

Số: /KH-UBND

Vĩnh Yên, ngày tháng 01 năm 2024

KẾ HOẠCH
Phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi
trên địa bàn xã Vĩnh Yên năm 2024

Thực hiện Kế hoạch số 298/KH-UBND, ngày 14/12/2023 của UBND huyện Bình Gia về việc Phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi trên địa bàn huyện Bình Gia năm 2024. UBND xã Vĩnh Yên xây dựng Kế hoạch như sau:

PHẦN I
TÌNH HÌNH CHĂN NUÔI, DỊCH BỆNH GIA SÚC, GIA CẦM
VÀ THỦY SẢN NUÔI NĂM 2023

I. TÌNH HÌNH CHĂN NUÔI, NUÔI TRỒNG THỦY SẢN

1. Tình hình chăn nuôi

- Chăn nuôi trên địa bàn xã năm 2023 có xu hướng giảm về số lượng đàn trâu, đàn gia cầm; tổng đàn lợn tăng cao so với cùng kỳ do công tác tái đàn được đẩy mạnh, dịch bệnh được kiểm soát.

- Tổng đàn trâu toàn huyện giảm do hiệu quả kinh tế không cao và môi trường chăn thả bị thu hẹp, một số hộ xuất bán trâu để lấy vốn đầu tư vào trồng rừng. Năm 2023, số lượng trâu hiện có 130 con, số lượng bò hiện có 40 con

- Tổng đàn lợn: Năm 2023 số lượng hiện có 484 con,

- Đàn gia cầm phát triển tốt, không có dịch bệnh lớn xảy ra, giá cả và thị trường tiêu thụ ổn định. Ước tổng đàn gia cầm hiện có hơn 11.000 con.

2. Nuôi trồng thủy sản

Trên địa bàn xã có 1,57 ha diện tích mặt nước, nhân dân chủ yếu nuôi các loài cá thịt truyền thống.

II. TÌNH HÌNH DỊCH BỆNH, NGUYÊN NHÂN PHÁT SINH

1. Tình hình dịch bệnh

- Trong năm 2023 trên địa bàn xã có xảy ra một số bệnh truyền nhiễm nguy hiểm như: Bệnh Dịch tả lợn Châu Phi (DTLCP).

- Bệnh Dịch tả lợn Châu Phi (DTLCP): bắt đầu xảy ra từ ngày 06/6/2023, lũy kế đến hết năm tiêu hủy 11 con/03 hộ/02 thôn với tổng trọng lượng tiêu hủy 645kg.

- Tình hình dịch bệnh thủy sản: không có dịch bệnh nguy hiểm xảy ra trên địa bàn xã.

2. Nguyên nhân phát sinh

- Đánh giá chung: nguyên nhân phát sinh dịch bệnh gia súc, gia cầm chủ yếu là do virus còn tồn lưu cũ trong môi trường không được xử lý triệt để; hoạt động kinh doanh, vận chuyển trái phép động vật, sản phẩm động vật không rõ nguồn gốc xuất xứ, không qua kiểm dịch động vật; các hộ chăn nuôi không áp dụng triệt để các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học và khuyến cáo của cơ quan chuyên môn, cụ thể:

- Bệnh dịch tả lợn Châu Phi: nguyên nhân bệnh vẫn xảy ra là do vi rút tồn lưu cũ trong môi trường thời gian dài, đường lây truyền bệnh đa dạng khó kiểm soát. Bên cạnh đó, chăn nuôi lợn chủ yếu là nhỏ lẻ, mua con giống không rõ nguồn gốc, các hộ chăn nuôi không áp dụng triệt để các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học.

3. Những khó khăn, hạn chế, bất cập trong công tác phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi năm 2023 và nhận định tình hình dịch bệnh năm 2024

3.1. Những khó khăn, hạn chế, bất cập trong công tác phòng, chống dịch

- Do đặc điểm địa hình đồi núi, dân cư tại nhiều nơi thưa thớt, không tập trung, giao thông đi lại khó khăn; chăn nuôi chủ yếu là chăn nuôi nhỏ lẻ, phân tán, thả rông, gia súc khó bắt giữ, cố định để thực hiện các thao tác kỹ thuật...;

- Ý thức phòng, chống dịch bệnh của nhiều hộ chăn nuôi chưa cao, nhiều hộ dân chưa hợp tác trong công tác tiêm phòng vắc xin cho gia súc, gia cầm do vậy tỷ lệ tiêm phòng so với tổng đàn chưa cao...);

- Thàng vệ sinh tiêu độc khử trùng triển khai được 01 lần/ năm do không có kinh phí thực hiện dẫn đến vẫn còn nhiều mầm bệnh chưa được khắc phục triệt để;

3.2. Nhận định tình hình dịch bệnh năm 2024

Từ những nguyên nhân, hạn chế trong năm qua cùng với diễn biến thời tiết khó lường do biến đổi khí hậu, nhiều dịch bệnh mới phát sinh trên đàn gia súc gia cầm, dự báo năm 2024 nguy cơ dịch bệnh gia súc, gia cầm bùng phát trên địa bàn xã là rất cao.

PHẦN II

KẾ HOẠCH CHỦ ĐỘNG PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH GIA SÚC, GIA CẦM VÀ THỦY SẢN NUÔI TRÊN ĐỊA BÀN XÃ NĂM 2024

I. CĂN CỨ PHÁP LÝ

- Luật Thú y ngày 19/6/2015;
- Luật Chăn nuôi ngày 19/11/2018;

- Luật Thủy sản ngày 21/11/2017;
- Quyết định số 172/QĐ-TTg, ngày 13/02/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Kế hoạch quốc gia phòng, chống bệnh Cúm gia cầm, giai đoạn 2019 - 2025”;
- Quyết định số 972/QĐ-TTg, ngày 07/7/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Kế hoạch quốc gia phòng, chống bệnh Dịch tả lợn Châu Phi, giai đoạn 2020 - 2025”;
- Quyết định số 1632/QĐ-TTg, ngày 22/10/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Kế hoạch quốc gia phòng, chống bệnh Lở mồm long móng, giai đoạn 2021 - 2025”;
- Quyết định số 414/QĐ-TTg, ngày 22/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Tăng cường năng lực hệ thống cơ quan quản lý chuyên ngành thú y các cấp giai đoạn 2021 - 2030”;
- Quyết định số 343/QĐ-TTg, ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Kế hoạch quốc gia phòng, chống một số dịch bệnh truyền nhiễm nguy hiểm trên thủy sản nuôi giai đoạn 2021 - 2030”;
- Quyết định số 2151/QĐ-TTg, ngày 21/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Chương trình quốc gia phòng, chống bệnh Đại giai đoạn 2022 - 2030”;
- Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT, ngày 31/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch; Thông tư số 09/2021/TT-BNN&PTNT, ngày 12/8/2021 sửa đổi, bổ sung một số điều Thông tư số 07/2016/TT-BNN&PTNT, ngày 31/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn;
- Thông tư số 04/2016/TT-BNNPTNT, ngày 10/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản;
- Thông tư số 24/2022/TT-BNNPTNT ngày 30/12/2022 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về cơ sở, vùng an toàn dịch bệnh động vật;
- Kế hoạch số 161/KH-UBND, ngày 19/06/2019 của UBND huyện về kế hoạch phòng chống Cúm gia cầm trên địa bàn huyện Bình Gia giai đoạn 2019-2025;
- Kế hoạch số 277/KH-UBND, ngày 19/12/2021 của UBND huyện Bình Gia về kế hoạch phòng chống bệnh Viêm da nổi cục ở trâu, bò trên địa bàn huyện Bình Gia, giai đoạn 2022-2030;
- Kế hoạch số 47/KH-UBND ngày 18/02/2021 về việc phòng, chống bệnh Lở mồm long móng gia súc trên địa bàn huyện Bình Gia, giai đoạn 2021 -2025.

II. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tổ chức thực hiện có hiệu quả chỉ đạo của Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND huyện, phòng Nông nghiệp và phát triển nông thôn về công tác phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi.

- Chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và động vật thủy sản trên địa bàn huyện có hiệu quả với phương châm phòng bệnh là chính, kết hợp thực hiện đồng bộ biện pháp quản lý, giám sát dịch bệnh đến tận thôn, bản, hộ gia đình; phát hiện sớm, khoanh vùng khống chế, xử lý kịp thời, triệt để các ổ dịch bệnh nguy hiểm phát sinh ở động vật; đảm bảo sản xuất chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản phát triển ổn định, bền vững, bảo vệ, nâng cao sức khỏe Nhân dân.

- Cụ thể hóa các nội dung, biện pháp chuyên môn trong phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi theo quy định của Luật Thú y, Luật Chăn nuôi, Luật Thủy sản. Xây dựng các phương án, nguồn lực, vật tư, kinh phí để chủ động xử lý, khi phát sinh dịch bệnh nguy hiểm ở gia súc, gia cầm và thủy sản nuôi, hạn chế thấp nhất thiệt hại do dịch bệnh gây ra.

2. Yêu cầu

- Thực hiện nghiêm túc các quy định của Luật Thú y, Luật Chăn nuôi, Luật Thủy sản, các văn bản hướng dẫn thi hành luật, chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Các văn bản chỉ đạo, triển khai và tổ chức thực hiện về công tác phòng, chống dịch bệnh động vật của tỉnh, của huyện đến đến các thôn trên địa bàn xã.

- Việc tổ chức thực hiện phòng, chống dịch bệnh động vật cần được chỉ đạo thống nhất và phối kết hợp chặt chẽ, đồng bộ giữa các cấp, các ngành từ huyện đến cơ sở, huy động được cả hệ thống chính trị và toàn dân tích cực tham gia thực hiện.

- Chuẩn bị đầy đủ nhân lực, trang thiết bị cần thiết cho công tác phòng, chống dịch bệnh; tổ chức giám sát, phát hiện sớm, chính xác, kịp thời tình hình dịch bệnh, sẵn sàng ứng phó khi dịch bệnh xảy ra. Thực hiện tiêm vắc xin phòng bệnh tối thiểu trên 80% tổng gia súc, gia cầm thuộc diện tiêm phòng theo quy định đáp ứng hiệu quả công tác phòng, chống dịch bệnh.

- Quản lý chặt chẽ các hoạt động, vận chuyển, giết mổ, kinh doanh gia súc, gia cầm trên địa bàn bảo đảm yêu cầu công tác phòng chống dịch và an toàn thực phẩm.

III. NỘI DUNG KẾ HOẠCH PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH GIA SÚC, GIA CẦM VÀ THỦY SẢN NUÔI TRÊN ĐỊA BÀN NĂM 2024

1. Khi chưa có dịch xảy ra

1.1. Công tác thông tin tuyên truyền, tập huấn

- Tuyên truyền, phổ biến chủ trương, chính sách, các quy định của Nhà nước về công tác phòng, chống dịch bệnh động vật, hướng dẫn kỹ thuật phòng

chống dịch bệnh động vật cho người dân thông qua các hệ thống phương tiện thông tin đại chúng: Loa truyền thanh của xã, hội nghị, tập huấn, tờ rơi.

- Thông tin đầy đủ, kịp thời, chính xác tình hình dịch bệnh động vật trong tỉnh, huyện để người dân được biết và chủ động phòng, chống nhất là đối với các bệnh lây nhiễm từ động vật sang người.

- Hướng dẫn các cơ sở chăn nuôi gia súc, gia cầm, cơ sở nuôi trồng thủy sản thực hiện các biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học; hướng dẫn xây dựng cơ sở chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản an toàn dịch bệnh.

- Tập huấn cho các hộ chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản:

+ Tập huấn về công tác phòng, chống dịch bệnh động vật, đối tượng là người chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản.

+ Tập huấn, tuyên truyền, hướng dẫn người chăn nuôi thực hiện sản xuất chăn nuôi an toàn, không sử dụng chất cấm, hoá chất, kháng sinh cấm; không lạm dụng thuốc thú y, chất xử lý, cải tạo môi trường.

1.2. Giám sát dịch bệnh trên động vật:

a) Giám sát dịch bệnh trên đàn gia súc, gia cầm:

- Công tác giám sát dịch bệnh phải được thực hiện đến từng hộ chăn nuôi. Khi có dịch kịp thời phát hiện, khai báo tới chính quyền, cán bộ thú y xã, giúp cơ quan chuyên môn áp dụng ngay các biện pháp phòng, chống dịch, không để lây lan ra diện rộng.

- Xây dựng kế hoạch lấy mẫu kiểm tra, giám sát sự lưu hành của vi rút gây bệnh: Cúm gia cầm, lở mồm long móng, lợn tai xanh...;

b) Giám sát sau tiêm phòng:

- Thực hiện lấy mẫu giám sát sau tiêm phòng theo quy định đối với các cơ sở đăng ký an toàn dịch bệnh.

Thời điểm lấy mẫu: sau 21 ngày kể từ thời điểm tiêm phòng gần nhất.

1.3. Phòng bệnh bằng vắc xin cho đàn gia súc, gia cầm:

- Tổ chức tiêm phòng các loại vắc xin cho đàn gia súc, gia cầm trên địa bàn toàn huyện theo Luật Thú y, Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT ngày 31/5/2016 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về quy định phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn; hướng dẫn của Cục Thú y và các quy định hiện hành.

- Ngoài các loại vắc xin bắt buộc phải tiêm phòng theo quy định, tuyên truyền, hướng dẫn và khuyến cáo người chăn nuôi chủ động phòng bệnh bằng vắc xin cho đàn vật nuôi ngoài các loại vắc xin, đối tượng hỗ trợ.

a) Phạm vi, đối tượng tiêm phòng:

- Phạm vi tiêm phòng: tại 04/04 thôn trên địa bàn xã.

- Đối tượng vật nuôi phải tiêm phòng: trâu, bò, lợn, chó, mèo, gia cầm trong diện tiêm phòng.

- Rà soát, tiêm phòng mới, tiêm nhắc lại, tiêm bổ sung cho đàn vật nuôi, bảo đảm tối thiểu trên 80% tổng đàn thuộc diện tiêm phòng được tiêm vắc xin. Loại vắc xin tiêm phòng sử dụng phải có trong danh mục theo quy định và cập nhật tình hình lưu hành mầm bệnh truyền nhiễm tại địa phương để đưa ra những khuyến cáo sử dụng vắc xin phù hợp với công tác phòng, chống dịch.

- Tổng số vật nuôi dự kiến tiêm phòng vắc xin trên địa bàn xã năm 2024: Tiêm Lở mồm long móng cho trâu, bò 100 lượt con; tiêm Tụ huyết trùng trâu, bò 100 lượt con; tiêm Viêm da nổi cục cho trâu, bò 50 lượt con; tiêm dịch tả lợn cổ điển 200 lượt con; tiêm đại chó mèo 100 con.

b) Thời gian tiêm phòng (các loại vắc xin được hỗ trợ):

- Tiêm phòng vắc xin Lở mồm long móng trâu, bò: tiêm phòng định kỳ 2 đợt/năm 2024:

+ Đợt 1: tiêm từ tháng 3 đến tháng 5/2024.

+ Đợt 2: tiêm từ tháng 9 đến tháng 11/2024.

- Vắc xin sử dụng: vắc xin Lở mồm long móng.

+ Số lượng vắc xin cần dùng: khoảng 100 liều;

+ Đợt 1: tiêm từ tháng 3 đến tháng 5/2024.

+ Đợt 2: tiêm từ tháng 9 đến tháng 11/2024.

- Tiêm phòng vắc xin Tụ huyết trùng: 100 liều.

- Tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục cho đàn bò:

+ Tổ chức tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục cho đàn bò trên địa bàn xã vào tháng 03/2024. Do bệnh Viêm da nổi cục xảy ra chủ yếu trên bò vì vậy để tiết kiệm chi phí và hiệu quả khi triển khai tiêm phòng sẽ thực hiện tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục cho đàn bò vào năm 2024.

+ Số lượng vắc xin cần dùng: khoảng 50 liều

- Tiêm phòng vắc xin Đại chó, mèo:

+ Tiêm phòng 01 đợt chính vào tháng 5 đến tháng 6/2024. Ngoài tiêm phòng trong đợt chính, thực hiện tiêm phòng bổ sung cho số chó mới phát sinh đến tuổi tiêm phòng hoặc chưa được tiêm phòng.

+ Loại vắc xin, đối tượng tiêm phòng, liều lượng và cách sử dụng, bảo quản vắc xin theo hướng dẫn của cơ quan thú y và nhà sản xuất.

+ Số lượng vắc xin là: 100 liều (loại 01 lọ/liều).

c) Cơ chế, chính sách

- Thực hiện hỗ trợ vắc xin tiêm phòng đối với một số bệnh truyền nhiễm nguy hiểm như vắc xin phòng bệnh Lở mồm long móng, Đại chấy, Viêm da nổi cục, vắc xin Cúm gia cầm khi thực hiện tiêm phòng bao vây ổ dịch.

- Huy động, bố trí sử dụng nguồn kinh phí của xã hỗ trợ công tác tiêm phòng, kinh phí mua các loại vắc xin không được hỗ trợ và trả tiền công tiêm phòng để nâng cao kết quả tiêm phòng, đáp ứng yêu cầu phòng dịch.

1.4. Công tác tiêu độc, khử trùng môi trường:

- Phát động trên địa bàn toàn xã các đợt tổng vệ sinh khử trùng, tiêu độc theo chỉ đạo của phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và khử trùng, tiêu độc khi có ổ dịch phát sinh theo quy định. Khử trùng tiêu độc thường xuyên đối với những vùng có nguy cơ cao như: tại các ổ dịch cũ; nơi có mật độ chăn nuôi lớn; khu vực buôn bán, giết mổ gia súc, gia cầm; các điểm giết mổ gia súc, gia cầm và các điểm thu gom, tập kết gia súc, gia cầm, sản phẩm gia súc, gia cầm; riêng tại các khu vực chợ bán gia cầm sống phải được vệ sinh, tiêu độc khử trùng bằng hóa chất hàng ngày sau khi thịt.

2. Khi xảy ra dịch

2.1. Đối với dịch bệnh gia súc, gia cầm:

- Khi phát hiện dịch bệnh động vật, các Trưởng thôn, thú y viên, công chức chuyên môn báo cáo khẩn cấp Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm của xã, Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp, Trung tâm Y tế huyện (đối với dịch bệnh lây chung theo Thông tư liên tịch số 16/2013/TTLT-BYT-BNNPTNT về hướng dẫn phối hợp phòng, chống dịch bệnh lây truyền từ động vật sang người) để nhanh chóng chỉ đạo, xác minh dịch bệnh và lấy mẫu bệnh phẩm xét nghiệm.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công chức ĐC-NN-XD&MT

- Phối hợp với các cơ quan liên quan tăng cường kiểm tra, giám sát việc tổ chức thực hiện công tác phòng chống dịch bệnh động vật của xã.

- Tham mưu kịp thời các văn bản chỉ đạo về phòng, chống dịch bệnh động vật; cơ chế, chính sách về phòng, chống dịch bệnh động vật; phối hợp với các cơ quan, đơn vị thực hiện tuyên truyền, hướng dẫn các biện pháp phòng chống dịch bệnh theo quy định.

- Phối hợp với Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông, tổ chức phổ biến, tuyên truyền về tác hại của dịch bệnh cũng như các biện pháp phòng, chống dịch bệnh động vật để người dân hiểu và tự giác phòng, chống dịch bệnh.

2. Công chức Văn hóa thông tin

Phối hợp với công chức ĐC-NN-XD&MT tổ chức phổ biến, tuyên truyền về tác hại của dịch bệnh cũng như các biện pháp phòng, chống dịch bệnh động vật để người dân hiểu và tự giác phòng, chống dịch bệnh.

3. Thú y viên

- Tham mưu cho Ủy ban nhân dân xã chỉ đạo triển khai thực hiện công tác phòng, chống dịch bệnh động vật trên địa bàn xã; Chủ động nguồn hóa chất, vắc xin và các vật tư phục vụ cho công tác chống dịch kịp thời.

- Phối hợp với các lực lượng chức năng kiểm soát động vật và sản phẩm động vật vận chuyển từ các địa phương khác vào địa bàn xã; xử lý nghiêm những trường hợp vi phạm; giải quyết các thông tin về tình hình dịch bệnh.

- Tham mưu phun tiêu độc khử trùng trực tiếp thực hiện tiêu độc khử trùng nơi công cộng, nơi nguy cơ cao như khu vực chợ, nơi tập trung thu gom gia súc, gia cầm... theo quy định; hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện tiêu độc khử trùng của các hộ chăn nuôi.

Ủy ban nhân dân xã yêu cầu các công chức chuyên môn liên quan, Thú y viên nghiêm túc thực hiện các nội dung kế hoạch./.

Nơi nhận:

- TT: ĐU, HĐND xã; (B/c)
- CT, PCT UBND xã;
- Các trường thôn;
- Lưu: VT, NL.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Dương Văn Hắt