

Số: **332 2** /BNN-KH  
V/v: Xuất dự trữ quốc gia hóa chất  
sát trùng phòng chống dịch bệnh.

Hà Nội, ngày **16** tháng 9 năm 2013

Kính gửi: - UBND tỉnh Tiền Giang  
- Cục Thú y  
- Công ty TNHH một thành viên Thuốc thú y Trung ương

Thực hiện Quyết định số 1577/QĐ-TTg ngày 9 tháng 9 năm 2013 của Thủ tướng Chính phủ về việc hỗ trợ hóa chất sát trùng dự trữ quốc gia cho tỉnh Tiền Giang để phòng, chống dịch cúm A/H5N1, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn yêu cầu các đơn vị thực hiện như sau:

1. Công ty TNHH một thành viên Thuốc thú y Trung ương thực hiện xuất không thu tiền 7.000 lít hóa chất sát trùng Benkocid để hỗ trợ tỉnh Tiền Giang.

2. Đơn vị dự trữ đảm bảo đủ số lượng, chất lượng hóa chất sát trùng và tổ chức đóng gói, vận chuyển giao hàng dự trữ tại trung tâm tỉnh; Việc xuất kho dự trữ theo đúng quy định hiện hành của Nhà nước; Kịp thời báo cáo kết quả thực hiện xuất hóa chất sát trùng về Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ, ngành liên quan để có kế hoạch bổ sung vốn dự trữ.

Đơn vị dự trữ phải lập cử cán bộ chỉ huy bốc xếp, đóng gói, vận chuyển, giao nhận hóa chất sát trùng dự trữ quốc gia và báo cáo kết quả thực hiện cho Bộ Tài chính xem xét, giải quyết cấp kinh phí.

3. Cục Thú y có trách nhiệm chỉ đạo, kiểm tra, hướng dẫn địa phương và đơn vị dự trữ thực hiện đúng yêu cầu, quy định hiện hành của Nhà nước về việc xuất và sử dụng Quỹ dự trữ quốc gia, đồng thời đảm bảo chất lượng hóa chất sát trùng để cung ứng cho tỉnh phòng chống dịch.

4. Đơn vị tiếp nhận hóa chất sát trùng dự trữ quốc gia ở địa phương phải được giao nhiệm vụ và có giấy ủy quyền của UBND tỉnh.

Đề nghị UBND tỉnh Tiền Giang chỉ đạo và tự chịu trách nhiệm về việc sử dụng số hóa chất sát trùng dự trữ quốc gia đúng mục đích, có hiệu quả, đảm bảo yêu cầu phòng, chống dịch cúm A/H5N1, không để dịch lây lan và kịp thời báo cáo kết quả thực hiện về Bộ Nông nghiệp và PTNT./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BT.Cao Đức Phát (để b/c);
- VPCP (để b/c);
- Bộ KH và ĐT;
- TCục DTNN (Bộ T/C);
- Cục Quản lý giá (Bộ T/C);
- Lưu: VT, KH.

