

**UBND TỈNH VINH PHÚC
SỞ NÔNG NGHIỆP & PTNT**

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

Số: **630/SNN&PTNT-TT&BVTV**
V/v phòng chống sinh vật hại lúa
vụ Đông Xuân 2018-2019

Vinh Phúc, ngày **22** tháng 4 năm 2019

Kính gửi:

- UBND các huyện, thành phố;
- Các đơn vị trực thuộc Sở có liên quan.

Thực hiện Văn bản số 912/BVTV- TV ngày 16/4/2019 của Cục Bảo vệ thực vật về việc phòng chống sinh vật hại vụ lúa Đông Xuân 2018-2019 (có Văn bản kèm theo). Đề chủ động phòng chống sinh vật gây hại, đảm bảo an toàn cho sản xuất lúa vụ Đông Xuân 2018 - 2019 từ nay đến cuối vụ, Sở Nông nghiệp & PTNT đề nghị:


1. UBND các huyện, thành phố tiếp tục tăng cường chỉ đạo phòng chống sinh vật gây hại vụ lúa Đông Xuân 2018 -2019 theo các nội dung tại Văn bản số 533/SNN&PTNT-TT&BVTV ngày 05/4/2019 của Sở Nông nghiệp & PTNT về tăng cường chỉ đạo sản xuất, phòng trừ sâu bệnh hại lúa vụ Đông Xuân 2018 - 2019; Thông báo số 10/TB - CCIT&BVTV ngày 23/3/2019 của Chi cục Trồng trọt và BVTV về cao điểm phòng chống sinh vật hại lúa vụ Đông Xuân 2018 -2019.

2. Các đơn vị trực thuộc Sở có liên quan (Chi cục Trồng trọt & BVTV, Thanh tra Sở, Trung tâm Khuyến nông, Trung tâm Thông tin nông nghiệp & PTNT) theo chức năng, nhiệm vụ tiếp tục thực hiện các các nội dung tại Văn bản số 533/SNN&PTNT-TT&BVTV ngày 05/4/2019 của Sở Nông nghiệp & PTNT về tăng cường chỉ đạo sản xuất, phòng trừ sâu bệnh hại lúa vụ Đông Xuân 2018 -2019. Đối với Chi cục Trồng trọt & BVTV ngoài việc thực hiện các nội dung nêu trên cần theo dõi diễn biến phát sinh của bệnh lùn sọc đen, lấy mẫu rầy lưng trắng (nếu có) kiểm tra tỷ lệ nhiễm virus lùn sọc đen để chủ động biện pháp phòng chống bệnh cho vụ lúa Mùa 2019.

Vậy, đề nghị UBND các huyện, thành phố quan tâm chỉ đạo; yêu cầu các đơn vị trực thuộc Sở có liên quan bám sát thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục BVTV (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- GD và PGD phụ trách;
- Phòng NN&PTNT (Kinh tế) các huyện, thành phố;
- Lưu: VT, TT&BVTV.

(21/5) 

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Lê Văn Dũng

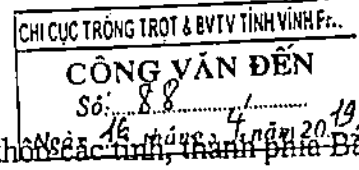
**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT**

Số: 912 /BVTV-TV

V/v phòng chống sinh vật gây hại
vụ lúa Đông Xuân 2018-2019

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

Hà Nội, ngày 16 tháng 4 năm 2019



Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố Bắc

Theo báo cáo của các địa phương, lúa vụ Đông Xuân 2018-2019 tại các tỉnh phía Bắc sinh trưởng và phát triển tốt, hiện chủ yếu là giai đoạn đòng - trổ. Do vụ Đông Xuân năm nay có điều kiện thời tiết ẩm nên dự kiến các trà lúa sẽ trổ sớm hơn so với kế hoạch từ 7-10 ngày. Thời tiết tại các tỉnh phía Bắc trong thời gian tới được dự báo sẽ tiếp tục diễn biến phức tạp, tiếp tục có 1-2 đợt không khí lạnh kèm theo hiện tượng thời tiết cực đoan (mưa phùn, mưa đá, lốc xoáy). Đây là điều kiện thời tiết thuận lợi cho bệnh đạo ôn, sâu cuốn lá và rầy gây hại trên các trà lúa.

Để góp phần bảo vệ an toàn vụ lúa Đông Xuân 2018-2019 từ nay đến cuối vụ, Cục Bảo vệ thực vật đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố Bắc chỉ đạo các cơ quan chuyên môn thực hiện nghiêm túc một số nội dung sau:

1. Phân công cán bộ kỹ thuật bám sát đồng ruộng, thực hiện công tác điều tra phát hiện và dự tính, dự báo chính xác thời điểm phát sinh, gây hại của các sinh vật gây hại chính để chủ động hướng dẫn, chỉ đạo phòng chống.

2. Phối hợp với chính quyền địa phương hướng dẫn nông dân tăng cường kiểm tra đồng ruộng, phát hiện và phòng chống kịp thời một số sinh vật gây hại chính trên lúa. Cụ thể:

- Đối với bệnh đạo ôn hại cổ bông, gié: theo dõi sát diễn biến của thời tiết để hướng dẫn và chỉ đạo phòng chống, nhất là tại những vùng có nguy cơ cao (giống nhiễm, những diện tích đã nhiễm bệnh đạo ôn lá, những diện tích thường nhiễm bệnh nặng trong các năm trước) bằng các loại thuốc đặc hiệu ngay khi lúa bắt đầu trổ và sau khi đã trổ thoát.

- Đối với sâu cuốn lá nhỏ: tập trung theo dõi và hướng dẫn phòng chống sâu cuốn lá nhỏ lúa 2 trên các trà lúa xanh tốt, bảo vệ an toàn bộ lá đòng để đảm bảo năng suất lúa.

- Đối với rầy nâu, rầy lưng trắng: theo dõi diễn biến phát sinh của rầy lúa 3 trên các trà lúa giai đoạn từ chín sữa - chín; tổ chức phòng chống kịp thời những diện tích có mật độ cao ngay từ khi rầy tuổi 2-3 bằng các loại thuốc đặc hiệu. Tiếp tục theo dõi diễn biến phát sinh của bệnh lùn sọc đen, lấy mẫu rầy lưng trắng kiểm tra tỷ lệ nhiễm virus lùn sọc đen để chủ động biện pháp phòng chống bệnh cho vụ lúa Mùa 2019.

Ngoài ra, cần quan tâm theo dõi và chỉ đạo phòng chống một số sinh vật gây hại khác như sâu đục thân lúa hai chấm, bọ xít, chuột,... trên trà lúa trở muộn và cục muộn.

3. Hướng dẫn nông dân sử dụng thuốc bảo vệ thực vật theo nguyên tắc "4 đúng", đảm bảo trang bị đầy đủ bảo hộ lao động khi tiếp xúc với thuốc; thu gom và xử lý an toàn, đúng quy định với vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật sau khi sử dụng.

4. Chủ động phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng để tuyên truyền về tình hình sinh vật gây hại cây trồng và phương án phòng chống.

5. Tăng cường thanh tra, kiểm tra hoạt động kinh doanh thuốc bảo vệ thực vật ở địa phương, phát hiện và xử lý nghiêm các hành vi vi phạm.

6. Thực hiện nghiêm túc chế độ báo cáo định kỳ, báo cáo đột xuất tình hình sinh vật gây hại, kết quả công tác phòng chống và đánh giá thiệt hại (nếu có) về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Cục Bảo vệ thực vật.

Vậy, Cục Bảo vệ thực vật đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phía Bắc quan tâm chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Quốc Doanh (để b/c);
- Cục Trồng trọt (để p/h);
- Trung tâm KNQG (để p/h);
- Lãnh đạo Cục (để chỉ đạo);
- Chi cục TT&BVTV/BVTV các tỉnh p.Bắc (t/hiện);
- Trung tâm BVTV phía Bắc, khu 4 (t/hiện);
- Báo NN Việt Nam; VTC 16; VTV1 (để đưa tin);
- Lưu: VT, BVTV.

CỤC TRƯỞNG



Hoàng Trung