

Số: /KH-UBND

Hoàng Lưu, ngày tháng 12 năm 2023

KẾ HOẠCH

Sản xuất vụ chiêm xuân năm 2023-2024

Phần thứ nhất

KẾT QUẢ SẢN XUẤT VỤ CHIÊM XUÂN NĂM 2022-2023

I. KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC

Tổng diện tích gieo trồng: 255,54 ha

- Cây lúa: 145 ha = 100 % KH. N/s bình quân: 65 tạ/ha

+Trà chính vụ: 20 ha= 13,8 %DT

+Trà xuân muộn: 125 ha= 86,2 %DT

- Cây lạc: 30 ha

- Khoai tây, bí xanh: 25,7 ha

- Ngô: 40 ha (trong đó có cả ngô xen)

- Rau màu các loại: 14,84 ha

II. ĐÁNH GIÁ CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ĐIỀU HÀNH

1. Về thực hiện lịch thời vụ, cơ cấu giống, công tác phòng trừ sâu bệnh

Nhìn chung UBND đã thực hiện tốt hướng dẫn lịch thời vụ, cơ cấu giống của huyện đề ra. Công tác chỉ đạo chăm sóc bón phân kịp thời ở từng giai đoạn sinh trưởng; sâu bệnh ít phát sinh gây hại và áp dụng biện pháp phòng trừ đạt hiệu quả đã góp phần tích cực cho kết quả sản xuất vụ Chiêm xuân năm 2022-2023 giành thắng lợi cả về diện tích, năng suất, sản lượng và giảm chi phí sản xuất.

2. Về liên kết sản xuất, tiêu thụ sản phẩm

Các liên kết sản xuất theo chuỗi được duy trì và phát triển. Tổng diện tích cây trồng liên kết 25,7 ha gồm: liên kết sản xuất khoai tây, rau an toàn, dưa lưới, rau VietGap

3. Những tồn tại hạn chế

Thời tiết diễn biến phức tạp, cây trồng chưa thích ứng kịp thời với sự thay đổi bất thường của thời tiết.

Áp dụng khoa học công nghệ, cơ giới hóa như mạ khay, cấy máy, sử dụng thiết bị bay để phun thuốc BVTV, sản xuất theo tiêu chuẩn VietGap, liên kết sản xuất và tiêu thụ sản phẩm,... còn hạn chế.

Phần thứ 2

KẾ HOẠCH SẢN XUẤT VỤ CHIÊM XUÂN 2023 - 2024

I. DỰ BÁO NHỮNG THUẬN LỢI KHÓ KHĂN

1. Nhận định tình hình thời tiết khí hậu, thủy văn.

Theo nhận định của Trung tâm dự báo Khí tượng Thủy văn Quốc gia, trong những tháng cuối năm 2023 đến tháng 3/2024, hiện tượng El Nino (pha nóng) vẫn tiếp tục duy trì với xác suất khoảng 85-95%, cường độ có xu hướng giảm dần. Nhiệt độ trung bình phổ biến cao hơn TBNN khoảng 0,5-1,5°C; không khí lạnh có khả năng hoạt động yếu; rét đậm, rét hại có khả năng hoạt động muộn hơn so với trung bình nhiều năm.

2. Thuận lợi, khó khăn

2.1. Thuận lợi

Các chủ trương, định hướng phát triển nông nghiệp, giai đoạn 2021-2025 đã được ban hành kịp thời là cơ sở để các cơ sở thôn cùng bà con nông dân và doanh nghiệp triển khai thực hiện đạt hiệu quả.

Các chính sách của tỉnh, huyện hỗ trợ cho phát triển nông nghiệp đã và đang được triển khai như: Chính sách hỗ trợ tích tụ tập trung đất đai; hỗ trợ chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất trồng lúa; hỗ trợ mua máy cấy, máy gieo hạt; hỗ trợ xây dựng sản phẩm OCOP... là những nguồn lực đầu tư cho sản xuất vụ Chiêm xuân năm 2024.

2.2. Khó khăn

Thời tiết cực đoan và biến đổi khí hậu, sâu bệnh phát sinh phát triển trái quy luật là nguy cơ gây thiệt hại lớn cho sản xuất trồng trọt. Mặt khác, các hạn chế về mặt nội tại của ngành như: diện tích nhỏ lẻ, áp dụng khoa học kỹ thuật, vẫn là những yếu tố gây khó khăn cho sản xuất trồng trọt.

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Thực hiện có hiệu quả "Chương trình phát triển nông nghiệp quy mô lớn, công nghệ cao, nông nghiệp sạch giai đoạn 2020-2025"; đổi mới tư duy chỉ đạo từ sản xuất nông nghiệp sang kinh tế nông nghiệp" lấy hiệu quả kinh tế và lợi ích của nông dân, lợi ích cộng đồng làm mục tiêu phát triển.

2. Mục tiêu cụ thể

2.1. Về diện tích

* Tổng diện tích gieo trồng phân đầu đạt: 270 ha.

Trong đó:

- Cây lúa: 145 ha, N/s bình quân: 67,5 tạ/ha
- Cây ngô: 50 ha, N/s bình quân: 58 tạ/ha;

- Cây lạc: 18 ha, N/s bình quân: 26,2 tạ/ha;
- Khoai tây, Bắp cải, bầu bí : 30 ha; Rau màu các loại: 19 ha; Rau má: 2 ha; Thuốc lào: 6 ha

* Tổng sản lượng lương thực có hạt phần đầu đạt: 1.600 tấn trở lên.

2.2. Diện tích cây trồng liên kết sản xuất gắn với tiêu thụ nông sản có hợp đồng: 40 ha gồm: Lúa, khoai tây, bí xanh, rau má, dưa lưới, rau các loại.

II. MỘT SỐ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Nâng cao năng lực, hiệu quả trong lãnh đạo, chỉ đạo sản xuất

Nâng cao trách nhiệm của cấp ủy, thôn, cán bộ, công chức phụ trách nông nghiệp trong việc tham mưu, chỉ đạo sản xuất theo hướng sâu sát, thiết thực, hiệu quả, nhất là việc tư vấn, giúp đỡ xây dựng, nhân rộng mô hình có hiệu quả, sản xuất áp dụng công nghệ cao, sản xuất trái vụ, cây trồng mới, công tác khuyến nông, điều tra phát hiện, dự tính, dự báo và hướng dẫn phòng trừ dịch hại trên cây trồng chủ động, kịp thời.

Đổi mới tư duy trong cán bộ, đảng viên và nông dân luôn khuyến khích, mời gọi, tạo điều kiện cho cá nhân, doanh nghiệp trong và ngoài địa bàn đầu tư vào nông nghiệp. Không để tình trạng cán bộ nhúng nhũn, gây khó khăn, cản trở đầu tư vào nông nghiệp.

2. Đẩy mạnh tích tụ tập trung đất đai để sản xuất quy mô lớn, công nghệ cao, nông nghiệp sạch

Khuyến khích động viên những nông dân có điều kiện ngay tại địa phương sản xuất quy mô lớn, đây là đối tượng chính trong tích tụ, tập trung đất đai.

Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức đối với những hộ dân không còn nhu cầu sản xuất nông nghiệp chủ động cho thuê, chuyển nhượng hoặc góp đất sản xuất để tăng hiệu quả sử dụng đất, tăng hiệu quả kinh tế trên đơn vị diện tích canh tác.

Tiếp tục thực hiện chuyển dịch cơ cấu cây trồng trên vùng đất trồng lúa kém hiệu quả sang cây trồng khác hoặc trồng lúa kết hợp nuôi thủy sản theo hướng hình thành vùng sản xuất hàng hóa tập trung

3. Giải pháp về cơ cấu giống cây trồng

- **Đối với cây lúa:** chỉ chọn 2 - 3 giống lúa để hướng dẫn, tuyên truyền cho nông dân thực hiện, mỗi cánh đồng chỉ nên cơ cấu từ 1- 2 giống lúa có thời gian sinh trưởng tương đương

+ Nhóm giống lúa thuần: Bắc Thịnh, VNR20

+ Nhóm giống lúa lai. Thái xuyên 111, Phú Ưu 978, Long Hương 8117

- **Cây ngô.** Sử dụng các giống ngô lai, ngô biến đổi gen, ngô nếp NK4300BT/GT, NK66BT/GT, CP511, CP333

- **Cây lạc:** Áp dụng che phủ nylon hoặc sử dụng rơm rạ che phủ để giữ ẩm và tạo chất hữu cơ cải tạo đất; mở rộng diện tích các giống lạc lại có năng suất cao như: L14, L18, L73, L26, TB25...

- **Đậu tương, đậu xanh.** Tập trung gieo trồng các giống đậu tương ngắn ngày, có tiềm năng năng suất cao, ngoài các giống như: D16, DT99, DT2001

- **Cây thuốc lá:** áp dụng đối với các vùng mở rộng cây thuốc lá trên đất trồng lúa, đất màu

- **Khoai tây vụ Đông-Xuân:** mở rộng diện tích liên kết sản xuất bằng các loại giống có thời gian sinh trưởng từ 80-90 ngày như: Atlantic, Marabel, attric

4. Thời vụ gieo trồng:

a) Đối với cây lúa: Vụ Xuân 2024 tiết “Đại Hàn” vào ngày 21/01/2024 (ngày 11/12/2023 âm lịch), đây là giai đoạn dự báo có tần suất rét đậm cao nhất trong năm; tiết “Lập Xuân” vào ngày 04/02/2024 (ngày 25/12/2023 âm lịch). Trên cơ sở đó để bố trí thời vụ gieo cấy phù hợp, đảm bảo lúa phân hóa đòng và trở gập thời tiết thuận lợi, tránh khi lúa trở gập rét cuối vụ và gió Tây Nam khô nóng. Cụ thể:

Cơ cấu giống: Nên chọn các loại giống cùng thời gian sinh trưởng để thuận tiện cho chăm sóc và thu hoạch sau này. Cơ cấu giống chủ yếu: Thái xuyên 111, Phú Ưu 978, Long hương 8117, Bắc thịnh..

Thời gian gieo mạ từ ngày **30/12/2023 - 03/01/2024** (tức ngày 18/11 – 22/11 âm lịch), cấy khi mạ từ 3,5- 4 lá.

Đối với mạ khay máy cấy: Nhân dân đặt mạ khay tại HTX DVNN . Thời gian đặt mạ khay từ 06/12/2023 đến hết ngày 25/12/2023 dương lịch.

* Lưu ý. 100% các trà mạ phải che phủ nylon để tránh rét

Thời gian lồng đất: Từ ngày 03-10/01/2024 dương lịch (tức 22/11-29/11/2023 âm lịch) tiến hành lồng vỡ, từ ngày 11/01-17/01/2024 dương lịch (tức ngày 01/12-07/12/2023 âm lịch) tiến hành lồng tráng giữ nước để đánh chuột

Thời gian đánh chuột: Toàn xã ra quân đánh chuột đồng loạt từ ngày 20/01-21/01/2024. HTX DVNN đánh chuột toàn bộ diện tích dưới đồng, Nhân dân đánh chuột từ trong nhà, ngoài bãi.

Thời gian cấy: Phát động toàn thể nhân dân gieo cấy vụ chiêm xuân từ ngày **28/01– 04/2/2024** (Tức ngày 18/12 -25/12 âm lịch)

b) Cây ngô: Thời vụ gieo trồng từ ngày **10-25/02/2024.**

c) Cây lạc: Thời vụ gieo trồng từ ngày **10-20/02/2024.**

d) Đậu tương, đậu xanh: Thời vụ gieo trồng từ ngày **10-20/02/2024.**

e) Đối với cây rau màu: gieo trồng rải vụ, gới vụ sau khi thu hoạch lúa trước.

f) Cây khoai tây, khoai lang vụ Đông-Xuân: Thời vụ gieo trồng xong trước ngày 10/01/2024.

4.1. Đẩy mạnh ứng dụng các tiến bộ kỹ thuật-KHCN vào sản xuất

Tổ chức giải phóng đất, ứng dụng biện pháp cày ải phơi đất hoặc làm dâm ngâm đất trước khi cấy để cải tạo đất và diệt mầm mống sâu bệnh.

- Triển khai rộng rãi dịch vụ phun thuốc bảo vệ thực vật bằng thiết bị bay điều khiển tự động nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả của thuốc, đảm bảo hiệu quả phòng trừ sâu bệnh, giảm chi phí cho nông dân.

- Đẩy mạnh ứng dụng máy cấy vào sản xuất, ứng dụng quy trình, kỹ thuật tiên tiến, đưa cơ giới hoá vào sản xuất; chuyển giao ứng dụng khoa học và công nghệ mới, có hiệu quả kinh tế cao để nhân rộng, nhất là các mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất rau, quả.

Đẩy mạnh ứng dụng quy trình, kỹ thuật tiên tiến, đưa cơ giới hoá vào sản xuất, chuyển giao ứng dụng khoa học và công nghệ mới, có hiệu quả kinh tế cao để nhân rộng, nhất là các mô hình sản xuất nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất rau, quả.

4.2. Phổ biến, triển khai các cơ chế, chính sách hỗ trợ của tỉnh, huyện đối với trồng trọt

Thực hiện hỗ trợ theo Nghị quyết 192/2019/NQ-HĐND ngày 16/10/2019 của HĐND tỉnh về chính sách khuyến khích tích tụ, tập trung đất đai để phát triển sản xuất nông nghiệp quy mô lớn, ứng dụng công nghệ cao trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đến năm 2025; Nghị quyết 185/2021/NQ-HĐND, ngày 10/12/2021 của HĐND tỉnh về chính sách phát triển nông nghiệp, nông thôn, nông dân trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa, giai đoạn 2022-2025; Nghị quyết số 01/2023/NQ-HĐND, ngày 24/3/2023 của HĐND tỉnh về sửa đổi, bổ sung một số Nghị quyết của HĐND tỉnh thuộc lĩnh vực nông nghiệp, nông thôn trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá và các chính sách khác còn hiệu lực.

III. Tổ chức thực hiện

1. Đối với HTX và cán bộ khuyến nông

- Xây dựng triển khai kế hoạch sản xuất vụ chiêm xuân 2024 đến các thôn theo đúng kế hoạch đề ra

- HTX đấu mối với trạm Thủy Nông Hoàng hóa, hợp đồng dẫn nước với các thôn đảm bảo đủ nước phục vụ gieo mạ, lũng đất, điều tiết nước từ nơi cao đến nơi thấp.

- HTX hợp đồng dịch vụ mạ cấy máy cho các hộ nông dân, trường các thôn thông báo cho nhân dân có nhu cầu cấy máy liên hệ với HTX để có kế hoạch ra giống đảm bảo số lượng và chất lượng.

- Giao cho HTX lên kế hoạch diệt chuột vụ chiêm xuân 2024 cho nhân dân.

2. Đối với cán bộ thôn và nhân dân

- Cấp ủy thôn căn cứ vào tình hình thực tế tổ chức hội nghị triển khai kế hoạch sản xuất vụ chiêm xuân năm 2024

- Thành lập các tổ dẫn nước, đánh chuột để bảo vệ mùa màng cho nhân dân

3. Đối với các đ/c trong BCD sản xuất, Đảng ủy phụ trách

Đề nghị UB MTTQ và các ngành đoàn thể tiếp tục phối hợp với chính quyền đẩy mạnh tuyên truyền, vận động hội viên, đoàn viên và nhân dân trong xã thi đua

phát triển sản xuất nông nghiệp, gắn với xây dựng nông thôn mới nâng cao, thôn kiểu mẫu. UBND xã đề nghị các đồng chí trong ban chỉ đạo sản xuất, các HTX, hội làm vườn và các ông bà trưởng thôn triển khai thực hiện tốt kế hoạch sản xuất phần đầu hoàn thành thắng lợi cao nhất các mục tiêu vụ chiêm xuân đã đề ra.

Đài truyền thanh tích cực đưa tin, phổ biến tuyên truyền cho nhân dân nắm rõ thực hiện.

Trên đây là kế hoạch sản xuất vụ chiêm xuân năm 2024, đề nghị các đồng chí có liên quan quan tâm thực hiện.

Nơi nhận:

- TV ĐU- TTHĐND (B/C);
- BCĐ Sản xuất
- MTTQ- Các Đoàn thể (p/h)
- HTX DVNN&NTTS, CBKN
- Bí thư, trưởng các thôn (t/h);
- Lưu VT

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trương Ngọc Thảo