

DỪA THƠM ISLAND™

Cây dứa thơm là loại cây trồng cần có chiến lược đầu tư tốt nhằm đem lại hiệu quả kinh tế cao và lợi ích xã hội lâu dài trước sức ép của thời kỳ hội nhập kinh tế. Về kỹ thuật trồng - chăm sóc cần quan tâm đến các vấn đề sau:

I. ĐIỀU KIỆN TỰ NHIÊN

- Cây Dứa thơm phát triển tốt ở nhiệt độ bình quân 28 độ C, nhiệt độ thấp dưới 10 độ C kéo dài không nên trồng dứa.
- Lượng mưa: Lượng mưa phải trên 500mm cây dứa thơm mới phát triển. Thích hợp nhất lượng mưa từ 1200-2300mm và phân bố đều.
- Ẩm độ thích hợp bình quân 80- 90%, nếu dưới 60% dứa non bị rụng, trái bị nhỏ lại.
- Ánh sáng: Dứa dứa là cây ưa sáng, thấp nhất cần 120 giờ sáng trên tháng. Số giờ sáng càng cao mùi thơm của dứa càng gia tăng.

II. ĐẤT ĐAI

- Cây dứa ưa thích đất có kết cấu tơi xốp, hàm lượng dinh dưỡng các chất dễ tiêu cao và đất không quá phèn hay quá mặn, độ pH từ 5 trở lên.
- Trên vùng đất bạc màu nên cung cấp nhiều phân hữu cơ cho cây dứa. Vùng ven biển, cần tưới cho cây khi mùa khô kéo dài.

III. GIỐNG

- Cây dứa thơm là cây có thể đem lại hiệu quả kinh tế cao và lâu dài khoảng 30 năm, nên nó có vị thế quan trọng trong chiến lược bảo vệ môi trường, phát triển kinh tế, tạo sinh cảnh phục vụ du lịch. Cung cấp thức uống thơm ngon, bổ dưỡng và tinh khiết nhất. Là nguồn nguyên liệu để chế biến nhiều loại thực phẩm. Vì thế, nếu lầm lẫn trong việc chọn giống thì năng suất thấp, chất lượng kém, hiệu quả kinh tế thấp, muốn cải thiện cần có thời gian 3-4 năm, nên việc chọn giống cần hết sức cẩn trọng.

- Phải chọn đúng giống dưa thơm. Cây giống phải được nuôi trong túi nhựa kích thước 20x28cm, chiều cao cây từ 50cm trở lên, có 4-5 tàu lá, bộ rễ phát triển mạnh và không bị sâu bệnh.

IV. KỸ THUẬT TRỒNG (có thể áp dụng chung cho các giống dưa)

1. Sửa soạn đất:

Cần khai hoang theo rãnh trồng để tránh gây biến đổi sinh thái môi trường và gây bất lợi cho sự phát triển cây trồng.

2. Mô liếp trồng cây:

Vùng đất cao, đất cát không cần lên liếp chỉ cần cày sâu 20- 30cm và dọn sạch cỏ, rễ cây. Đất phù sa thấp cần lên liếp để chống ngập úng và tùy độ sâu của tầng phèn mà thiết lập mương liếp cho phù hợp. Liếp đơn ngang khoảng 4-5m. Liếp đôi ngang khoảng 9-10m. Chiều sâu mương không được vượt quá tầng sinh phèn. Đất thấp cần lên mô cao 0,3- 0,6m, sau đó bồi đất dần.

3. Mô hay hốc: Bón 1kg vôi bột, sau 1 tuần bón 0,5- 1kg phân lân, 5-10kg hữu cơ hoai mục.

4. Cự ly trồng:

- Trồng dày kích thước 5x6m/cây. Mỗi hecta trồng 300 cây.
- Trồng thưa kích thước 6x7m/cây. Mỗi hecta trồng 220 cây.

5. Cây giống:

- Bầu nuôi cây con có kích thước 15x25cm
- Cây có từ 3 tàu lá trở lên. Không sâu bệnh. Bộ rễ phát triển.

6. Trồng:

- Đặt cây con ở vị trí giữa mô hay hốc trồng.
- Không lấp đất cao hơn cổ thân cây con.
- Đậy gốc giữ ẩm.

V. CHĂM SÓC:

1. Tưới nước:

- Trong những ngày đầu sau khi trồng cần tưới cho cây 3 - 5 ngày/lần.
- Cây bén rễ, mùa khô cần tưới 3 - 4 lần/tháng. Cần theo dõi độ ẩm của đất để điều chỉnh lượng nước tưới cho giúp cây sinh trưởng tốt.

2. Làm cỏ: Chỉ làm cỏ xung quanh gốc khoảng 1- 2m. Không nên làm sạch cỏ để tạo vùng tiểu khí hậu ổn định và giúp thiên địch có chỗ trú.

3. Trồng xen: Là biện pháp kỹ thuật có ảnh hưởng tốt cho cây sinh trưởng. Trong những năm đầu có thể trồng các loại cây họ đậu và xen các loại cây Cam, Quýt, Ổi Xả lỵ không hạt, Chanh giầy Limca không hạt ít gai, Ca cao...

4. Bón phân:

- Phân hữu cơ: Khoảng 20 - 30 ký/cây/năm. Hoặc bón đều khắp tán cây và cuốc xới chôn vùi phân xuống sâu 1 - 3 tấc. Hoặc đào 3 - 6 hốc xung quanh tán cây có kích thước 0,4x0,4x0,4m bón phân và lấp đất lại. Cần lưu ý độ ẩm của đất, tránh ngập úng hay khô hạn kéo dài.
- Phân hóa học:
 - **Cây con 1- 2 năm tuổi:** Bón cách gốc 15- 50cm. Liều lượng: 200gam Urê, 300gam Lân, 150- 300gam Kali, chia ra 4 lần/năm.
 - **Cây 3 năm tuổi trở lên:** Bón đều cả tán cây. Liều lượng: 1ký Urê, 1- 2 ký Lân, 1,5- 2 ký Kali. Chia ra 2- 3 lần/năm. Bón 1- 2 ký vôi đầu mùa mưa.
 - **Vùng đất phù sa hay đất phèn** cần bón 1-2 ký muối ăn (NaCl) cho 1 cây trong thời kỳ cho trái.

VI. DỊCH HẠI – SÂU BỆNH

1. Sâu hại

- Rệp sáp, sâu ăn lá non cũng có thể làm cho dứa còi cọc chậm phát triển. Dùng Supracide, Bassan... diệt rầy, dùng Basudin 50 EC, Decis... diệt sâu ăn lá.
- Bọ cánh cứng, kiến vương và đuông là những loài gây hại trên dứa thường xuyên và nguy hiểm. Thời vụ gây hại nặng nề từ đầu mùa mưa cho đến đầu mùa khô. Dùng chế phẩm Mat Metarhizium anisophae, liều 50g, pha 1 lít nước + 20 ml dầu dừa hay dầu ăn, lắc đều đổ vào nón dứa có bọ gây hại (Xử lý vào mùa mưa đạt hiệu quả cao hơn). Dùng 1g Actara 25WG pha 5 ml nước bơm vào thân cây. Hay Diaphos 10H, Vicarp 95 BHN, Vibasu 10H, Vibam 5H, Rerent... đặt vào đọt, rắc xung quanh gốc và thân dứa non. Thăm vườn thường xuyên để bắt kiến vương gây hại.
- Một số loài nhện có thể gây hại làm lá bị cháy khô. Dùng Kelthane, Dầu DC. Tronplus để phòng trị...
- Chuột, sóc là đối tượng gây hại thường xuyên giai đoạn dứa cho trái. Ban đêm chúng khoét lỗ gần cuống trái dứa để uống nước. Dùng bẫy, rào chắn hay biện pháp sinh học để phòng trừ sự gây hại.

2. Bệnh hại

- Trong vườn ươm cây con dễ bị thối chồi ngọn.
- Bệnh sùi mủ thân trên những cây dứa tơ làm giảm năng suất nghiêm trọng.

- Bệnh nứt trái có thể khắc phục bằng cách xử lý thuốc hóa học và điều chỉnh phân bón NPK cho cân đối.

Mọi vấn đề về chất lượng giống và hỗ trợ kỹ thuật trồng, chăm sóc, tiêu thụ sản phẩm, xin vui lòng liên hệ nhóm tư vấn:

CÔNG TY TNHH NÔNG TRANG ISLAND

Địa chỉ: 77/7 Bình Thuận 1, Hòa Ninh, Long Hồ, Vĩnh Long

Điện thoại: 028-7300-9901 (nhánh 3)

Hotline: 0939-133-555

Email: info@caygiong.com



ISLAND
— NÔNG TRANG —
s ẻ c h i a k h á t v ọ n g