

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG BÌNH**

Số: 02/CT-UBND

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

Quảng Bình, ngày 12 tháng 02 năm 2015

CHỈ THỊ

Về việc tiêm phòng vacxin cho đàn gia súc, gia cầm năm 2015

Để chủ động ngăn chặn dịch bệnh cho đàn gia súc, gia cầm theo Kế hoạch số 13/KH-UBND ngày 06/01/2015 của UBND tỉnh về việc phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm năm 2015, UBND tỉnh yêu cầu:

1. Sở Nông nghiệp & Phát triển nông thôn:

- Xây dựng và chỉ đạo thực hiện Kế hoạch tiêm phòng vacxin cho đàn gia súc, gia cầm của tỉnh.

- Chỉ đạo Chi cục Thú y cung ứng đầy đủ, kịp thời các loại vacxin, dụng cụ tiêm phòng cho các huyện, thành phố, thị xã; hướng dẫn các địa phương thực hiện tiêm phòng bắt buộc cho đàn gia súc, gia cầm theo quy định; tăng cường quản lý nhà nước về vacxin tiêm phòng, xử lý nghiêm các trường hợp kinh doanh vacxin chất lượng kém, bảo quản vacxin không đủ điều kiện.

2. UBND các huyện, thành phố, thị xã:

- Kiện toàn Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm cấp huyện, phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên; thành lập các đoàn kiểm tra trong quá trình triển khai tiêm phòng vacxin tại các xã, phường, thị trấn.

- Xây dựng và thực hiện Kế hoạch tiêm phòng bắt buộc theo Quyết định số 63/2005/QĐ-BNN ngày 13/10/2005 của Bộ Nông nghiệp & Phát triển nông thôn với các bệnh: Lở mồm long móng, nhiệt thán, tụ huyết trùng trâu bò lợn, dịch tả lợn, đại chó, dịch tả vịt, niu-cát xon. Ngoài ra, tùy theo đặc điểm dịch tễ học để tiêm phòng thêm đối với các bệnh: Cúm gia cầm, tai xanh ở lợn, phó thương hàn lợn... tại các khu vực có nguy cơ cao, vùng có ổ dịch cũ. Việc tiêm phòng bổ sung cho đàn gia súc, gia cầm phải được thực hiện liên tục giữa các đợt tiêm chính.

3. Báo Quảng Bình, Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Bình:

Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, UBND các huyện, thành phố, thị xã tăng cường tuyên truyền để các tổ chức, cá nhân chăn nuôi biết và thực hiện các nội dung phòng, chống dịch bệnh cho đàn gia súc, gia cầm theo quy định.