

BÁO CÁO

Kết quả phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn năm 2023 và kế hoạch năm 2024 trên địa bàn huyện Trà Cú

Kính gửi: Đoàn công tác kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn các biện pháp phòng chống dịch bệnh động vật trên địa bàn tỉnh Trà Vinh.

Thực hiện Kế hoạch số 1111/KH-ĐCT ngày 04/12/2023 của Đoàn công tác kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn các biện pháp phòng, chống dịch bệnh động vật trên địa bàn tỉnh Trà Vinh.

Ủy ban nhân dân huyện báo cáo kết quả thực hiện như sau:

I. TÌNH HÌNH CHĂN NUÔI, QUẢN LÝ ĐÀN VẬT NUÔI VÀ DỊCH BỆNH ĐỘNG VẬT TRÊN CẠN NĂM 2023

1. Tình hình chăn nuôi:

Trong năm 2023, tình hình chăn nuôi của huyện phát triển ổn định, những tháng đầu năm bệnh Dịch tả heo Châu Phi quay trở lại (xã Ngọc Biên, Lưu Nghiệp Anh), bên cạnh đó giá thức ăn chăn nuôi tăng liên tục làm cho giá thành trong chăn nuôi tăng, lợi nhuận giảm ảnh hưởng đến sự phát triển đàn vật nuôi. Trước tình hình dịch bệnh Dịch tả heo Châu Phi chưa ổn định, số hộ chăn nuôi tái đàn để tạo nguồn cung ứng cho thị trường phục vụ dịp lễ, tết Nguyên đán chưa nhiều.

Tiếp tục duy trì và phát triển đàn vật nuôi của huyện, như sau: Đàn trâu, bò 62.599 con đạt 118,11% so kế hoạch (53.000 con); đàn heo 94.539 con đạt 157,57% so kế hoạch (60.000 con); đàn gia cầm 2.329.440 con đạt 155,3% so kế hoạch (1.500.000 con).

2. Kết quả xây dựng cơ sở, vùng an toàn dịch bệnh: Huyện không có.

3. Tình hình dịch bệnh động vật trên cạn năm 2023:

Đầu năm 2023 đến nay, trên địa bàn huyện đã phát sinh bệnh Dịch tả heo Châu Phi tại 02 ấp, 02 xã (Ngọc Biên, Lưu Nghiệp Anh), buộc phải tiêu hủy 21 con heo, trọng lượng heo tiêu hủy 1.310 kg; các loại dịch bệnh khác trên đàn gia súc, gia cầm ổn định.

Nhìn chung, tình hình chăn nuôi gia súc, gia cầm thời gian qua chịu nhiều thiệt hại do ảnh hưởng của biến đổi khí hậu; sự thay đổi thất thường của thời tiết ảnh hưởng trực tiếp đến sức đề kháng của vật nuôi; mầm bệnh thường xuyên tồn lưu trong môi trường, làm tăng nguy cơ phát sinh các loại dịch bệnh nguy hiểm

như bệnh Viêm da nổi cục (VDNC), Dịch tả heo Châu Phi (DTHCP), Lở mồm long móng gia súc (LMLM), Cúm gia cầm (CGC) và bệnh Đại trên đàn chó, mèo. Dịch bệnh thường xảy ra vào thời điểm giao mùa, nơi có đàn gia súc, gia cầm chưa được tiêm phòng vắc-xin phòng bệnh hoặc tiêm phòng chưa đạt tỷ lệ bảo hộ, việc gia tăng vận chuyển, mua bán động vật và các sản phẩm từ động vật vào các dịp lễ, tết, nơi có ổ dịch cũ.

II. CÁC NỘI DUNG PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH ĐỘNG VẬT TRÊN CẠN ĐÃ ĐƯỢC THỰC HIỆN

1. Kết quả thông tin tuyên truyền

Chỉ đạo triển khai thông tin, tuyên truyền bằng nhiều hình thức qua hệ thống loa, đài phát thanh các xã, thị trấn, tài liệu tuyên truyền, tập huấn, hội thảo,... để người chăn nuôi nhận thức được tính chất nguy hại và lây lan của các loại dịch bệnh truyền nhiễm nguy hiểm như CGC, LMLM gia súc, DTHCP, VDNC, bệnh Đại. Kết quả, cấp phát 4.350 tờ bướm tuyên truyền về bệnh DTHCP, VDNC, LMLM, Đại chó, mèo; phối hợp triển khai, phổ biến các quy định liên quan đến chính sách chăn nuôi và vấn đề môi trường trong chăn nuôi được 04 cuộc với 177 người tham dự; tập huấn tuyên truyền về công tác phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm được 08 lớp với 310 lượt người tham dự.

2. Kết quả tiêm phòng vắc-xin:

- Công tác tiêm phòng các loại vắc-xin phòng các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm trên đàn vật nuôi được tổ chức triển khai thực hiện theo Kế hoạch số 81/KH-UBND ngày 22/11/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh, Kế hoạch số 04/KH-UBND ngày 30/01/2023 của Ủy ban nhân dân huyện. Kết quả đến nay tiêm phòng vắc-xin Cúm gia cầm được 230.732 con, đạt 27,41% so kế hoạch; tiêm phòng vắc-xin LMLM gia súc được 41.101 con, đạt 66,43% so kế hoạch; tiêm phòng vắc-xin VDNC được 20.796 con trâu, bò, đạt 59,46% so với 80% tổng đàn; tiêm phòng vắc-xin Đại chó, mèo được 2.192 con, đạt 15,94% so kế hoạch (Kèm theo phụ lục 1, 2, 3, 4).

- Tiêm phòng vắc-xin các loại khác như: Dịch tả vịt 57.000 liều, Newcatson 63.500 liều, Gumboro 63.500 liều, Đậu 63.500 liều, Tụ huyết trùng gà 43.300 liều.

- Tiêm phòng Dịch tả, Phó thương hàn, Tụ huyết trùng (thú y viên thực hiện và cửa hàng thuốc thú y báo cáo): Dịch tả 34.000 liều, Tụ huyết trùng 34.000 liều; Phó thương hàn 34.000 liều.

3. Kết quả xử lý ổ dịch:

Trong năm 2023, trên địa bàn huyện xảy ra bệnh DTHCP trên địa bàn xã Ngọc Biên và Lưu Nghiệp Anh. Khi dịch bệnh xảy ra, Ủy ban nhân dân huyện đã chỉ đạo phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Trạm Chăn nuôi và Thú y phối hợp với các xã triển khai thực hiện các giải pháp dập dịch theo quy định, cùng với sự chỉ đạo của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, hướng dẫn của Chi cục Chăn nuôi và Thú y, bệnh DTHCP đã kịp thời khoanh vùng và khống chế. Cụ thể:

- Ngày 10/02/2023, bệnh DTHCP phát sinh tại 01 hộ chăn nuôi heo ấp Giồng Cao xã Ngọc Biên, thực hiện tiêu hủy 10 con heo; trọng lượng heo tiêu hủy 816 kg. Đến ngày 18/02/2023, dịch bệnh tiếp tục phát sinh tại 01 hộ chăn nuôi heo ấp Long Thuận, xã Lưu Nghiệp Anh, thực hiện tiêu hủy 11 con heo, trọng lượng heo tiêu hủy 494 kg.

- Chỉ đạo cơ quan chuyên môn phối hợp các xã, thị trấn rà soát, nắm tình hình dịch bệnh DTHCP, phát hiện kịp thời khi có dịch bệnh phát sinh để triển khai đồng bộ các giải pháp dập dịch nhằm khống chế không để dịch bệnh tiếp tục lây lan.

- Lập kế hoạch triển khai và thực hiện tiêu độc, khử trùng phòng, chống dịch bệnh DTHCP tại vùng dịch, vùng bị dịch uy hiếp và vùng đệm được 17.755 lượt hộ, 27.649 con heo, sử dụng 671 lít hóa chất.

- Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền về diễn biến tình hình dịch bệnh, các dấu hiệu nhận biết và các giải pháp phòng, chống dịch để người dân không hoang mang và chủ động áp dụng các giải pháp phòng, chống dịch.

- Thực hiện tiêu độc, khử trùng chuồng trại, môi trường chăn nuôi heo tại các xã thuộc vùng dịch, vùng uy hiếp và vùng đệm đúng theo quy định.

- Tăng cường kiểm soát việc vận chuyển, mua bán, giết mổ heo và các sản phẩm của heo để tránh lây lan mầm bệnh.

4. Kết quả giám sát:

Chỉ đạo cơ quan chuyên môn phối hợp Chi cục Chăn nuôi và Thú y tổ chức lấy mẫu giám sát dịch bệnh động vật để phát hiện sớm và xử lý kịp thời các ổ dịch mới xảy ra. Kết quả có 02 mẫu dương tính với bệnh DTHCP tại Ngọc Biên và Lưu Nghiệp Anh, 06 mẫu dương tính với lưu hành vi-rút CGC H5N1 tại chợ thị trấn Trà Cú; còn lại đều âm tính với bệnh VDNC và LMLM gia súc.

(Kèm theo Bảng 1)

5. Kết quả tiêu độc khử trùng:

Chỉ đạo thực hiện tiêu độc, khử trùng tại các điểm chợ để phòng, chống bệnh DTHCP và các chợ bán gia cầm sống; tiêu độc khử trùng tại chợ thị trấn Trà Cú có mẫu dương tính với Cúm H5N1 và tháng tổng vệ sinh, khử trùng, tiêu độc môi trường 02 đợt/năm, kết quả thực hiện 75.350 lượt hộ và 03 chợ (39 lượt), tổng diện tích phun xịt hơn 5 triệu m², sử dụng 2.565 lít hóa chất.

6. Kiểm dịch động vật, kiểm soát giết mổ:

Công tác kiểm soát giết mổ thời gian qua hoạt động ổn định, thường xuyên tăng cường kiểm tra, hoạt động tại lò giết mổ gia súc tập trung Tập Sơn, Long Hiệp đi vào ổn định, 100% động vật giết mổ tại 02 cơ sở tập trung đều được kiểm soát đúng qui trình. Kết quả kiểm soát giết mổ 38.810 con heo, 455 con bò; kiểm dịch nguồn gốc động vật xuất tỉnh 18.716 con bò.

7. Kinh phí chi cho công tác phòng, chống dịch bệnh năm 2023:

Tổng kinh phí ngân sách huyện, xã đã chi cho công tác phòng, chống dịch bệnh là 123.400.000 đồng. Trong đó:

- Hỗ trợ cho hộ chăn nuôi bị thiệt hại do bệnh DTHCP: 49.780.000 đồng.
- Hỗ trợ tiền công người dẫn đường, phun xịt dập dịch, vận chuyển hóa chất: 73.620.000 đồng.

8. Đánh giá về các giải pháp kỹ thuật đã thực hiện:

Trong thời gian qua, công tác tiêm phòng các loại vắc-xin phòng các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm trên đàn gia súc, gia cầm là biện pháp có hiệu quả tích cực nhất trong công tác phòng bệnh động vật, thực hiện đồng bộ với công tác thông tin, truyền thông về tính chất nguy hiểm của các loại dịch bệnh động vật, tuyên truyền vận động người chăn nuôi thực hiện tốt các giải pháp chăn nuôi an toàn sinh học, hưởng ứng công tác tiêm phòng các loại vắc-xin cho đàn vật nuôi... đã từng bước nâng cao được nhận thức của người chăn nuôi trong công tác phòng bệnh; công tác rà soát, thống kê đàn vật nuôi được thực hiện thường xuyên để chủ động theo dõi, giám sát, nhằm phát hiện và xử lý kịp thời khi có dịch xảy ra, không để dịch bệnh lây lan ra diện rộng; ngoài ra, tổ chức lấy mẫu giám sát sự lưu hành của vi-rút để chủ động trong công tác phòng bệnh và lấy mẫu giám sát sau tiêm phòng vắc-xin để đánh giá mức độ bảo hộ của vắc-xin đối với đàn vật nuôi.

Tuy nhiên, việc tổ chức tiêm phòng vắc-xin đạt hiệu quả chưa cao, phần lớn gia cầm nuôi nông hộ chưa có chuồng trại, trường hợp chó nuôi thả rông tại các vùng nông thôn còn phổ biến nên việc tổ chức tiêm phòng gặp nhiều khó khăn; mặt khác người chăn nuôi chưa chủ động tiêm phòng vắc-xin phòng bệnh cho đàn vật nuôi (*kể cả các loại vắc-xin tiêm phòng xã hội hóa và miễn phí 50% vắc-xin*), nên tỷ lệ tiêm phòng còn thấp, chưa đạt bảo hộ cho đàn vật nuôi.

9. Những thuận lợi, khó khăn và đề xuất, kiến nghị:

a) Thuận lợi:

Các văn bản chỉ đạo về công tác phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm được cập nhật, thông tin kịp thời; sự quan tâm chỉ đạo, hướng dẫn kịp thời của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Chi cục Chăn nuôi và Thú y trong công tác phòng, chống dịch bệnh trên đàn gia súc, gia cầm; sự phối hợp của các ban ngành, đoàn thể, sự nỗ lực của lực lượng thú y từ huyện đến các xã, thị trấn đã triển khai thực hiện tốt nhiệm vụ phòng, chống dịch bệnh động vật trên địa bàn huyện.

Ngoài ra, công tác thông tin tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng đã góp phần nâng cao nhận thức của người dân về dịch bệnh và công tác phòng, chống dịch bệnh cho đàn vật nuôi.

b) Khó khăn:

- Công tác tiêm phòng các loại vắc-xin phòng bệnh truyền nhiễm trên đàn vật nuôi đạt tỷ lệ còn thấp do chăn nuôi nông hộ, phân tán; hộ chăn nuôi không hợp tác tiêm phòng do e ngại gặp rủi ro, mặc dù đã vận động tuyên truyền.

- Người chăn nuôi chưa chủ động tiêm phòng vắc-xin phòng bệnh cho đàn vật nuôi (*đối với các loại vắc-xin tiêm phòng xã hội hóa và cả miễn phí 50% vắc-xin*), đa số hộ chăn nuôi còn trông chờ vào chính sách hỗ trợ.

- Tiềm công cho người tham gia phòng, chống dịch bệnh (tiêm phòng, tiêu độc, khử trùng) còn thấp so với ngày công lao động phổ thông, nên người tham gia chưa tích cực, nhiệt tình trong công tác.

- Giá thức ăn, nguyên vật liệu đầu vào luôn ở mức cao, ảnh hưởng việc phát triển chăn nuôi và công tác phòng, chống dịch bệnh.

c) Đề xuất, kiến nghị:

- *Đề xuất Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:*

+ Kiến nghị Trung ương xem xét, sửa đổi một số nội dung thực hiện đồng bộ việc kê khai hoạt động chăn nuôi giữa Nghị định số 02/2017/NĐ-CP ngày 09/01/2017 của Thủ tướng Chính phủ và Thông tư số 23/2019/TT-BNNPTNT ngày 30/11/2019 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, tránh trường hợp hộ chăn nuôi đã kê khai định kỳ hàng năm, phải kê khai theo mẫu khác khi có thiệt hại do dịch bệnh.

+ Xem xét, đề xuất nâng mức hỗ trợ chính sách phòng, chống dịch bệnh trên đàn gia súc, gia cầm phù hợp với tình hình thực tế hiện nay đối với Quyết định số 1554/QĐ-UBND ngày 21/8/2013 của Ủy ban nhân dân tỉnh.

- *Đề xuất Chi cục Chăn nuôi và Thú y:*

+ Tổ chức tập huấn về kỹ năng bắt chó thả rông và động vật mắc bệnh Đại.

+ Tiếp tục xem xét việc triển khai tiêm phòng đại trà vắc-xin DTHCP nhằm kiểm soát, không chế dịch bệnh hiệu quả.

III. GIẢI PHÁP PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH NĂM 2024

Thực hiện Kế hoạch số 91/KH-UBND ngày 25/9/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh về phát triển chăn nuôi và phòng, chống dịch bệnh nguy hiểm trên cây trồng, vật nuôi, thủy sản và cây lâm nghiệp trên địa bàn tỉnh Trà Vinh năm 2024, Ủy ban nhân dân huyện đã xây dựng Kế hoạch số 96/KH-UBND ngày 29/11/2023, trong đó tập trung thực hiện các giải pháp như sau:

1. Thông tin tuyên truyền:

Tiếp tục tăng cường công tác thông tin tuyên truyền về phòng, chống các loại dịch bệnh truyền nhiễm nguy hiểm trên đàn vật nuôi; chỉ đạo Trung tâm Văn hóa - Thông tin và Thể thao tổ chức xe lưu động tuyên truyền về phòng, chống bệnh Đại, bệnh VDNC ở trâu, bò; cấp phát tờ bướm tuyên truyền về phòng, chống dịch bệnh CGC, LMLM gia súc, VDNC, DTHCP và bệnh Đại để tuyên truyền đến hộ chăn nuôi.

2. Giám sát

Phối hợp giám sát chặt chẽ dịch bệnh đến từng hộ chăn nuôi, áp, khám để phát hiện và xử lý kịp thời khi có dịch xảy ra, không để dịch bệnh lây lan

sang diện rộng; đồng thời, phối hợp với cơ quan chuyên môn tiến hành lấy mẫu xét nghiệm xác định bệnh và khoanh vùng xử lý ngay ổ dịch đầu tiên, hạn chế dịch bệnh lây lan.

3. Tiêm phòng vắc-xin

Chỉ đạo lực lượng nhân viên thú y các xã, thị trấn tập trung thực hiện tiêm phòng các loại vắc-xin cho đàn gia súc, gia cầm đạt tỷ lệ theo Kế hoạch (đặc biệt tập trung tiêm phòng tại các vùng chăn nuôi tập trung, vùng ổ dịch cũ, vùng nguy cơ cao) để giảm thiểu nguy cơ dịch bệnh phát sinh trên địa bàn tỉnh.

Trước khi tổ chức tiêm phòng vắc-xin phải thống kê đàn gia súc, gia cầm, đàn chó nuôi trên địa bàn (trong đó: cụ thể đàn vật nuôi đã tiêm phòng hết miễn dịch, đàn nuôi mới), để tổ chức tiêm phòng giáp đàn, nhằm đánh giá chính xác tỷ lệ tiêm phòng; có lịch tiêm phòng cụ thể và thông báo rộng rãi qua Đài truyền thanh từ huyện đến cơ sở để người dân biết và tích cực hưởng ứng.

4. Vệ sinh tiêu độc, khử trùng môi trường chăn nuôi phòng, chống dịch bệnh

Tổ chức thực hiện tháng hành động vệ sinh tiêu độc, khử trùng môi trường chăn nuôi phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm theo chỉ đạo của ngành chuyên môn để làm sạch môi trường, ngăn ngừa dịch bệnh phát sinh.

Định kỳ tổ chức vệ sinh, tiêu độc, khử trùng 01 lần/tháng tại các chợ, điểm buôn bán và giết mổ động vật để phòng, chống bệnh DTHCP. Đồng thời, vận động các cơ sở kinh doanh, giết mổ thực hiện vệ sinh, khử trùng, tiêu độc sau mỗi buổi họp chợ, mỗi ca giết mổ động vật; hộ chăn nuôi thường xuyên vệ sinh, khử trùng, tiêu độc đối với người, phương tiện ra vào khu vực chăn nuôi theo đúng quy trình kỹ thuật chăn nuôi, vệ sinh phòng dịch.

Ngoài ra, căn cứ tình hình thực tế, chủ động triển khai thực hiện vệ sinh, tiêu độc, khử trùng để tiêu diệt tác nhân gây bệnh trong môi trường chăn nuôi

Ủy ban nhân dân huyện báo cáo Đoàn công tác năm./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở NN&PTNT;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Các ban, ngành, đoàn thể huyện;
- UBND xã, thị trấn;
- LĐVP, NC;
- Lưu: VT.

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

Huỳnh Văn Nghị