

MĂNG CỤT

I. GIỚI THIỆU

Măng cụt là giống cây ăn quả nhiệt đới được trồng ở nhiều nước. Măng cụt được xem như là nữ hoàng của cây ăn trái nhiệt đới bởi lẽ dáng trái đẹp và chứa nhiều chất bổ dưỡng.

Măng cụt ở Việt Nam chỉ cho trái sau khi cây trồng 4-5 tuổi hay lâu hơn nữa tùy vào phương pháp chăm sóc.

II. YÊU CẦU SINH THÁI

1. Lượng mưa:

Cây măng cụt không thể sinh trưởng phát triển tốt ở vùng không quá khô hay quá ẩm. Cây yêu cầu lượng mưa thấp nhất phải là 1200mm/năm.

2. Nhiệt độ - ẩm độ:

Nhiệt độ thích hợp cho cây măng cụt phát triển ở vào khoảng 25-35oC và ẩm độ không khí thấp nhất là 80%

3. Che râm:

Trong những năm đầu trồng ra đồng, cây măng cụt cần phải được che bóng để giảm bớt ánh nắng mặt trời trực tiếp.

III. GIỐNG VÀ NHÂN GIỐNG

1. Giống trồng:

Do măng cụt là loại cây bất thụ, hạt phát triển từ phôi cái, nên cây trồng từ hạt cũng có đặc tính giống như cây mẹ.

2. Nhân giống:

Trồng bằng hạt: Cây ươm từ hạt sau 2 năm thì trồng được.

IV. KỸ THUẬT TRỒNG VÀ CHĂM SÓC

1. Nơi trồng:

Cây măng cụt có thể sinh trưởng ở nhiều loại đất khác nhau nhưng tốt nhất là đất sét giàu hữu cơ, tầng canh tác dày, thoát nước tốt và gần nguồn nước tưới. Đất ở Sơn Tiên hoàn toàn có thể đáp ứng những điều kiện sinh trưởng và phát triển cây măng cụt..

Măng cụt là loại cây đòi hỏi khí hậu nhiệt đới với nhiệt độ cao, ẩm độ cao, lượng mưa dồi dào.

- **Khoảng cách trồng:** 6-7m/ cây.
- **Chuẩn bị hố trồng:** Hố được đào với kích thước 0,4m x 0,4m x 0,4m, bón lót 5-10 kg phân chuồng hoai kết hợp với 150g phân DAP/hốc. Dấp cao 35cmx rộng 80cm..

- **Đặt cây con:** Khi cây con đạt tiêu chuẩn mới đưa ra ruộng sản xuất. (cây có 1- 2 cặp cành cấp 1). Đặt cây vào hố lấp đất ngang mặt bầu, cắm cọc giữ cây khỏi đổ ngã, tưới nước và che bóng cho cây ngay sau khi trồng.

2. **Che bóng:**

Măng cụt là cây ưa bóng, đặc biệt trong 2 năm đầu. việc che bóng cho cây con là điều cần thiết (cây của ISLAND chỉ cần giảm bớt 30-40% ánh sáng buổi trưa),

3. **Bón phân:**

Giai đoạn cây con:

Mỗi năm nên bón 5-10 kg phân chuồng hoai cho mỗi cây và phân vô cơ theo công thức N:P:K = 15:30:15 ở giai đoạn cây chưa cho trái như sau:

- Tuổi cây 1, bón 0,5kg, bón từ 2-4 lần
- Tuổi cây 2, bón 1kg, bón từ 2-4 lần
- Tuổi cây 3, bón 1,5kg, bón từ 2-4 lần
- Tuổi cây 4, bón 2kg, bón từ 2-4 lần

4. **Tưới nước:**

Măng cụt là cây có nhu cầu nước rất lớn, nhất là giai đoạn cây con và cây đang mang trái nên cung cấp đầy đủ nước trong thời kỳ không mưa.

5. **Tỉa cành tạo tán, cột cành:**

Cần cắt bỏ những cành bên trong tán, cành mọc đan chéo nhau, Mục đích tỉa cành lá là tạo sự thông thoáng cho cây để ánh sáng đến được tất cả các lá giúp quang hợp tốt và hạn chế được sự phát triển của rong rêu hại cây.

Khi cây còn nhỏ cần tỉa bỏ cành mọc dày đặc, cành vượt, cành đan chéo nhau ... để tạo cho cây có tán thông thoáng và cân đối sau này.

Khi cây đã cho trái vào mỗi cuối vụ trái cần tỉa bỏ cành bị sâu bệnh, cành già không còn khả năng cho trái, cành vô hiệu bên trong tán cây. Đặc biệt phải tỉa ngắn lại những cành ở mặt ngoài tán nhằm không cho tán cây giao nhau đồng thời kích thích cây ra đọt nhanh và nhiều hơn, công tác tỉa cành phải tiến hành ngay sau đợt bón phân lần 1 và công tác tỉa cành phải thực hiện xong trong một tuần sau khi bón phân. Dụng cụ tỉa ở giai đoạn này là loại kéo để cắt cành trên cao.

Ở cây có cành phát triển tốt hoặc cành chạm đất, cần thiết phải dùng dây kéo cành lên trên, nhánh măng cụt dòn dễ gãy nên cần dùng dây ni lông chắc để kéo cành nhằm tránh gãy nhánh.

6. **Xử lý ra hoa sớm:**

Trái măng cụt đạt tiêu chuẩn xuất khẩu ngoài trọng lượng lớn hơn 80 g, màu sắc phải tươi lóng. Muốn vậy cần thiết phải thu hoạch đại bộ phận trái trước mùa mưa để trái không bị chảy nhựa ra ngoài vỏ cũng như vào trong cơm trái, nghĩa là phải làm cho cây măng cụt ra lá non từ tháng 8-9 dl để cây trở hoa vào tháng 11-12 dl.

Để vườn có trái sớm như mong muốn, sau khi thu hoạch xong cần bón phân, tỉa cành tạo tán sớm cho cây để giúp cây ra lá non sớm hơn (tháng 8-9 dl). Trường hợp cây không ra lá non sau khi bón phân thì có thể phun urea để kích thích cây ra lá non với liều lượng 100-200 g/20 lít. Khi đọt non đạt 9-10 tuần tuổi tiến hành tạo khô hạn cho cây trong khoảng 3-4 tuần. Khi lá non có biểu hiện héo, hoặc đọt non bị móp lại thì tiến hành tưới thật đẫm 1-2 lần để kích thích cây ra hoa. Nếu cây chưa ra hoa thì tiến hành tạo khô hạn và tưới nước trở lại.

V. THU HOẠCH BẢO QUẢN

Hái trái lúc trái có màu hồng, khi hái phải thật cẩn thận và tránh sự va chạm mạnh trên trái nhằm giảm đến mức thấp nhất sự xây xát. Nên dùng dụng cụ có túi vải để hái trái, tránh để trái rơi tự do trên mặt đất làm xây xát vỏ trái...

Bảo quản trái ở 130C chứa trái tròn túi plastic có đục lỗ sẽ giữ trái được 28 ngày.

Bảo quản ở 20 C giữ được 21 ngày, nhưng nếu chứa trong túi plastic kín giữ được 49 ngày.

Trái măng cụt đạt tiêu chuẩn xuất khẩu, thu hoạch sớm mỗi cây chỉ cần đạt 80Kg trái/cây thì măng cụt là loại cây trồng cho hiệu quả kinh tế cao.

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