



- Phân công người đến nhận vắc xin, có thùng bảo ôn, đủ để chứa lượng vắc xin cần nhận và đá bảo quản vận chuyển vắc xin ở nhiệt độ từ 2-8°C, tránh ánh sáng trực tiếp, như vậy phải để vắc xin ở ngăn mát của tủ lạnh; không được để vắc xin ở nhiệt độ phòng, không được để vắc xin ở ngăn đông lạnh) và ghi rõ số lượng, chủng loại, lô, ngày sản xuất, hạn sử dụng, nơi sản xuất vắc xin và ghi sổ theo dõi.

- Dụng cụ và vật liệu tiêm: Sử dụng bơm tiêm riêng cho từng hộ, khử trùng dụng cụ bằng nước sôi hoặc cồn. Sử dụng ống tiêm và kim tiêm phụ thuộc vào phương pháp tiêm và từng loại động vật. Có 3 loại kim tiêm:

+ Kim ngắn 1.5 cm dùng để tiêm dưới da.

+ Kim vừa 3-5 cm dùng để tiêm bắp.

+ Chọn cỡ kim phù hợp với đối tượng tiêm như cỡ 16 tiêm trâu bò, cỡ 10-12 tiêm cho lợn, cỡ 9 tiêm cho gia cầm.

- Vị trí tiêm: Tiêm bắp thịt đối với trâu bò, lợn tiêm vào vùng bắp thịt cổ hoặc hông; gà vịt tiêm vào bắp thịt lườn. Tiêm dưới da trâu bò tiêm vùng da cổ, lợn tiêm vùng da sau gốc tai hoặc mặt trong đùi; gà vịt tiêm vùng da cổ hoặc trong cánh.

- Sử dụng vắc xin khi tiêm phòng: Tất cả vắc xin ngay trước khi đưa vào cơ thể động vật phải để ấm trở lại nhiệt độ thường tránh ánh sáng mặt trời (*Tuyệt đối không được đưa vắc xin còn lạnh vào cơ thể động vật*). Liều lượng và đường đưa vắc xin vào cơ thể động vật theo hướng dẫn của nhà sản xuất đối với từng loại vắc xin, từng loại động vật và từng lứa tuổi. Có thể tiêm nhiều loại vắc xin cho động vật cùng một lúc, mỗi loại vắc xin phải tiêm ở các vị trí xa nhau và dùng riêng mỗi loại vắc xin một loại bơm tiêm và kim tiêm khác nhau.

- Gia súc phải được khống chế an toàn, gia cầm phải được bắt giữ cẩn thận để tiêm phòng đảm bảo an toàn cho người tiêm, đúng vị trí tiêm, đúng liều lượng, đúng đường đưa vắc xin vào cơ thể động vật.

### **3. Thời gian và đối tượng tiêm phòng vắc xin phòng bệnh.**

**3.1. Thời gian:** Thực hiện tiêm đồng loạt các loại vắc xin phòng bệnh bắt buộc cho gia súc, gia cầm và phòng đại chó mèo từ ngày 17/3/2026 đến ngày 20/4/2026. Ngoài các đợt tiêm phòng chính, thực hiện tiêm phòng bổ sung liên tục cho gia súc, gia cầm chưa được tiêm phòng trong đợt tiêm phòng chính và số gia súc, gia cầm thuộc diện tiêm mới phát sinh, đến tuổi tiêm phòng.

#### **3.2. Đối tượng tiêm phòng vắc xin phòng bệnh**

- *Đối với đàn trâu, bò:* Tiêm vắc xin phòng bệnh Lở mồm long móng, Tụ huyết trùng, Viêm da nổi cục,... Đối với vắc xin Viêm da nổi cục trước hoặc sau 01 tuần sau khi tiêm hai loại vắc xin Tụ huyết trùng và lở mồm long móng; Tùy tình hình cụ thể của từng thôn tổ chức tiêm phòng đợt chính, bổ sung vắc xin VDNC cho đàn trâu bò cụ thể phù hợp đảm bảo đúng quy định, hiệu quả phòng, chống dịch và hoàn thành kế hoạch xã giao.

- *Đối với đàn lợn:* Tiêm vắc xin phòng bệnh Dịch tả lợn, Tụ huyết trùng; Lở mồm long móng, Tai xanh cho đàn lợn nái, đực giống; Lép tô, Phó thương hàn lợn... Đối với vắc xin Dịch tả lợn Châu Phi (DTLCP): căn cứ thực tế tình hình dịch bệnh, yêu cầu công tác phòng, chống dịch, Sở Nông nghiệp và Môi trường hướng dẫn công tác tiêm phòng vắc xin DTLCP phù hợp với thực tế chăn nuôi; tổ chức theo dõi, giám sát, lấy mẫu giám sát đánh giá hiệu quả của công tác tiêm phòng vắc xin.

+ *Đối với đàn chó, mèo*: Tổ chức tiêm phòng vắc xin Đại cho toàn bộ đàn chó, mèo thuộc diện tiêm phòng.

+ *Đối với đàn gia cầm*: Tiêm vắc xin Newcastle, Dịch tả vịt, Tụ huyết trùng; Tiêm vắc xin phòng dịch cúm gia cầm (A/H5N1, A/H5N6, A/H5N8).

#### **4. Thủ tục hành chính**

- ***Cấp giấy chứng nhận tiêm phòng***: Sau khi tiêm phòng vắc xin cho vật nuôi chủ hộ chăn nuôi được cấp giấy chứng nhận tiêm phòng (*kèm theo mẫu giấy của Chi cục Chăn nuôi và Thú y*). cụ thể:

+ Tiêm phòng vắc xin Đại cho chó, mèo hoặc gia súc khác mỗi giấy chứng nhận tiêm phòng vắc xin Đại chỉ có giá trị cho một vật nuôi được tiêm phòng trong thời gian quy định.

+ Tiêm phòng vắc xin cho lợn, trâu, bò, ...mỗi giấy chứng nhận tiêm phòng có giá trị cho một hoặc đàn vật nuôi được tiêm phòng trong thời gian quy định.

+ Tiêm phòng vắc xin cho gia cầm mỗi giấy chứng nhận tiêm phòng có giá trị cho số lượng từng loại gia cầm đã ghi rõ trong giấy trong thời gian quy định.

+ Người thực hiện tiêm phòng có trách nhiệm ghi rõ, đầy đủ các nội dung theo mẫu in sẵn trên giấy chứng nhận tiêm phòng và ký tên, sau đó cấp cho chủ vật nuôi giữ. Khi giấy chứng nhận tiêm phòng này hết thời gian quy định, nếu vật nuôi vẫn được nuôi tiếp thì chủ vật nuôi báo với cơ quan thú y tiêm phòng lại và được cấp giấy chứng nhận tiêm phòng mới.

- ***Danh sách tiêm phòng***: Ghi danh sách chủ hộ có vật nuôi được tiêm phòng theo từng thôn. Ghi rõ số lượng vật nuôi, loại vật nuôi, vắc xin tiêm phòng, ngày tiêm phòng. Danh sách tiêm phòng có ký xác nhận của chủ vật nuôi, ký tên đóng dấu và lưu tại xã.

- ***Sổ ghi chép theo dõi tiêm phòng***: Lập sổ ghi chép, tổng hợp kết quả tiêm phòng của từng thôn, bao gồm số lượng vật nuôi được tiêm phòng, loại vật nuôi, loại vắc xin, ngày, tháng, năm tiêm phòng.

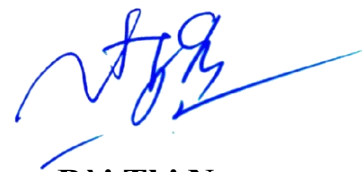
- ***Báo cáo công tác tiêm phòng***: Báo cáo tiến độ, kết quả tiêm phòng định kỳ 02 lần/tuần vào thứ 3 và thứ 6 hàng tuần hoặc đột xuất theo yêu cầu.

Thực hiện đầy đủ những nội dung quy trình kỹ thuật về việc vận chuyển, bảo quản và sử dụng vắc xin; kỹ thuật và thủ tục hành chính trong thực hiện tiêm phòng vắc xin cho gia súc, gia cầm và phòng đại cho chó mèo, là hết sức cần thiết, vấn đề cốt lõi để giám sát và nâng cao chất lượng tiêm phòng.

#### ***Nơi nhận:***

- Như trên (thực hiện);
- Thường trực Đảng ủy (b/cáo);
- Chủ tịch, các PCT (b/cáo);
- Phòng Kinh tế (b/cáo);
- Lưu TT CU DVC.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Bùi Thị Nga**