

Số: /KH-UBND

An Hưng, ngày tháng 5 năm 2026

KẾ HOẠCH

Hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra trên địa bàn xã An Hưng

Thực hiện Kế hoạch số 73/KH-SNNMT ngày 22/5/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng (LMLM) do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra trên địa bàn thành phố, UBND xã An Hưng ban hành Kế hoạch thực hiện như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Chủ động ngăn chặn, giám sát, phát hiện sớm, xử lý kịp thời, hiệu quả bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra; huy động đúng mức, đúng thời điểm nguồn lực và vắc xin phù hợp để khống chế ngay từ ổ dịch đầu tiên, không để lây lan diện rộng; đồng thời từng bước tạo miễn dịch quần thể khi nguy cơ hoặc dịch bệnh gia tăng.

2. Mục tiêu cụ thể

- Giảm thiểu thấp nhất nguy cơ chủng vi rút LMLM thuộc serotype SAT1 xâm nhập vào địa bàn xã.

- Bảo đảm phát hiện sớm bằng xét nghiệm khi xuất hiện trường hợp nghi ngờ mắc bệnh LMLM.

- Ngay khi phát hiện ổ dịch đầu tiên, triển khai tiêm phòng khẩn cấp, tiêm phòng bao vây bằng vắc xin phù hợp về mặt kháng nguyên theo hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Môi trường; Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố.

- Trong giai đoạn sau khi phát hiện ổ dịch đầu tiên, đảm bảo đủ nguồn vắc xin để tổ chức tiêm phòng diện rộng trên địa bàn có nguy cơ cao và địa bàn đang có dịch để đạt miễn dịch quần thể.

- Bảo đảm đầy đủ vật tư, hóa chất, trang thiết bị, nguồn lực để tổ chức giám sát, chẩn đoán, xét nghiệm, sử dụng vắc xin và triển khai các biện pháp phòng, chống dịch theo quy định.

II. CĂN CỨ XÂY DỰNG VÀ NGUYÊN TẮC ỨNG PHÓ

1. Căn cứ xây dựng

- Luật Thú y ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật số 146/2025/QH15 ngày 11 tháng 12 năm 2025 sửa đổi, bổ sung một số điều của 15 luật trong lĩnh vực nông nghiệp và môi trường;

- Nghị định số 131/2025/NĐ-CP ngày 12 tháng 6 năm 2025 của Chính phủ quy định phân định thẩm quyền của chính quyền địa phương 02 cấp trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Nông nghiệp và Môi trường;

- Nghị định số 136/2025/NĐ-CP ngày 12 tháng 6 năm 2025 của Chính phủ quy định phân quyền, phân cấp trong lĩnh vực nông nghiệp và môi trường;

- Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT ngày 31 tháng 5 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế còn hiệu lực;

- Các quy định của pháp luật về quản lý thuốc thú y, kiểm dịch động vật, sản phẩm động vật trên cạn, kiểm soát giết mổ, kiểm tra vệ sinh thú y; các tiêu chuẩn, khuyến nghị kỹ thuật của Tổ chức Thú y thế giới (WOAH), Tổ chức Nông nghiệp và Lương thực Liên Hợp Quốc (FAO) đối với bệnh LMLM;

- Quyết định số 1466/QĐ-TTg ngày 23/4/2026 của Thủ tướng Chính phủ về việc Ban hành Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra;

- Kế hoạch số 73/KH-SNNMT ngày 22/5/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra trên địa bàn thành phố.

2. Nguyên tắc ứng phó

- Phát hiện sớm, xét nghiệm nhanh, khoanh vùng sớm, xử lý kịp thời.

- Phân định rõ hai giai đoạn: (i) Khi chưa phát hiện bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra; (ii) Khi phát hiện ổ dịch LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 đầu tiên.

- Khi phát hiện ổ dịch LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 đầu tiên, phải áp dụng ngay các biện pháp phòng, chống dịch bệnh theo quy định của Luật Thú y và Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT (được sửa đổi, bổ sung); đồng thời tổ chức lấy mẫu, xét nghiệm, tổ chức tiêm phòng khẩn cấp, tiêm phòng bao vây tại ổ dịch, vùng bị dịch uy hiếp và vùng đệm trên cơ sở đánh giá nguy cơ và hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Môi trường, Cục Chăn nuôi và Thú y, Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố.

- Sau khi xuất hiện ổ dịch LMLM đầu tiên (giai đoạn khẩn cấp), căn cứ diễn biến dịch bệnh, hướng dẫn sử dụng vắc xin của Bộ Nông nghiệp và Môi trường tổ chức tiêm phòng diện rộng để tạo miễn dịch quần thể trên phạm vi phù hợp, tránh dàn trải, lãng phí nguồn lực.

- Chỉ sử dụng vắc xin có dữ liệu phù hợp về chủng vắc xin và tương đồng kháng nguyên với chủng thực địa, được kiểm nghiệm, khảo nghiệm và được cơ quan có thẩm quyền cho phép nhập khẩu, sử dụng theo quy định.

- Việc công bố dịch, công bố hết dịch, xác định phạm vi ổ dịch, vùng bị dịch uy hiếp, vùng đệm, thành lập chốt kiểm dịch tạm thời, tổ chức tiêu hủy, huy động lực lượng, sử dụng vắc xin và áp dụng các biện pháp chống dịch cụ thể được thực hiện theo đúng thẩm quyền, trình tự, thủ tục quy định của pháp luật về thú y, pháp luật về ngân sách nhà nước, pháp luật về bảo vệ môi trường và pháp luật có liên quan.

III. GIẢI PHÁP CHUNG

1. Tình huống 1: Chưa phát hiện bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1

- Tăng cường kiểm dịch, kiểm soát vận chuyển động vật, sản phẩm động vật; kịp thời phát hiện, ngăn chặn việc vận chuyển trái phép gia súc, sản phẩm gia súc.

- Tổ chức giám sát chủ động, giám sát dựa trên nguy cơ tại chợ mua bán gia súc, điểm tập kết, cơ sở thu gom, cơ sở giết mổ, đàn gia súc có nguy cơ cao và các địa điểm có yếu tố dịch tễ liên quan; kịp thời lấy mẫu xét nghiệm, định serotype, giải trình tự gen đối với các trường hợp nghi ngờ, ổ dịch bất thường hoặc mẫu có liên quan dịch tễ.

- Cập nhật danh mục vắc xin phòng bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 được Bộ Nông nghiệp và Môi trường cho phép sử dụng để có phương án sử dụng vắc xin trong tình huống khẩn cấp theo đúng quy định của pháp luật.

- Ban hành và tổ chức triển khai trước phương án ứng phó khẩn cấp đối với bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 ngay trong giai đoạn chưa phát hiện bệnh tại địa phương; trong đó: xác định địa bàn trọng điểm, nhất là chợ mua bán gia súc, điểm tập kết, cơ sở thu gom, cơ sở giết mổ, cơ sở chăn nuôi gia súc quy mô lớn; đồng thời xác định trước vị trí đặt chốt kiểm dịch tạm thời, địa điểm tiêu hủy, lực lượng tham gia, vật tư, hóa chất, sinh phẩm, phương tiện lấy mẫu, vận chuyển mẫu, cơ chế chỉ huy, điều hành và trách nhiệm của từng cơ quan, đơn vị để sẵn sàng kích hoạt, tổ chức thực hiện ngay khi phát hiện trường hợp nghi ngờ, ca bệnh hoặc ổ dịch đầu tiên.

- Tổ chức thông tin, truyền thông nguy cơ; hướng dẫn người chăn nuôi, cơ sở thu gom, vận chuyển, giết mổ, buôn bán động vật, sản phẩm động vật thực hiện nghiêm các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học, vệ sinh, khử trùng, tiêu độc, kiểm soát người và phương tiện ra vào cơ sở, không giấu dịch, không mua bán, vận chuyển, giết mổ gia súc mắc bệnh, nghi mắc bệnh và không vứt xác động vật ra môi trường.

2. Tình huống 2: Phát hiện ổ dịch LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1

- Kích hoạt ngay phương án ứng phó khẩn cấp đã được ban hành; tổ chức chỉ huy, điều hành ứng phó theo đúng thẩm quyền; báo cáo cấp có thẩm quyền và cập nhật tình hình dịch bệnh hằng ngày để chỉ đạo thống nhất từ thành phố đến xã.

- Tổ chức lấy mẫu khẩn cấp, xét nghiệm xác định bệnh LMLM, định serotype; điều tra dịch tễ, truy xuất nguồn lây, truy vết gia súc, sản phẩm gia súc, phương tiện, con người và các yếu tố có liên quan nhằm xác định phạm vi nguy cơ và áp dụng biện pháp xử lý phù hợp.

- Khoanh vùng ổ dịch, vùng bị dịch uy hiếp, vùng đệm; tổ chức chốt kiểm dịch tạm thời, kiểm soát chặt chẽ việc vận chuyển, thu gom, buôn bán, giết mổ gia súc và sản phẩm gia súc cảm nhiễm theo quy định của pháp luật về thú y và hướng dẫn của cơ quan quản lý chuyên ngành thú y.

- Tổ chức xử lý ổ dịch theo quy định của pháp luật; thực hiện vệ sinh, tiêu độc, khử trùng liên tục tại ổ dịch, khu vực xung quanh ổ dịch, chợ, cơ sở giết mổ, phương tiện vận chuyển và các địa điểm có nguy cơ phát tán mầm bệnh.

- Triển khai ngay tiêm phòng khẩn cấp, tiêm phòng bao vây tại ổ dịch, vùng bị dịch uy hiếp, vùng đệm và các địa bàn có nguy cơ cao bằng loại vắc xin phù hợp theo hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Môi trường.

- Sau giai đoạn khẩn cấp, căn cứ diễn biến dịch bệnh, kết quả giám sát, đánh giá tương đồng kháng nguyên, phạm vi lưu hành mầm bệnh và khả năng cung ứng vắc xin để xem xét tổ chức tiêm phòng diện rộng trên địa bàn nguy cơ cao hoặc địa bàn đang có dịch, nhằm tạo miễn dịch quần thể trên phạm vi phù hợp, bảo đảm hiệu quả, tránh dàn trải, lãng phí nguồn lực.

- Tăng cường giám sát sau tiêm phòng, đánh giá tỷ lệ bao phủ, đánh giá đáp ứng miễn dịch, giám sát lưu hành vi rút trong quần thể đã tiêm và chưa tiêm, kịp thời điều chỉnh biện pháp chống dịch, sử dụng vắc xin và phạm vi ứng phó cho phù hợp với diễn biến thực tế.

IV. BIỆN PHÁP KỸ THUẬT TRỌNG TÂM

1. Kiểm dịch, kiểm soát vận chuyển, kiểm soát giết mổ, kiểm tra vệ sinh thú y và an toàn thực phẩm.

2. Giám sát lâm sàng, giám sát bị động, giám sát chủ động dựa trên nguy cơ; lấy mẫu huyết thanh, dịch biểu mô, bệnh phẩm phù hợp; xét nghiệm sinh học phân tử, định serotype; lựa chọn mẫu đại diện để giải trình tự gen, phân tích chuyên sâu, đánh giá tương đồng kháng nguyên, đánh giá hiệu lực vắc xin với chủng vi rút lưu hành.

3. Khoanh vùng, vệ sinh, tiêu độc, khử trùng, xử lý xác động vật, chất thải, sản phẩm động vật không bảo đảm yêu cầu, bảo đảm không phát tán mầm bệnh ra môi trường.

4. Tổ chức tiêu hủy gia súc chết, gia súc mắc bệnh, gia súc nghi mắc bệnh và gia súc có kết quả xét nghiệm dương tính với vi rút LMLM thuộc serotype SAT1 tại ổ dịch hoặc theo quyết định của cơ quan có thẩm quyền, phù hợp với

quy định của pháp luật về thú y, pháp luật về bảo vệ môi trường và hướng dẫn chuyên môn của Chi cục Thủy sản, Chăn nuôi và Thú y.

5. Tiêm phòng khẩn cấp và tiêm phòng bao vây ngay sau khi phát hiện ổ dịch đầu tiên; xây dựng phương án tiêm phòng diện rộng sau đó để tạo miễn dịch quần thể.

6. Chăn nuôi an toàn sinh học, an toàn dịch bệnh; kiểm soát nhập con giống, người, phương tiện, thức ăn, nước uống; vệ sinh, khử trùng và quản lý chất thải.

7. Thông tin, truyền thông nguy cơ, hướng dẫn người dân, thương lái, cơ sở giết mổ, vận chuyển, cơ sở chăn nuôi thực hiện đúng khuyến cáo phòng, chống dịch bệnh theo quy định.

V. TỔ CHỨC TIÊM PHÒNG VẮC XIN PHÒNG BỆNH LMLM DO VI RÚT THUỘC SEROTYPE SAT1

1. Việc lựa chọn, sử dụng vắc xin phòng bệnh LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 theo hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Môi trường; Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố.

2. Khi phát hiện ổ dịch đầu tiên, căn cứ kết quả đánh giá nguy cơ, kết quả xét nghiệm xác định serotype, dữ liệu tương đồng kháng nguyên và khả năng sẵn có của vắc xin, tổ chức tiêm phòng khẩn cấp, tiêm phòng bao vây tại ổ dịch, vùng bị dịch uy hiếp, vùng đệm và địa bàn nguy cơ cao theo hướng dẫn của cơ quan quản lý chuyên ngành thú y.

3. Sau khi xuất hiện ổ dịch LMLM do vi rút thuộc serotype SAT1 xảy ra (giai đoạn khẩn cấp), căn cứ kết quả giám sát, tốc độ lây lan, phạm vi lưu hành mầm bệnh, mật độ đàn gia súc cảm nhiễm, mức độ tương đồng kháng nguyên và khả năng cung ứng vắc xin, xem xét tổ chức tiêm phòng diện rộng trên phạm vi phù hợp nhằm tạo miễn dịch quần thể; đồng thời tiếp tục duy trì chương trình phòng bệnh LMLM đối với các serotype đang lưu hành theo kế hoạch tiêm phòng hiện hành.

VII. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Kinh phí thực hiện Kế hoạch từ nguồn ngân sách nhà nước theo phân cấp ngân sách tài chính hiện hành và các nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định:

- Ngân sách xã theo phân cấp;
- Ngân sách cấp trên hỗ trợ;
- Đóng góp của người chăn nuôi và các nguồn hợp pháp khác.

VIII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Kinh tế

- Tham mưu UBND xã xây dựng, triển khai thực hiện Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra.

- Chỉ đạo Thú y xã giám sát dịch bệnh tới tận các cơ sở chăn nuôi, khu vực có nguy cơ cao... nhằm phát hiện sớm, xử lý kịp thời, không để dịch lây lan diện rộng; phối hợp Chi cục Thủy sản, Chăn nuôi và Thú y lấy mẫu xét nghiệm và triển khai các biện pháp phòng, chống dịch.

- Tăng cường công tác quản lý hoạt động các cơ sở giết mổ động vật; hoạt động sơ chế, chế biến, vận chuyển, kinh doanh động vật, sản phẩm động vật và vệ sinh thú y... báo cáo tình hình dịch bệnh về UBND xã và cơ quan chuyên môn cấp trên theo quy định.

- Chủ trì phối hợp với Trưởng thôn, các tổ chức đoàn thể hướng dẫn người dân thực hiện các biện pháp phòng, chống dịch bệnh; tổ chức rà soát, thống kê tổng đàn gia súc mẫn cảm làm căn cứ xây dựng kế hoạch tiêm phòng và giám sát dịch bệnh.

- Tham mưu bố trí nguồn lực, kinh phí đảm bảo tổ chức thực hiện các biện pháp ứng phó khi phát sinh tình huống dịch bệnh trên địa bàn; trường hợp vượt quá khả năng của địa phương, có văn bản đề xuất Ủy ban nhân dân thành phố xem xét quyết định.

2. Trưởng thôn

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến Kế hoạch này đến từng hộ chăn nuôi trên địa bàn thôn; vận động Nhân dân thực hiện nghiêm các biện pháp phòng, chống phòng bệnh LMLM

- Chủ trì thực hiện thống kê, quản lý đàn gia súc, gia cầm trên địa bàn; lập danh sách các hộ thuộc diện tiêm phòng và thông báo lịch tiêm phòng đến từng hộ dân.

- Thường xuyên nắm tình hình chăn nuôi trên địa bàn thôn; khi phát hiện gia súc ốm, chết bất thường phải báo cáo ngay về UBND xã (qua Phòng Kinh tế xã) để tổ chức kiểm tra, xử lý kịp thời.

3. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công

Tuyên truyền bằng mọi hình thức trên các phương tiện thông tin đại chúng, loa đài truyền thanh, trên các nền tảng công nghệ: Zalo, Facebook...

- Tuyên truyền, phổ biến các quy định của Luật Chăn nuôi, Luật Thú y và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật cho các tổ chức, cá nhân có hoạt động chăn nuôi, vận chuyển, giết mổ, kinh doanh động vật, sản phẩm động vật... trên địa bàn.

- Chỉ đạo Khuyến nông viên viết bài đưa tin và phổ biến cho toàn thể nhân dân thấy được tính chất nguy hiểm của dịch bệnh; hướng dẫn các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, giám sát dịch bệnh, hướng dẫn người chăn nuôi chủ động thực hiện chăn nuôi an toàn sinh học, tiêm vắc xin phòng bệnh cho đàn vật nuôi khi phát hiện động vật ốm, chết nghi mắc bệnh truyền nhiễm nguy hiểm báo ngay chính quyền địa phương; không vứt xác động vật chết ra ngoài môi trường, không

giấu dịch, không buôn bán, vận chuyển, giết mổ động vật mắc bệnh...; chủ động phối hợp cùng chính quyền địa phương trong công tác phòng, chống dịch bệnh động vật tại cơ sở.

4. Các hộ chăn nuôi gia súc, gia cầm và thủy sản

- Thực hiện nghiêm việc tiêm phòng vắc xin cho đàn vật nuôi theo kế hoạch của xã; chủ động áp dụng các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học, vệ sinh thú y và bảo vệ môi trường.

- Thường xuyên theo dõi sức khỏe đàn vật nuôi; khi phát hiện gia súc có dấu hiệu mắc bệnh hoặc chết bất thường phải kịp thời báo cáo cho trưởng thôn hoặc Thú y xã; không giấu dịch, không tự ý bán chạy, giết mổ động vật mắc bệnh.

- Chấp hành nghiêm các quy định về kiểm dịch, vận chuyển, giết mổ động vật và sản phẩm động vật theo quy định của pháp luật.

5. Ủy ban MTTQ xã; các đoàn thể chính trị - xã hội

Phối hợp với UBND xã, các thôn tổ chức tuyên truyền, vận động hội viên và Nhân dân thực hiện tốt công tác tiêm phòng vắc xin, vệ sinh tiêu độc khử trùng chuồng trại và các biện pháp phòng, chống dịch bệnh động vật. Lòng ghép nội dung tuyên truyền phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản trong các buổi sinh hoạt chi hội, tổ hội.

Trên đây là Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Lở mồm long móng do vi rút thuộc serotype SAT1 gây ra, UBND xã yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan, Thú y xã, các tổ chức, cá nhân chăn nuôi triển khai thực hiện nghiêm túc nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Chi cục Thủy sản, Chăn nuôi và Thú y;
- TT. Đảng ủy;
- Chủ tịch, các PCT UBND xã;
- Phòng Kinh tế;
- Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công;
- Các Trưởng thôn;
- UBMTTQ xã, các đoàn thể chính trị - xã hội;
- Lưu: VT, KT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Ngô Thị Hải Ninh