

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN HỮU LŨNG**

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

Số: /UBND-NN

Hữu Lũng, ngày tháng 01 năm 2022

V/v tập trung triển khai quyết liệt,  
đồng bộ các giải pháp kiểm soát,  
phòng, chống bệnh Cúm gia cầm

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp & PTNT huyện;
- Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện;
- Trạm Kiểm dịch Động vật Hữu Lũng;
- Đội Quản lý thị trường số 04 (Tổ công tác địa bàn huyện Hữu Lũng);
- UBND các xã, thị trấn.

Thực hiện Công văn số 2573/SNN-CNTY ngày 30 tháng 12 năm 2021 của Sở Nông nghiệp & PTNT tỉnh Lạng Sơn về việc tập trung triển khai quyết liệt, đồng bộ các giải pháp kiểm soát, phòng, chống bệnh Cúm gia cầm.

Theo thông tin của Tổ chức Thú y thế giới (OIE) và Tổ chức Lương thực và Nông nghiệp của Liên hợp quốc (FAO), tình hình dịch bệnh Cúm gia cầm (CGC) đã và đang có chiều hướng diễn biến phức tạp ở nhiều quốc gia, vùng lãnh thổ trên thế giới, cũng như tại các nước trong khu vực; đặc biệt xuất hiện nhiều chủng vi rút (H5N1, H5N2, H5N8, H7N9, H9N2,...) gây ra dịch bệnh trên gia cầm, có khả năng lây sang người. Nguy cơ xâm nhiễm cúm A/H5N2 và các chủng vi rút CGC thế độc lực cao khác vào Việt Nam thông qua hoạt động vận chuyển, buôn bán, tiêu thụ gia cầm và sản phẩm gia cầm nhập lậu, không rõ nguồn gốc, thông qua chim di cư... là rất cao. Theo báo cáo của Bộ Nông nghiệp và PTNT, năm 2021 cả nước đã xảy ra 120 ổ dịch CGC tại 114 xã thuộc 82 huyện của 32 tỉnh, thành phố, buộc tiêu hủy khoảng 450.000 con gia cầm do 3 chủng vi rút độc lực cao A/H5N6, A/H5N1 và A/H5N8 gây ra (trong đó, chủng A/H5N8 lần đầu tiên xâm nhiễm vào nước ta, đến nay đã lây lan sang 14 tỉnh, thành phố, buộc tiêu hủy hơn 40.000 con gia cầm). Ngoài ra chủng CGC A/H9N2 là chủng vi rút có thể gây giảm đẻ ở gia cầm, đồng thời có nguy cơ lây sang người (trên thế giới đã có 75 người nhiễm chủng vi rút này, trong đó có 55 người tại Trung Quốc).

Trên địa bàn huyện Hữu Lũng, trong năm 2021 bệnh CGC xảy ra dịch bệnh cúm gia cầm tại 02 xã (*Đông Tiến xảy ra tháng 2 với số gia cầm bị bệnh và tiêu hủy là 655 con, Yên Bình xảy ra tháng 8 với 888 con bị bệnh và tiêu hủy*) làm 1.543 con mắc và đã tiêu hủy toàn bộ số gia cầm mắc bệnh trên.

Nhận định trong thời gian tới, nguy cơ dịch bệnh CGC gia tăng là rất cao, do: (i) Tổng đàn gia cầm của cả huyện là tương đối lớn (*trên 895 nghìn con*), nhưng chủ yếu là chăn nuôi nhỏ lẻ, chưa đảm bảo yêu cầu vệ sinh thú y, an toàn

dịch bệnh, tỷ lệ tiêm phòng vắc xin CGC còn thấp; (ii) Vi rút CGC lưu hành với tỷ lệ khá cao; (iii) Giao thương buôn bán, vận chuyển gia cầm, sản phẩm gia cầm trong huyện tăng mạnh vào dịp tết Nguyên đán; (iv) Tình trạng buôn bán gia cầm, sản phẩm gia cầm nhập lậu trong dịp trước, trong và sau tết Nguyên đán có thể diễn biến phức tạp; (v) Thời tiết thay đổi làm giảm sức đề kháng của đàn gia cầm.

Để chủ động phòng, chống dịch bệnh CGC, ngăn chặn chủng vi rút CGC A/H5N2 và các chủng vi rút CGC thể độc lực cao khác, hạn chế thấp nhất vi rút CGC lây nhiễm và gây tử vong cho người, ảnh hưởng đến sức khỏe cộng đồng, giảm thiểu thiệt hại cho người chăn nuôi, UBND huyện đề nghị các cơ quan chuyên môn, UBND các xã, thị trấn triển khai quyết liệt, đồng bộ các giải pháp phòng, chống dịch bệnh CGC theo quy định của Luật Thú y, các văn bản hướng dẫn thi hành Luật và các văn bản của Thủ tướng Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và PTNT, UBND tỉnh, trong đó chú trọng tập trung thực hiện những biện pháp sau:

### **1. Phòng Nông nghiệp & PTNT huyện**

Phối hợp với Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện, UBND các xã, thị trấn tuyên truyền sâu rộng hướng dẫn người chăn nuôi gia cầm các biện pháp phòng, chống không để dịch CGC xảy ra.

### **2. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện**

- Tăng cường công tác giám sát, phát hiện sớm các ổ dịch tại cơ sở; phối hợp với UBND các xã, thị trấn chỉ đạo công tác phòng, chống dịch để phát hiện sớm, thực hiện ngay các biện pháp chống dịch không để lây lan ra diện rộng, hạn chế thấp nhất thiệt hại do dịch bệnh gây ra;

- Tổ chức xây dựng và triển khai kế hoạch giám sát chủ động, lấy mẫu gia cầm có dấu hiệu mắc bệnh, nghi mắc bệnh CGC, gia cầm tại các địa bàn có nguy cơ cao (*các điểm, cơ sở buôn bán, tập kết gia cầm, cơ sở giết mổ, cơ sở tiêu hủy gia cầm,...*) và gửi phòng xét nghiệm thuộc Cục Thú y để xét nghiệm xác định nguyên nhân gây bệnh, kịp thời cảnh báo, xử lý, tiêu hủy đàn gia cầm mắc bệnh, nghi mắc bệnh, dương tính với vi rút CGC A/H5N1, A/H5N6, A/H5N8,... theo quy định;

- Tăng cường công tác kiểm dịch tại gốc; kiểm soát chặt chẽ việc vận chuyển, buôn bán gia cầm và sản phẩm gia cầm trên địa bàn; phối hợp với các lực lượng chức năng tiến hành kiểm tra, xử lý nghiêm các tổ chức, cá nhân chăn nuôi, buôn bán, vận chuyển, giết mổ gia cầm và sản phẩm từ gia cầm trái quy định của Pháp luật;

- Tiếp tục tăng cường công tác tuyên truyền phổ biến cho người chăn nuôi áp dụng các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học; đồng thời nâng cao nhận thức và tính chất nguy hại của bệnh CGC A/H5N1, A/H5N2, A/H5N6, A/H5N8 và các chủng vi rút CGC thể độc lực cao khác;

- Chỉ đạo lực lượng Khuyến nông phối hợp với lực lượng Thú y trong công tác giám sát và phòng chống dịch bệnh, báo cáo khi thấy các biểu hiện bất thường xảy ra trên đàn gia cầm để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Tiếp nhận đầy đủ vật tư, hóa chất sẵn sàng cho công tác phòng, chống dịch bệnh.

### **3. Trạm Kiểm dịch động vật Hữu Lũng**

Phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường công tác kiểm dịch, kiểm soát vận chuyển, kiểm soát giết mổ động vật, sản phẩm động vật lưu thông ra, vào địa bàn; ngăn chặn và xử lý nghiêm các trường hợp vận chuyển động vật, sản phẩm động vật trái phép.

### **4. Đội Quản lý thị trường số 04 (Tổ công tác địa bàn huyện Hữu Lũng)**

Phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát việc vận chuyển động vật, sản phẩm động vật, đặc biệt là các trường hợp vận chuyển trái phép gia cầm, sản phẩm gia cầm từ nước ngoài vào; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm;

### **5. UBND các xã, thị trấn**

- Tăng cường công tác tuyên truyền phổ biến cho người chăn nuôi áp dụng các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học; đồng thời nâng cao nhận thức và tính chất nguy hại của bệnh CGC A/H5N1, A/H5N2, A/H5N6, A/H5N8 và các chủng vi rút CGC thể độc lực cao khác;

- Chỉ đạo lực lượng Khuyến nông phối hợp với lực lượng Thú y trong công tác giám sát và phòng chống dịch bệnh, báo cáo cơ quan chuyên môn khi thấy các biểu hiện bất thường xảy ra trên đàn gia cầm để có biện pháp xử lý kịp thời.

UBND huyện yêu cầu các cơ quan chuyên môn, UBND các xã, thị trấn nghiêm túc thực hiện, trong quá trình triển khai nếu có vướng mắc kịp thời phản ánh về UBND huyện (*qua Phòng Nông nghiệp & Phát triển nông thôn, số ĐT: 02053.825.015*) để chỉ đạo, giải quyết./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Sở NN& PTNT tỉnh;
- CT, PCT UBND huyện;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Dương Thị Hạnh**