà. Địa phương xác định các địa bàn có nguy cơ cao để ưu tiên tiêm phòng và áp dụng các biện pháp chủ động phòng dịch.

2. Giao các Cơ quan Thú y vùng đôn đốc và giám sát việc thực hiện các nội dung trên; chủ động phối hợp, hướng dẫn các địa phương thực hiện và thường xuyên báo cáo kết quả về Cục Thú y.

Cục Thú y đề nghị các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện các nội dung nêu trên. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc, đề nghị thông báo về Cục Thú y để phối hợp xử lý kịp thời./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Cao Đức Phát (để b/c);
- Thủ trưởng Vũ Văn Tám (để b/c);
- Cục Y tế Dự phòng (Bộ Y tế);
- Bộ phận Thường trực Cục Thú y tại tp. Hồ Chí Minh;
- Lưu: VT, DT.



Phạm Văn Đông