

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ KON GANG**

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

Số: 81/UBND-NL

Kon Gang, ngày 30 tháng 3 năm 2022

Về cập nhật tình hình lưu hành vi rút CGC,
LMLM và khuyến cáo sử dụng vắc xin

Kính gửi: Ban nhân dân các thôn làng.

Thực hiện công văn số 10/TTDVNN ngày 22/3/2022 của Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện Đak Đoa. Theo đó, UBND xã cập nhật tình hình lưu hành vi rút CGC, LMLM phân lập tại Việt Nam trong các năm 2020-2021 và khuyến cáo sử dụng vắc xin như sau:

1. Về lưu hành vi rút CGC A/H5, LMLM:

1.1. Lưu hành vi rút CGC A/H5

Kết quả giám sát lưu hành vi rút, giải trình tự và phân tích gen phát hiện có 03 chủng vi rút CGC A/H5N1, A/H5N6 và A/H5N8 tại các ổ dịch, các chợ, điểm buôn bán gia cầm của Việt Nam trong các năm 2020-2021; các nhánh vi rút CGC không có biến đổi lớn về di truyền, cụ thể như sau:

- Vi rút CGC A/H5N1 thuộc nhánh 2.3.2.1c chủ yếu phân bố tại các địa phương phía Nam.
- Vi rút CGC A/H5N6 thuộc nhánh 2.3.4.4g và 2.3.4.4h; trong đó, nhánh 2.3.4.4g lưu hành chủ yếu tại các tỉnh miền Trung và miền Nam; nhánh 2.3.4.4h lưu hành tại các tỉnh miền Bắc và miền Trung.
- Vi rút CGC A/H5N8 thuộc nhánh 2.3.4.4b được phát hiện vào tháng 6/2021 tại các địa phương phía Bắc, sau đó đang có chiều hướng lây lan vào các địa phương miền Trung và miền Nam.

1.2. Lưu hành vi rút LMLM

Kết quả giám sát lưu hành vi rút, giải trình tự và phân tích gen của các mẫu vi rút LMLM được thu thập tại Việt Nam trong các năm 2020-2021 cho thấy:

Chỉ phát hiện vi rút LMLM type O với 01 chủng duy nhất: O/ME-SA/Ind2001e.

2. Về khuyến cáo sử dụng vắc xin:

- Đối với Vắc xin LMLM

+ Để phòng bệnh do vi rút LMLM típ O gây ra, sử dụng vắc xin chứa một hoặc kết hợp các kháng nguyên như: RAHO6/FMD/O-135; O 3039 và O Manisa; O1Campos; O/Mya98/XJ/2010 và O/GX/09-07; hoặc các kháng nguyên khác của vắc xin đã được cấp phép lưu hành và chứng minh hiệu quả tại thực địa.

+ Để phòng bệnh do vi rút LMLM típ A gây ra, lựa chọn vắc xin có chứa kết hợp hai thành phần kháng nguyên A22/Iraq và A/May/97; hoặc hai thành phần kháng nguyên A24 Cruzeiro và A2001 Argentina; hoặc các kháng nguyên khác của vắc xin đã được cấp phép lưu hành và chứng minh hiệu quả tại thực địa.

- Đối với Vắc xin cúm gia cầm:

+ Vắc xin CGC vô hoạt Navet-Viflucac, với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ đối với vi rút CGC A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c. 2

+ Vắc xin CGC Navet-Fluvac 2, với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ đối với vi rút CGC A/H5N1 (nhánh 2.3.2.1c); vi rút CGC A/H5N6 (nhánh 2.3.4.4g và nhánh 2.3.4.4h) và vi rút CGC A/H5N8 (nhánh 2.3.4.4b).

+ Vắc xin CGC Re-5, với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ đối với vi rút CGC A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c và vi rút CGC A/H5N6 nhánh 2.3.4.4h.

+ Vắc xin CGC Re-6, với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ đối với vi rút CGC A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c.

+ Vắc xin CGC K-New H5, với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ với vi rút CGC A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c; với liệu trình tiêm 02 mũi, có hiệu lực bảo hộ với vi rút CGC A/H5N1 nhánh 2.3.2.1c và vi rút CGC A/H5N6 nhánh 2.3.4.4h.

+ Vắc xin CGC vô hoạt H5 chủng D7 và rD8 (Công ty GUANGZHOU SOUTH CHINA BIOLOGICAL MEDICINE, Trung Quốc sản xuất), với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ với vi rút CGC A/H5N1 (nhánh 2.3.2.1c); vi rút CGC A/H5N6 (nhánh 2.3.4.4g và 2.3.4.4h) và vi rút CGC A/H5N8 (nhánh 2.3.4.4b)

Riêng vắc xin CGC có thể sử dụng thêm vắc xin CGC vô hoạt H5 chủng D7 và rD8 (Công ty GUANGZHOU SOUTH CHINA BIOLOGICAL MEDICINE, Trung Quốc sản xuất), với liệu trình tiêm 01 mũi, có hiệu lực bảo hộ với vi rút CGC A/H5N1 (nhánh 2.3.2.1c); vi rút CGC A/H5N6 (nhánh 2.3.4.4g và 2.3.4.4h) và vi rút CGC A/H5N8 (nhánh 2.3.4.4b).

Nhận được văn bản này đề nghị các thôn khuyến cáo nhân dân thực hiện, đề nghị Mặt trận và các hội, đoàn thể xã phối hợp tuyên truyền đến thành viên, hội viên, hội viên, đoàn viên và nhân dân trên địa bàn xã./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Mặt trận và các hội, đoàn thể xã;
- Lưu: VP

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

Nguyễn Văn Thành