

Số: 45 /SNNMT-KHTC

Kiên Giang, ngày 05 tháng 3 năm 2025

V/v chủ động phòng chống sinh vật gây hại  
cây trồng.

Kính gửi:

- Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Phòng Nông nghiệp và Môi trường các huyện, thành phố.

Tiếp nhận Công văn số 406/BVTV-TV ngày 28/02/2025 của Cục Bảo vệ thực vật về việc chủ động phòng chống sinh vật gây hại cây trồng.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, thời tiết từ ngày 21/02/2025 đến 20/3/2025, nhiệt độ trung bình trên toàn quốc phổ biến ở mức xấp xỉ so với TBNN. Khu vực Nam Bộ có khả năng xuất hiện một số ngày mưa rào rải rác và có nơi có dông.

Trong thời gian tới thời tiết thuận lợi cho sự phát sinh, phát triển và có khả năng gây hại nặng của nhiều đối tượng sinh vật gây hại cây trồng chính, bao gồm bệnh đạo ôn, bệnh bạc lá, rầy, chuột, ốc brou vàng hại lúa; bọ cánh cứng, sâu đầu đen hại dứa; bọ xít muỗi và bệnh thán thư hại điều; bệnh thán thư, sương mai hại trên nhãn, ....

Để bảo vệ an toàn sản xuất trồng trọt trong thời gian tới, Sở Nông nghiệp và Môi trường giao Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật chủ trì, phối hợp với Trung tâm Khuyến nông, Phòng Nông nghiệp và Môi trường các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền về các tiến bộ kỹ thuật, biện pháp chăm sóc; tình hình sản xuất, tình hình sinh vật gây hại (SVGH) và các biện pháp phòng, trừ hiệu quả tới người dân để áp dụng đồng bộ các biện pháp kỹ thuật trong suốt quá trình canh tác và phòng chống SVGH kịp thời, hiệu quả, không để thiệt hại trên diện rộng.

2. Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, theo dõi sát diễn biến tình hình SVGH và tổ chức chỉ đạo phòng, trừ hiệu quả tại những khu vực có mật độ, tỷ lệ cao. Đặc biệt, cần quan tâm đến các đối tượng SVGH có nguy cơ bùng phát thành dịch, gây hại nghiêm trọng trong thời gian tới, cụ thể như sau:

- Bảo vệ an toàn các trà lúa Đông Xuân 2024-2025, chú ý bệnh đạo ôn lá, chuột gây hại mạnh trên lúa giai đoạn đẻ nhánh, đứng cái tại những diện tích lúa xanh tốt, thừa đạm, trên giống nhiễm, ...; bệnh đạo ôn cổ bông, bệnh bạc lá, rầy nâu, rầy lưng trắng phát sinh gây hại trên lúa giai đoạn đòng trổ - chín sữa. Đặc biệt, theo dõi sát diễn biến SVGH ở các khu vực đã xuống giống lúa Hè Thu sớm

năm 2025 (không theo lịch khuyến cáo) để cảnh báo, hướng dẫn các giải pháp phòng, trị hiệu quả, tránh lây lan sang trà lúa Hè Thu chính vụ.

- Thực hiện báo cáo tình hình SVGH cây trồng hàng tuần theo quy định. Báo cáo ngay và trực tiếp với lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Môi trường, lãnh đạo Trung tâm Bảo vệ thực vật phía Nam khi có tình huống bất thường để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Các đối tượng SVGH khác cần chú ý bao gồm bệnh vàng lá gân xanh, vàng lá thối rễ, sâu đục quả hại trên cây ăn quả có múi; bọ cánh cứng, sâu đầu đen hại dứa, ....

3. Tham mưu Sở Nông nghiệp và Môi trường lịch thời vụ gieo trồng lúa Hè Thu 2025 phù hợp với điều kiện nguồn nước, tránh thời tiết bất lợi, xuống giống “né rầy”, ... và phù hợp với từng địa phương, tiểu vùng sinh thái.

Sở Nông nghiệp và Môi trường đề nghị Chi cục trưởng Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật, Giám đốc Trung tâm Khuyến nông khẩn trương triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- BGD Sở;
- Lưu: VT, ntgiang.



**Nguyễn Văn Nghĩa**