

# **KỸ THUẬT TRỒNG CHÔM CHÔM**

## **NỘI DUNG**

### **I. GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG CỦA QUẢ CHÔM CHÔM:**

- Là loại cây ăn quả nhiệt đới có chứa đường, các Vitamin và khoáng chất.
- Quả ăn tươi, chế biến thành xiro hoặc đóng hộp.

### **II. ĐẶC ĐIỂM THỰC VẬT VÀ YÊU CẦU NGOẠI CẢNH**

#### **1. Đặc điểm thực vật:**

- Là cây có tán lá rộng.
- Hoa mọc thành từng chùm ở đầu ngọn cành gồm có hoa đực, hoa cái và hoa lưỡng tính.

#### **2. Yêu cầu ngoại cảnh:**

- Nhiệt độ thích hợp: 20 — 30°C.
- Lượng m- a hàng năm khoảng 2000 mm/năm
- ánh sáng: Cần ánh sáng cho nên những quả mọc ở ngoài tán có màu đỏ đẹp hơn quả ở trong tán cây.
- Đất: Trồng đ- ợc trên nhiều loại đất, nhưng đất thịt pha cát là thích hợp nhất. Độ pH từ 4,5 — 6,5.

### **III. KỸ THUẬT TRỒNG VÀ CHĂM SÓC:**

#### **1. Một số giống chôm chôm: -SGK)**

Chôm chôm Java, chôm chôm ta, chôm chôm nhãn, chôm chôm Xiêm. . .

#### **2. Nhân giống cây:**

Phổ biến là phương pháp gieo hạt, chiết và ghép trong đó ghép là phổ biến hơn cả.

#### **3. Trồng cây:**

##### **a. Thời vụ trồng:**

- MN: Đầu mùa mưa: Tháng 4 — tháng 5.

##### **b. Khoảng cách trồng:**

##### **c. Đào hố bón phân lót:**

#### **4. Chăm sóc:**

- Làm cỏ, xới xáo: Diệt cỏ dại, mất nơi ẩn náu của sâu bệnh hại, làm đất tơi xốp.
- Bón phân thúc:
  - + Sau khi hái quả và tỉa cành: Phân hữu cơ và phân hoá học.
  - + Đón trước khi hoa nở: Phân đạm và kali.
  - + Nuôi quả: Chất vi l- ợng và chất tăng đậu quả.
- tưới nước
- Tạo hình sửa cành.
- Phòng trừ sâu bệnh.

### **IV. THU HOẠCH, BẢO QUẢN, CHẾ BIẾN:**

#### **1. Thu hoạch:**

- Do quả chín rải rác nên thu hoạch nhiều lần.
- Khi thấy vỏ quả có màu vàng hoặc đỏ vàng thì tiến hành thu hoạch.

**2. Bảo quản:**

Đựng trong túi ni long ở nhiệt độ 10<sup>0</sup>C có thể giữ đ- ợc 10 đến 12 ngày mà chất lượng quả không thay đổi

**NHẬN BIẾT MỘT SỐ LOẠI SÂU,  
BỆNH HẠI CÂY ĂN QUẢ (T1)**

**NỘI DUNG**

**I. DỤNG CỤ VÀ VẬT LIỆU:**

- Kính lúp cầm tay có độ phóng đại 20 lần.
- Khay đựng mẫu sâu và bộ phận cây bị sâu hại.
- Mẫu sâu hại và bộ phận cây bị sâu hại. Panh kẹp. Th- ớc dây.

**II. QUY TRÌNH THỰC HÀNH:**

B<sub>1</sub> : Quan sát, ghi chép các đặc điểm hình thái của sâu.

B<sub>2</sub> : Ghi các nhận xét sau khi quan sát.

**III. TIẾN HÀNH:**

**B- ớc 1 : Quan sát và ghi chép các đặc điểm hình thái của sâu hại :**

**1. Bọ xít hại nhãn, vải :**

- Con tr- ởng thành có màu nâu, đẻ trứng thành ổ d- ới mặt lá, con tr- ởng thành và con sâu non hút nhựa ở các mầm non và mầm hoa

**2. Sâu đục quả nhãn, vải, xoài, chôm chôm :**

- Con tr- ởng thành nhỏ có hai râu dài, cánh nhỏ, lông mép cánh d- ới dài, ở cánh trên chỉ có lông ở đầu cánh.

**3. Dơi hại vải nhãn :**

Còn có tên là con Rốc giống con dơi nh- ng to hơn gấp 3 — 4 lần. Ban ngày ẩn nấp ban đêm ra ăn quả. Dơi th- ởng tập chung thành từng đàn nên mức độ phá hại t- ởng đối lớn.

**4. Rầy xanh -Rầy nháy) hại xoài :**

- Rầy nhỏ hình nêm dài 3 — 5mm. Có màu xanh đến xanh nâu, đen
- Đẻ trứng ở cuống chùm hoa và bên trong gân lá, mô lá non.

**5. Sâu vẽ bùa hại cây ăn quả có múi :**

- Con tr- ởng thành -b- ớm) nhỏ màu vàng nhạt có ánh bạc.

**6. Sâu xanh hại cây ăn quả có múi :**

- Sâu tr- ởng thành thân to, cánh rộng màu đen. Trên cánh có 6 vệt đỏ vàng.
- Sâu non màu nâu sẫm rồi chuyển dần màu xanh.

**7. Sâu đục thân, đục cành hại cây ăn quả có múi :**

- Con tr- ởng thành là loại xén tóc màu nâu, sâu non màu trắng ngà, đục phá thân cây và cành lớn. Con cái đẻ trứng vào nách lá và ngọn cành.