|  |  |
| --- | --- |
| UỶ BAN NHÂN DÂN  XÃ QUẢNG NINH | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT**  **Độc lập- Tự do- Hạnh phúc** |
| Số:… /HD - UBND  Hướng dẫn biện pháp chăm sóc bón  thúc đợt 2 và phòng trừ dịch hại lúa vụ Xuân năm 2025 | *Quảng Ninh, ngày 20 tháng 03 năm 2025* |

Kính gửi:

* Các ông trưởng thôn;
* Các hộ sản xuất nông nghiệp trên địa bàn toàn xã.

Hiện nay, các trà lúa vụ Xuân đang bước vào giai đoạn đẻ nhánh rộ - đứng cái. Điều kiện thời tiết thuận lợi, kết hợp bà con chăm sóc cây lúa sinh trưởng phát triển tốt, đồng thời cũng là điều kiện để các đối tượng sâu bệnh phát sinh và gây hại trên đồng ruộng.

Qua kiểm tra thực tế trên đồng ruộng của bộ phận chuyên môn, hiện nay đã có một số đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại như chuột, bệnh đạo ôn lá, bệnh khô vằn,... Trước tình hình trên, để tạo điều kiện cho cây lúa sinh trưởng phát triển tốt, đảm bảo năng suất cuối vụ, UBND xã hướng dẫn một số biện pháp kỹ thuật chăm sóc và phòng trừ một số đối tượng sâu bệnh cho lúa vụ Xuân năm 2025 như sau:

# Đối với việc chăm sóc lúa.

Khi lúa bước vào giai đoạn cuối đẻ nhánh (đẻ đủ số nhánh hữu hiệu) nên hạn chế lúa đẻ các nhánh vô hiệu bằng cách tháo nước vào ruộng ở mức từ 7-10 cm hoặc rút cạn nước trên ruộng.

Khi cây lúa bước vào giai đoạn đứng cái - làm đòng cần tiến hành cho nước vào ruộng và bón thúc lần 2 với số lượng cụ thể như sau: Tính cho 01 sào 500 m2

Lúa lai: 2-3 kg đạm ure + 6-7 kg Kali clorua Lúa thuần: 1-2kg đạm ure + 5-6 kg Kali clorua ***Lưu ý:***

* Có thể dùng phân tổng hợp NPK chuyên bón thúc đòng để bón cho lúa; bón theo hướng dẫn trên bao bì của nhà sản xuất. Khuyến khích bón các loại phân tổng hợp NPK hữu cơ để cải tạo đất.
* Nếu ruộng lúa màu xanh đậm thì không nên bón thêm đạm mà chỉ bón thêm kaliclorua.
* Kết hợp duy trì mực nước trên ruộng 3-4cm, đảm bảo cho cây lúa làm đòng được thuận lợi.

# Đối với việc phòng trừ dịch hại.

* **Đối với chuột:** Phát sinh gây hạiphân bố ở hầu hết các thôn. Thường gây hại nặng ở giai đoạn lúa đứng cái - ôm đòng nên cần tổ chức tuyên truyền, phát động nông dân tích cực tham gia đánh bắt, diệt chuột tập trung, đồng bộ trên diện rộng. áp dụng các biện pháp thủ công như: dùng bẫy bán nguyệt, bẫy sập,... kết hợp dùng các loại thuốc hóa học hiệu quả như**:** Gimlet 0.2GB, Racumin 0.75TP, Cat 0.25WP, Klerat 0.05%, Rat-kill 2%DP... để phòng trừ.
* **Đối với bệnh khô vằn:** Phát sinh gây hại nhẹ, cục bộ trên một số chân ruộng gieo cấy, sạ dày, bón thừa đạm.
* Sử dụng một trong các loại thuốc BVTV hiệu quả cao để phòng trừ bệnh như: Nevo 330EC, Nativo 750WG, Tilt super 300EC, Help 400WP...
* **Đối với bệnh đạo ôn lá:** Phát sinh gây hại cục bộ trên một số chân ruộng gieo cấy, sạ dày, bón thừa đạm, gieo cấy giống nhiễm như Nếp, TBR225.

Sử dụng một trong các loại thuốc có hiệu quả cao để phòng trừ bệnh đạo ôn như: Filia 525SE, Beam 75WP, Bump 650WP, NewTec 300 SC... nếu bệnh gây hại nặng, cần phun nhắc lại lần 2 sau lần một 3-5 ngày, luân phiên thay đổi thuốc giữa các lần phun, phun khi lá lúa khô sương và phun ướt đẫm thân, lá lúa.TBR45,

**Chú ý: bà con sử dụng thuốc BVTV theo nguyên tắc “4 đúng” và thu gom bao gói thuốc BVTV sau khi sử dụng đúng nơi quy định.**

Trên đây là Hướng dẫn biện pháp chăm sóc bón thúc đợt 2 và phòng trừ dịch hại lúa vụ Xuân năm 2025.Đề nghị các ông trưởng thôn chủ động thông báo rộng rãi cho nhân dân được biết để áp dụng.

**Nơi nhận: KT.CHỦ TỊCH**

- 5 thôn(t/hiện); **PHÓ CHỦ TỊCH**

-Lưu VP.

**Lữ Trọng Chung**