

Số: 68 /KH-UBND

Nghi Vạn, ngày 10 tháng 5 năm 2024

KẾ HOẠCH
Sản xuất Hè thu – Mùa năm 2024

Phần I

Đánh giá kết quả sản xuất vụ Hè thu – Mùa năm 2023:

Vụ Hè thu - Mùa năm 2023 diễn ra trong điều kiện thời tiết nắng nóng kéo dài, lượng mưa ít và thay đổi thất thường đã ảnh hưởng rất lớn đến quá trình sinh trưởng phát triển của cây lúa, làm giảm thời gian sinh trưởng và tích lũy dinh dưỡng tạo năng suất; nắng nóng còn làm cho phân bón bốc hơi nhanh ảnh hưởng đến đầu tư thâm canh tăng năng suất. Vụ hè thu năm nay được đánh giá là một vụ sản xuất không được mùa. Song bù lại, giá lúa cao và được thương lái thu mua ngay tại ruộng nên người nông dân phần khởi.

Mặc dù đối mặt với nhiều khó khăn nhưng với sự vào cuộc của cả hệ thống chính trị, cấp ủy Đảng, chính quyền và sự nỗ lực của người dân, kịp thời khắc phục khó khăn, vụ Hè thu - Mùa năm 2023 vẫn đạt kết quả đáng kể sau:

I. Kết quả thực hiện các chỉ tiêu:

- Diện tích sản xuất : 499 ha/ 499 ha
- Năng suất: 47 tạ/ ha
- Sản lượng: 2345.3 tấn

II. Đánh giá kết quả sản xuất.

1. Ưu điểm

- Điều kiện thời tiết không có mưa bão, trời nắng, lúa gặt về phơi rất thuận lợi.
- Diện tích sản xuất được khép kín 100% diện tích.
- Cơ cấu giống lúa đưa vào sản xuất vụ Hè thu- mùa một số giống lúa thuần đã có được thương hiệu như NA6, NA2, Bắc Thịnh, Hương Thơm...
- Công tác dự tính, dự báo phòng trừ sâu bệnh được triển khai khá tốt, vì vậy không có sâu bệnh hại phát sinh gây hại mạnh.

2. Hạn chế:

- Năng suất và sản lượng đều giảm so với vụ hè thu –mùa năm 2022.
- Tại 3 xóm thượng lộ tình trạng chậm thời vụ vẫn chưa được khắc phục, vẫn duy trì sản xuất lúa hè thu muộn, vì vậy tình trạng thiếu nước vẫn xảy ra thường xuyên. Vụ hè thu vừa qua có một số diện tích khoảng 2ha mất trắng do thiếu nước.

- Công tác làm giao thông thủy lợi nội đồng: Ở một số đơn vị xóm chưa thực sự quan tâm việc nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, tu bổ công trình thủy lợi nhằm đối phó với hạn hán.

3. Nguyên nhân tồn tại:

*** Nguyên nhân khách quan:**

- Đầu vụ thời tiết nắng nóng kéo dài, lượng mưa ít, lượng nước thiếu hụt đã gây ra hạn hán, thiếu nước cho sản xuất và tưới dưỡng do vậy ảnh hưởng lớn đến năng suất cho cây lúa.

- Do lịch cắt điện luân phiên nên các trạm bơm không thể hoạt động để cấp nước kịp thời đã ảnh hưởng đến tiến độ gieo cấy vụ Hè thu.

- Giá vật tư phân bón đầu vào phục vụ sản xuất cao, sản xuất Hè thu - Mùa thường có rủi ro cao, một số năm gần đây thời tiết bất thường không theo quy luật; Do vậy nông dân không thực sự mặn mà đầu tư sản xuất vụ Hè thu.

*** Nguyên nhân chủ quan:**

- Công tác chỉ đạo sản xuất vẫn thiếu quyết liệt, quan tâm chưa cao trong việc vận động nông dân tập trung đầu tư thâm canh sản xuất, thể hiện trên một số mặt như:

+ Thời vụ sản xuất một số xóm vẫn còn chậm, đặc biệt là tại 3 xóm vùng Thượng Lộc. Nông dân ở đây thường có tập quán thu hoạch vụ Đông Xuân gọn gàng rồi mới triển khai làm đất, gieo trồng vụ Hè thu; Vào thời vụ cao điểm lại là vùng cuối nguồn nước của trạm bơm 16 nên việc tranh thủ nước (trước các xã khác đầu nguồn) kịp thời cho việc làm đất gặp nhiều khó khăn, không kịp đáp ứng yêu cầu về tiến độ sản xuất.

+ Một số xóm chưa thật sự quan tâm triển khai làm tốt công tác thủy lợi nội đồng, nạo vét khơi thông mương máng, đắp bờ vùng bờ thửa, chưa bố trí đội ngũ thủy nông xóm trực lấy nước và điều hành nước về tận chân ruộng của đơn vị xóm mình.

- Một số thành viên Ban chỉ đạo chưa thực sự bám cơ sở để chỉ đạo, đôn đốc, nhắc nhở và nắm bắt những khó khăn, vướng mắc để đề xuất tháo gỡ giúp cơ sở.

Phần thứ II

Phương hướng, chỉ tiêu và giải pháp chỉ đạo sản xuất vụ Hè thu- mùa năm 2024

I. NHẬN ĐỊNH TÌNH HÌNH

1. Nhận định về thời tiết khí hậu.

Theo dự báo của Đài Khí tượng - Thủy văn Bắc Trung Bộ tình hình khí tượng, thủy văn từ tháng 4 đến tháng 12 năm 2024 như sau:

- Nắng nóng, hạn hán: Tại khu vực Bắc Trung Bộ, nắng nóng có khả năng đến sớm và xuất hiện nhiều hơn so với TBNN. Đề phòng xảy ra nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt từ tháng 5-7; tình trạng khô hạn, xâm nhập mặn có thể xảy ra trong thời kỳ từ tháng 3-4/2024.

- Lượng mưa:
 - + Tháng 03-06/2024: TLM có xu hướng thấp hơn 10-20% so với TBNN cùng thời kỳ.
 - + Tháng 07-09/2024, tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ so với trung bình nhiều năm (TBNN) cùng thời kỳ.
 - + Tháng 10-12/2024: TLM có xu hướng cao hơn 10-20% so với TBNN cùng thời kỳ.

2. Dự báo thời gian thu hoạch vụ Xuân và nguồn nước phục vụ sản xuất vụ Hè thu - Mùa trên địa bàn xã.

- Lúa: Vụ Xuân 2024 toàn xã gieo trồng 504ha, hiện nay lúa đang thời kỳ ôm đòng, trổ bông. Dự kiến đến 30/5/2024 trên địa bàn toàn xã sẽ thu hoạch xong toàn bộ diện tích lúa vụ Xuân. Thời gian thu hoạch lúa Xuân đảm bảo phù hợp để triển khai sản xuất các loại cây trồng Hè thu.

- Nguồn nước : Từ thực trạng về Mực nước tại các công trình đầu mối (thượng lưu cống Bến Thủy 0,25m/thiết kế 0,6m) cùng với những dự báo về lượng mưa từ tháng 3 đến tháng 6/2024 thấp hơn TBNN cùng thời kỳ 10-20%; có thể nhận định việc cấp nước cho sản xuất nông nghiệp vụ Xuân cơ bản đáp ứng đủ, vụ Hè thu - Mùa xâm nhập mặn có thể xảy ra sớm đối với vùng tưới kênh Kẽ Gai.

II. PHƯƠNG HƯỚNG, MỤC TIÊU, CÁC GIẢI PHÁP TỔ CHỨC SẢN XUẤT VỤ HÈ THU - MÙA NĂM 2024.

1. Phương hướng:

- Trên cơ sở tình hình cụ thể nguồn nước và diễn biến biến của thời tiết, điều kiện sản xuất từng vùng để bố trí diện tích sản xuất, cơ cấu thời vụ hợp lý.

- Tăng cường đầu tư thâm canh, thực hiện tốt công tác chống hạn, chủ động linh hoạt trong điều hành, chỉ đạo sản xuất, đẩy mạnh chuyển đổi cơ cấu cây trồng, mùa vụ, đặc biệt là những vùng thiếu nước hay sản xuất không an toàn, đặt mục tiêu sản xuất vụ Hè thu- Mùa phải an toàn và có hiệu quả.

- Cần tích cực tìm kiếm liên kết giữa nông dân và doanh nghiệp trong xây dựng mô hình sản xuất và bao tiêu sản phẩm nhằm nâng cao giá trị và ổn định sản xuất.

2. Mục tiêu.

2.1. Chỉ tiêu gieo trồng:

- Lúa Diện tích: 499 ha, năng suất bình quân 6 tấn/ ha, sản lượng: 2994 tấn.

2.2. Cơ cấu giống: chỉ cơ cấu các giống lúa ngắn ngày, cụ thể: NA2, Thiên ưu 8, VNR20, Bắc Thịnh, Bắc Thơm, Nếp các loại.

III. Các giải pháp thực hiện:

1. Bố trí thời vụ và định hướng cơ cấu giống.

- Chỉ đưa vào cơ cấu các giống lúa đã được công nhận chính thức, công nhận lưu hành hoặc giống đã qua sản xuất thử, làm mô hình có kết quả tốt trên

địa bàn. Tiếp tục sử dụng các giống có năng suất cao, ổn định, ít nhiễm sâu bệnh trong những vụ trước, không làm giống tái sinh, mở rộng diện tích các giống có chất lượng cao làm hàng hóa.

- Thực hiện thời vụ gieo cấy lúa Hè thu "**càng sớm, càng tốt**" và Phải xem xét thời điểm thu hoạch lúa Xuân (Vụ Xuân thu hoạch dự kiến xong trước 30/5/2024), khả năng phân phối nước để làm đất và chọn thời điểm chính xác để gieo trạ. Đối với lúa Hè thu bố trí lịch thời vụ hợp lý để lúa không trở vào tháng 7 và hoàn thành trước ngày 20/6/2024; đặc biệt trường hợp nếu có vùng không sản xuất được vụ Hè Thu thì chuyển sang sản xuất vụ Mùa gieo trạ xong trước ngày 20/7/2024.

- Phần đầu hoàn thành sản xuất 100% là lúa hè thu.

2. Nâng cao chất lượng, trách nhiệm phục vụ sản xuất của các tổ chức, cá nhân thực hiện dịch vụ nông nghiệp.

2.1. Quản lý và sử dụng nước tưới

Để quản lý tốt và sử dụng nước hợp lý, có hiệu quả, cần thực hiện tốt các giải pháp như sau:

- Có kế hoạch phân phối nước hợp lý, triệt để tiết kiệm nước, lập lịch tưới của từng đợt, cho từng vùng đồng thời theo thời kỳ sinh trưởng của cây trồng. Đảm bảo tưới đủ cho diện tích gieo trạ theo kế hoạch, trong đó ưu tiên nước phục vụ tưới cho gieo trạ Hè thu.

- Thực hiện tưới luân phiên giữa các vùng trong hệ thống và tưới luân phiên giữa các công trình trong vùng khi hạn hán xảy ra.

- Bố trí lực lượng thường xuyên trực tại các công trình thủy lợi để vận hành công trình đáp ứng yêu cầu tưới, tiêu phục vụ sản xuất và đảm bảo công tác phòng chống lụt bão khi có mưa bão xảy ra.

- Tuyệt đối phải tuân thủ quy trình: Trước, trong khi bơm phải kiểm tra nguồn nước, nếu độ mặn đến ngưỡng không cho phép theo quy định thì phải ngừng bơm ngay để không làm ảnh hưởng cây lúa.

- Triển khai làm tốt công tác thủy lợi nội đồng nạo vét thông thoáng kênh mương, bể hút các trạm bơm, các cống đầu mối tưới, tiêu; thường xuyên Kiểm tra, bảo dưỡng máy móc, thiết bị đảm bảo 100% công trình sẵn sàng vận hành phục vụ sản xuất.

- Chỉ đạo, hướng dẫn nông dân sử dụng nước tiết kiệm hợp lý, giữ nước tại ruộng, không tháo khô nước trước khi gặt lúa Xuân. Đồng thời khắc phục triệt để tình trạng người dân tự ý tháo nước, lấy nước bất hợp lý trên đồng ruộng.

2.2. Đảm bảo và nâng cao chất lượng cung ứng giống, các loại vật tư nông nghiệp:

- Liên hệ sớm với các đơn vị, ngành hàng chuẩn bị đầy đủ, đảm bảo chất lượng nguồn hàng giống, vật tư, phân bón, thuốc BVTV để cung ứng kịp thời, đáp ứng nhu cầu sản xuất cho nông dân.

- UBND xã Đẩy mạnh công tác thanh tra, kiểm tra chất lượng các mặt hàng phục vụ sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã, xử lý nghiêm các trường hợp sản xuất, buôn bán hàng giả, hàng kém chất lượng.

2.3. Công tác Bảo vệ thực vật:

Vụ Hè thu - Mùa 2024 được nhận định là vụ mà thiên tai và các đối tượng dịch hại có diễn biến phức tạp, do đó công tác bảo vệ thực vật phải tập trung thực hiện tốt các nội dung sau:

- Thực hiện tốt công tác điều tra phát hiện, dự tính dự báo, theo dõi và thông báo phòng trừ kịp thời các dịch hại chính trên cây trồng. Trong đó, cần đặc biệt lưu ý các đối tượng dịch hại: Chuột, sâu cuốn lá nhỏ, rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh lùn sọc đen trên cây lúa; Sâu keo mùa thu trên cây ngô.

- Hướng dẫn nông dân áp dụng biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp (IPM) trong phòng trừ dịch hại để đảm bảo hiệu quả kinh tế, bảo vệ môi trường và sức khỏe cộng đồng.

- Sau khi thu hoạch lúa vụ Xuân thông báo hướng dẫn bà con nông dân thực hiện các biện pháp xử lý triệt để nguồn bệnh như: Cày vùi gốc rạ, vệ sinh đồng ruộng, bón vôi bột 20 -25 kg/sào; Xử lý 100% hạt giống trước khi gieo, phun thuốc trừ rầy trước khi cấy 5- 7 ngày.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, tổ chức tập huấn cho bà con nông dân nhận biết và thực hiện các biện pháp phòng trừ có hiệu quả các đối tượng sâu bệnh gây hại, nhất là bệnh lùn sọc đen, nhện giẻ và sâu cuốn lá nhỏ...

3. Phát động phong trào toàn dân ra quân làm thủy lợi, kết hợp tốt giữa công tác phục vụ sản xuất với phòng chống lụt bão, hạn hán.

- Tổ chức tốt đợt phát động toàn dân ra quân làm giao thông thủy lợi nội đồng đợt 1 năm 2024(từ 15 tháng 4 đến tháng 9).

- Thường xuyên theo dõi, nắm bắt thông tin dự tính, dự báo về thời tiết, thiên tai, lụt bão để xây dựng kế hoạch chủ động ứng phó và thông tin đến người dân sớm nhất để chủ động né tránh, giảm thiểu thiệt hại.

- Chuẩn bị các phương tiện, máy móc dự phòng để vừa đảm bảo phục vụ sản xuất, vừa đảm bảo chủ động, kịp thời trong công tác phòng chống lụt bão, hạn hán. Đặc biệt lưu ý các biện pháp khắc phục kịp thời tình trạng ngập úng tại các vùng sâu dễ xảy ra ngập úng.

4. Tiếp tục đẩy mạnh ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ vào sản xuất và liên kết tiêu thụ sản phẩm

- Đẩy mạnh việc ứng dụng tiên bộ khoa học kỹ thuật, khoa học công nghệ, các quy trình sản xuất tiên tiến, sản xuất nông sản, rau, củ, quả an toàn theo VietGAP, IPM, SRI.

- Tổng kết, nhân rộng các mô hình sản xuất đạt năng suất, chất lượng và hiệu quả cao. Tăng cường tuyên truyền, giới thiệu các mô hình đã khẳng định được hiệu quả, các tiên bộ khoa học kỹ thuật, các biện pháp thâm canh có hiệu quả để nông dân biết, hiểu và thực hiện.

- Thực hiện tốt, có hiệu quả và thực chất việc kêu gọi các doanh nghiệp liên kết với nông dân, hợp tác xã trong các khâu cung ứng giống, vật tư, phân bón, quy trình canh tác và bao tiêu sản phẩm.

5. Giải pháp về cơ chế chính sách.

- Thực hiện đầy đủ các chính sách của Trung ương và tỉnh về hỗ trợ đầu tư phát triển nông nghiệp, nông thôn, các chính sách hỗ trợ khắc phục thiên tai, phòng trừ dịch bệnh.

III. Tổ chức thực hiện:

1. Công chức Địa chính Nông nghiệp

- Tham mưu thực hiện tốt chức năng quản lý nhà nước về Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Phối hợp với các tổ chức đoàn thể, hội nông dân xã, các đơn vị xóm triển khai thực hiện tốt Kế hoạch sản xuất vụ Hè thu - Mùa 2024 và mô hình cánh đồng mẫu lớn.

- Tham mưu thành lập các đoàn kiểm tra, kiểm soát chất lượng giống, vật tư phân bón, thuốc BVTV, nông sản phẩm theo chỉ đạo, hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và PTNT và UBND tỉnh, huyện.

- Tham mưu tốt công tác quản lý thuốc bảo vệ thực vật, giống theo quy định và làm tốt công tác kiểm dịch thực vật, đối với các giống cây trồng nhập nội theo quy định; Kiểm tra, xử lý nghiêm các vi phạm trong kinh doanh, sử dụng thuốc bảo vệ thực vật.

2. Cán bộ khuyến nông và BVTV xã

- Bám cơ sở, làm tốt công tác điều tra dự tính, dự báo các đối tượng sâu bệnh, dịch hại trên cây trồng để hướng dẫn nông dân biện pháp phòng trừ kịp thời, có hiệu quả.

- Chịu trách nhiệm tại mô hình cánh đồng mẫu lớn về việc quản lý sâu bệnh hại và các biện pháp kỹ thuật thâm canh lúa hiệu quả.

- Phối hợp với TTDVNN huyện Hướng dẫn nông dân áp dụng biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp (IPM) trong phòng trừ dịch hại, tổ chức tập huấn cho bà con nông dân nhận biết và thực hiện các biện pháp phòng trừ có hiệu quả các đối tượng sâu bệnh gây hại.

3. HTXDVNN

- Chủ động xây dựng kế hoạch phân phối nước hợp lý, triệt để tiết kiệm nước, chủ động triển khai kế hoạch phòng chống hạn khi hạn hán xảy ra.

- Bố trí lực lượng thường xuyên trực tại các công trình thủy lợi và vận hành công trình đáp ứng yêu cầu tưới, tiêu phục vụ sản xuất và đảm bảo công tác phòng chống lụt bão khi có mưa bão xảy ra.

- Tiến hành nạo vét các kênh dẫn tạo nguồn, bể hút các trạm bơm, các cống đầu mỗi tưới, tiêu; tu sửa kênh mương cấp 1; Kiểm tra, bảo dưỡng máy móc, thiết bị đảm bảo 100% công trình sẵn sàng vận hành phục vụ sản xuất.

- Phối hợp với các đơn vị xóm và lực lượng thủy nông của xóm đảm bảo dẫn nước tới từng kênh mặt ruộng của các đơn vị xóm.

- Trên cơ sở chỉ tiêu kế hoạch sản xuất của xã và các xóm chủ động chuẩn bị nguồn hàng, cung ứng đầy đủ từng loại giống, phân bón đảm bảo chất lượng, kịp thời và chịu trách nhiệm bảo hành chất lượng giống cho nông dân.

4. Cán bộ văn hóa và đài truyền thanh:

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến các chủ trương, chính sách về nông nghiệp, nông thôn, các biện pháp kỹ thuật, biện pháp bảo vệ sản xuất trong vụ Hè thu - Mùa năm 2024; Đặc biệt là tuyên truyền để nông dân nắm được các giải pháp về cơ cấu giống, bố trí thời vụ và chủ động phòng chống hạn hán, lụt bão, phòng trừ sâu bệnh để giảm thiểu thiệt hại.

- Phối hợp với bộ phận chuyên môn, các tổ chức đoàn thể kịp thời phản ánh những đơn vị, cá nhân làm tốt và những đơn vị, cá nhân làm chưa tốt trên hệ thống truyền thanh để nhân dân được biết,

5. Các đơn vị xóm

- Chỉ đạo bà con nông dân thực hiện tốt các chủ trương, giải pháp sản xuất vụ Hè Thu – Mùa năm 2024; Đặc biệt là phương án phòng chống hạn và sâu bệnh hại lúa.

- Triển khai kế hoạch sản xuất vụ Hè thu- mùa đến tận người dân trước ngày 30/5/2024.

- Tăng cường thông báo cho người dân để người dân có nhiều thông tin hơn, nhất là các thông tin về thời vụ sản xuất, tình hình hạn hán, nguy cơ bất thường của thời tiết như lụt bão, lốc xoáy, sâu bệnh, dịch hại, cơ cấu bộ giống mới đưa vào sản xuất trong vụ Hè thu- Mùa.

- Tăng cường vai trò lãnh đạo, chỉ đạo của các chi bộ và huy động được sức mạnh của các tổ chức đoàn thể cùng vào cuộc để chỉ đạo sản xuất vụ Hè Thu- Mùa và gắn với chỉ đạo thực hiện nâng cao hiệu quả thu nhập trên đơn vị sản xuất theo quy hoạch nông thôn mới. Tăng cường công tác kiểm tra, bám đồng ruộng, thông tin báo cáo cho BCD cấp xã để giải quyết kịp thời các vấn đề nảy sinh trong sản xuất.

- Hướng dẫn nông dân đăng ký kịp thời nhu cầu các loại giống, phân bón... để liên hệ với các đơn vị cung ứng có uy tín trên địa bàn phục vụ nông dân sản xuất, hạn chế tối đa việc nông dân mua phải hàng trôi nổi, kém chất lượng trên thị trường.

Thời gian hết hạn đăng ký ngày 31/5/2024.

6. Đề nghị Mặt trận tổ quốc và các tổ chức đoàn thể:

Phối hợp chặt chẽ với UBND xã để triển khai kế hoạch sản xuất vụ Hè thu – Mùa 2024 xuống tận cơ sở. Tuyên truyền, vận động các chi hội, chi đoàn và hội viên, đoàn viên thực hiện tốt chỉ tiêu kế hoạch đề ra và các biện pháp, giải pháp kỹ thuật do huyện và ngành Nông nghiệp và PTNT đề ra.

Trên đây là Kế hoạch sản xuất vụ Hè thu - Mùa năm 2024, đề nghị các bộ phận, tổ chức, đoàn thể cấp xã, các đơn vị xóm quán triệt, chỉ đạo, hướng dẫn nông dân triển khai thực hiện đầy đủ, kịp thời, đảm bảo hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu kế hoạch đã đề ra./.

Nơi nhận:

- Phòng NN&PTNT (B/c);
- Đảng uỷ, HĐND;
- CT, PCT UBND;
- MTTQ, Các đoàn thể;
- 15 BT, XT, CBKN, HTXDVNN;
- Lưu VT, NN.

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

Ngô Sỹ Thế

CHỈ TIÊU KẾ HOẠCH SẢN XUẤT HÈ THU 2024

ĐV tính: ha.

TT	Đơn vị Xóm	Diện tích lúa (ha)	Diện tích rau màu (ha)	Ghi chú
1	Thịnh Lạc	29.11		
2	Bắc Sơn	24.91		
3	Phúc Sơn	24.85		
4	Thọ Sơn	27.25	2	
5	Tân Sơn	25.87	1	
6	Lương Sơn	28.74	1	
7	Lương Đông	27.69	1	
8	Xóm Đồng	35.82		
9	Xóm Làng	29.06		
10	Nam Kỳ La	42.54		
11	Bắc Kỳ La	35.32		
12	Nam Bồ Sơn	36.59		
13	Bắc Bồ Sơn	33.28		
14	Đông Vạn	47.84		
15	Tây Vạn	50.13		
Tổng cộng		499	5	

