

V/v hướng dẫn chăm sóc và phòng, chống sinh vật gây hại cây trồng trước, trong và sau Tết Nguyên Đán Giáp Thìn năm 2024

Kính gửi: UBND các xã, phường

Trên cơ sở Công văn số 68/TTBVTV-BVTV ngày 24/01/2024 của Chi cục Trồng trọt và BVTV về việc hướng dẫn chăm sóc và phòng, chống sinh vật gây hại cây trồng trước, trong và sau Tết Nguyên Đán Giáp Thìn.

Để chủ động trong công tác chăm sóc và phòng, chống sinh vật gây hại cây trồng trước, trong và sau Tết Nguyên Đán Giáp Thìn năm 2024 trên địa bàn thị xã; Phòng Kinh tế đề nghị UBND các xã, phường phối hợp chỉ đạo, triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. Công tác sản xuất, chăm sóc cây trồng

- Tiếp tục triển khai thực hiện Công văn số 6886/UBND-KT ngày 09/11/2023 của UBND thị xã về hướng dẫn sản xuất trồng trọt vụ Đông Xuân 2023 - 2024; Thông báo số 2101/TB-UBND ngày 18/12/2023 về Thông báo kết luận của Phó Chủ tịch UBND thị xã - Nguyễn Văn Hồng, tại Hội nghị tổng kết sản xuất nông nghiệp năm 2023 và kế hoạch, nhiệm vụ sản xuất năm 2024.

- Theo dõi và cập nhật thường xuyên tình hình sản xuất thực tế ở địa phương (thời vụ, cơ cấu giống) và theo dõi tác động bất lợi của các đợt mưa trái mùa, không khí lạnh tăng cường ảnh hưởng đến sự sinh trưởng, phát triển của cây trồng và khả năng phát sinh, gây hại của các đối tượng sinh vật gây hại để chủ động hướng dẫn chăm sóc và phòng, chống kịp thời.

- Tăng cường công tác phối hợp Trạm trồng trọt và BVTV thị xã kiểm tra đồng ruộng để cập nhật thường xuyên diễn biến tình hình sinh vật gây hại trên cây trồng; phối hợp các cơ quan, đơn vị liên quan tuyên truyền, hướng dẫn nông dân chăm sóc cây trồng và xử lý kịp thời các đối tượng sinh vật gây hại có nguy cơ bùng phát.

2. Sản xuất lúa vụ Đông Xuân 2023 - 2024

a) Về công tác thủy lợi, tưới tiêu:

- Các địa phương xây dựng phương án phòng, chống hạn; rà soát, cải tạo nâng cấp hệ thống kênh mương, hồ đập chứa nước theo địa bàn quản lý; chuẩn bị tốt các điều kiện để tưới, tiêu nước chủ động trên tinh thần tiết kiệm nước, nhất là các khu vực sử dụng nguồn nước từ hồ chứa, trạm bơm điện; áp dụng biện pháp tưới luân phiên, tưới tiết kiệm,...

- Triển khai thực hiện Nghị quyết số 19/2020/NQ-HĐND ngày 09/12/2020 của HĐND tỉnh quy định mức hỗ trợ phát triển thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng và tưới tiên tiến, tiết kiệm nước trên địa bàn tỉnh Phú Yên.

b) Về công tác chăm sóc cây lúa:

- Hướng dẫn và vận động nông dân tận dụng tối đa nguồn phân hữu cơ tại chỗ để bón ruộng, cải tạo độ phì nhiêu của đất, lượng bón 5 - 10 tấn/ha đã ủ hoai mục; hoặc sử dụng phân hữu cơ, hữu cơ vi sinh,... theo khuyến cáo của nhà sản xuất. Khuyến cáo sử dụng tro bếp để bón ruộng, vừa cung cấp thêm dinh dưỡng cho cây, vừa tăng khả năng chống rét cho cây lúa.

- Hướng dẫn nông dân thực hiện bón thúc lần 1 (8 - 10 ngày sau sạ), lần 2 (18 - 20 ngày sau sạ) và lần 3 (thời điểm cây lúa có "tim đèn"). Bón phân cân đối, hợp lý, kết hợp cây dặm, làm cỏ và phòng, chống sinh vật gây hại.

- Khi trời lạnh, nhiệt độ xuống thấp: Ngoài việc bón thúc phân khi trời nắng ấm, giữ ruộng luôn có nước, có thể sử dụng các loại phân bón qua lá để tăng khả năng chống chịu rét (K-Humate; A-H 502; A-H 503...).

- Tiến hành khử lẩn bằng cách nhổ bỏ cây lúa cỏ, lúa lẫn giống, lúa von, lúa dị dạng, cỏ dại,...; áp dụng theo quy trình sản xuất lúa giống nông hộ, đặc biệt là các ruộng sản xuất lúa giống. Khi cây lúa được 30 - 32 ngày, có thể tháo cạn nước để hạn chế đẻ nhánh vô hiệu, giải thoát khí độc trong đất, kích thích rễ ăn sâu,...

- Tăng cường kiểm tra, chỉ đạo thực hiện công tác phòng, chống sinh vật gây hại. Tiếp tục đẩy mạnh áp dụng các chương trình Quản lý dịch hại tổng hợp (IPM), "Ba giảm ba tăng", "Một phải năm giảm", "Công nghệ sinh thái"; triển khai thực hiện "Tháng diệt chuột" hàng năm.

- Tập trung quản lý cỏ dại, chuột và ốc bươu vàng ngay từ đầu vụ; tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến các biện pháp diệt cỏ, chuột và ốc bươu vàng hiệu quả để nông dân biết, thực hiện.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, giai đoạn sinh trưởng và phát triển của cây lúa, các đối tượng sinh vật gây hại để chủ động quản lý kịp thời, hiệu quả.

- Các địa phương vận động nông dân thường xuyên thăm đồng giai đoạn trước, trong và sau Tết Nguyên đán Giáp Thìn; chú ý các đối tượng sau:

+ Để hạn chế chuột gây hại mạnh trong thời gian tới, các địa phương cần tiếp tục triển khai diệt chuột bằng nhiều biện pháp như: Đặt bẫy (bẫy bán nguyệt, bẫy lồng,...), đánh bả bằng thuốc sinh học, hóa học (*ưu tiên dùng bả sinh học*). Khi đặt bẫy, bả cần chú ý đảm bảo an toàn cho người và vật nuôi.

Chú ý: (1) Không được sử dụng các loại thuốc chuột không rõ nguồn gốc. (2) Không được sử dụng điện để trừ chuột dưới mọi hình thức (*trường hợp tổ chức, cá nhân sử dụng điện để diệt chuột các địa phương căn cứ theo quy định tại Nghị định số 134/2013/NĐ-CP và được sửa đổi bởi Khoản 18 Điều 2 Nghị định số 17/2022/NĐ-CP của Chính phủ để xử lý theo quy định*).

+ Đối với sâu năn: Cần tiếp tục theo dõi diễn biến của lúa muối năn tiếp theo, chưa vội phun trừ bằng các biện pháp hóa học. Đề nghị Trạm Trồng trọt và BVTV thị xã phối hợp với các địa phương tăng cường theo dõi bẫy đèn để dự báo chính xác các đợt muối năn ra rộ, có khả năng gây hại trên đồng ruộng. Những vùng xác định muối năn ra rộ với số lượng lớn, sau 3 - 5 ngày có thể sử dụng các loại thuốc nội hấp, lưu dẫn hoặc thuốc dạng hạt để phun phòng trừ. Không sử dụng

thuốc phun trừ sâu năn khi lúa trên 35 - 40 ngày (*thời điểm này sâu năn chỉ gây hại trên danh vô hiệu*).

+ Đối với bệnh đạo ôn: Hiện nay với điều kiện thời tiết vụ Đông Xuân trời âm u, ngày nắng nhẹ, sáng sớm lạnh có nhiều sương thuận lợi cho bệnh đạo ôn phát triển trong thời gian tới. Để chủ động chăm sóc và phòng, chống bệnh đạo ôn gây hại cây lúa vụ Đông Xuân 2023 - 2024, các địa phương cần: Tuyên truyền người nông dân tích cực chăm sóc, làm cỏ, bón cân đối N, P, K sẽ làm hạn chế bệnh. Tăng cường kiểm tra đồng ruộng, sớm phát hiện bệnh đạo ôn gây hại lúa và tổ chức phun thuốc phòng trừ kịp thời, không để bệnh gây hại nặng và lây lan. Đặc biệt, chú ý trên những ruộng sạ giống nhiễm bệnh đạo ôn như: PY2, IR17494, OM4900, OM2695-2, OM6976, ĐV108,..., sạ dày, bón thừa đạm. Khi bệnh phát sinh, cần giữ nước trong ruộng, khoanh vùng những ruộng có 4 tỷ lệ bệnh cao; huy động lực lượng phun trừ theo nguyên tắc 4 đúng (*đúng lúc, đúng thuốc, đúng nồng độ và liều lượng, đúng cách*) bằng các loại thuốc đặc trị.

Ngoài ra, cần chú ý theo dõi một số đối tượng khác như: Bọ trĩ, sâu đục thân, sâu cuốn lá nhỏ, đốm sọc vi khuẩn,... Hạn chế tối đa việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật để tránh bộc phát dịch hại về sau. Khi cần sử dụng thuốc bảo vệ thực vật phải tuân thủ nguyên tắc 4 đúng và theo hướng dẫn của cán bộ kỹ thuật.

3. Sản xuất và chăm sóc các loại cây trồng khác

- Tiếp tục chăm sóc cây khỏe, bón bổ sung phân kali, lân, giảm lượng phân đạm để cây khỏe và tăng khả năng chống chịu rét. Khi trời lạnh và có sương muối, cần phun, tưới nước trên mặt lá làm tan sương để tránh hiện tượng cháy lá khi có ánh nắng trở lại.

- Chăm sóc, thu hoạch, cung cấp các loại hoa, cây cảnh, rau màu thực phẩm cho tiêu dùng dịp Tết Nguyên Đán, cần tuân thủ các quy định về vệ sinh môi trường, bảo đảm vệ sinh an toàn thực phẩm,...

- Cần chú ý theo dõi và phòng, chống các đối tượng sinh vật gây hại trên cây rau, màu như: bọ nhảy, bệnh thối nhũn, các loại sâu ăn lá,... Hướng dẫn phòng, chống sinh vật gây hại trên cây rau bằng các biện pháp tổng hợp, ưu tiên biện pháp sinh học.

- Tăng cường điều tra, phát hiện và phòng, chống sinh vật gây hại trên cây màu và cây công nghiệp các loại; đặc biệt chú ý sâu keo mùa Thu hại ngô, bệnh khảm lá hại sắn,...

Đề nghị các đơn vị liên quan phối hợp UBND các xã, phường trong công tác hướng dẫn chăm sóc và phòng, chống sinh vật gây hại cây trồng trước, trong và sau Tết Nguyên đán Giáp Thìn năm 2024 đạt hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND thị xã (b/c);
- Trạm Trồng trọt và BVTV thị xã (p/h);
- Các HTX DV NN TH;
- Lãnh đạo phòng;
- Lưu: VT + PH.

TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Thị Bích Thuận