

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN NGA SƠN**

Số: 344/UBND-NN
V/v phòng trừ sâu bệnh hại
cây trồng vụ Xuân năm 2018

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

Nga Sơn, ngày 20 tháng 4 năm 2018

Kính gửi:

- Chủ tịch UBND các xã, thị trấn;
- Giám đốc các Hợp tác xã nông nghiệp.

Hiện nay, cây lúa đang ở giai đoạn đứng cái, làm đòng đến trỗ bông. Qua kiểm tra của ngành Nông nghiệp, trên đồng ruộng bướm sâu cuốn lá nhỏ lúa 2 đã ra rộ từ ngày 15 - 18/4/2018, trung bình 1 - 2 con/m², cục bộ có nơi 5 con/m². Dự kiến sâu non sẽ nở rộ và gây hại tập trung từ ngày 23 - 27/4/2018; nếu không tổ chức trừ diệt sẽ ảnh hưởng rất lớn đến năng xuất lúa vụ xuân.

Trước tình hình trên, để bảo vệ kết quả sản xuất vụ Xuân. Chủ tịch UBND huyện yêu cầu Chủ tịch UBND các xã, thị trấn, thủ trưởng các đơn vị có liên quan tập trung chỉ đạo làm tốt một số nội dung sau:

1. Đối với các xã, thị trấn.

- Tập trung tuyên truyền sâu rộng cho cán bộ, đảng viên và nông dân biết hiện nay trên đồng ruộng: cây lúa, bướm sâu cuốn lá lúa 2 đã ra rộ; rầy nâu, rầy lưng trắng đang phát sinh tích lũy số lượng; bệnh đạo ôn đang phát sinh cục bộ trên các giống nhiễm, do vậy cần làm tốt một số nội dung sau:

+ Kiểm tra toàn bộ diện tích lúa xuân, đánh giá tình hình sinh trưởng của cây lúa, phân loại các trà lúa trỗ cụ thể để có biện pháp xử lý sâu bệnh kịp thời.

+ Tổ chức trừ diệt sâu cuốn trên diện tích ở những ruộng có quần thể xanh tốt, bón thừa đậm, ven làng, ven đường giao thông,... khi mật độ sâu non từ 20 con/m² hoặc mật độ trưởng thành 2 con/m² thì sử dụng một trong các loại thuốc Prevathon 5SC, Amate 150SC, Vitako 40WG, Clever 150SC,... sau để trừ diệt. Thời gian xử lý từ ngày 25 - 27/4/2018.

+ Trên những diện tích lúa bị nhiễm bệnh đạo ôn trong thời gian vừa qua, cần kiểm tra và tổ chức phun phòng bệnh đạo ôn cổ bông trước khi lúa trỗ bằng các loại thuốc: Filia 525 SE, Katana 20SC,...

+ Theo dõi chặt chẽ phát sinh của rầy nâu, rầy lưng trắng. Khi kiểm tra rầy có mật độ từ 750 con/m² (15 con/khóm) cần tiến hành phun trừ diệt bằng một trong các loại thuốc: Elin 10EC, Chess 50 WG, Actara 350 WP,...

2. Đối với các cơ quan, ngành.

- Giao Trạm khuyến nông hướng dẫn kỹ thuật kiểm tra phát hiện các đối tượng sâu bệnh hại cây trồng; cách thức sử dụng thuốc theo nguyên tắc “4

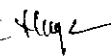
đúng”; nêu rõ tác hại của đối tượng sâu cuốn lá, bệnh đao ôn,...Khi trên một diện tích mà có nhiều đối tượng sâu bệnh hại thì có thể hỗn hợp các loại thuốc để tiết kiệm công phun để nông dân biết và tổ chức phun phòng trừ có hiệu quả.

- Trạm Bảo vệ thực vật làm tốt công tác điều tra, dự tính, dự báo chính xác, kịp thời các đối tượng dịch hại. Tham mưu thời gian xử lý chính xác sâu bệnh hại, phạm vi, mức độ gây hại, kết quả tổ chức trừ diệt các đối tượng sâu bệnh hại và báo cáo về UBND huyện (qua Phòng nông nghiệp&PTNT) để có biện pháp chỉ đạo kịp thời. Phối hợp với các ngành chức năng tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra việc kinh doanh, buôn bán thuốc BVTV trên địa bàn.

- Đài truyền thanh huyện và xã tổ chức tuyên truyền ít nhất 3 lần/ngày vào các thời điểm thích hợp để nông dân biết và tổ chức thực hiện các biện pháp phòng trừ sâu bệnh có hiệu quả.

- Các thành viên trong Ban chỉ đạo sản xuất nông nghiệp&PTNT tăng cường xuống cơ sở cùng với ban chỉ đạo của xã tập trung kiểm tra, đôn đốc, chỉ đạo phòng trừ, xử lý sâu bệnh bảo vệ cây trồng.

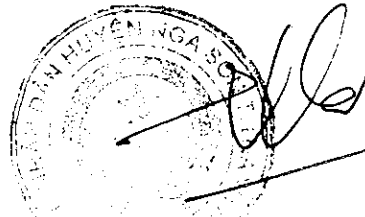
- Đề nghị Mặt trận Tổ quốc, thủ trưởng các đoàn thể phân công cán bộ xuống cơ sở tuyên truyền, vận động nhân dân, đoàn viên, hội viên tổ chức trừ diệt sâu bệnh bảo vệ cây trồng vụ xuân đạt kết quả.

- Giao Phòng nông nghiệp&PTNT thường xuyên kiểm tra, đôn đốc, nắm bắt diễn biến tình hình sản xuất ở cơ sở và báo cáo về UBND huyện để có biện pháp chỉ đạo kịp thời./. 

Noi nhận:

- Như trên (T/h);
- TT Huyện uỷ, HĐND huyện (B/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Văn phòng HU, VP HĐND&UBND huyện;
- Phòng NN&PTNT, Trạm KN, Trạm BVTV (T/h);
- Thành viên BCĐ sản xuất nông nghiệp&PTNT (T/h);
- Đài Truyền thanh huyện (đưa tin);
- Lưu: VT, NN&PTNT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Thịnh Văn Huyê