

Số: /TB-UBND

la O, ngày tháng năm 2023

## **THÔNG BÁO**

### **Dự báo tình hình sâu, bệnh trong tháng 03 năm 2023**

Thực hiện thông báo số 02/TB-CĐSX ngày 16 tháng 02 năm 2023 của Trung tâm dịch vụ nông nghiệp về việc thông báo tình hình sâu bệnh từ 16/01/2023 đến 16/02/2023, dự báo tình hình sâu bệnh trong tháng 03 năm 2023;

Căn cứ tình hình thực tế tại địa phương.

Nay UBND xã thông báo dự báo tình hình sâu, bệnh trên cây trồng trong tháng 02 như sau:

#### **1. Trên lúa đông xuân:**

Lúa vào giai đẽ nhánh - đứng cái – làm đòng có thể có một số đối tượng gây hại như: Bọ trĩ, sâu keo, sâu cuốn lá, sâu đục thân, rầy các loại, chuột, bệnh đạo ôn, khô vằn...xuất hiện và gây hại. Bên cạnh đó, do chịu ảnh hưởng của thời tiết lạnh, công tác bón phân chưa kịp thời nên cây lúa có thể sinh trưởng phát triển kém, vàng lá và bệnh đốm nâu có thể xuất hiện và gây hại.

#### **Biện pháp phòng trừ:**

Chủ động nguồn nước tưới tránh để cây lúa bị khô hạn ở giai đoạn đầu vụ. Bón phân lần 2 kịp thời để cây lúa đẽ nhánh tập trung, chú ý bón cân đối giữa đạm, lân, kali, không bón quá nhiều phân đạm, tăng cường kali hoặc tro bếp khi điều kiện thời tiết lạnh, nên duy trì mực nước trong ruộng từ 3-5cm để giữ ẩm cho cây lúa. Bên cạnh đó cần thường xuyên kiểm tra đồng ruộng để phát hiện sớm và xử lý kịp thời các đối tượng chính gây hại trong thời gian tới của cây lúa như: rầy các loại, sâu keo, sâu cuốn lá, sâu đục thân, bệnh đạo ôn, khô vằn... bằng các biện pháp phòng trừ tổng hợp IPM, ICM ngay từ đầu vụ. Đặc biệt cần chú ý đối tượng rầy nâu, khi phát hiện mật độ rầy trên 500con/m<sup>2</sup> hoặc 2-3con/khóm cần tiến hành xử lý ngay bằng các thuốc hoá học như: Bassa, Trebol, Actara...(chú ý phun theo đúng nồng độ và liều lượng khuyến cáo). Với sâu keo, sâu cuốn lá, sâu đục thân khi xuất hiện từ 3-5con/m<sup>2</sup> có thể xử lý bằng một số thuốc hoá học như: Sattrungdan 95WP, Ca Hero 585EC, Nitox 40EC, Bonus 40EC... Riêng bệnh đạo ôn khi chớm xuất hiện tuyệt đối phải ngừng ngay việc bón phân đạm và tiến hành phun phòng trừ ngay bằng một số thuốc như: Novitop 850WP, FujiMin, Lúa vàng, FuJione, Kasai..., trên những diện tích đã bị nhiễm cần phun thuốc 2 lần mỗi lần cách nhau 7-10 ngày, chú ý phun theo đúng nồng độ và liều lượng khuyến cáo. Ngoài ra, cần tiến hành làm sạch cỏ dại quanh bờ, phát quang cây bụi để hạn chế nơi trú ẩn của các đối tượng nấm bệnh và sâu hại.

#### **2. Trên Cà Phê:**

Rệp các loại có thể xuất hiện và gây hại sau các đợt tưới 2,3 và khi cây vào giai đoạn hoa - quả non. Khô cành và cháy lá, gỉ sắt tiếp tục còn gây hại, một đục cành hại cục bộ tại một số vườn cà phê kiến thiết cơ bản.

### **Biện pháp phòng trừ:**

Làm tốt công tác vệ sinh vườn, cắt tỉa cành bị sâu bệnh tạo độ thông thoáng cho cây, chủ động tưới nước kịp thời và đủ lượng nước cần thiết ở lần tưới đầu tiên cho vườn và có chế độ chăm sóc, bón phân hợp lý để cây có đủ chất dinh dưỡng giúp ra hoa tập trung.

Thời gian tới sau các đợt tưới nước, điều kiện thời tiết có nóng ẩm, cây cà vào giai đoạn hoa nên rệp sáp trắng, rệp vẩy xanh có thể xuất hiện và gây hại, có thể dùng một số thuốc như: TrichNy 595EC, Foxtox 40EC, Gold 500EC, Sappro 505EC... để xử lý. Chú ý nên xử lý cục bộ những cây có rệp và không nên phun thuốc khi cây đang nở hoa để tránh lãng phí và ảnh hưởng tới sự đậu quả của cây cà phê.

Với bệnh gỉ sắt, nấm hồng, khô cành khi thấy bệnh chớm xuất hiện có thể xử lý bằng một số thuốc đặc trị như: Anvil 5SC, Vil Ấn độ 5,5SC, Super Cook 85, Champion77WP... trên những cây bị bệnh. Với những vườn có TLệ bệnh cao cần tiến hành phun đại trà toàn vườn, có thể xử lý 2 lần mỗi lần cách nhau 7-10 ngày, chú ý khi phun thuốc pha theo đúng nồng độ và liều lượng khuyến cáo.

Riêng bệnh thối nứt thân cà phê, bà con nên tiến hành vệ sinh cạo sạch chỗ thân cây bị bệnh, sau đó dùng các thuốc như: Ridomil, Mexyl... hòa đặc (gói 100g hòa khoảng 2-3lít nước) quét lên vết bệnh, nên xử lý 2-3 lần, mỗi lần cách nhau 7-10 ngày.

### **3. Trên Hồ Tiêu:**

Vào giai đoạn mùa khô, điều kiện thời tiết có nắng, bệnh vàng lá thối rễ tơ, thối gốc thân có thể tiếp tục còn gây hại, nhất là trên những vườn đã bị nhiễm từ trước và không làm tốt công tác vệ sinh vườn. Bệnh tuyến trùng rễ vẫn còn gây hại ở tỷ lệ cao. Ngoài ra rệp mềm, rệp sáp gốc có thể gây hại cục bộ.

### **Biện pháp phòng trừ:**

Trên cây tiêu kinh doanh vào giai đoạn thu hái, tập trung thu hái những cây đã chín. Trên tiêu KTCB vào mùa khô nên cần chú ý tưới nước và có biện pháp tủ ẩm kịp thời cho cây tiêu. Bên cạnh đó tiếp tục các biện pháp chăm sóc, vệ sinh cỏ dại, thu gom cành lá bị bệnh, bón phân hợp lý để cây không bị suy kiệt khi cây trải qua quá trình nuôi quả.

Với vườn tiêu có cây bị bệnh chết nhanh cần phải nhanh chóng đào bỏ cây bệnh và thu gom đem khỏi vườn tiêu huỷ, kết hợp xử lý đất bằng vôi và một số thuốc như: Agriphos 400EC, Simolex 720WP, Ridomil Gold 68WP, TreppachPul 607WP, Manozep80WP, Mexyl 72WP...pha với nồng độ 30-40g/bình 16lít nước tưới vào gốc với lượng 4-5 lít nước thuốc/gốc, với bệnh chết chậm (vàng lá, thối rễ tơ) khi phát hiện cần xử lý ngay bằng một số thuốc như trên và cần xử lý 2-3 lần (7-10 ngày/lần) cho đến khi cây bệnh phục hồi.

Bệnh tuyến trùng rễ: Xử lý bệnh bằng các biện pháp canh tác như: bón phân chuồng hoai mục, kết hợp với vôi cùng với việc sử dụng các thuốc BVTV có hiệu quả cao như: Diazan 10H, Basitox 5GR, 10Gr, Furan 3G, Dogen, Cygold 60GR... để rải vào gốc với lượng 20 cây/kg hoặc có thể tưới bằng thuốc TerVigo 020SC theo đúng liều lượng khuyến cáo ghi trên bao bì.

Với rệp các loại gây hại có thể dùng một số thuốc như: Nycap 40EC, Bi58, Antach...pha với nồng độ và liều lượng 30-40ml/bình 16l phun kỹ lên cây để xử lý. Rệp sáp gốc khi xuất hiện phải dùng các loại thuốc như trên pha tưới vào gốc lượng dùng 4-5lít nước thuốc cho 1 gốc hoặc một số thuốc hạt rải gốc như: DiaZan 10H, Bisatox 5GR...với lượng 20-25gốc/Kg, chú ý khi rắc thuốc phải bới lớp đất mặt, sau đó rắc thuốc và lấp đất lại rồi tưới nước lại (khi trời nắng) sẽ tăng hiệu quả phòng trừ của thuốc.

#### **4. Trên cây Điều:**

Bọ xít muỗi, sâu phồng lá, sâu đục ngọn, bệnh thán thối... có thể xuất hiện và gây hại khi cây điều vào giai đoạn quả non.

#### **Biện pháp phòng trừ:**

Hiện nay cây đang thời kỳ hoa và quả non, cây cần bổ sung dinh dưỡng đa,vi lượng. Bên cạnh đó, làm tốt công tác vệ sinh cỏ dại trong vườn điều, cắt tỉa cành tạo độ thông thoáng để tránh nơi trú ngụ của các loại côn trùng chích hút và nấm bệnh gây hại. Với bọ xít muỗi, sâu phồng lá, sâu đục nõn khi xuất hiện có thể xử lý bằng một số thuốc hóa học như: Sapro 500EC, Antach 2.5EC, Secsaigon 10EC, God 585EC...pha thuốc theo liều lượng khuyến cáo trên bao bì thuốc. Với sâu đục thân, một đục cành cần thường xuyên thăm vườn để phát hiện sớm, có thể xử lý bằng một số thuốc hóa học như: Dragon 585EC, Trichny 595EC...hoặc có thể phòng bằng cách quét vôi hoặc trộn Sago-super 3G hay Diaphos 10H với bùn loãng (gồm đất sét và phân trâu bò) với tỉ lệ 1:4 quét lên thân cây từ 1m trở xuống vào đầu mùa khô để ngăn chặn sự đẻ trứng và ấu trùng xâm nhập.

#### **5. Trên cây sắn:**

Vào thời kỳ thu hoạch mỳ nên cần kiểm tra, rà soát toàn bộ diện tích mỳ trên địa bàn để nắm bắt, phát hiện kịp thời những diện tích bị nhiễm bệnh khảm lá vi rút, nếu thấy có diện tích mỳ bị nhiễm bệnh này thì tận dụng thu hoạch, tuy nhiên, phải khoanh vùng và sau thu hoạch cần tiêu hủy toàn bộ thân lá, tuyệt đối không lấy những hom giống ở những diện tích này để trồng cho vụ sau.

Nhận được thông báo này đề nghị thôn trưởng các thôn làng và các ban ngành liên quan triển khai thực hiện.

#### **Nơi nhận:**

- TT Đảng ủy – HĐND xã (b/c);
- Đ/c chủ UBND xã (đ/b);
- Thôn trưởng các thôn làng (t/h);
- Hội nông dân xã (p/h);
- Đài truyền thanh (đ/t);
- Lưu VT, TH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Ngô Văn Trường**

