

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ PHÚ LẠC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-KT
V/v triển khai hướng dẫn thực
hiện tiêm vắc xin phòng, chống
bệnh cho đàn gia súc, gia cầm

Phú Lạc, ngày tháng 9 năm 2025

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế xã;
- Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã;
- Thành viên BCĐ phòng chống dịch bệnh động vật xã;
- Các ông, bà trưởng xóm trên địa bàn xã;
- Các tổ chức, cá nhân chăn nuôi trên địa bàn xã.

Thực hiện Hướng dẫn số 360/HD-CNTYTS, ngày 5/9/2025 của Chi cục
chăn nuôi thú y và thủy sản tỉnh Thái Nguyên hướng dẫn thực hiện tiêm vắc xin
phòng, chống bệnh cho đàn gia súc, gia cầm.

Để chủ động triển khai có hiệu quả các biện pháp phòng, chống bệnh
động vật trên địa bàn xã. UBND xã Phú Lạc, triển khai hướng dẫn thực hiện
tiêm vắc xin phòng, chống bệnh cho đàn gia súc, gia cầm như sau:

**I. Nội dung hướng dẫn thực hiện tiêm vắc xin phòng, chống bệnh cho
đàn gia súc, gia cầm:**

1. Các bệnh bắt buộc phải tiêm vắc xin phòng bệnh

Danh mục các bệnh bắt buộc phải tiêm vắc xin phòng bệnh được quy định
tại Phụ lục 07 Ban hành kèm theo Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT ngày
31/5/2016 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng,
chống dịch bệnh động vật trên cạn và Thông tư số 09/2021/TT-BNNPTNT ngày
12/8/2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc sửa đổi, bổ sung
một số điều của Thông tư số 07/2016/TT-BNNPTNT ngày 31/5/2016 của Bộ
Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch bệnh động
vật trên cạn, gồm:

- Bệnh ở trâu, bò: Lở mồm long móng, Nhiệt thán, Tụ huyết trùng, Viêm
da nổi cục.
- Bệnh ở lợn: Lở mồm long móng, Tụ huyết trùng, Dịch tả lợn.
- Bệnh ở dê, cừu: Lở mồm long móng, Nhiệt thán.
- Bệnh ở gà, chim cút: Cúm gia cầm (thể độc lực cao), Niu cát sơn.
- Bệnh ở Vịt, ngan: Cúm gia cầm (thể độc lực cao), Dịch tả vịt.

- Bệnh ở chó, mèo: Đại động vật.

2. Chính sách hỗ trợ của nhà nước trong việc tiêm phòng vắc xin định kỳ cho đàn vật nuôi trên địa bàn xã

Hỗ trợ vắc xin cho đàn lợn gồm Lở mồm long móng, Dịch tả lợn, Tụ huyết trùng, Lép tô và Cúm gia cầm.

- Riêng đối với các loại vắc xin ngoài danh mục tỉnh hỗ trợ, tăng cường công tác tuyên truyền đến cơ sở chăn nuôi chủ động kinh phí, thực hiện xã hội hoá mua vắc xin tiêm phòng định kỳ cho đàn vật nuôi.

3. Đặc tính và hướng dẫn sử dụng một số loại vắc xin tiêm phòng

Căn cứ tình hình dịch bệnh động vật hiện nay, đặc biệt là sự lưu hành của các bệnh Cúm gia cầm (CGC), Lở mồm long móng (LMLM), Viêm da nổi cục (VDNC), Dịch tả lợn châu Phi (DTLCP) các cơ sở chăn nuôi cần chủ động lựa chọn và sử dụng vắc xin phù hợp nhằm nâng cao hiệu quả trong công tác phòng, chống dịch bệnh. Bên cạnh đó, đối với các bệnh truyền nhiễm khác như: Dịch tả lợn, Tụ huyết trùng lợn, Lép tô, Tụ huyết trùng trâu bò, Đại ở chó, mèo, Dịch tả vịt, Niu-cát-xon... hiện nay trên thị trường đã có nhiều loại vắc xin do các đơn vị trong nước sản xuất hoặc nhập khẩu được Bộ Nông nghiệp và Môi trường cấp Giấy chứng nhận lưu hành tại Việt Nam. Do vậy, cơ sở chăn nuôi cần chủ động lựa chọn và sử dụng vắc xin thuộc Danh mục được phép lưu hành, đồng thời thực hiện đúng quy trình, hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất để đảm bảo an toàn và đạt hiệu quả phòng bệnh cao nhất cho đàn vật nuôi.

Một số loại vắc xin được sử dụng như sau:

- Vắc xin Lở mồm long móng trâu, bò: Sử dụng vắc xin FMD đơn giá dòng O₁ Campos; Vắc xin nhũ dầu dùng tiêm bắp cho trâu, bò với liều lượng 2ml/con.

- Vắc xin Tụ huyết trùng trâu bò: Sử dụng vắc xin Tụ huyết trùng trâu bò vô hoạt keo phèn chủng P52; Tiêm dưới da cổ vùng trước vai trâu, bò; Tiêm cho trâu bò từ 06 tháng tuổi trở lên với liều là 2ml/con. Trong các vùng có dịch bệnh đe dọa có thể tiêm từ 03 tháng tuổi. Tiêm nhắc lại sau 06 tháng. Vắc xin khi đã bật nắp sử dụng trong vòng 10 giờ.

- Vắc xin Viêm da nổi cục trâu, bò: Tiêm dưới da với liều lượng 2ml/con; Tiêm phòng lần đầu: Bê, nghé từ con mẹ đã được tiêm phòng tiến hành tiêm vào lúc 4- 6 tháng tuổi; Bê, nghé từ con mẹ chưa tiêm phòng tiến hành tiêm vào mọi lứa tuổi. Sau 03 tuần tiêm trâu, bò có khả năng miễn dịch với virus Viêm da nổi cục, thời gian bảo hộ kéo dài tối thiểu 12 tháng.

- Vắc xin Dịch tả lợn: Sử dụng vắc xin Dịch tả lợn sống đông khô nhược độc chủng C; Tiêm bắp thịt hoặc dưới da sau gốc tai cho lợn từ 15 ngày tuổi trở

lên với liều tiêm vắc xin là 01 ml/con; Lợn con tiêm lần đầu lúc 15- 35 ngày tuổi, tiêm nhắc lại sau 14 ngày; Lợn nái hậu bị: Tiêm vắc xin 02 tuần trước khi phối giống; Lợn nái mang thai: Nên tiêm theo lứa đẻ, tốt nhất 01 tháng trước khi sinh (giai đoạn có chữa 80 - 90 ngày), an toàn cho lợn nái và tạo miễn dịch tốt cho lợn con sau khi sinh; Lợn đực giống: Một năm tiêm phòng 02 lần.

Pha vắc xin bằng dung dịch pha vắc xin sao cho 01 liều vắc xin sau khi pha là 01 ml; vắc xin đã bật nắp sử dụng trong vòng 06 giờ.

- Vắc xin Tụ huyết trùng lợn: Sử dụng vắc xin Tụ huyết trùng lợn vô hoạt được sản xuất bởi vi khuẩn *Pasteurella multocida* chủng FgHC; vắc xin vô hoạt dạng nước, kết hợp với chất bổ trợ keo phèn; Tiêm dưới da hoặc tiêm bắp cho lợn từ 04 tuần tuổi trở lên với liều tiêm vắc xin 2ml/con. Lợn thịt tiêm một mũi vào lúc 04 tuần tuổi, tiêm nhắc lại mũi thứ 2 cách mũi thứ nhất từ 3-4 tuần; lợn nái và đực giống: tiêm như lợn thịt, nhắc lại 6 tháng 1 lần; Vắc xin đã bật nắp sử dụng trong vòng 06 giờ.

- Vắc xin lép tô: Sử dụng vắc xin vô hoạt, tiêm dưới da hoặc tiêm bắp cho lợn với liều tiêm 3ml/con, tiêm nhắc lại mũi thứ 2 cách mũi đầu 1-2 tuần; lợn nái tiêm trước khi phối giống 1-2 tháng; Sau khi tiêm từ 14-21 ngày động vật có đáp ứng miễn dịch tốt thời gian bảo hộ 6 tháng; Vắc xin đã bật nắp sử dụng trong vòng 06 giờ.

- Vắc xin Đại chó, mèo: Vắc xin vô hoạt tiêm cho chó, mèo dùng tiêm dưới da hoặc tiêm bắp với liều 1ml/con.

- Vắc xin Cúm gia cầm: Sử dụng vắc xin Cúm gia cầm H₅N₁ vô hoạt nhũ dầu; Tiêm bắp hoặc tiêm dưới da cổ (vị trí 1/3 phần dưới, sau cổ); Đối với gà 2-5 tuần tuổi: 0,3ml/con; > 5 tuần tuổi: 0,5ml/con (Sau 6 tháng tiêm nhắc lại với) liều 0,5ml/con); Đối với vịt, ngan (vịt xiêm): 2-5 tuần tuổi: 0,5ml/con; > 5 tuần tuổi: 1,0ml/con (Sau 6 tháng tiêm nhắc lại với liều 1,0ml/con); Đối với ngỗng: 2-5 tuần tuổi: 0,5ml/con; > 5 tuần tuổi: 1,5ml/con (Sau 6 tháng tiêm nhắc lại với liều 1,5ml/con). Vắc xin được sử dụng trong một ngày sau khi mở; Thời gian ngưng sử dụng vắc xin cho gia cầm 28 ngày trước khi giết mổ.

4. Một số lưu ý khi sử dụng vắc xin

4.1. Bảo quản, vận chuyển

- Vắc xin phải được bảo quản ở nhiệt độ từ 2 - 8°C (bao gồm cả lọ vắc xin đã bật nắp, đang sử dụng) không để vắc xin vào ngăn đá tủ lạnh, tránh ánh sáng mặt trời.

- Trong quá trình vận chuyển, vắc xin phải được bảo quản trong thùng bảo ôn hoặc phích đá, tuyệt đối không để ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp. Việc bảo

quản đúng quy cách sẽ giúp duy trì chất lượng và đảm bảo hiệu quả phòng bệnh của vắc xin.

4.2. Tiêm phòng vắc xin

- Vắc xin chỉ tiêm cho gia súc, gia cầm khỏe mạnh; Không tiêm cho động vật đang mắc bệnh, nghi mắc bệnh, động vật quá gầy yếu, quá non, con mẹ mới đẻ, động vật mới phẫu thuật chưa lành vết thương, động vật mang thai ở kỳ cuối...

- Trước khi sử dụng phải trộn kỹ dung dịch vắc xin bằng cách xoay tròn chai vắc xin khoảng 20 lần, tránh tạo ra bọt khí.

- Mỗi lọ vắc xin cần có một kim chỉ định để rút vắc xin và một kim khác để thông không khí trong lọ, không dùng kim tiêm của lọ để tiêm cho gia súc; phải thay kim tiêm sau mỗi lần tiêm tại một hộ chăn nuôi và cuối mỗi ngày tiêm phòng thu hồi lại kim tiêm để vô trùng (đun sôi 100°C trong 3-5 phút) tái sử dụng; không được tiệt trùng bơm tiêm và kim tiêm bằng cồn hoặc hoá chất sát trùng.

- Dùng vắc xin đủ liều, đúng đường tiêm, đúng vị trí, đủ độ sâu và đúng lịch theo hướng dẫn của nhà sản xuất; vị trí tiêm phải được sát trùng; lắc kỹ lọ vắc xin trước khi sử dụng; vắc xin đã pha hoặc đã cắm kim tiêm nên dùng càng sớm càng tốt, nếu thừa phải hủy, không được dùng cho ngày hôm sau. Vắc xin, dụng cụ, vật tư sau khi kết thúc tiêm phải được thu gom để xử lý.

- Sau khi tiêm phòng cần thường xuyên quan sát tình trạng sức khỏe vật nuôi để kịp thời phát hiện và can thiệp đối với các phản ứng có thể xảy ra, cụ thể như:

Phản ứng thông thường, nhẹ: Một số con vật có thể gặp tình trạng sưng, nóng, đỏ, đau nhẹ tại vị trí tiêm hoặc biểu hiện mệt mỏi, chán ăn, vận động kém hơn so với bình thường. Đây là phản ứng thường gặp do cơ thể đáp ứng với vắc xin. Trong trường hợp này, chỉ cần cho vật nuôi được nghỉ ngơi, đảm bảo khẩu phần ăn uống đầy đủ dinh dưỡng, bổ sung nước sạch, giữ chuồng trại yên tĩnh, thoáng mát, sạch sẽ. Thông thường, các biểu hiện này sẽ tự hết và vật nuôi sẽ hồi phục trở lại trạng thái bình thường sau vài giờ hoặc trong khoảng 1-2 ngày sau tiêm.

Phản ứng nặng, sốc phản vệ: Nếu xuất hiện các dấu hiệu bất thường nghiêm trọng như khó thở, tím tái, vật nuôi ngã quy, co giật hoặc phản ứng sốc sau tiêm..., cần xử lý khẩn cấp. Biện pháp xử lý bao gồm: tiêm ngay thuốc Adrenaline theo đúng liều lượng chỉ định để chống sốc; đồng thời có thể sử dụng thêm các thuốc kháng histamine như Promethazine hoặc các loại thuốc trợ sức, trợ lực khác...theo hướng dẫn. Trường hợp vượt quá khả năng xử lý của người chăn nuôi thì phải lập tức báo ngay cho thú y viên cơ sở, cộng tác viên thú y để được can thiệp, hỗ trợ và điều trị kịp thời, tránh gây thiệt hại cho đàn vật nuôi.

- Ngoài ra, đối với các loại vắc xin do cơ sở chăn nuôi tự tổ chức tiêm phòng, cần lưu ý chỉ mua tại các cơ sở uy tín, có đủ điều kiện và được cấp phép kinh doanh vắc xin để đảm bảo chất lượng cũng như được hướng dẫn, tư vấn đầy đủ về cách sử dụng. Tuyệt đối không mua bán hoặc sử dụng các loại vắc xin trôi nổi, không rõ nguồn gốc, chưa được cơ quan có thẩm quyền cấp phép lưu hành.

- Mặt khác, để bảo đảm chất lượng tiêm phòng và duy trì an toàn dịch bệnh trên địa bàn, yêu cầu thú y viên, cộng tác viên thú y trực tiếp tham gia tiêm phòng phải chấp hành nghiêm các quy định hiện hành về bảo quản, vận chuyển, sử dụng và tuân thủ các biện pháp phòng, chống dịch bệnh động vật nhằm ngăn ngừa nguy cơ phát tán, lây lan mầm bệnh từ vật nuôi sang vật nuôi hoặc ra môi trường xung quanh. Bên cạnh đó, phải chú ý đến việc quản lý, sử dụng vắc xin hợp lý, tránh để xảy ra thất thoát, hao hụt, nhằm vừa tiết kiệm chi phí, vừa bảo đảm hiệu quả phòng bệnh cao nhất cho đàn vật nuôi.

II. Tổ chức thực hiện:

1. Phòng Kinh tế xã: Tổng hợp các khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai thực hiện, đề ra các biện pháp tham mưu giải quyết kịp thời.

2. Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã: Thực hiện tuyên truyền công văn triển khai hướng dẫn tiêm vắc xin phòng, chống bệnh cho đàn gia súc, gia cầm trên hệ thống loa truyền thanh của xã, xóm để nhân dân được biết và thực hiện theo hướng dẫn đề ra.

3. Các xóm, các cơ sở chăn nuôi trên địa bàn xã: Triển khai, tuyên truyền hướng dẫn thực hiện tiêm vắc xin phòng, chống bệnh cho đàn gia súc, gia cầm; các hộ chăn nuôi chủ động thực hiện theo hướng dẫn trên và theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn để công tác phòng chống dịch bệnh động vật có hiệu quả.

Trên đây là công văn triển khai hướng dẫn thực hiện tiêm vắc xin phòng, chống bệnh cho đàn gia súc, gia cầm. UBND xã Phú Lạc yêu cầu các Phòng chuyên môn, các xóm, các cơ sở chăn nuôi nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- TT Đảng uỷ - HĐND xã;
- Lãnh đạo UBND xã;
- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KT

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Kim Chinh