

UBND TỈNH HƯNG YÊN
SỞ NÔNG NGHIỆP & PTNT

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 641/SNN-TY

Hung Yên, ngày 06 tháng 7 năm 2021

V/v tập trung triển khai quyết liệt, đồng bộ các giải pháp kiểm soát phòng, chống bệnh cúm gia cầm A/H5N8 và các chủng vi rút cúm gia cầm thể độc lực cao khác lây lan diện rộng

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

Theo thông tin từ Bộ Nông nghiệp và PTNT, từ năm 2014 đến nay, chủng vi rút Cúm gia cầm (CGC) thể độc lực cao A/H5N8 đã xuất hiện, gây bệnh trên gia cầm (giai đoạn đầu chủ yếu xảy ra ở trên chim hoang dã), sau đó lây lan nhanh, ở phạm vi rất rộng và gây ra dịch bệnh trên gia cầm nuôi. Tính đến tháng 6/2021, đã có 64 quốc gia, vùng lãnh thổ báo cáo phát hiện chủng vi rút này; từ đầu năm 2021 đến nay, trên thế giới có 2.757 ổ dịch do chủng vi rút CGC A/H5N8 gây ra, chiếm gần 70% trong tổng số các ổ dịch CGC do các chủng vi rút khác nhau gây ra tại hàng chục quốc gia (trong đó có các quốc gia chung biên giới, gần Việt Nam); trong tháng 02/2021, có 07 người tại Liên bang Nga được xác định nhiễm vi rút cúm A/H5N8 với các triệu chứng nhẹ (theo Tổ chức Y tế thế giới, đến nay chưa có bằng chứng về vi rút CGC A/H5N8 lây từ người sang người).

Tại Việt Nam, từ đầu tháng 6/2021 đến nay đã phát hiện chủng vi rút CGC A/H5N8 tại 03 tỉnh: Hòa Bình (01 ổ dịch tại 01 hộ chăn nuôi thuộc xã Hữu Lợi, huyện Yên Thủy); Cao Bằng (01 ổ dịch tại 01 hộ chăn nuôi thuộc phường Ngọc Xuân, thành phố Cao Bằng và 09 mẫu swab gộp của gia cầm giám sát chủ động tại các chợ buôn bán gia cầm sống trên địa bàn tỉnh Cao Bằng) và Quảng Ninh (01 ổ dịch tại hộ chăn nuôi thuộc xã Vũ Oai, thành phố Hạ Long).

Nhận định trong thời gian tới, nguy cơ dịch CGC A/H5N8 lây lan và xảy ra trên phạm vi rộng là rất cao do: Vi rút CGC A/H5N8 lần đầu tiên xuất hiện tại Việt Nam; Nước ta có chung đường biên giới dài với các nước trong khu vực, các hoạt động giao lưu thương mại, phương tiện, con người qua lại giữa Việt Nam và các nước, đặc biệt chim hoang dã có thể nhiễm vi rút CGC A/H5N8 ở các nước và xâm nhiễm vào Việt Nam; Vi rút đã được phát hiện từ các gia cầm được thả trên khu vực rộng, đặc biệt được phát hiện từ giám sát chủ động tại chợ buôn bán gia cầm sống, nơi việc buôn bán vận chuyển, giết mổ gia cầm diễn ra thường xuyên, điều kiện vệ sinh thú y chưa đảm bảo, việc truy xuất, tiêu hủy gia cầm mắc bệnh gặp nhiều khó

khăn; Giao thương buôn bán, vận chuyển gia cầm tăng cao trên tổng đàn gia cầm lớn, mật độ chăn nuôi cao, nhất là chăn nuôi nhỏ lẻ, không đảm bảo an toàn sinh học; Thời tiết có nhiều diễn biến phức tạp, nắng nóng, mưa nhiều, ảnh hưởng đến sức đề kháng của gia cầm nuôi.

Để chủ động ngăn chặn vi rút CGC A/H5N8 và các chủng vi rút CGC thể độc lực cao khác, hạn chế thấp nhất việc lây nhiễm và gây tử vong cho người, ảnh hưởng đến sức khỏe cộng đồng, giảm thiểu thiệt hại cho ngành chăn nuôi gia cầm và thực hiện Công điện khẩn số 4154/CD-BNN-TY ngày 02/7/2021 của Bộ Nông nghiệp và PTNT, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị:

1. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

- Chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn, cơ quan chuyên môn có liên quan thực hiện có hiệu quả đồng bộ các biện pháp để ngăn chặn sự xâm nhiễm, lây lan, phát sinh ổ dịch cúm gia cầm trên địa bàn; nhất là tại các khu vực đã từng có dịch bệnh xuất hiện, khu vực có nguy cơ cao để kịp thời xử lý nhanh, dứt điểm các ổ dịch, không để lây lan ra diện rộng; xử lý nghiêm các trường hợp giấu dịch, không báo cáo dịch bệnh, vứt xác gia cầm ốm, chết ra môi trường làm lây lan dịch bệnh, ô nhiễm môi trường gây bức xúc cho người dân và cộng đồng;

- Thường xuyên chỉ đạo các địa phương rà soát, thống kê, giám sát và quản lý chặt chẽ số lượng, sự biến động đàn gia cầm tại địa phương. Đồng thời, tổ chức triển khai hiệu quả công tác phòng, chống dịch bệnh động vật vụ Thu – Đông năm 2021, bảo đảm tiêm phòng vắc xin CGC đạt tỷ lệ trên 80% tổng đàn;

- Hướng dẫn chủ chăn nuôi gia cầm tăng cường áp dụng nghiêm ngặt các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học; thường xuyên vệ sinh, sát trùng bằng vôi bột, hóa chất; thực hiện nghiêm các tháng tổng vệ sinh, tiêu độc, sát trùng để tiêu diệt các loại mầm bệnh do tinh phát động; tiêm phòng đầy đủ các loại vắc xin phòng bệnh CGC cho đàn gia cầm. Chú trọng việc rà soát, tiêm phòng bổ sung cho đàn gia cầm mới phát sinh và chưa được tiêm phòng;

- Tổ chức thông tin, tuyên truyền, hướng dẫn người dân chủ động giám sát gia cầm có biểu hiện bị bệnh, nghi bị bệnh, kịp thời phát hiện, báo cáo chính quyền, cơ quan thú y và triển khai các biện pháp phòng, chống dịch bệnh theo quy định; tuyệt đối không buôn bán, giết mổ, tiêu thụ gia cầm mắc bệnh, vứt xác gia cầm, chất thải chưa qua xử lý ra môi trường; hàng ngày tổng vệ sinh, phun hóa chất khử trùng tiêu độc hoặc sử dụng vôi bột để sát trùng khu vực chăn nuôi;

- Chỉ đạo các lực lượng của Ban Chỉ đạo chống buôn lậu, gian lận thương mại và hàng giả của huyện, thị xã, thành phố quyết liệt ngăn chặn, kịp thời phát hiện và xử