

Số: /KH-UBND

Ngọc Hồi, ngày tháng năm 2023

KẾ HOẠCH

Tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu bò; Đại chó, mèo năm 2023

Căn cứ Kế hoạch số 3111/KH-UBND, ngày 19/9/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum về phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn năm 2023 trên địa bàn tỉnh Kon Tum; Thông báo số 20/TB-CCCNTY, ngày 17 tháng 8 năm 2023 của Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh Kon Tum về Tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu bò; Đại chó, mèo năm 2023,

UBND huyện Ngọc Hồi ban hành Kế hoạch tiêm phòng vắc xin trên địa bàn, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Nhằm nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cộng đồng, người chăn nuôi, kinh doanh, mua bán, giết mổ gia súc, gia cầm về nguy cơ, tác hại của dịch, bệnh động vật trên đàn vật nuôi; trách nhiệm của các cấp Chính quyền trong công tác phòng, chống dịch bệnh động vật theo quy định.

- Triển khai hiệu quả công tác tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu, bò và vắc xin Đại chó, mèo năm 2023 nhằm sớm hạn chế dịch bệnh tại các địa phương.

- Chủ động triển khai đồng bộ các biện pháp phòng bệnh Viêm da nổi cục trâu, bò và vắc xin Đại chó, mèo, giảm thiệt hại về kinh tế; phương châm lấy phòng bệnh là chính, thực hiện quản lý, giám sát chặt chẽ dịch bệnh đến tận cơ sở chăn nuôi nhằm phát hiện sớm để khống chế, xử lý kịp thời.

- Phát triển chăn nuôi, đảm bảo chăn nuôi an toàn dịch bệnh, tạo điều kiện để người chăn nuôi an tâm đầu tư phát triển bền vững, tạo ra vùng nguyên liệu cung cấp thực phẩm an toàn cho người tiêu dùng, tăng thu nhập cho người chăn nuôi, góp phần bảo vệ môi trường và bảo vệ sức khỏe cộng đồng.

2. Yêu cầu

- Thực hiện tốt “Chương trình quốc gia phòng chống bệnh Viêm da nổi cục; Đại chó, mèo giai đoạn 2022 - 2030 trên địa bàn huyện Ngọc Hồi” và Kế hoạch phòng chống dịch bệnh động vật trên cạn năm 2023. Đồng thời, tuân thủ theo quy định của pháp luật, đáp ứng được yêu cầu của công tác phòng, chống dịch bệnh động vật tại địa phương hiệu quả và phù hợp với tình hình thực tế.

- Tổ chức triển khai thực hiện tiêm phòng vắc xin cho đàn vật nuôi phải có sự chỉ đạo và phối hợp giữa các cấp, các ngành từ huyện đến cơ sở và cả hệ thống chính trị; huy động toàn dân tích cực tham gia thực hiện biện pháp phòng, chống dịch bệnh cho vật nuôi.

- Sử dụng bảo quản, hiệu quả vắc xin trong quá trình triển khai thực hiện công tác tiêm phòng dịch bệnh Viêm da nổi cục trâu, bò; Đại chó, mèo năm 2023 trên địa bàn huyện.

II. NỘI DUNG VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Thời gian thực hiện: Từ ngày 01/9/2023 đến ngày 30/9/2023 (*thanh quyết toán dứt điểm trước ngày 15/10/2023*).

2. Loại vắc xin tiêm phòng

a) Vắc xin Viêm da nổi cục (*Lumpyvac*);

b) Vắc xin tiêm cho chó, mèo: Vắc xin Đại động vật (*Rabisin*).

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

a) Đối tượng tiêm phòng

+ *Vắc xin Viêm da nổi cục trâu bò:*

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

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

+ *Vắc xin Đại chó mèo:*

- Tiêm cho chó, mèo khỏe mạnh trên 03 tháng tuổi; không tiêm vắc xin cho chó, mèo bị bệnh, đang dưỡng bệnh hoặc quá gầy yếu.

b) Phạm vi tiêm phòng và tỷ lệ tiêm phòng

- Đối với vắc xin VDNC: Tiêm phòng cho đàn trâu, bò và bê, nghé trong diện tiêm phòng trên địa bàn huyện; số lượng trâu, bò 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*).

- Đối với vắc xin Đại chó, mèo: Tiêm phòng cho đàn chó, mèo trên địa bàn huyện đảm bảo tỷ lệ trên 70% tổng đàn. Căn cứ tổng đàn chó, mèo hiện có, ngoài số lượng vắc xin tiêm phòng do ngân sách tỉnh cấp (*theo đăng ký của các địa phương*), tuyên truyền, vận động chủ vật nuôi tự mua vắc xin để tiêm phòng cho đàn chó, mèo nhằm đảm bảo tỷ lệ tiêm phòng theo quy định.

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

4.1. Kỹ thuật tiêm phòng

4.1.1. Tập trung và cố định trâu, bò; bắt giữ chó, mèo để tiêm phòng

- Đối với tiêm phòng vắc xin VDNC cho đàn trâu bò: Các địa phương phải tổ chức huy động các lực lượng, ban, ngành tại chỗ (*như dân quân, hội nông dân, đoàn thanh niên, hội phụ nữ ...*) và lực lượng trong thôn, tổ dân phố tổ chức làm róng cố định, hướng dẫn người dân tập trung gia súc tại khu vực được làm róng để cố định gia súc và phối hợp thực hiện tiêm phòng.

+ Đối với vùng chăn nuôi trâu, bò thả rông: Vận động nhân dân đưa trâu bò trong rừng về hoặc tập trung trâu bò tại một khu vực nhất định; tổ chức làm róng, giá cố định và có biện pháp cố định trâu, bò để tiêm phòng đạt hiệu quả.

- Đối với chó, mèo: Chủ hộ nuôi chó, mèo phải phối hợp hỗ trợ bắt, giữ và đeo rọ mõm cho chó, mèo để nhân viên thú y thực hiện tiêm phòng vắc xin (*tuyệt đối không được tự động đến gần và tiêm phòng khi chưa có sự hỗ trợ bắt giữ của chủ vật nuôi*).

4.1.2. Vị trí tiêm

- Đối với vắc xin VDNC trâu bò: 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° tránh để kim đâm vào xương, gân, dây thần kinh của vật nuôi*).

- Tiêm phòng cho chó, mèo: Tiêm dưới da cổ, da lưng.

+ *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.

4.2. Sử dụng và bảo quản vắc xin

4.2.1. Sử dụng vắc xin

- Trước khi tiêm, phải đưa nhiệt độ của lọ vắc xin về nhiệt độ phòng (*khoảng 25°C*) và lắc kỹ chai vắc xin trước khi hút vắc xin để tiêm phòng.

- Liều lượng vắc xin đối với từng loài động vật 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 đối với từng loại vắc xin*).

4.2.2. Bảo quản vắc xin

- Tất cả các loại vắc xin đều phải được bảo quản tại tủ lạnh, luôn đảm bảo duy trì nhiệt độ tại ngăn chứa vắc xin từ 02°C đến 08°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°C đến 08°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 7 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 kỳ 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. Phân bổ vắc xin và nguồn kinh phí cấp

5.1. Phân bổ vắc xin

- Vắc xin VDNC trâu bò: **5.200** liều;

- Vắc xin Đại chó, mèo: **3.000** liều;

(Có Phụ lục phân bổ kèm theo).

5.2. Nguồn kinh phí cấp vắc xin, dụng cụ và tiền công tiêm phòng:

- Kinh phí mua vắc xin, dụng cụ tiêm phòng: VDNC, Đại chó mèo do ngân sách tỉnh hỗ trợ.

5.3. Đối với tiền công tiêm phòng và tiền vận chuyển vắc xin tiêm phòng từ Chi cục Chăn nuôi – Thú y tỉnh Kon Tum về huyện Ngọc Hồi:

- UBND huyện giao cho Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp cân đối chi trả từ nguồn kinh phí triển khai thực hiện tiêm phòng đã được UBND huyện giao năm 2023 để thực hiện; trường hợp thiếu, đơn vị báo cáo UBND huyện xem xét quyết định bbor sung.

6. Lực lượng tiêm phòng:

- Đối với UBND các xã, thị trấn: Thành lập tổ, đội tiêm phòng (*mỗi xã thành lập ít nhất 02 tổ tiêm phòng, lực lượng có chuyên môn Thú y làm nòng cốt*).

- Thôn trưởng, các tổ chức đoàn thể của thôn, tổ chức vận động nhân dân làm róng, lập sổ sách ghi chép, theo dõi công tác tiêm phòng và chịu trách nhiệm về công tác tiêm phòng.

- Cán bộ cấp ủy xã, thị trấn được phân công phụ trách địa bàn thôn chịu trách nhiệm tổ chức, vận động, giám sát về tiến độ tiêm phòng và kết quả tiêm phòng của thôn mình phụ trách.

7. Báo cáo thanh quyết toán:

- Báo cáo thanh quyết toán hồ sơ tiêm phòng: UBND các xã, thị trấn phải lập hồ sơ thanh, quyết toán theo biểu mẫu quy định¹; hồ sơ gốc gửi về Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện.

¹ . Công văn số 94/CCCNTY-QLDB ngày 10/4/2019 của Chi cục Chăn nuôi & Thú y tỉnh về thống nhất sử dụng các loại biểu mẫu thanh quyết toán công tác tiêm phòng, khử trùng tiêu độc định kỳ và chống dịch.

- Báo cáo tổng hợp sau tiêm phòng: Báo cáo tổng hợp kết quả tiêm phòng bằng văn bản sau khi kết thúc đợt tiêm phòng; bao gồm: Tổng hợp số liệu; đánh giá kết quả thực hiện, nêu rõ những thuận lợi, khó khăn trong quá trình tiêm phòng tại địa phương và đề xuất các biện pháp cần thiết nhằm nâng cao hiệu quả tiêm phòng.

8. Tổ chức thực hiện:

8.1. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp

- Tiếp nhận, bảo quản vắc xin, phân bổ vắc xin cho các địa phương theo kế hoạch và Quy định.

- Phối hợp các địa phương để triển khai thực hiện công tác tiêm phòng, đảm bảo kết quả.

- Phân công cán bộ chuyên môn trực tiếp ở địa bàn để phối hợp với các xã, thị trấn trong việc kiểm tra, giám sát, hướng dẫn việc thực hiện công tác tiêm phòng đạt hiệu quả, đảm bảo về tiến độ đề ra.

- Tổng hợp, báo cáo Quyết toán và chi trả công tiêm theo Quy định.

8.2. Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Phối hợp với UBND các xã thị trấn; Trung tâm dịch vụ nông nghiệp huyện theo dõi, đơn đốc công tác tiêm phòng theo Kế hoạch; Tham mưu UBND huyện chỉ đạo tổ chức triển khai thực hiện công tác tiêm phòng trên địa bàn huyện đạt hiệu quả, đúng tiến độ đảm bảo trong quá trình thực hiện.

8.3. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn:

Tổ chức, thực hiện công tác tiêm phòng tại địa phương, trong đó cần tập trung một số nội dung chính sau:

- Xây dựng Kế hoạch tiêm phòng vắc xin trên địa bàn, phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên tham gia; tổ chức triển khai thực hiện theo đúng quy định, hướng dẫn và phù hợp với tình hình thực tế của địa phương. Xác nhận và chịu trách nhiệm về kết quả tiêm phòng tại địa phương.

- Tổ chức tuyên truyền, vận động, hướng dẫn người chăn nuôi về quy định của pháp luật về phòng, chống dịch động vật và chấp hành tốt công tác tiêm phòng nay. Xử lý các vi phạm về phòng, chống dịch theo Quy định.

- Chỉ đạo bộ phận thống kê, thôn, tổ trưởng vận động người chăn nuôi kê khai, thống kê chính xác số lượng đàn gia súc, gia cầm để làm cơ sở đăng ký và phân bổ vắc xin.

- Chỉ đạo nhân viên thú y xã có trách nhiệm bảo quản vắc xin và thực hiện công tác tiêm phòng đảm bảo, đúng kỹ thuật. Ghi chép, hồ sơ thanh quyết toán phải đầy đủ, rõ ràng, danh sách tiêm phòng chủ gia súc phải tự ký hoặc điểm chỉ vân tay, tuyệt đối không được ký thay.

- Huy động lực lượng như thôn, tổ trưởng, Dân quân, Hội nông dân, Hội phụ nữ, Đoàn thanh niên tham gia vận động người chăn nuôi tham gia hưởng ứng công

tác tiêm phòng vắc xin cho vật nuôi; Tổ chức, phối hợp với chủ gia súc để làm rõng, giá cố định; hỗ trợ cầm cột, bắt giữ trâu, bò, chó, mèo để lực lượng thú y tiêm vắc xin.

- Báo cáo kết quả tiến độ triển khai tiêm phòng **vào thứ 3 hằng tuần** về UBND huyện (*qua Trung tâm dịch vụ nông nghiệp*) theo địa chỉ: ttdvnn.ngochoi@kontum.gov.vn để tổng hợp báo cáo theo quy định.

Trên đây là Kế hoạch tiêm phòng vắc xin Viêm da nổi cục trâu bò; Đại chó, mèo trên địa bàn huyện năm 2023; yêu cầu các đơn vị liên quan, UBND các xã, thị trấn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- TT Huyện ủy (b/c);
- TT HĐND huyện (b/c);
- CT, các PCT UBND huyện;
- Chi cục Chăn nuôi và Thú y (p/h);
- Các đơn vị liên quan (t/h);
- Trang Thông tin điện tử huyện (t/h);
- Lưu: VT.

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

Nguyễn Văn Việt

PHỤ LỤC
PHÂN BỐ VẮC XIN, DỤNG CỤ TIÊM PHÒNG
VIÊM DA NỔI CỤC TRÂU BÒ, ĐẠI CHÓ MÈO NĂM 2023
(Kèm theo Kế hoạch số: /KH-UBND ngày tháng 8 năm 2023 của Ủy ban nhân dân huyện Ngọc Hồi)

Stt	Xã, thị trấn	Vắc xin VDNC trâu, bò	Vắc xin, dụng cụ tiêm phòng Đại				Ghi chú
			Vắc xin Đại chó mèo	Xi lanh nhựa (cái)	Kim tiêm số 7 (cái)	Rọ mõm (cái)	
1	Đăk Ang	475	300	75	75	02	
2	Đăk Dục	1.400	500	75	75	02	
3	Đăk Nông	1.200	500	75	75	02	
4	Đăk Xú	450	200	75	75	02	
5	Pờ Y	550	400	75	75	02	
6	Sa Loong	350	400	75	75	02	
7	Đăk Kan	400	600	75	75	02	
8	TT Plei Kần	375	100	75	75	02	
Tổng cộng		5.200	3.000	600	600	16	