

Số: 205/HD-SNN-CNTY

Trà Vinh, ngày 22 tháng 11 năm 2019

HƯỚNG DẪN

Điều kiện tái đàn heo trong tình hình bệnh Dịch tả heo Châu Phi trên địa bàn tỉnh Trà Vinh

Căn cứ Quyết định số 4527/QĐ-BNN-TY ngày 15 tháng 11 năm 2018 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Kế hoạch hành động ứng phó khẩn cấp với bệnh Dịch tả lợn Châu Phi;

Căn cứ Công văn số 5329/BNN-CN ngày 25 tháng 7 năm 2019 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tăng cường một số biện pháp kỹ thuật tổng hợp về an toàn sinh học trong chăn nuôi heo để phòng, chống bệnh Dịch tả heo Châu Phi;

Căn cứ Quyết định số 22/2017/QĐ-UBND ngày 11 tháng 12 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc quy định hỗ trợ sản xuất nông nghiệp để khôi phục sản xuất vùng bị thiệt hại do thiên tai, dịch bệnh trên địa bàn tỉnh Trà Vinh;

Căn cứ Công văn số 4072/UBND-THNV ngày 25 tháng 10 năm 2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc thực hiện ý kiến Thường trực Tỉnh ủy tại cuộc họp ngày 23/10/2019.

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành Hướng dẫn số 149/HD-SNN-CNTY ngày 21 tháng 8 năm 2019 về việc hướng dẫn các giải pháp phòng, chống bệnh Dịch tả heo Châu Phi và việc tái đàn heo trong thời gian tới. Tuy nhiên, trước tình hình bệnh Dịch tả heo Châu Phi (DTHCP) còn lây lan, khó kiểm soát như hiện nay, để tăng cường công tác phòng, chống dịch bệnh; tái cấu trúc sản xuất ngành chăn nuôi, đảm bảo nguồn thực phẩm cung ứng cho thị trường, đáp ứng nhu cầu đời sống người dân. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tiếp tục Hướng dẫn điều kiện tái đàn heo trên địa bàn tỉnh Trà Vinh, cụ thể như sau:

1. Điều kiện tái đàn

- Trước khi tái đàn phải đăng ký, kê khai ban đầu và được Ủy ban nhân dân cấp xã xác nhận và cấp sổ đối với các tổ chức, cá nhân chăn nuôi heo.

- Các hộ chăn nuôi tập trung (trang trại, gia trại, tổ hợp tác, hợp tác xã) kê khai trong thời gian 15 ngày kể từ khi bắt đầu chăn nuôi; trong thời gian 07 ngày làm việc kể từ khi nhận được bản kê khai, Ủy ban nhân dân cấp xã có trách nhiệm kiểm tra, xác nhận vào kê khai.

- Trường hợp các tổ chức, cá nhân chăn nuôi không đăng ký, kê khai và chưa được Ủy ban nhân dân cấp xã xác nhận, khi bệnh xảy ra hoặc tái phát bệnh DTHCP sẽ bị tiêu hủy và không được hưởng chính sách hỗ trợ của tỉnh; đồng thời, chịu mọi chi phí cho việc tiêu hủy.

2. Hướng dẫn chăn nuôi heo an toàn sinh học

2.1. Đảm bảo về quy hoạch và thiết kế chuồng trại chăn nuôi

- Có thiết kế để kiểm soát người và động vật ra vào trại, để thực hiện vệ sinh, khử trùng.

- Công ra vào trại chăn nuôi, khu chuồng nuôi và tại lối ra vào mỗi dãy chuồng nuôi phải bố trí hố khử trùng.

- Nên có ô chuồng nuôi cách ly.

- Có khu vực thu gom và xử lý chất thải.

- Không dùng chung dụng cụ chăn nuôi cho các khu chuồng khác nhau.

- Đường thoát nước thải kín và riêng cho từng khu.

2.2. Đảm bảo yêu cầu về con giống sạch bệnh

- Heo mới nhập về phải nguồn gốc rõ ràng, khoẻ mạnh. Đối với heo nhập từ ngoài tỉnh phải có Giấy kiểm dịch, nuôi cách ly ít nhất 2 tuần trước khi nhập đàn.

- Có bản công bố tiêu chuẩn chất lượng kèm theo (*áp dụng đối với chăn nuôi trang trại*).

2.3. Đảm bảo thức ăn và nước uống an toàn

- Sử dụng thức ăn có nguồn gốc rõ ràng, không bị hỏng, mốc, còn hạn sử dụng, đảm bảo chất lượng và an toàn.

- Không sử dụng thức ăn thừa trong máng ăn của đàn heo đã xuất chuồng và thức ăn của đàn heo đã bị dịch bệnh cho đàn heo mới.

- Nên bổ sung chế phẩm sinh học trong thức ăn để tăng cường sức đề kháng cho heo.

- Có ghi chép đầy đủ và lưu giữ các thông tin về xuất, nhập và sử dụng thức ăn, các thông tin khi sử dụng kháng sinh trộn vào thức ăn (*áp dụng đối với chăn nuôi trang trại*).

- Nguồn nước cho chăn nuôi heo phải đảm bảo an toàn.

2.4. Thực hiện tốt quy trình chăm sóc, nuôi dưỡng

- Áp dụng phương thức quản lý "cùng vào - cùng ra" theo thứ tự ưu tiên: Cả khu, dãy chuồng, ô chuồng. Có quy trình chăn nuôi cho từng loại heo theo mục đích sử dụng và theo các giai đoạn sinh trưởng, phát triển.

- Nên áp dụng phương thức nuôi khô, hạn chế sử dụng nước tắm cho heo.

- Nên sử dụng các chế phẩm sinh học trong nước uống, độn chuồng theo hướng dẫn của nhà sản xuất để tăng sức đề kháng cho vật nuôi.

2.5. Kiểm soát vệ sinh chăn nuôi và kiểm soát người ngoài ra, vào trại

- Sử dụng thuốc sát trùng đúng theo hướng dẫn của nhà sản xuất.

- Quản lý nghiêm ngặt công nhân của trại và khách tham quan khi vào trại.

- Áp dụng các quy trình: Thay trang phục, vệ sinh, tắm gội trước khi vào trại.

- Vệ sinh, tiêu độc, khử trùng (chuồng trại, dụng cụ).
- Không đưa thực phẩm tươi sống từ ngoài vào trại.
- Bố trí người chăn nuôi và cán bộ kỹ thuật, phương tiện vận chuyển thức ăn cho từng khu sản xuất (*áp dụng đối với chăn nuôi trang trại*).

2.6. Kiểm soát tốt phương tiện vận chuyển, trang thiết bị, dụng cụ chăn nuôi

- Không để các phương tiện vận chuyển từ nơi khác đi thẳng vào trại nuôi heo.
- Không để phương tiện vận chuyển của thương lái, phương tiện vận chuyển thức ăn đến khu vực nuôi heo.
- Phương tiện vận chuyển phải dừng ở bên ngoài trại để vệ sinh, sát trùng, tiêu độc 02 lần (cách nhau 30 phút) trước khi vào.
- Không vận chuyển heo, thức ăn, chất thải hay vật dụng khác chung một phương tiện.

2.7. Xử lý tốt chất thải chăn nuôi, kiểm soát môi trường chăn nuôi

- Chất thải rắn phải được thu gom hàng ngày, chuyển đến nơi tập trung và xử lý bằng nhiệt, bằng hoá chất, hoặc bằng chế phẩm sinh học phù hợp.
- Các chất thải lỏng phải được dẫn trực tiếp từ các chuồng nuôi đến khu xử lý bằng đường thoát riêng. Chất thải lỏng phải được xử lý bằng hoá chất hoặc bằng phương pháp xử lý sinh học phù hợp. Nước thải sau khi xử lý, thải ra môi trường phải đảm bảo theo quy định hiện hành.

2.8. Quản lý dịch bệnh hiệu quả

- Có hồ sơ theo dõi đàn heo về dịch bệnh (*áp dụng đối với chăn nuôi tập trung*).
- Lập Kế hoạch tiêm phòng dịch bệnh và thực hiện đúng quy trình.
- Khi có heo bệnh phải nuôi cách ly; báo cho chính quyền địa phương; ngừng xuất heo giống và kiểm soát chặt việc xuất sản phẩm, vật tư ra ngoài theo quy định.
- Khi xảy ra dịch tại ô chuồng hay cả chuồng cần tiêu độc, khử trùng tại chỗ.
- Bao bì, dụng cụ đựng thức ăn của đàn heo bị dịch bệnh phải được tiêu độc, khử trùng.

2.9. Ghi chép và kiểm tra nội bộ

- Trang trại chăn nuôi heo phải lập sổ, ghi chép theo dõi và lưu trữ các thông tin trong quá trình chăn nuôi.
- Chủ trang trại phải tổ chức tiến hành kiểm tra việc thực hiện công tác an toàn sinh học định kỳ.

2.10. Sử dụng hợp lý các chế phẩm sinh học trong chăn nuôi an toàn sinh học, đảm bảo nguyên tắc sử dụng các chế phẩm sinh học

- Vi sinh vật có lợi, các loại enzyme cần được sử dụng để tăng sức đề kháng của vật nuôi, an toàn với môi trường, hạn chế kháng thuốc.

- Khi bổ sung chế phẩm sinh học men probiotic thì không nên dùng kháng sinh, hóa chất tiêu độc, khử trùng.

- Có thể tự trộn thức ăn tại trại hoặc sử dụng thức ăn công nghiệp có uy tín, chất lượng và có thể truy xuất nguồn gốc.

- Kết hợp chế phẩm sinh học trong chăn nuôi an toàn sinh học qua thức ăn, nước uống, đệm lót chuồng và phun trong không khí chuồng nuôi với liều lượng theo khuyến cáo.

Trên đây là Hướng dẫn điều kiện tái đàn heo trong tình hình bệnh Dịch tả heo Châu Phi trên địa bàn tỉnh Trà Vinh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo phòng chuyên môn và Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn, tuyên truyền, hướng dẫn cho các tổ chức, cá nhân chăn nuôi trên địa bàn tỉnh áp dụng để không chế dịch bệnh kịp thời và đáp ứng nhu cầu tái đàn hiện nay trên địa bàn tỉnh.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- PCT. UBND tỉnh: Nguyễn Trung Hoàng (b/c);
- Các Sở, ngành có liên quan;
- UBND các huyện, TX, TP;
- GD, các PGĐ Sở;
- Lưu: VP, CNTY: *huu*

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Ngọc Hải