

HƯỚNG DẪN

Quy trình kỹ thuật trồng cây mít

Ở Việt Nam, mít cùng với chuối được trồng từ rất lâu đời, kỹ thuật trồng và chăm sóc cây mít khá đơn giản. Chính vì thế, mít được trồng rất phổ biến như đất vườn, đất giồng, trồng xen canh, trồng quanh nhà nơi đất trống,... Cây mít thuộc họ thân gỗ, có bộ rễ ăn sâu xuống đất nên cây có khả năng chịu hạn cao (khoảng từ 2-4 tháng).

I. CHUẨN BỊ ĐẤT TRỒNG VÀ THỜI VỤ

1. Chuẩn bị đất: Mít có thể trồng trên nhiều loại đất như đất cát, đất phù sa; có khả năng thoát nước tốt; tầng canh tác tối thiểu 0,5 mét, pH từ 6-7; tuy nhiên, dù trồng ở vùng đất nào thì cũng phải đảm bảo đầy đủ dinh dưỡng cây mới cho trái sai và thơm ngon.

Đối với đất vườn tạp, sau khi vệ sinh các cây trồng tạp không còn hiệu quả kinh tế thì tiến hành xé mương rãnh sâu ít nhất 30-40cm (tùy mục thủy cấp ở từng nơi) để chống úng vào mùa mưa; sau đó đào hốc sâu 40 x 40 x 40cm; đối với đất mới chuẩn bị lên vườn thì có thể đắp mô cao 40-70cm. Bón lót mỗi hốc/mô 10-15kg phân chuồng đã ủ hoai (hoặc 1-3kg phân hữu cơ vi sinh) + 0,5kg Vôi bột, trộn đều với lớp đất mặt xung quanh rồi lấp lại.

2. Thời vụ: Mít thường trồng vào đầu mùa mưa từ tháng 5 đến tháng 7 dương lịch, thời điểm này cây dễ phát triển, tỷ lệ sống của cây cao; nếu chủ động nguồn nước tưới có thể trồng sớm hơn, thậm chí trồng quanh năm.

II. CHỌN GIỐNG

Hiện nay, có rất nhiều giống mít, mỗi giống lại có ưu điểm riêng. Nhưng nhìn chung, kỹ thuật trồng và chăm sóc tương đồng như nhau. Hiện có một số giống mít mà thị trường ưa chuộng như sau: Mít Thái lá bàng, mít Thái siêu sorm, mít tố nữ, mít ruột đỏ, mít không hạt, mít nghệ cao sản, mít Mã Lai,... tùy theo vùng đất và thị trường tiêu thụ mà có thể chọn giống mít phù hợp.

Hiện có nhiều phương pháp nhân giống mít như ướm hạt, chiết cành và ghép; tuy nhiên, phương pháp ghép là tối ưu nhất do cây giữ được đặc tính cây mẹ, cây lâu cỗi, thời gian thu hoạch nhanh và ổn định. Tốt hơn hết nên đến những nơi cung cấp giống đã được cơ quan Nhà nước cấp phép để mua cây giống.

III. MẬT ĐỘ TRỒNG VÀ CÁCH TRỒNG

1. Mật độ trồng: Đất cần cỗi nên trồng dày, đất tốt nên trồng thưa. Có thể áp dụng cách trồng dày để tăng sản lượng và rút ngắn thời gian hoàn vốn, sau đó áp dụng phương pháp tia cành hay đốn tía bót. Thông thường trồng với khoảng cách 3x4 mét, mật độ trồng khoảng 830 cây/ha hoặc 4x5 mét, mật độ trồng khoảng 500 cây/ha.

2. Cách trồng: Dùng dụng cụ cuốc một lỗ nhỏ giữa mô/hốc trồng sâu hơn chiều cao túi đựng khoảng 2-3cm, kích thước to hơn bầu cây đôi chút. Để túi cây trên mặt đất, dùng dao sắc rạch một đường xung quanh túi nilon cách đáy 2-3cm, bóc lấy đáy túi ra sau đó đặt vào hốc trồng, lấp đất và rút bọc nilon ra. Dùng tay lấp và ém chặt lớp đất xung quanh để cố định gốc cây con không bị gió lay, chú ý đặt cây vào hốc trồng sao cho sau khi trồng cỏ rẽ ngang bằng với nền đất xung quanh, không trồng âm hay lấp phần thân cây. Trồng xong lấy cọc cắm, buộc thân cây vào cọc tránh gió lay gốc, nên buộc lỏng bằng dây nilon. Nếu trồng vào mùa mưa không cần che mát.

IV. CHĂM SÓC

1. Tưới nước: Cần cung cấp đủ nước cho cây nhất là trong mùa khô và khi cây còn nhỏ; khi trái đang lớn và lúc trái sắp chín. Phải xới phá váng sau mỗi trận mưa to, không tưới nước có độ mặn $>1\%$.

2. Tia cành tạo tán: Cây ăn trái nói chung, cây mít nói riêng phải được tia cành tạo tán đúng cách mới gia tăng năng suất và giảm sâu bệnh hại. Đối với cây mít chỉ tia cành tạo tán khi cây mít đạt chiều cao khoảng 1 mét trở lên, khi cây chưa cho trái tia cành 2-3 lần/năm; khi cây đã cho trái tia cành 1 năm/lần vào thời điểm thu hoạch trái xong. Khi tia cắt bỏ các cành gần sát mặt đất, cành tược, cành nhỏ mọc không đúng hướng, cành sâu bệnh. Giữ lại cành cấp 1 cách gốc khoảng 40cm trở lên, chọn các cành mọc theo các hướng khác nhau, cành trên cách cành dưới khoảng 40-50cm, tạo thành tầng không quá 5 cành cấp 1. Tia bỏ bớt cành cấp 2, cấp 3,... cho cây thoáng nhằm chống sâu bệnh và tăng năng suất.

3. Bón phân

- **Sau khi trồng 7-10 ngày:** Nên bón thúc với liều lượng khoảng 50gr phân Urê và 50gr phân Lân cho mỗi gốc mít; khi bón nên lưu ý đào rãnh cách gốc 10-15cm, sâu 4-5cm, rắc hỗn hợp Urê và Lân xuống đáy rãnh rồi lấp đất lại. Giai đoạn 1-6 tháng thì tưới phân DAP pha loãng nồng độ 2-3%, mỗi tháng một lần.

- **Năm thứ 1:** Sau khi trồng cứ 1-1,5 tháng bón phân 1 lần, bón cho mỗi gốc 50-80gr NPK (15-15-15), xịt bổ sung phân bón lá vi lượng chuyên dùng theo liều hướng dẫn, mục đích giúp cây có đủ dưỡng chất và chất vi lượng cần thiết khi bộ rễ chua bén đất.

- **Năm thứ 2:** Lượng bón cho một cây là 0,7-1,2kg phân NPK (15-15-15) + 5-10kg phân hữu cơ.

- **Năm thứ 3:** Cây bắt đầu cho trái kinh doanh, lượng phân tăng so với năm trước 0,5-1,0kg/cây; chia làm hai lần bón đầu và cuối mùa mưa. Trong thời gian quả đạt trọng lượng tối đa sử dụng phân bón gốc Kali sulphate (K_2SO_4), bón mỗi gốc 0,4-0,5kg, có thể kết hợp với phân bón lá phun cho cây từ 2-3 lần, mỗi lần cách nhau 1 tuần; như vậy, trái sẽ chín tập trung, màu thịt quả vàng hơn, mùi vị thơm ngon hơn.

4. Tỉa trái: Lần 1 chừa 1 trái (khoảng 2-2,5 năm sau khi trồng), lần 2 chừa 2 trái, lần 3 chừa 3-4 trái,... tùy theo sự phát triển của cây.

5. Bao trái: Bao trái khi quả còn nhỏ, nên dùng các chế phẩm bảo vệ thực vật phun xịt diệt các loại sâu bệnh bám trên quả non trước khi bao trái và sau khi xử lý thuốc bảo vệ thực vật chờ quả khô mới tiến hành bao trái. Việc bao trái phải tiến hành trong thời gian 2-3 ngày không kéo dài quá lâu.

V. THU HOẠCH

Cây mít cho trái rải vụ quanh năm, song vụ chính vào tháng 4 đến tháng 6. Cây mít sau khi trồng đến khoảng 2-2,5 năm thì bắt đầu cho trái; thời gian từ lúc ra hoa đến lúc trái già khoảng 5 tháng; Khi trái mít già thì các gai sẽ nở căng, chuyển từ màu xanh sang màu xanh vàng hoặc nâu nhạt, mủ lỏng và trong, vỏ kêu bồm bộp thì có thể thu hoạch. Khi mít chín sẽ có mùi thơm đặc trưng, thường nếu để vận chuyển đi xa thì nên thu hoạch lúc trái già./.

Noi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- GĐ và các PGĐ Sở;
- Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở;
- UBND các huyện, thị xã, TP;
- Phòng NN&PTNT các huyện, Phòng K.Tế TX, TP;
- Lưu: VT, TT&BVTV.



Lê Văn Đông