

**BÁO CÁO**  
**Tiến độ sản xuất cây trồng tháng 8 năm 2023**

**I. TÌNH HÌNH SẢN XUẤT CÂY TRỒNG THÁNG 8**

**1. Cây rau**

- Tổng diện tích canh tác rau trên địa bàn Thành phố là 3.517 ha. Trong đó, diện tích rau công nghệ cao là 459,6 ha; diện tích rau tập trung ở các huyện Củ Chi 2.004 ha, Bình Chánh 639 ha, Hóc Môn 430 ha.

- Diện tích gieo trồng rau trong tháng 8 là 1.913 ha, tương đương so với cùng kỳ, năng suất ước đạt 28,9 tấn/ha. Trong đó, diện tích gieo trồng chủ yếu tại huyện Củ Chi 980 ha, Bình Chánh 325 ha, Hóc Môn 308 ha, Quận 12: 200 ha, Thủ Đức 45 ha, các quận huyện khác 55 ha.

- Lũy tiến diện tích gieo trồng rau từ đầu năm đến nay là 13.964 ha, tương đương so với cùng kỳ. Trong đó, diện tích gieo trồng tại huyện Củ Chi là 6.961 ha, Bình Chánh 2.781 ha, Hóc Môn 2.337 ha, Quận 12: 1.075 ha, Thủ Đức 340 ha, các quận huyện khác 470 ha.

**2. Hoa, cây kiểng**

Diện tích hoa, cây kiểng tính từ đầu năm đến nay là 2.111 ha. Trong đó, diện tích hoa mai: 765 ha (diện tích mai Bình Lợi: 550 ha), diện tích hoa lan: 335 ha, diện tích gieo trồng hoa nền: 421 ha và diện tích kiểng - bonsai: 590 ha.

**3. Cây lúa**

- Diện tích lúa vụ Hè Thu 2023 đã xuống giống 4.908,5 ha. Trong đó, diện tích gieo trồng tại huyện Củ Chi 2.977 ha, Bình Chánh 1.195 ha, Hóc Môn 636 ha, quận Bình Tân 70 ha và Cần Giờ 30,5 ha. Trong đó, giai đoạn trổ 141,5 ha; chín 1.058 ha, 3.709 ha giai đoạn thu hoạch.

- Diện tích lúa vụ Mùa 2023 đã xuống giống 2.917 ha. Diện tích gieo trồng tập trung tại huyện Củ Chi. Diện tích lúa Mùa ở giai đoạn mạ 1.764 ha, 1.026 ha đẻ nhánh và 127 ha giai đoạn làm đòng.

#### **4. Cây trồng khác**

Diện tích cỏ thức ăn gia súc 4.120 ha; diện tích cây cao su: 1.900 ha; diện tích cây mía: 173 ha; diện tích cây ăn trái: 5.300 ha (cây xoài: 1.149,2 ha).

### **II. KẾ HOẠCH SẢN XUẤT CÂY TRỒNG THÁNG 9**

- Diện tích gieo trồng cây rau trong tháng 9 dự kiến 1.976 ha. Trong đó, tập trung chủ yếu tại huyện Củ Chi: 990 ha, huyện Bình Chánh: 437 ha, huyện Hóc Môn: 345 ha, Quận 12: 120 ha, quận huyện khác 84 ha.

- Diện tích gieo trồng hoa kiểng trong tháng 9 dự kiến 5 ha hoa nền.

### **III. NHẬN XÉT, KIẾN NGHỊ**

- Về giống cây trồng:

+ Giống rau: sử dụng các giống rau đã được tự công bố lưu hành theo quy định và phù hợp với từng địa phương.

+ Cây lúa: sử dụng các giống lúa chủ lực OM5451, OM4900, OM6976, OM6162, OM18,...; nhóm giống lúa nếp và thơm đặc sản ST25, ST24, Nàng Hoa 9, nếp IR4625,...

+ Giảm lượng giống gieo sạ từ 80 - 100 kg/ha nhằm giảm áp lực sâu bệnh, tăng năng suất, chất lượng lúa.

- Sử dụng phân bón tiết kiệm, cân đối và hiệu quả:

+ Căn cứ vào từng loại cây trồng, từng giai đoạn sinh trưởng phát triển của cây trồng, thành phần cơ giới và độ màu mỡ của đất để bón phân cân đối theo nhu cầu của cây trồng, không bón dư thừa gây lãng phí, làm phát sinh sâu bệnh hại, làm tăng chi phí sản xuất cây trồng.

+ Sử dụng bón phân tiết kiệm, cân đối, tăng cường sử dụng phân bón hữu cơ có tác dụng ổn định và cải thiện độ phì nhiêu của đất, bảo vệ đất chống rửa trôi, xói mòn. Đồng thời, tăng năng suất cây trồng, nâng cao hiệu quả của phân bón đảm bảo phẩm chất của nông sản.

+ Sử dụng các nguồn vật liệu hữu cơ: phân gia súc gia cầm, các phế phẩm trong nông nghiệp như tàn dư thực vật hoặc cây xanh, cỏ dại ủ hoai đúng cách để sử dụng thay thế một phần phân bón vô cơ.

+ Sử dụng phân bón phải đúng cách, tránh để ánh nắng làm bốc hơi hoặc bị rửa trôi làm mất giá trị dinh dưỡng. Đối với phân bón rễ khi bón phải chôn vùi hoặc lấp đất lại, đối với phân bón lá sử dụng khi thời tiết mát mẻ, tốt nhất là vào chiều mát nhưng tránh lúc trời đang mưa hoặc chuẩn bị mưa.

- Đẩy mạnh áp dụng các tiên bộ kỹ thuật như 3 giảm 3 tăng, 1 phải 5 giảm, hệ thống canh tác lúa cải tiến (SRI), gieo sạ né rầy, ứng dụng công nghệ sinh thái, mô hình quản lý dịch hại tổng hợp, mô hình sản xuất nông nghiệp hữu cơ, mô hình liên kết sản xuất.

- Sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong danh mục được phép sử dụng tại Việt Nam và sử dụng theo nguyên tắc 4 đúng (tham khảo Danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng, cấm sử dụng tại Việt Nam ban hành kèm Thông tư số 19/2022/TT-BNNPTNT ngày 02 tháng 12 năm 2022 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn).

- Thường xuyên theo dõi tiến độ gieo trồng, chăm sóc, thu hoạch cây trồng; khuyến cáo nông dân xuống giống cây trồng theo đúng thời vụ; hướng dẫn các địa phương biện pháp canh tác, chăm sóc, bón phân cân đối, tập trung và thực hiện các biện pháp quản lý sinh vật gây hại tổng hợp (theo IPM) trên các loại cây trồng để cây trồng sinh trưởng phát triển tốt, tăng khả năng chống chịu sâu bệnh, đảm bảo năng suất, chất lượng.

Đề nghị các Trạm Trồng trọt và Bảo vệ thực vật huyện, quận theo dõi tình hình sinh vật hại, tiến độ sản xuất cây trồng để thông tin đến người dân, đồng thời hướng dẫn thực hiện các giải pháp trồng trọt thích ứng với tình hình thời tiết trên địa bàn Thành phố; tuyên truyền, hướng dẫn nông dân sử dụng phân bón tiết kiệm, cân đối và hiệu quả. / *thue*

**Nơi nhận:**

- Phòng KHTC Sở;
- BLĐ Chi Cục;
- Phòng TT, Phòng BVTV;
- Trạm TTBVTV Quận, Huyện (email);
- Lưu: VT, TT.V.



**Lê Thị Nghiêm**

