

Số: 87/KH-UBND

Nhơn Hưng, ngày 07 tháng 11 năm 2024

KẾ HOẠCH
Sản xuất và tiêu thụ trong lĩnh vực trồng trọt
vụ Đông Xuân 2024 - 2025

Căn cứ vào Kế hoạch số 115/KH-SNNPTNT ngày 11 tháng 10 năm 2024 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh An Giang về kế hoạch sản xuất và tiêu thụ trong lĩnh vực trồng trọt vụ Đông Xuân 2024 - 2025;

Căn cứ vào Kế hoạch số: 4215/KH-UBND ngày 01 tháng 11 năm 2024 của Ủy ban nhân dân thị xã Tịnh Biên về kế hoạch sản xuất và tiêu thụ trong lĩnh vực trồng trọt vụ Đông xuân năm 2024 - 2025.

Nhằm đảm bảo sản xuất và tiêu thụ trong lĩnh vực trồng trọt vụ Đông xuân 2024 - 2025 của phường Nhơn Hưng, Ủy ban nhân dân phường ban hành kế hoạch sản xuất và tiêu thụ vụ Đông xuân năm 2024 - 2025, cụ thể như sau:

I. KẾ HOẠCH SẢN XUẤT VỤ ĐÔNG XUÂN 2024 - 2025

1. Kế hoạch sản xuất lúa, nếp

1.1. Diện tích sản xuất vụ Đông Xuân 2024 - 2025

Dự kiến kế hoạch diện tích xuống giống vụ Đông Xuân 2024 - 2025 là 1313,5 ha, trong đó lúa 1303,5 ha và rau màu 10 ha. Ước năng suất lúa bình quân vụ Đông Xuân đạt 7 tấn/ha, sản lượng đạt khoảng 9.124,5 tấn.

1.2. Lịch thời vụ xuống giống lúa vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025

Căn cứ vào khung lịch thời vụ khuyến cáo của tỉnh và tình hình khí tượng, thủy văn; thời gian xuống giống theo từng tiểu vùng của vụ Đông Xuân năm 2023 - 2024; diễn biến rầy nâu trên đồng ruộng, rầy nâu vào bẫy đèn trong và ngoài tỉnh. Khung lịch thời vụ xuống giống vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025 được khuyến cáo bắt đầu từ ngày 01/11 đến ngày 31/12/2024 (nhằm ngày 01 tháng 10 đến ngày 01 tháng 12 năm Giáp Thìn), trong đó:

- *Lịch xuống giống né rầy*: Trên cơ sở theo dõi diễn biến rầy nâu vào đèn trong và ngoài tỉnh, tình hình thu hoạch lúa Thu Đông 2024, lịch xuống giống đồng loạt, tập trung và né rầy chia làm 02 đợt dự kiến như sau: Đợt 1: Từ 18/11 - 30/11/2024 (nhằm ngày 18/10 - 30/10 âm lịch). Đợt 2: Từ 18/12 - 30/12/2024 (nhằm ngày 18/11 - 30/11 âm lịch).

1.3. Cơ cấu giống lúa vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025

Căn cứ vào số liệu theo dõi về tình hình giá lúa của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, các giống lúa: Đài Thơm 8, OM 5451, OM 18, Jasmine 85, OM 9577, OM 4900, Nàng Hoa 9,... thời gian qua được doanh nghiệp thu mua giá cao và theo chiều hướng tăng; Đây cũng là những giống lúa phù hợp trồng trong thời tiết vụ

Đông Xuân năm 2024 - 2025. Do đó khuyến cáo nông dân sản xuất các giống lúa này trong vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025. Các giống bổ sung: OM 9582, OM 380, OM 34, OM 448...; Tuyệt đối không gieo trồng các giống lúa chưa được Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn công nhận.

Riêng đối với nhóm giống lúa Japonica (ĐS1, Hana, Kinu...) và Nếp (nếp IR4625, nếp AG): Đề nghị bà con nông dân tổ chức liên kết sản xuất khi có hợp đồng tiêu thụ sản phẩm với doanh nghiệp, khi sản xuất phải phù hợp với quy định và gắn với quy hoạch của từng địa phương. Đối với các tiểu vùng có thời gian xuống giống muộn (cuối tháng 12/2024) nên chọn các giống cực ngắn ngày (dưới 90 ngày): OM 5451, OM 380, OM 34 để kịp thời vụ.

1.4. Kế hoạch thực hiện Đề án 1 triệu ha vụ Đông xuân 2024 - 2025:

Triển khai Kế hoạch thực hiện Đề án “Phát triển bền vững một triệu hecta chuyên canh lúa chất lượng cao và phát thải thấp gắn với tăng trưởng xanh vùng đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030” trên địa bàn phường: tổ chức tập huấn triển khai theo kế hoạch của Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật Tịnh Biên.

1.5. Kế hoạch thực hiện quy trình 1P5G và 3G3T vụ Đông Xuân 2024 - 2025

Ước diện tích áp dụng quy trình 3G3T với diện tích 1205 ha chiếm 92,5% diện tích xuống giống và 1P5G là 400 ha chiếm 30,7% diện tích xuống giống trong vụ Đông Xuân 2024 - 2025.

2. Kế hoạch sản xuất rau màu

Dự kiến vụ Đông Xuân 2024 - 2025 diện tích xuống giống rau màu là 10 ha.

3. Kế hoạch chuyển đổi cơ cấu cây trồng vụ Đông Xuân 2024 - 2025

Diện tích chuyển đổi cơ cấu cây trồng vụ Đông Xuân 2024 - 2025 trên địa bàn là 10 ha.

4. Một số giải pháp cho sản xuất vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025

4.1. Đối với cây lúa

- Xây dựng kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2024 - 2025 phù hợp với điều kiện khí hậu, thời tiết, theo lịch né rầy. Đảm bảo đạt mục tiêu quy mô diện tích, năng suất, chất lượng, hiệu quả kinh tế, vệ sinh an toàn thực phẩm, an toàn sâu bệnh và cân đối cung cầu.

- Tham gia Đề án “Phát triển bền vững một triệu héc - ta chuyên canh lúa chất lượng cao và phát thải thấp gắn với tăng trưởng xanh vùng đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030”.

- Thường xuyên triển khai bản tin thời tiết nông vụ, cập nhật diễn biến thời tiết, khí tượng, thủy văn, tình hình dự báo sinh vật gây hại để có giải pháp ứng phó kịp thời, hiệu quả.

- Tiếp tục tuyên truyền, tập huấn, hướng dẫn áp dụng các quy trình sản xuất giảm phát thải, quy trình sản xuất lúa chất lượng cao phát thải thấp, giảm chi phí sản xuất, sản xuất an toàn thực phẩm.

- Đẩy mạnh tuyên truyền, tập huấn và mở rộng ứng dụng tiến bộ kỹ thuật như chương trình IPM, IPHM, chương trình 3G3T, 1P5G, ứng dụng công nghệ sinh thái tạo điều kiện cho cây sinh trưởng, phát triển và tăng cường sức đề kháng để chống chịu sâu bệnh.

- Tăng cường công tác vận động nông dân xuống giống tập trung, đồng loạt né rầy phù hợp với điều kiện cụ thể của địa phương.

- Về thời vụ: Phải tuân thủ khung lịch thời vụ theo khuyến cáo, né rầy để đảm bảo sản xuất an toàn, hiệu quả. Các tiểu vùng xuống giống trước và sau khung lịch thời vụ cần theo dõi, quản lý dịch hại chặt chẽ.

- Vận động nông dân vệ sinh đồng ruộng, đảm bảo thời gian cách ly nguồn bệnh tối thiểu là 15 ngày; đảm bảo xuống giống lúa Đông Xuân 2024 - 2025 theo hướng tập trung, né rầy hạn chế thấp nhất rầy nâu mang mầm bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá truyền bệnh cho cây lúa non và ảnh hưởng bất lợi của thời tiết phải sạ đi sạ lại nhiều lần.

- Biện pháp canh tác: Tập huấn hướng dẫn nông dân thực hiện tốt các biện pháp kỹ thuật như: quản lý dịch hại tổng hợp (IPM); 3G3T, 1P5G (chú ý giảm lượng giống gieo sạ), tiêu chuẩn SRP, GlobalGAP, IPHM... trong đó chú trọng áp dụng tốt giải pháp bón phân cân đối kết hợp tưới nước tiết kiệm, giúp cây lúa khỏe, hạn chế đổ ngã và giảm phát thải trong sản xuất; đẩy mạnh ứng dụng công nghệ sinh thái - trồng hoa trên bờ ruộng để dẫn dụ thiên địch nhằm hạn chế tối đa việc sử dụng thuốc trừ sâu trong giai đoạn 40 ngày đầu sau sạ... tăng cường tuyên truyền hướng dẫn nông dân sử dụng thuốc bảo vệ thực vật theo nguyên tắc 4 đúng. Khuyến cáo nông dân tăng cường các biện pháp giúp cây lúa khỏe như bổ sung vi lượng, phân bón có chứa canxi, silic... giúp cây lúa cứng cây tăng tính chống chịu tự nhiên.

- Thường xuyên tăng cường công tác kiểm tra đồng ruộng nhằm phát hiện sớm, hướng dẫn nông dân xử lý các đối tượng dịch hại và có biện pháp ứng phó kịp thời để bảo vệ năng suất lúa tốt hơn.

- Đẩy nhanh việc cấp mã số vùng trồng trên lúa, rau màu, cây ăn trái tại các vùng có triển khai liên kết tiêu thụ, giúp cho chuỗi liên kết sản xuất được ổn định.

4.2. Đối với cây rau màu:

- Ứng dụng những tiến bộ khoa học kỹ thuật về giống, thuốc BVTV, kỹ thuật canh tác,... để tạo ra các sản phẩm rau, màu bảo đảm an toàn vệ sinh thực phẩm cho người tiêu dùng.

- Quản lý tốt nguồn giống sạch bệnh cho sản xuất và theo dõi phòng chống hiệu quả sâu dịch hại trên rau màu.

- Đảm bảo kế hoạch sản xuất về diện tích, sản lượng cây rau màu.

4.3. Đối với cây ăn trái

- Xúc tiến đẩy nhanh tiến độ cấp mã số vùng trồng (code) tại những nơi có nhu cầu cấp mã số vùng trồng; rà soát thay thế người đứng tên của các mã số vùng trồng, hướng dẫn thay đổi tên người đứng mã số khi cần thiết,...

- Hướng dẫn nông dân tăng cường dự trữ nước trong các kênh mương, áp dụng các biện pháp tích trữ, chứa nước tối đa trước khi mùa khô tới và sử dụng hiệu quả bằng phương pháp tưới tiết kiệm.

- Tăng cường các biện pháp kỹ thuật đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm trong sản xuất cây ăn trái trong tiêu thụ nội địa và xuất khẩu.

II. KẾ HOẠCH LIÊN KẾT VÀ TIÊU THỤ LÚA VỤ ĐÔNG XUÂN 2024 - 2025

Dự kiến kế hoạch diện tích xuống giống vụ Đông Xuân 2024-2025 là 1313,5 ha, trong đó lúa 1303,5 ha và rau màu 10 ha. Ước năng suất lúa bình quân vụ Đông Xuân đạt 7 tấn/ha, sản lượng đạt khoảng 9.124,5 tấn. Thực hiện liên kết sản xuất và tiêu thụ lúa theo nhu cầu của người dân và doanh nghiệp.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Nhân viên Trồng trọt và BVTV, Khuyến nông viên

- Chủ động phối hợp cùng với Trạm Trồng trọt và BVTV, Trạm Khuyến nông triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2024 - 2025.

- Triển khai thực hiện các giải pháp kỹ thuật đảm bảo thúc đẩy xuống giống đúng lịch thời vụ; tăng cường và nâng cao hiệu quả công tác điều tra phát hiện, tổng hợp tình hình để nắm chắc diễn biến của sâu bệnh trên địa bàn; ra thông báo, dự báo kịp thời xu thế phát sinh của sâu bệnh hại quan trọng chủ động có kế hoạch đối phó, hạn chế thiệt hại do sâu bệnh gây ra ở mức thấp nhất.

- Tập trung giám sát và theo dõi chặt chẽ để dự báo sinh vật gây hại chính trên các loại cây trồng để khoanh vùng các diện tích có nguy cơ bị thiệt hại và chỉ đạo, hướng dẫn nông dân phòng trừ kịp thời, hiệu quả.

- Tăng cường kiểm tra đồng ruộng, theo dõi chặt chẽ tình hình phát sinh gây hại các loài dịch hại chính. Dự báo kịp thời thông tin dịch bệnh trên các đối tượng cây trồng, hướng dẫn các biện pháp xử lý kịp thời, hiệu quả đến nông dân.

- Thường xuyên tổ chức đoàn kiểm tra, thăm đồng phát hiện kịp thời các loại dịch hại để giúp cho nông dân chủ động phòng trừ.

- Phối hợp với cơ quan truyền thông tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn nông dân kỹ thuật phòng trừ dịch hại kịp thời, hiệu quả.

- Đẩy mạnh hướng dẫn, hỗ trợ các tổ chức, cá nhân có nhu cầu cấp mã số vùng trồng, mã số cơ sở đóng gói các đối tượng cây trồng phục vụ cho xuất khẩu; tuyên truyền, phổ biến cho nông dân tại các vùng trồng cây ăn trái, rau màu về chỉ tiêu, tiêu chuẩn của thị trường khó tính và một số thị trường khác theo yêu cầu của doanh nghiệp, hợp tác xã và nông dân.

- Đẩy mạnh việc thực hiện các mô hình sản xuất tiên tiến theo các tiêu chuẩn của doanh nghiệp yêu cầu; các mô hình sản xuất cây ăn trái, rau màu cho hiệu quả kinh tế cao.

- Triển khai và khuyến cáo các mô hình liên kết, canh tác hiệu quả, giảm chi phí sản xuất, lợi nhuận cao, bền vững.

- Theo dõi, cập nhật tình hình sản xuất tổng hợp báo cáo cho UBND phường, trạm Trồng trọt và BVTV, trạm Khuyến nông hàng tuần, tháng, quý...

2. Hội Nông dân phường và các nhóm phối hợp, hỗ trợ các hoạt động

- Vận động hội viên, nông dân đăng ký tham gia thực hiện canh tác lúa theo quy trình canh tác của Đề án “Phát triển bền vững một triệu héc - ta chuyên canh lúa chất lượng cao và phát thải thấp gắn với tăng trưởng xanh vùng đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030”. Tuyên truyền cho hội viên, nông dân áp dụng các quy trình kỹ thuật, tiêu chuẩn tiên tiến như SRP, VietGAP, Global GAP, hữu cơ... vào sản xuất.

- Phối hợp tổ chức các buổi hội nghị, hội thảo tuyên truyền, vận động nông dân sản xuất nông sản chủ lực liên kết với doanh nghiệp thông qua các tổ hợp tác (THT), hợp tác xã (HTX) trên địa bàn.

- Hướng dẫn hội viên, nông dân và người đại diện chủ động thiết lập và duy trì các điều kiện tiêu chuẩn của vùng trồng xuất khẩu, đạt yêu cầu cấp mã số vùng trồng; chú trọng đến quản lý sinh vật gây hại, giám sát dư lượng thuốc bảo vệ thực vật và giảm chi phí vật tư nông nghiệp.

Trên đây là Kế hoạch sản xuất và tiêu thụ trong lĩnh vực trồng trọt vụ Đông Xuân 2024 – 2025 của Ủy ban nhân dân phường Nhơn Hưng, Ủy ban nhân dân phường yêu cầu nhân viên Trồng trọt và BVTV, Khuyến nông viên, Hội nông dân và các nhóm nghiêm túc thực hiện./

Nơi nhận:

- Phòng Kinh tế thị xã;
- Trạm TT và BVTV thị xã;
- Trạm Khuyến nông thị xã;
- Nhân viên TT-BVTV, KNV;
- Hội ND, các nhóm;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thành Bảo