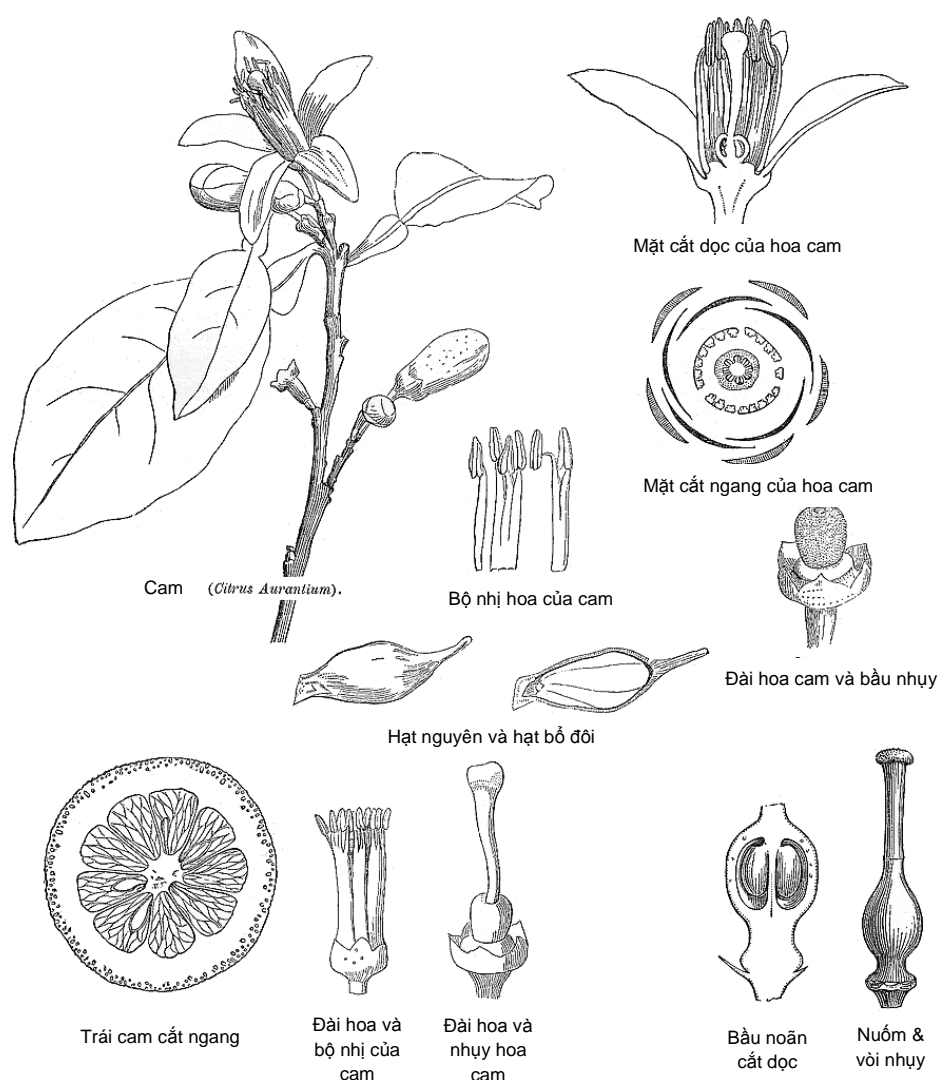


ĐẶC ĐIỂM THỰC VẬT CÂY CÓ MÚI

1. HÌNH THÁI CÂY CÓ MÚI

Cây có múi là loài cây to, cao trung bình có thể khoảng 3-4 m ở tuổi trưởng thành, vỏ thân có màu vàng nhạt, ở những kẽ nứt của thân đôi khi có chảy nhựa. Cây thân gỗ. Cành có gai dài, nhọn. Lá có gân hình mạng, lá hình trứng, dài 11-12 cm, rộng 4,5-5,5cm, hai đầu tù, nguyên, dai, cuống có đĩa cánh to. Hoa thuộc loại hoa kép, đều, mọc thành chùm 6-10 bông. Quả hình cầu to, vỏ dày, màu sắc tùy theo giống.



Hình 1: Đặc điểm thực vật của cây có múi.

2. NHU CẦU SINH THÁI

Nhiệt độ: Cây có múi (cam, quýt, bưởi) có thể sống và phát triển được trong khoảng nhiệt độ 13-38°C, thích hợp nhất là 23-29°C; < 13°C cây ngừng sinh trưởng; < -5°C cây sẽ bị chết.

Ánh sáng: Cây có múi không thích hợp với ánh sáng trực tiếp, cường độ ánh sáng thích hợp nhất cho cam quýt khoảng 10.000-15.000 Lux (tương đương với ánh sáng lúc 8 giờ sáng và 4-5 giờ chiều trong mùa nắng).

Nước: Cây có múi có nhu cầu về nước rất lớn, nhất là trong thời kỳ cây ra hoa và phát triển trái. Mặt khác, cây có múi cũng rất mẫn cảm với điều kiện ngập nước. Trong mùa mưa, nếu mực nước ngầm trong đất cao và không thoát nước kịp, cây sẽ bị thối rễ, vàng lá và chết.



Hình 2: Cây có múi thích hợp với ánh sáng tán xạ.