

UBND TỈNH HÀ TĨNH
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ
PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Số: /SNN-CNTY

V/v góp ý nội dung Văn kiện dự án
nâng cao năng lực giám sát và thiết
lập bản đồ phân bố bệnh Melioidosis
trên động vật ở Việt Nam

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

Hà Tĩnh, ngày tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Vụ Hợp tác quốc tế - Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Thực hiện Văn bản số 5366/BNN-HTQT ngày 07/8/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc góp ý nội dung Văn kiện Dự án nâng cao năng lực giám sát và thiết lập bản đồ phân bố bệnh Melioidosis trên động vật ở Việt Nam, do Đại học Florida, Mỹ tài trợ.

Ngày 10/8/2023, UBND tỉnh ban hành Văn bản số 4229/UBND-NL₅ ngày 10/8/2023 giao Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với các Sở liên quan và UBND các huyện, thành phố, thị xã nghiên cứu, góp ý nội dung Văn kiện dự án; đồng thời, uỷ quyền Sở Nông nghiệp và PTNT báo cáo Bộ Nông nghiệp và PTNT, UBND tỉnh.

Trên cơ sở góp ý của các Sở, địa phương liên quan, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Hà Tĩnh có ý kiến như sau:

1. Bệnh Melioidosis là bệnh truyền nhiễm nguy hiểm do vi khuẩn gây ra. Bệnh được phát hiện trên động vật, trên người và ở môi trường (đất, nước...). Việc nghiên cứu về bệnh Melioidosis góp phần nâng cao năng lực nghiên cứu về bệnh trên động vật và hạn chế nguy cơ rủi ro nhiễm bệnh cho cộng đồng, đây hoạt động thiết thực có ý nghĩa chuyên môn trong lĩnh vực Thú y.

2. Tại Khoản 1, Mục I cần bổ sung các Văn bản liên quan đối với Căn cứ pháp lý của Dự án.

3. Tại Câu phân 1: Địa điểm lấy mẫu: đề nghị bổ sung tiêu chí lựa chọn địa phương lấy mẫu; đồng thời, cần nhắc việc lấy mẫu giám sát phải đảm bảo an toàn dịch bệnh và có phương án lấy mẫu cụ thể.

4. Tại mục của Câu phân 1 của Văn kiện: “*Mẫu lợn sẽ được thu thập cùng với mẫu người và mẫu môi trường ở cùng khu vực địa lý liên quan đến bệnh Melioidosis*”; tuy nhiên tại các mục b) Loài vật lấy mẫu: “*Lợn nuôi ở quy mô nông hộ và trại chăn nuôi*”, c) Loại hình mẫu: “*Mẫu máu và dịch hầu họng*”. Vì vậy cần rà soát để thống nhất nội dung.

5. Bệnh Melioidosis là bệnh truyền nhiễm được phát hiện trên động vật, trên người và ở môi trường (đất, nước...). Vì vậy, cần có các nguyên tắc, thận

trọng trong việc công bố thông tin, kết quả nghiên cứu của Dự án, tránh gây hoang mang dư luận.

6. Sau khi Dự án được cấp có thẩm quyền phê duyệt, đề nghị Chủ Dự án (Viện Thú y) làm các thủ tục đoàn vào, hội nghị, hội thảo quốc tế (nếu có) khi triển khai tại các địa phương theo quy định.

Với các nội dung trên Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Hà Tĩnh kính gửi Vụ Hợp tác quốc tế - Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh; (đề b/c)
- Giám đốc, PGĐ Sở phụ trách;
- Chi cục Chăn nuôi và Thú y;
- Lưu VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Quang Thọ