

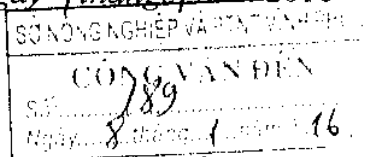
**BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN  
CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT**

Số: 05 /BVTV-TV

V/v Tăng cường công tác bảo vệ thực vật trong điều kiện thời tiết bất thuận.

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

Hà Nội, ngày 14 tháng 07 năm 2016



Kính gửi: Chi cục Bảo vệ thực vật các tỉnh, thành phố

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Trung ương, hiện tượng El-Nino có cường độ tương đương với năm 1997/1998 tiếp tục kéo dài đến hết tháng 4/2016. Trong thời gian tới, El-Nino gây nên nhiệt cao, lượng mưa thiếu hụt so hơn trung bình nhiều năm, tình trạng khô, hạn sẽ ảnh hưởng hầu hết các vùng sản xuất trồng trọt, trong đó các khu vực bị ảnh hưởng nặng là các tỉnh miền Trung, Tây Nguyên, các tỉnh miền núi phía Bắc; hiện tượng xâm nhập mặn ở các tỉnh đồng bằng sông Cửu Long, các tỉnh ven biển miền Trung.

Hiện tượng El-Nino không chỉ ảnh hưởng tới kế hoạch gieo cấy, thời vụ, cơ cấu giống, sinh trưởng, phát triển của cây trồng vụ Đông Xuân 2015-2016 mà một số sinh vật gây hại (SVGH) có thể bùng phát và diễn biến phức tạp, khó lường, gây khó khăn cho công tác dự báo, hướng dẫn và chỉ đạo phòng chống như chuột, châu chấu, sâu đục thân hại lúa, bọ trĩ, sâu năn, bệnh nghệt rễ, ngộ độc hữu cơ; đặc biệt, nguy cơ gia tăng bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá hại lúa trên những diện tích do không thực hiện gieo sạ né rầy; nhóm chích hút như nhện, bọ trĩ, rầy, rệp các loại, một số bệnh hại do virus, phytoplasma,... hại cây ăn quả và cây công nghiệp.

Để hạn chế đến mức thấp nhất ảnh hưởng của thời tiết bất thuận đến công tác bảo vệ thực vật, Cục Bảo vệ thực vật đề nghị Chi cục Bảo vệ thực vật chủ động tham mưu Sở Nông nghiệp và Phát triển nông các tỉnh, thành phố chỉ đạo các địa phương đơn vị liên quan thực hiện một số nội dung sau:

1. Căn cứ vào điều kiện của địa phương, sớm xây dựng phương án ứng phó với sinh vật gây hại cây trồng trong điều kiện vụ Đông Xuân ẩm, khô hạn và xâm nhập mặn trình Sở Nông nghiệp và PTNT phê duyệt để chủ động tổ chức thực hiện.

2. Đẩy mạnh tuyên truyền, tập huấn và áp dụng quy trình kỹ thuật 3 giảm 3 tăng; 1 phải 5 giảm; thâm canh lúa cải tiến (SRI), quản lý dịch hại tổng hợp (IPM), tưới nước tiết kiệm. Đối với các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long tổ chức, thực hiện tối đa xuống giống tập trung, đồng loạt, né rầy.

3. Thường xuyên giám sát đồng ruộng, nắm chắc diễn biến, xu hướng phát triển của SVGH, chủ động dự báo, hướng dẫn và tham mưu kịp với chính quyền các cấp chỉ đạo phòng trừ kịp thời, nhất là đối với vùng có nguy cơ dịch bệnh cao.

4. Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng tăng cường công tác thông tin tuyên truyền về ảnh hưởng và hướng dẫn nông dân tự kiểm tra đồng ruộng, phát hiện và phòng chống SVGH cây trồng của thời tiết bất thuận.

Cục Bảo vệ thực vật đề nghị Chi cục BVTV các tỉnh/thành phố chủ động tổ chức thực hiện. Trong quá trình thực hiện nếu có những phát sinh đề nghị báo cáo về Cục Bảo vệ thực vật (Phòng BVTV, Trung tâm BVTV vùng) để phối hợp xử lý./.

**Nơi nhận:**

- Như trên (để t/hiện);
- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Thứ trưởng Lê Quốc Doanh (để b/c);
- Cục Trồng trọt (p/h);
- Trung tâm Khuyến nông QG;
- Sở NN&PTNT tỉnh, T.p (p/h chỉ đạo);
- Lãnh đạo Cục (để chỉ đạo);
- Báo Nông nghiệp;
- Trung tâm BVTV các vùng;
- Lưu: VT, BVTV.

**CỤC TRƯỞNG**



**Nguyễn Xuân Hồng**