

## **BÁO CÁO**

### **Sơ kết sản xuất nông nghiệp 2023 và triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2023-2024**

Thực hiện Công văn số 541/TTBVTV ngày 06/9/2023 của Chi Cục trồng trọt và bảo vệ thực vật về việc báo cáo sơ kết sản xuất nông nghiệp 2023 và triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2023-2024, Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Sơn Tây báo cáo như sau:

#### **I. Đặc điểm tình hình sản xuất trồng trọt năm 2023**

Để chuẩn bị tốt cho vụ sản xuất năm 2023, ngay từ đầu vụ ngay từ đầu năm UBND huyện đã chỉ đạo các cơ quan chuyên môn và UBND các xã tuyên truyền, vận động Nhân dân khẩn trương khắc phục các công trình thủy lợi nhằm đảm bảo nước tưới phục vụ sản xuất; tập trung hướng dẫn các giải pháp kỹ thuật cần thiết như: lịch thời vụ, cơ cấu giống, kỹ thuật canh tác...

Về lịch thời vụ: Trên cơ sở hướng dẫn của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện đã xây dựng lịch thời vụ phù hợp với điều kiện thời tiết của địa phương.

Nhìn chung, các địa phương đã tổ chức thực hiện các vụ đúng lịch thời vụ đã hướng dẫn. Tuy nhiên, do điều kiện đặc thù riêng của một số địa phương phải gieo sạ trước so với lịch thời vụ chung của huyện từ 05-10 ngày<sup>1</sup>.

#### **1. Những thuận lợi, khó khăn**

##### *a) Thuận lợi*

- Được sự quan tâm chỉ đạo của Huyện ủy, HĐND, UBND huyện; sự phối hợp chặt chẽ của các phòng ban chuyên môn, các Hội đoàn thể và UBND các xã và quá trình nỗ lực phấn đấu của bà con nông dân trong huyện, đồng thời hướng dẫn kịp thời về lịch thời vụ, cơ cấu giống, phân bón, các giải pháp kỹ thuật, công tác thủy lợi, bảo vệ thực vật... trong suốt mùa vụ sản xuất.

- Công tác ứng dụng tiến bộ kỹ thuật vào sản xuất từng bước được nâng lên, nhất là sử dụng giống lúa nguyên chủng; giống lúa xác nhận thay dần những giống lúa địa phương đã bị thoái hóa.

- Nhận thức của người dân về sử dụng giống mới, việc áp dụng kỹ thuật đầu tư vào sản xuất ngày càng được cải tiến, đây là một trong những yếu tố quan trọng để tăng năng suất, sản lượng cây trồng.

---

<sup>1</sup> Sơn Tinh, Sơn Mùa

- Công tác dự báo sâu bệnh được duy trì thường xuyên, tình hình sâu bệnh được thông báo rộng rãi đến người nông dân nên đã chủ động phòng trừ có hiệu quả, hạn chế thấp nhất thiệt hại do sâu bệnh gây ra.

- Hệ thống kênh mương thủy lợi, các công trình thủy lợi được tu sửa, nâng cấp, thuận lợi cho việc tưới tiêu đối với cây trồng trong suốt vụ.

#### *b) Khó khăn*

- Diễn biến về thời tiết ngày càng phức tạp, khó lường ảnh hưởng lớn đến sản xuất trồng trọt, chăn nuôi trên địa bàn huyện.

- Diện tích sản xuất nông nghiệp manh mún, nhỏ lẻ khó khăn cho việc sản xuất, trồng trọt theo hướng hàng hóa và áp dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật; phát triển và nhân rộng các mô hình chuyển đổi còn nhiều hạn chế; giá cả thị trường thiếu ổn định; chưa có sự liên kết giữa doanh nghiệp trong tiêu thụ nông sản với nông dân sản xuất, đây là hạn chế lớn trong việc phát triển sản xuất trồng trọt hiện nay.

- Nông dân chưa chủ động và mạnh dạn trong việc chuyển đổi cây trồng theo hướng hiệu quả kinh tế cao trong điều kiện thiếu nước tưới hoặc sản xuất lúa kém hiệu quả.

#### *c) Thiệt hại do sâu bệnh*

Trong năm, các cơ quan chuyên môn của huyện và UBND các xã đã kịp thời phổ biến đến người dân các thông báo về dự tính, dự báo và hướng dẫn các biện pháp phòng trừ sâu bệnh của Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh. Nhờ vậy, đã kịp thời tổ chức phòng trừ hiệu quả, giảm thiểu tối đa những thiệt hại do sâu, bệnh hại gây ra cho cây trồng.

Các đối tượng sâu bệnh gây hại trong vụ đối với cây lúa chủ yếu gồm: sâu cuốn lá nhỏ, bọ trĩ, dòi đục nõn, bệnh vàng lá sinh lý, nghẹt rễ, bệnh lem lép hạt,... với mức độ nhẹ, trung bình.

## **2. Kết sản xuất nông nghiệp 2023; Kế hoạch sản xuất trồng trọt năm 2024.**

*(Chi tiết tại các phụ lục kèm theo).*

### **II. Kế hoạch triển khai sản xuất vụ Đông Xuân 2023 – 2024**

#### **1. Về cơ cấu giống lúa**

Trên cơ sở điều kiện đất đai, nước tưới của mỗi địa phương, chọn giống phù hợp và hướng dẫn quy trình thâm canh để tăng năng suất, sản phẩm đạt chất lượng cao để tiêu thụ. Khuyến cáo sử dụng giống một số lúa như sau:

- Giống chủ lực: ĐH815-6, Bắc Thịnh, Thiên ưu 8, Thiên Hương 6, Hà Phát 3, DT45, Đài Thom 8, QNg13, ML232, MT10, chiếm khoản 70%.

- Giống bổ sung: Hương Xuân, TBR225, QNg128, VNR20, HĐ34, TNA2, KD28, HN6, PC6, TBR1.

- Giống triển vọng: ĐT100, VNR10, TBR97, Sơn Lâm 1.

Ngài ra một số địa phương sử dụng giống bổ sung như ML48, Lúa lai TH3, TBR1, OM6976, chiếm khoản 30%.

Trên mỗi trà lúa chỉ nên gieo sạ từ 2-3 giống có cùng thời gian sinh trưởng, phát triển để tạo thuận lợi cho việc lấy nước, chăm sóc và thu hoạch.

## **2. Giải pháp thực hiện sản xuất các loại cây trồng năm 2024**

- Phối hợp với UBND các xã kiểm tra hệ thống kênh mương, tập trung ra quân nạo vét kênh mương nội đồng, kịp thời đưa nước vào phục vụ sản xuất.

- Về lịch thời vụ và cơ cấu giống: xây dựng lịch thời vụ trên cơ sở hướng dẫn của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để thực hiện đảm bảo kế hoạch sản xuất.

- Tập trung tuyên truyền, vận động bà con nông dân sử dụng giống lúa thuần cấp nguyên chủng hoặc giống cấp xác nhận, lượng giống gieo sạ 80kg/ha; sử dụng các giống lúa lai 40 kg/ha; đồng thời thực hiện đúng lịch thời vụ, bón phân, chăm sóc đảm bảo quy trình để lúa sinh trưởng và phát triển tốt.

- Chú trọng đầu tư hỗ trợ, khuyến khích tập trung đầu tư tại những vùng có điều kiện thuận lợi cho cây lúa phát triển, đem lại năng suất và hiệu quả cao; đối với những diện tích thiếu nước tưới, trồng lúa kém hiệu quả tiếp tục vận động cho người dân chuyển đổi sang các loại cây trồng cạn như: ngô, đậu, các loại rau; trồng cỏ để phục vụ chăn nuôi, ...

- Tăng cường công tác quản lý nhà nước trên các lĩnh vực nông nghiệp, nông thôn; tham mưu UBND huyện chỉ đạo, điều hành sản xuất nhằm nâng cao vai trò lãnh đạo, chỉ đạo sản xuất của các cấp ủy đảng, chính quyền và hội đoàn thể xã, góp phần thực hiện đảm bảo chỉ kế hoạch chỉ tiêu năm 2024.

- Phối hợp với Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện, UBND các xã vận động nhân dân chăm sóc, nhân rộng các mô hình đã triển khai thành công, kiểm soát chặt chẽ tình hình dịch bệnh trên cây trồng.

## **III. Chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất sản xuất lúa**

### **1. Kết quả chuyển đổi cơ cấu cây trồng**

Trong năm 2023, có 9,46 lợc ha không thể đưa vào gieo sạ, nguyên nhân không đủ nước tưới, UBND các xã<sup>2</sup> triển khai chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất sản xuất lúa thiếu nước tưới sang các loại cây trồng cạn khác như ngô, đậu, các loại rau; trồng cỏ để phục vụ chăn nuôi, ...

### **2. Kế hoạch chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất sản xuất lúa**

Năm 2024, thực hiện chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất sản xuất lúa với tổng diện tích 7,55 ha<sup>3</sup>.

<sup>2</sup> Các xã: Sơn Bua, Sơn Liên, Sơn Tinh, Sơn Tân.

<sup>3</sup> Các xã: Sơn Tân, Sơn Tinh.

*(Chi tiết tại phụ lục 3 kèm theo).*

Trên đây là báo cáo Sơ kết sản xuất nông nghiệp 2023 và triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2023-2024 trên địa bàn, Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Sơn Tây kính báo cáo./.

***Nơi nhận:***

- Chi cục Trồng trọt và BVTV;
- UBND huyện;
- Lưu.

**KT. TRƯỞNG PHÒNG  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

**Lâm Văn Anh**