

Số: 02/ĐA-NN

Kỳ Trung, ngày 06 tháng 5 năm 2024

ĐỀ ÁN
SẢN XUẤT VỤ HÈ THU NĂM 2024

Căn cứ Kế Hoạch số 79/KH-UB ngày 23/12/2023 của Ủy ban huyện Kỳ Anh và Kế hoạch sản xuất nông nghiệp năm 2024 của UBND xã Kỳ Trung, Ủy ban nhân dân xã xây dựng Đề án sản xuất vụ Hè Thu năm 2024 với các nội dung cụ thể như sau:

Phần 1:

KẾT QUẢ SẢN XUẤT VỤ HÈ THU NĂM 2023

I. KẾT QUẢ ĐÃ ĐẠT ĐƯỢC

1. Công tác chỉ đạo.

UBND xã ban hành Đề án sản xuất vụ hè thu 2023, đồng thời tổ chức Hội nghị triển khai kịp thời đến Ban cán sự các thôn, trên cơ sở đó các thôn đã triển khai Đề án đến với người dân trong công tác chấp hành lịch thời vụ, trong quy trình chăm sóc và thu hoạch các loại cây trồng.

2. Kết quả sản xuất.

2.1 Diện tích, năng suất, sản lượng

- *Cây lúa*: Vụ Hè Thu 2023, toàn xã gieo được 12,5 ha, đạt 100% KH; năng suất 51,7 tạ/ha, sản lượng 64,4 tấn.

- *Cây lạc*: Gieo trả được 0,5 ha, năng suất 20 tạ/ha, sản lượng 1 tấn.

- *Rau màu các loại*: sản xuất được 2 ha, năng suất 62,9 tạ/ha; sản lượng 12,6 tấn.

- *Khoai lang*: Trồng được 2 ha, năng suất 67,6 tạ/ha, sản lượng 13,5 tấn.

- *Sắn*: chăm sóc và thu hoạch 30ha, đạt 100% KH năng suất 15 tấn/ha, sản lượng 450 tấn.

2.2 Cơ cấu giống

- *Giống lúa*: sử dụng các giống có thời gian sinh trưởng dưới 110 ngày: *DQ11*, *KD18*, *KDDB*, *BT09*, *HT*.

- *Các loại cây trồng cạn*: Giống lạc L14, L23. Cơ cấu rau vụ Hè thu chủ yếu là rau lá chiếm trên 90% diện tích, còn lại rau họ đậu và dưa các loại.

2.3 Thời vụ

Lúa gieo tập trung từ ngày 10/6/2023 đến từ 15/6/2023 và thu hoạch xong trước ngày 15/9/2023.

2.4. Ảnh hưởng của thời tiết đến các loại cây trồng

- *Chè công nghiệp*: diện tích Chè xây dựng cơ bản từ 1-3 năm tuổi bị chết cục bộ do nắng nóng,

- *Lúa*: do hạn hán nên khoảng 1 ha trở thiếu nước nên năng suất bị giảm ở khu vực thôn Bắc Sơn.

2.5. Dịch hại trên cây trồng

Trên cây lúa: Xuất hiện chuột đồng phá hoại tại một số diện tích, sâu cuốn lá, khô vằn, đạo ôn xuất hiện tại một số xứ đồng.

Trên cây chè: Bệnh rầy nâu, nhện đỏ, rầy xanh gây hại tại các đồi chè trên địa bàn.

Trên cây trồng cạn: Sâu keo mùa thu gây hại ở một số diện tích; bệnh khảm lá sán vẫn tiếp tục gây hại.

Trên cây ăn quả có múi: bệnh chảy gôm, bệnh loét sẹo

3. Khó khăn, nguyên nhân và bài học kinh nghiệm

3.1. Khó khăn, hạn chế

- Đầu vụ, nắng hạn kéo dài đã làm ảnh hưởng đến sinh trưởng phát triển của cây trồng. Đặc biệt là trên cây chè, cây ăn quả có múi.

- Một số Đập thủy lợi nhỏ chưa đáp ứng đủ lượng nước tưới cho các loại cây trồng.

- Người dân còn sử dụng thuốc BVTV tùy tiện (*sử dụng thuốc diệt cỏ cháy*), không tuân thủ đúng quy trình hướng dẫn của cơ quan chuyên môn dẫn đến hiệu quả phòng trừ thấp, gây lãng phí, ô nhiễm môi trường.

3.2. Nguyên nhân

- Thời tiết diễn biến phức tạp, khó lường ảnh hưởng lớn đến năng suất cây trồng, dịch bệnh mới nguy hiểm khó kiểm soát, có nguy cơ lây lan cao như: *Bệnh khảm lá sán, sâu keo Mùa Thu...*

- Giá cả đầu vào như giống, vật tư tăng cao, trong khi giá bán các sản phẩm giảm làm ảnh hưởng đến sản xuất của nhân dân;

- Một số hộ dân chưa chú trọng việc chăm sóc cho các loại cây trồng đặc biệt là chống hạn cho Chè, phòng trừ sâu bệnh cho cây trồng .

- Tập quán sản xuất của nông dân khó thay đổi như gieo dày, bón phân không cân đối ảnh hưởng không nhỏ đến năng suất cây trồng.

3.3. Bài học kinh nghiệm

- Vụ Hè Thu thời vụ rất ngắn, cần tập trung công tác tuyên truyền, tạo sự đồng thuận cao trong toàn ngành và hệ thống chính trị, triển khai sản xuất phải tập trung, chỉ đạo thật sự quyết liệt, đồng bộ tất cả các khâu sản xuất để thu hoạch nhanh gọn cây trồng trước mùa bão, lũ.

- Chủ động đầu tư, lắp đặt hệ thống tưới cho Chè công nghiệp và các loại cây ăn quả nhằm hạn chế thấp nhất thiệt hại do nắng hạn gây ra và tăng năng suất, sản lượng cây trồng.

- Tuân thủ đúng định hướng cơ cấu giống của UBND tỉnh, huyện sử dụng giống ngắn ngày, chỉ bố trí sản xuất lúa ở những vùng chủ động nước, chuyển đổi sang cây trồng khác ở các vùng không chủ động nước.

Tuân thủ lịch thời vụ, phải hoàn thành gieo ngày 10/6 để thu hoạch chậm nhất trước 15/9; hạn chế sử dụng nhiều loại giống, chỉ nên sử dụng 2-3 giống chủ lực.

Phần thứ 2

ĐỊNH HƯỚNG SẢN XUẤT VỤ HÈ THU 2024

I. ĐÁNH GIÁ CHUNG

Năm 2024, theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia, hiện tượng El-Nino sẽ tiếp tục duy trì trong nửa đầu năm, nắng nóng đến sớm và xuất hiện nhiều hơn so với trung bình nhiều năm, nhiệt độ trung bình các tháng có xu thế cao hơn bình thường khoảng 0,5-1,5⁰C, Nguy cơ thiếu nước là rất cao, các khe, hồ đập cạn sớm.

2. Thuận lợi:

Vụ Xuân 2024, dự kiến hoàn thành thu hoạch trước 20/5/2024, nguồn nước các khe suối, đập nhỏ vẫn cơ bản đáp ứng cho khoảng 12,5 ha diện tích Lúa để gieo; Sự quan tâm chỉ đạo của cả hệ thống chính trị trong thực hiện Tái cơ cấu nông nghiệp nói chung và sản xuất vụ Hè thu nói riêng.

3. Khó khăn:

Thời tiết diễn biến ngày càng phức tạp, khó lường, sản xuất Hè Thu đối mặt với nguy cơ nắng nóng đầu vụ, thiếu nước ở giai đoạn Lúa đẻ nhánh, trổ bông, đặc biệt là chống hạn cho Chè và cây ăn quả; ảnh hưởng cuối vụ nguy cơ gặp mưa bão lớn; các đối tượng dịch hại trên cây trồng đang tiềm ẩn nguy cơ phát sinh gây hại nặng ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp.

II. PHƯƠNG HƯỚNG VÀ MỤC TIÊU

1. Phương hướng:

Tiếp tục thực hiện Tái cơ cấu ngành nông nghiệp theo hướng nâng cao giá trị và phát triển bền vững gắn với xây dựng nông thôn mới đi vào chiều sâu. Chỉ đạo sản xuất với phương châm “ăn chắc”, né tránh thiên tai, kiểm soát chặt chẽ dịch bệnh đảm bảo an toàn vụ Hè Thu 2024. Chuyển đổi cơ cấu cây trồng ở các vùng không chủ động nước, tuyệt đối không để xảy ra tình trạng bỏ hoang ruộng đồng.

2. Mục tiêu cụ thể:

2.1. Trồng trọt:

- *Cây Lúa*: gieo cấy 12,5 ha, năng suất 50 tạ/ha, sản lượng 61,2 tấn;
- *Cây Lạc*: gieo trỉa 1 ha, năng suất 22 tạ/ha, sản lượng 2,2 tấn;
- *Rau các loại*: sản xuất 2 ha, năng suất 55 tạ/ha, sản lượng 11 tấn;
- *Sấn*: Chăm sóc và thu hoạch 30 ha

2.2. Lâm nghiệp:

- Thực hiện tốt công tác quản lý, bảo vệ rừng, đặc biệt công tác phòng chống cháy rừng.
- Xử lý nghiêm những hộ đốt xử lý thực bì trong thời điểm cấp dữ báo cháy rừng cấp IV-V

III. GIẢI PHÁP

1. Công tác tuyên truyền

- Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền và quán triệt các chủ trương, chính sách phát triển sản xuất của tỉnh, huyện, kỹ thuật về giống, dịch bệnh,... thông qua hệ thống loa truyền thanh xã, thôn; tổ chức tập huấn, xây dựng mô hình.

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức và trách nhiệm của thủ trưởng, cán bộ, công chức, viên chức; các tổ chức, cá nhân trong việc chấp hành Luật và các quy định bảo vệ thực vật; công tác quản lý kinh doanh giống, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật;

nguy cơ, tác hại của dịch bệnh và các biện pháp phòng, chống dịch nhằm nâng cao ý thức, trách nhiệm của người dân và các cơ sở kinh doanh.

2. Lịch thời vụ

- *Cây Lúa*: với phương châm lấy nước để điều hành thời vụ, gặt xong đến đâu mở nước làm đất đến đó, phân đầu kết thúc gieo trước 10/6/2024, để Lúa trở tập trung vào tiết Lập Thu và thu hoạch trước 15/9/2024; cụ thể:

+ Đối với giống Lúa có thời gian sinh trưởng từ 105-110 ngày (*Nếp các loại, DQ 11*) gieo thẳng từ ngày 22 - 27/5/2024;

+ Đối với giống Lúa có thời gian sinh trưởng từ 95-105 ngày (*BQ, RVT, Bắc hương 9, Thiên ưu 8, Hương thơm 1*) thời gian gieo thẳng 27/5 - 05/6/2024;

+ Đối với giống Lúa có thời gian sinh trưởng dưới 95 ngày (*Xuân mai 12, Khang dân đột biến, Khang dân 18, PC6,...*) thời gian gieo thẳng từ 05-10/6/2024.

- *Cây trồng cạn*: Cây đậu, Lạc, Vừng, Ngô tập trung gieo tria kết thúc trước 15/6/2024.

3. Cơ cấu giống

- *Cây Lúa*: Cơ cấu các giống chủ lực dưới 110 ngày, đã thích ứng rộng và ổn định trong sản xuất qua các năm gần đây như: *XM12, PC6, Khang dân 18, HT1, Nếp các loại, BQ*.

- *Cây trồng cạn*: Ngô nếp phục vụ bắp tươi: *MX4, HN88, MX10,...* Giống đậu xanh: Sử dụng các giống *VN93-1, VN99-3, ĐX11, ĐX14,...* Giống lạc: Sử dụng các giống như *L14, L23,...* Cây vừng: Sử dụng các giống vùng *V6, vùng đen địa phương*; Rau các loại: Chủ yếu sản xuất rau muống ở các vùng trũng, dưa các loại, bầu bí,....

4. Quy trình thâm canh

- *Cây Lúa*:

+ Bố trí sản xuất trên diện tích đất chủ động thủy lợi, đảm bảo chắc ăn, vận động nhân dân sản xuất hết diện tích chuyên sản xuất lúa

+ Gieo sạ với lượng giống phù hợp từ 4 - 5 kg/sào.

+ Khuyến khích sử dụng chế phẩm sinh học và phân vi sinh để phân hủy rơm rạ và sử dụng phân tổng hợp NPK; chủ động công tác tiêu nước trong mùa mưa lũ đảm bảo lúa không bị ngập lụt;

+ Làm đất kỹ, những vùng chua phèn bón bổ sung 20 - 25 kg vôi/sào để cải tạo độ chua, tận dụng tối đa phân chuồng hoai mục hoặc hữu cơ vi sinh để cải tạo độ phì của đất, hạn chế lúa bị ngộ độc hữu cơ. Đẩy mạnh dịch vụ cơ giới hóa từ khâu làm đất đến thu hoạch.

- *Cây trồng cạn*:

+ Bố trí trên các vùng đất ẩm, đất lúa nhưng phải tiêu úng tốt khi có mưa để trồng các cây trồng cạn như: đậu, rau các loại, dưa hấu, ngô sinh khối làm thức ăn chăn nuôi;

- *Cây lâu năm*: Tiếp tục theo dõi các loại sâu, bệnh, bón các loại phân chuồng, phân hóa học khi thời tiết thuận lợi ;

5. Quản lý và sử dụng nước tưới

Tiến hành nạo vét, tu sửa mương nội đồng, bảo đảm cung cấp nước kịp thời cho cây trồng;

- Phối hợp với Công ty TNHH MTV Thủy lợi Nam Hà Tĩnh xây dựng kế hoạch tưới, lấy nước theo kế hoạch đảm bảo thời vụ cho khu vực Đồng Mọc thôn Trung Sơn.

- Chỉ đạo triển khai xây dựng mô hình tưới tiết kiệm cho cây ăn quả và chè công nghiệp.

6. Công tác Bảo vệ thực vật

- Chủ động, phát hiện kịp thời sâu bệnh, dịch bệnh đối với cây trồng, vật nuôi để có biện pháp phòng trừ có hiệu quả.

- Tăng cường công tác quản lý và bảo vệ rừng, phòng chống cháy rừng; tổ chức tuần tra kiểm tra thường xuyên trên địa bàn, xử lý nghiêm đối với các trường hợp vi phạm

7. Xây dựng mô hình

- Căn cứ vào các sản phẩm có lợi thế của mình, chủ động liên kết với các doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh để tiến hành sản xuất theo chuỗi giá trị.

- Xây dựng vùng Chè 20 ha tại Nam Sơn đạt chứng nhận VietGAP.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Trên cơ sở đề án sản xuất Hè thu năm 2024 yêu cầu:

- *Hội nông dân, Ban khuyến nông - khuyến lâm*: tuyên truyền hướng dẫn nhân dân tổ chức thực hiện. Cung ứng các loại giống, vật tư phục vụ sản xuất bảo đảm chất lượng, đúng thời vụ.

- *Ban cán sự 4 thôn*: Căn cứ vào Đề án sản xuất Hè Thu năm 2024 của xã để triển khai, quán triệt, tuyên truyền đến tận người sản xuất. Tập trung lãnh đạo, chỉ đạo và tổ chức thực hiện tốt các nội dung trong Đề án Hè Thu đạt kết quả cao nhất.

- Đề nghị Ủy ban MTTQ và các tổ chức Đoàn thể tuyên truyền mục đích ý nghĩa và tầm quan trọng của vụ Hè Thu nhằm vận động hội, đoàn viên và nhân dân tích cực tham gia sản xuất góp phần hoàn thành các chỉ tiêu đề ra./.

Nơi nhận:

- UBND huyện;
- Phòng NN & PTNT;
- TT Đảng uỷ, HĐND;
- Chủ tịch, các PCT UBND xã;
- MTTQ và các đoàn thể;
- BCS các thôn;
- Lưu: UBND.

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

Lê Đình Dũng

