

## THÔNG BÁO

### Tính chất nguy hiểm của các dịch bệnh nguy hiểm trên vật nuôi, lợi ích của việc tiêm phòng vắc xin

Theo Bộ Nông nghiệp và Môi trường, từ đầu năm đến nay, cả nước đã xảy ra 1.014 ổ dịch bệnh Dịch tả heo Châu Phi tại 34/34 tỉnh, thành phố với số heo mắc bệnh là 110.760 con, số heo chết và tiêu hủy là 114.841 con; 42 ổ dịch bệnh Viêm da nổi cục tại 08 tỉnh, thành phố với số trâu, bò mắc bệnh là 97 con, số trâu, bò chết và tiêu hủy là 01 con; 12 ổ dịch Lở mồm long móng tại 08 tỉnh, số gia súc mắc bệnh là 315 con, số gia súc chết và tiêu hủy là 36 con; 133 ổ dịch bệnh Đại trên động vật tại 24 tỉnh, thành phố, số động vật buộc tiêu hủy là 196 con, đã có 50 người tử vong vì bệnh Đại; 14 ổ dịch Cúm A/H5N1 tại 07 tỉnh, thành phố với số gia cầm chết và tiêu hủy hơn 34.500 con. Trong thời gian tới nguy cơ các loại dịch bệnh trên đàn vật nuôi tiếp tục phát sinh và lây lan là rất cao.

Để chủ động kiểm soát có hiệu quả các loại dịch bệnh nguy hiểm trên gia súc, gia cầm, các bệnh truyền lây giữa động vật và người phát sinh và lây lan, bảo vệ đàn vật nuôi, hạn chế thiệt hại kinh tế và đảm bảo an toàn dịch bệnh, Phòng Kinh tế thông tin đến bà con chăn nuôi tính chất nguy hiểm của các loại dịch bệnh và lợi ích của việc tiêm phòng vắc xin như sau:

## I. TRIỆU CHỨNG, TÍNH CHẤT NGUY HIỂM

### 1. Bệnh Dịch tả heo Châu Phi

a) *Triệu chứng*: Heo sốt cao, bỏ ăn, mệt mỏi, da đỏ hoặc tím tái, xuất huyết điểm ở tai, bụng, chân, tiêu chảy lẫn máu, nôn mửa, sảy thai ở mọi giai đoạn, đi đứng không vững, khó thở, thở nhanh. Chết nhanh chỉ sau vài ngày mắc bệnh.

b) *Tính chất nguy hiểm*: Bệnh làm heo chết nhanh, tỉ lệ tử vong gần như 100% ở mọi lứa tuổi heo. Không có thuốc điều trị đặc hiệu. Bệnh lây lan nhanh qua tiếp xúc, phương tiện, thức ăn, nước uống, côn trùng... Bệnh gây thiệt hại nghiêm trọng về kinh tế và ảnh hưởng lớn đến ngành chăn nuôi.

### 2. Bệnh Viêm da nổi cục trên trâu bò

a) *Triệu chứng*: Trâu, bò sốt cao, nổi cục tròn trên da, cứng và đau, giảm ăn, giảm sản lượng sữa. viêm phổi, viêm mắt, sảy thai, giảm khả năng sinh sản. Tỷ lệ bệnh có thể đến 80%, tỷ lệ chết trên 20%.

b) *Tính chất nguy hiểm*: Do virus gây ra, lây lan qua côn trùng hút máu: muỗi, ruồi, ve, ve mạt. Bệnh gây chết, suy kiệt và giảm giá trị thương phẩm của thịt, da.

### 3. Bệnh Lở mồm long móng

a) *Triệu chứng*: Gia súc sốt cao, chảy nhiều nước dãi, xuất hiện mụn nước ở miệng, lưỡi, kẽ móng, sau đó vỡ ra tạo vết loét, đi lại khó khăn do long móng, giảm ăn, giảm sữa, có thể gây sảy thai, gia súc non chết đột ngột mà chưa thấy triệu chứng.

b) *Tính chất nguy hiểm:* Lây lan nhanh ở gia súc móng chẵn (trâu, bò, heo, dê...), gây sốt, loét miệng, long móng, giảm ăn, sút cân, giảm sản lượng sữa, tỷ lệ chết cao ở con non, con trưởng thành suy giảm sức khỏe lâu dài.

#### **4. Bệnh Đại**

a) *Triệu chứng:* Chó, mèo thay đổi tính tình, hung dữ hoặc sợ hãi bất thường, Tiếng sủa khàn và gâm gừ, sủa không ra tiếng, co giật, sùi bọt mép, liệt hàm dưới và lưỡi nên trể hàm, thè lưỡi ra ngoài, nước dãi chảy ra, không nuốt được thức ăn, nước uống, liệt chân sau. Vết thương bị cắn nổi ngứa khiến chó liếm hoặc tự cắn, cào đến rụng lông, chảy máu

b) *Tính chất nguy hiểm:* Lây từ động vật sang người qua vết cắn, liếm, cào. Khi phát bệnh gần như 100% tử vong ở cả người và vật nuôi. Là bệnh truyền nhiễm nguy hiểm nhất đối với sức khỏe cộng đồng.

#### **5. Bệnh Cúm gia cầm**

a) *Triệu chứng:* Gia cầm giảm ăn, sốt cao, ho, thở mạnh, khó thở, chảy nước mắt, chảy nước dãi, phù đầu và mặt, xuất huyết ở chân, da tím tái, lông xù, đứng tùm một chỗ, khát nước, bỏ ăn, tiêu chảy phân trắng hoặc xanh, chết nhanh. Có các triệu chứng thần kinh như đi lại không bình thường, loạng choạng, run rẩy, mệt mỏi. Năng suất trứng giảm, có thể đẻ trứng không vỏ.

b) *Tính chất nguy hiểm:* Bệnh lây lan nhanh ở gà, vịt, ngan... gây chết hàng loạt trên gia cầm, thiệt hại kinh tế nghiêm trọng. Một số chủng virus cúm gia cầm gây bệnh nặng ở người.

c) *Lợi ích tiêm vắc xin:* Giảm tỷ lệ mắc bệnh và chết ở gia cầm, giúp duy trì sản xuất, ổn định giá trị chăn nuôi. Hạn chế nguy cơ virus lây sang người.

## **II. LỢI ÍCH CỦA VIỆC TIÊM VẮC XIN PHÒNG BỆNH**

- Tạo miễn dịch chủ động, ngăn ngừa bùng phát dịch bệnh quy mô lớn, bảo vệ đàn vật nuôi, giảm nguy cơ heo mắc bệnh, giúp kiểm soát dịch bệnh, tránh phải tiêu hủy toàn bộ đàn, giảm thiệt hại kinh tế do giảm năng suất và chết bệnh, giảm chi phí điều trị, hạn chế dịch lây lan sang khu vực khác.

- Ngăn chặn nguy cơ lây bệnh sang người, góp phần đảm bảo an toàn cộng đồng.

#### **\* Lưu ý:**

- Tiêm phòng các loại theo lịch của thú y địa phương. Mua vắc xin từ nơi uy tín, bảo quản và sử dụng đúng hướng dẫn. Kết hợp vệ sinh chuồng trại, tiêu độc khử trùng để tăng hiệu quả phòng bệnh.

- Người chăn nuôi có thể bị phạt đối với các hành vi sau đây:

+ Phạt tiền từ 300.000 đồng đến 500.000 đồng khi không thực hiện việc tiêm phòng vắc xin hoặc các biện pháp phòng bệnh bắt buộc khác cho động vật để phòng các bệnh thuộc Danh mục các bệnh phải áp dụng các biện pháp phòng bệnh bắt buộc như Lở mồm long móng, Cúm gia cầm, Đại... Không chấp hành việc tiêm phòng bắt buộc vắc xin hoặc các biện pháp phòng bệnh bắt buộc khác trong vùng ổ dịch cũ, vùng đã và đang bị dịch uy hiếp.

+ Phạt cảnh cáo hoặc phạt tiền từ 400.000 đồng đến 600.000 đồng đối với chủ vật nuôi có hành vi vi phạm không báo cho nhân viên thú y xã hoặc cơ quan thú y ở địa phương khi nghi ngờ động vật mắc bệnh truyền nhiễm nguy hiểm hoặc khi phát hiện động vật bị mắc bệnh, chết nhiều mà không rõ nguyên nhân.

+ Phạt cảnh cáo hoặc phạt tiền từ 500.000 đồng đến 1.000.000 đồng đối với chủ vật nuôi vứt xác động vật mắc bệnh truyền nhiễm không đúng nơi quy định.

**Nơi nhận:**

- PCT Lê Văn Phi;
- Đài Truyền thanh;
- Trưởng Ban nhân dân các ấp;
- Lưu: VT.

