

Số: /KH-UBND

Kon Đào, ngày tháng 8 năm 2024

**KẾ HOẠCH**  
**Triển khai tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu, bò năm 2024**

Triển khai Kế hoạch số 124/ KH-UBND, ngày 13 tháng 8 năm 2024 của UBND huyện Đắk Tô về triển khai tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu, bò năm 2024.

Ủy ban nhân dân xã Kon Đào xây dựng kế hoạch triển khai tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu bò (VDNC) năm 2024, như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

- Nâng cao nhận thức của người chăn nuôi trong công tác phòng, chống dịch bệnh gia súc; chủ động ngăn ngừa, khống chế bệnh VDNC trên trâu, bò phát sinh và lây lan trên địa bàn xã.

- Giúp người dân an tâm đầu tư phát triển chăn nuôi bền vững, tạo vùng nguyên liệu cung cấp thực phẩm cho người tiêu dùng, tăng thu nhập, góp phần bảo vệ môi trường và sức khỏe cộng đồng, xây dựng nông thôn mới.

**2. Yêu cầu**

- Công tác tiêm phòng phải có sự phối hợp chặt chẽ giữa Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp với Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn và người chăn nuôi trong quá trình thực hiện.

- Tiêm phòng phải đúng đối tượng, vị trí, liều lượng, đúng kỹ thuật, đạt tỷ lệ tiêm phòng, vắc xin phải được bảo quản theo hướng dẫn của nhà sản xuất vắc xin.

**II. NỘI DUNG**

**1. Thời gian thực hiện:** Từ ngày 15 tháng 8 năm 2024 đến ngày 15 tháng 9 năm 2024. Nhân viên Thú y xã sẽ thông báo lịch cụ thể đến của từng thôn.

**2. Loại vắc xin tiêm phòng:** Vắc xin Viêm da nổi cục (*Lumpyvac*).

**3. Đối tượng, phạm vi và tỷ lệ tiêm phòng**

**3.1. Đối tượng**

- Tiêm phòng vắc xin VDNC cho đàn trâu, bò ở mọi lứa tuổi;

- Đối với bê, nghé sơ sinh tiêm phòng lần đầu: Tiêm lúc trên 1 tháng tuổi.

**3.2. Phạm vi tiêm phòng và tỷ lệ tiêm phòng:** Tiêm phòng cho đàn trâu, bò và bê, nghé trong diện tiêm phòng trên địa bàn xã; số lượng trâu, bò, bê, nghé

được tiêm phòng đạt tỷ lệ tiêm phòng đạt trên 80% so với tổng đàn tại thời điểm tiêm (100% số gia súc trong diện tiêm).

#### **4. Kỹ thuật tiêm phòng, sử dụng và bảo quản vắc xin**

##### **4.1. Kỹ thuật tiêm phòng**

###### *a) Tập trung và cố định trâu, bò để tiêm phòng*

Đối với tiêm phòng vắc xin VDNC cho đàn trâu bò: Mỗi hộ gia đình phải làm róng, giá cố định trâu bò và bê nghé để nhân viên thú y tiêm phòng và chỉ tiêm phòng khi đã cầm cột trâu bò, bê nghé chắc chắn.

###### *b) Vị trí tiêm*

- Tiêm dưới da vùng trước vai của trâu bò (*sử dụng kim 16 ngắn, khi tiêm vắc xin cần phải chéch kim nghiêng 1 góc khoảng 45<sup>0</sup> tránh để kim đâm vào xương, gân, dây thần kinh của vật nuôi*);

- *Dụng cụ tiêm phòng*: Sử dụng dụng cụ tiêm phòng (*xy lanh, kim tiêm*) phù hợp với đối tượng tiêm phòng, lứa tuổi vật nuôi được tiêm phòng, dụng cụ tiêm phòng phải đảm bảo vô trùng trước khi tiêm cho động vật; trong quá trình tiêm phòng, nên thay kim đã được vô trùng trước khi tiêm cho vật nuôi của hộ mới.

###### *c) Sử dụng và bảo quản vắc xin*

###### *- Sử dụng vắc xin*

+ Trước khi sử dụng, vắc xin đông khô hoà với nước pha mát (nước muối sinh lý). Lắc kỹ vắc xin đã pha loãng;

+ Liều lượng vắc xin theo hướng dẫn của nhà sản xuất vắc xin (*trước khi tiêm phòng nhân viên thú y, người thực hiện tiêm phòng cần phải đọc kỹ hướng dẫn sử dụng vắc xin*).

###### *- Bảo quản vắc xin*

+ Vắc xin đều phải được bảo quản tại tủ lạnh, luôn đảm bảo duy trì nhiệt độ tại ngăn chứa vắc xin từ 02<sup>0</sup>C đến 08<sup>0</sup>C. Tuyệt đối không được làm đông đá vắc xin, không để ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp vào vắc xin.

+ Trong quá trình đi tiêm phòng, vắc xin phải được bảo quản trong thùng bảo ôn có đá lạnh, đảm bảo duy trì nhiệt độ trong thùng bảo ôn từ 02<sup>0</sup>C đến 08<sup>0</sup>C. Số lượng vắc xin mang đi tiêm phòng phải phù hợp, tương ứng số lượng động vật dự kiến tiêm, tránh trường hợp mang dư thừa có thể dẫn đến hư hỏng, giảm chất lượng của vắc xin.

###### **\* Ghi chú:**

- *Theo khuyến cáo của nhà sản xuất vắc xin, đối với vắc xin VDNC trâu bò: Thực hiện tiêm phòng hết vắc xin trong vòng 2 giờ sau khi mở lọ. Trước và sau khi tiêm phòng vắc xin VDNC, trong vòng 07 ngày không tiêm phòng các loại vắc xin khác;*

- *Chỉ tiêm phòng cho động vật khỏe mạnh, đúng độ tuổi; thao tác cẩn thận đối với động vật mang thai đặc biệt là mang thai ở giai đoạn cuối;*

- Lưu giữ vỏ chai vắc xin sau khi sử dụng để tiêu hủy theo hướng dẫn của Chi cục Chăn nuôi và Thú y.

## 5. Tổ chức tiêm phòng

Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp phân chia thành các tổ cùng với viên chức của đơn vị triển khai thực hiện công tác tiêm phòng theo hình thức cuốn chiếu (xong xã này, qua xã khác).

**6. Phân bổ vắc xin:** Xã Kon Đào được phân bổ 650 liều.

## 7. Kinh phí thực hiện tiêm phòng

**7.1. Vắc xin tiêm phòng:** Tỉnh hỗ trợ vắc xin tiêm phòng.

### 7.2. Tiền công và dụng cụ tiêm phòng

- Do Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp chi trả theo quy định

## III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Ban nhân dân các thôn

- Thông báo đến các tổ chức, cá nhân có chăn nuôi trâu, bò trên địa bàn biết để chấp hành việc tiêm phòng.

- Tổ chức thống kê tổng đàn trâu bò, bê nghé để triển khai thực hiện tiêm phòng đạt hiệu quả, đảm bảo về tiến độ, tỉ lệ theo quy định.

- Vận động người chăn nuôi hưởng ứng chấp hành công tác tiêm phòng vắc xin cho đàn trâu, bò; gia cố chuồng nuôi, làm róng cố định gia súc, hỗ trợ bắt giữ, cầm cột, cố định trâu, bò để nhân viên thú y tiêm phòng và ghi chép sổ sách, theo dõi.

- Kiểm tra giám sát công tác tiêm phòng tại thôn mình, tiến độ tiêm phòng hàng ngày và việc chấp hành của người chăn nuôi trong công tác tiêm phòng vắc xin VDNC trâu, bò.

- Đối với trường hợp không chấp hành việc tiêm phòng thì báo cáo UBND xã để có biện pháp xử lý nghiêm theo quy định; đồng thời, nếu xảy ra dịch bệnh phải tiêu hủy bắt buộc không được Nhà nước hỗ trợ.

- Thôn trưởng các thôn chịu trách nhiệm trước Ủy ban nhân dân xã về kết quả tiêm phòng tại địa phương mình.

- Sau khi kết thúc đợt tiêm phòng (**chậm nhất là 5 ngày**) báo cáo đánh giá kết quả thực hiện bằng văn bản, những thuận lợi, khó khăn trong công tác tiêm phòng tại địa phương và những đề xuất (nếu có) gửi về Ủy ban nhân dân xã.

### 2. Nhân viên Thú y

- Tiếp nhận vắc xin tiêm phòng được huyện hỗ trợ từ Trung tâm dịch vụ Nông nghiệp huyện để triển khai thực hiện.

- Phối hợp với viên chức Trung tâm dịch vụ Nông nghiệp huyện kiểm tra, giám sát tiêm phòng ở các thôn và cấp giấy chứng nhận tiêm phòng cho chủ hộ trâu, bò được tiêm phòng theo quy định.

- Rà soát, thống kê đàn trâu, bò hiện có thuộc diện tiêm phòng để làm cơ sở điều chỉnh số lượng vắc xin cho phù hợp, đúng thực tế, báo cáo kết quả thực hiện về Ủy ban nhân dân xã biết, chỉ đạo.

- Báo cáo tiến độ tiêm phòng vắc xin về Ủy ban nhân dân xã để biết, chỉ đạo. Kịp thời báo cáo Ủy ban nhân dân xã chỉ đạo, chấn chỉnh các thôn chưa quyết liệt hoặc lơ là trong công tác tổ chức, triển khai tiêm phòng cho đàn vật nuôi.

- Sau khi kết thúc đợt tiêm phòng (**chậm nhất là 5 ngày**), báo cáo tổng hợp bằng văn bản với một số nội dung chính, bao gồm: tổng hợp số lượng vật nuôi được tiêm phòng; số lượng vắc xin đã sử dụng, hao hụt, còn tồn (nếu có) ...; đánh giá kết quả thực hiện, công tác phối hợp, những thuận lợi, khó khăn, tồn tại trong quá trình tiêm phòng; đề xuất các biện pháp cần thiết nhằm nâng cao hiệu quả tiêm phòng lần sau gửi về Ủy ban nhân dân xã, Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Trung tâm dịch vụ Nông nghiệp huyện để biết, chỉ đạo.

### **3. Công chức Nông nghiệp**

Theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các ngành, các thôn triển khai thực hiện kế hoạch tiêm phòng vắc xin VDNC trâu bò năm 2024 đạt kết quả.

Trên đây là kế hoạch tiêm phòng vắc xin VDNC trâu bò năm 2024 trên địa bàn xã Kon Đào./.

**Nơi nhận:**

- Phòng Nông nghiệp và PTNT (B/cáo);
- Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp (B/cáo)
- Chủ tịch, PCT UBND xã;
- BND các thôn (Phối, Th/hiện);
- Công chức phụ trách nông nghiệp;
- Nhân viên Thú y xã(Th/hiện);
- Lưu: VT, VP.

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

**Nguyễn Thành Triệu**

