

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN VĨNH LINH**

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

Số: /UBND-NN  
V/v chỉ đạo sản xuất nông nghiệp vụ  
Đông Xuân 2024-2025

Vĩnh Linh, ngày tháng 12 năm 2024

Kính gửi:

- Các phòng ban thuộc huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Các HTX Nông nghiệp trên địa bàn.

Thực hiện Phương án số 5466/PA-UBND ngày 09/12/2024 của UBND tỉnh về việc Chỉ đạo tổ chức sản xuất nông nghiệp đảm bảo mục tiêu tăng trưởng trong năm 2025; Công văn số 4253/SNN-TTBVTV ngày 12/12/2024 của Sở NN&PTNT tỉnh Quảng Trị về việc tổ chức các giải pháp chỉ đạo sản xuất đầu vụ Đông Xuân 2024-2025.

Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng Thủy văn Trung ương, nền nhiệt độ từ tháng 12 năm 2024 và đầu năm 2025 phổ biến mức xấp xỉ trung bình nhiều năm (TBNN) cùng kỳ và tần suất hoạt động không khí lạnh (KKL) vụ Đông Xuân 2024-2025 ở mức xấp xỉ hoặc cao hơn TBNN; KKL có khả năng hoạt động mạnh trong tháng 12/2024, trong đó rét đậm rét hại xuất hiện nửa cuối tháng 12/2024 và kéo dài đến tháng 01, 02 năm sau. Lượng mưa tháng 01/2025 ở mức xấp xỉ cao hơn TBNN, đây là thời điểm bà con nông dân các địa phương đồng loạt xuống đồng gieo sạ lúa theo lịch thời vụ nên nguy cơ cao bị ngập úng, ảnh hưởng đến nhiều diện tích lúa mới gieo. Để chủ động trong sản xuất, hạn chế thấp nhất thiệt hại do mưa rét gây ra, đảm bảo sản xuất vụ Đông Xuân 2024-2025 thắng lợi; UBND huyện Vĩnh Linh đề nghị UBND các xã, thị trấn; Các cơ quan có liên quan; Phòng NN&PTNT; Trạm Trồng trọt và BVTV; Các HTX NN trên địa bàn tập trung chỉ đạo, hướng dẫn các nội dung sau:

- Tăng cường công tác thông tin cảnh báo thời tiết nguy hiểm ảnh hưởng đến sản xuất, tuyên truyền hướng dẫn các biện pháp sản xuất thích ứng với thiên tai, dịch bệnh, các quy định của pháp luật về điều kiện kinh doanh, sử dụng vật tư nông nghiệp đến các tổ chức, cá nhân và người sản xuất trên địa bàn.

- Phát động toàn dân ra quân làm thủy lợi, vệ sinh đồng ruộng, diệt chuột, ốc bươu vàng, cây mai dương và thu gom bao gói thuốc BVTV sau sử dụng theo Kế hoạch số 4060/KH-SNN ngày 28/11/2024 của Sở Nông nghiệp và PTNT:

+ Tuyên truyền, vận động nông dân be bờ giữ nước trên ruộng lúa khi có mưa; làm đất sớm, cày vùi gốc rạ, dọn sạch cỏ dại, kết hợp bón vôi nhằm tiêu diệt mầm mống sâu bệnh.

+ Đối với chuột: Tiến hành diệt chuột trước khi vào vụ sản xuất bằng mọi biện pháp như: Đào bắt, đặt bẫy, bả, sử dụng thuốc diệt chuột (*ưu tiên sử dụng*

*các loại thuốc ít độc hại với người, vật nuôi và môi trường*). Phát động diệt chuột liên vùng, liên thôn, kết hợp diệt chuột ngoài đồng, ven làng với việc diệt chuột trong khu dân cư, trong các hộ gia đình. Việc diệt chuột phải được tiến hành thường xuyên trong suốt vụ.

+ Đối với ốc bươu vàng: Ưu tiên các biện pháp thủ công, bắt ốc và thu gom ổ trứng đem tiêu hủy là biện pháp hiệu quả, dễ thực hiện, ít ảnh hưởng đến môi trường; chỉ sử dụng biện pháp hóa học ở những nơi mật độ ốc cao, ốc tuổi nhỏ, không thể bắt bằng tay. Có thể diệt trừ ốc bằng các loại thuốc phun có hoạt chất Niclosamide (*AnPuma 700 WP, Molluska 700WP, Tungsai 700WP...*) hoặc thuốc rải dạng hạt có hoạt chất Metaldehyde (*Map passion 10GR, Bolis 6GB, Honeycin 6GR, Toxbait 120AB,...*), liều lượng theo hướng dẫn trên bao bì sản phẩm. Lưu ý, khi sử dụng thuốc trên ruộng phải có nước. Thuốc diệt OBV rất độc đối với động vật thủy sinh nên cần thận trọng khi sử dụng gần khu vực nuôi trồng thủy sản.

+ Cần xử lý giống bằng nước ấm 54°C (*3 sôi - 2 lạnh*) trong thời gian từ 15-20 phút để kích thích giống nảy mầm và phòng trừ nấm bệnh trên vỏ hạt, nhất là trong thời kỳ ngâm ủ giống gặp nhiệt độ thấp; xử lý giống trước khi gieo bằng thuốc Cruiser plus 312.5 FS,... để hạn chế rầy lưng trắng truyền bệnh lùn sọc đen (LSD) trong giai đoạn đầu của cây lúa. Khi gặp trời rét (*nhiệt độ dưới 18°C*) cần ngâm giống với nước ấm, thay nước 01 ngày/lần. Sau khi hạt đã hút đủ nước, đem ủ, để hạt nảy mầm. Dùng rơm rạ để ủ thật kín và ấm, tạo nhiệt độ ban đầu 30-35°C để nhanh nảy mầm, trong quá trình ủ, nên kiểm tra để đảo giống qua nước sạch để khỏi bị chua và khô, giúp hạt nảy mầm đều.

+ Làm thủy lợi để khơi thông dòng chảy, tu sửa, nạo vét kênh mương, duy tu bảo dưỡng tốt các trạm bơm để sẵn sàng bơm tưới-tiêu, chuẩn bị các loại máy bơm dự phòng để sẵn sàng bơm hỗ trợ khi mưa lớn xảy ra.

- Có kế hoạch dự phòng nguồn giống lúa và giống rau màu để gieo trồng lại (*đối với giống lúa cần dự trữ các giống có thời gian sinh trưởng ngắn và cực ngắn, phù hợp như: HN6, An sinh 1399, Khang dân...*) để hỗ trợ bà con gieo cấy lại khi có thiên tai xảy ra....

- Xây dựng kế hoạch tưới, tiêu hợp lý đặc biệt là đấu úng khi tình hình ngập úng xảy ra.

- Hướng dẫn nông dân căn cứ vào tính chất cây trồng, mùa vụ để sử dụng phân bón hiệu quả nhất và sử dụng theo nguyên tắc 5 đúng (*đúng chủng loại phân, đúng nhu cầu sinh lý của cây, đúng nhu cầu sinh thái, đúng vụ và thời tiết, đúng phương pháp*) nhất là trong điều kiện trời rét, ưu tiên sử dụng các loại phân bón chậm tan (*phân đạm hạt vàng Urê 46a<sup>+</sup>, lân nung chảy, ...*) để hạn chế thất thoát phân bón do biến đổi khí hậu, nhằm tăng hiệu quả sử dụng và tiết kiệm chi phí sản xuất.

- Hướng dẫn nông dân sử dụng chế phẩm vi sinh để xử lý phụ phẩm nông nghiệp, phân gia súc gia cầm để tạo phân bón hữu cơ; tăng cường phân bón hữu cơ,

nhất là phân hữu cơ truyền thống đã xử lý chế phẩm vi sinh để bón cho cây trồng, hạn chế tiến đến thay dần phân bón vô cơ nhằm tăng chất lượng nông sản, giảm sâu bệnh, chi phí sản xuất, bảo vệ môi trường sinh thái và gia tăng hiệu quả sản xuất.

- Chỉ sử dụng thuốc trừ cỏ tiền nảy mầm khi nhiệt độ trên 18<sup>0</sup>C; đối với thuốc trừ cỏ hậu nảy mầm sớm cần căn cứ tình hình thời tiết và thực tiễn đồng ruộng để quyết định thời gian xử lý thuốc thích hợp; thăm đồng thường xuyên để phát hiện rầy và bệnh lùn sọc đen sớm (*chú ý sau gieo 7-30 ngày đầu là thời kỳ mầm của cây lúa với bệnh lùn sọc đen*) nhằm kịp thời xử lý các biện pháp phù hợp theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn để hạn chế lây lan, truyền bệnh..

- Đẩy mạnh ứng dụng thiết bị bay không người lái (Drone) vào sản xuất để gieo hạt, chăm sóc và phòng trừ sâu bệnh trên các loại cây trồng.

- Thực hiện tốt công tác điều tra phát hiện, dự tính, dự báo sinh vật gây hại, phát hiện sớm các đối tượng dịch hại để có biện pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả.

- Tiếp tục kết nối, mời gọi các tổ chức, cá nhân liên kết với nông dân để tổ chức sản xuất và tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp trên địa bàn.

Các địa phương cần thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết để chủ động và sẵn sàng các phương án đối phó với thời tiết bất thường và các loại dịch hại. Kịp thời báo cáo tình hình bất thường về cây trồng, vật nuôi của địa phương cho UBND huyện qua Phòng NN&PTNT huyện để theo dõi, chỉ đạo./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT Huyện uỷ;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Lưu: VT, NN.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT.CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Anh Tuấn**