

Số: 448 /HD-SNN-BVTV

Trà Vinh, ngày 28 tháng 9 năm 2020

## HƯỚNG DẪN

### Quy trình kỹ thuật trồng cây vú sữa

Cây vú sữa là cây rất thân thuộc và có từ lâu đời trên vùng đất giồng ở Trà Vinh và hiện nay cũng được trồng nhiều ở vùng đất phù sa cho năng suất và hiệu quả kinh tế rất cao; do đó, nhiều nhà vườn muốn chuyển đổi những vườn tạp thành chuyên canh trồng vú sữa đang được khuyến khích; tuy nhiên, muốn trồng vú sữa có hiệu quả kinh tế cao, cần thực hiện đúng quy trình canh tác.

#### I. CHUẨN BỊ ĐẤT TRỒNG VÀ THỜI VỤ

**1. Chuẩn bị đất:** Đặc tính của cây là chịu hạn tốt, tăng rễ cạn, tốc độ sinh trưởng nhanh, cây có tán lá dày. Cây sinh trưởng tốt trong điều kiện đất thoát nước, tơi xốp, màu mỡ, pH từ 6-7. Cây chỉ ra hoa tốt trong điều kiện có hai mùa mưa nắng phân biệt như ở miền Nam.

Cũng giống như xoài, nhãn, vú sữa cần đào hố trước khi trồng từ 1-3 tháng, đào hố rộng 70-80cm, sâu 50-70cm. Nếu trồng bằng mô thì lấy lớp đất mặt ruộng đắp mô trước khi trồng khoảng 01 tháng, mô rộng 60-80cm, cao 30-50cm. Bón phân lót cho 1 mô/hố trồng: 20-30kg phân chuồng mục + 0,3kg Super lân + 0,1kg DAP + 0,3- 0,5kg Vôi bột.

**2. Thời vụ:** Nếu chủ động nước tưới có thể trồng bất cứ thời điểm nào trong năm; tuy nhiên, trồng vào mùa mưa sẽ ít tốn công tưới.

#### II. CHỌN GIỐNG

Hiện nay có khá nhiều giống vú sữa gồm các giống truyền thống tại địa phương (vú sữa dây, vú sữa tím) và các giống khá nổi tiếng như vú sữa lò rèn, vú sữa hoàng kim, mới đây nhất là giống vú sữa mica không mú.

#### III. MẬT ĐỘ TRỒNG VÀ CÁCH TRỒNG

**1. Mật độ trồng:** Trên vùng đất giồng cát có thể trồng với khoảng cách 5x6 mét, mật độ trồng thích hợp là 330 cây/ha. Nên tận dụng khoảng đất trống khi cây chưa giao tán để trồng các loại rau màu khác lấy ngắn nuôi dài.

**2. Cách trồng:** Khi trồng đào một lỗ nhỏ sâu 15-20cm, dùng dao cắt đáy bầu, đặt cây xuống giữa hố và mặt bầu bằng với mặt hố, dùng dao rạch theo chiều dọc của bầu để kéo bao nilon lên và lấp đất lại nén đất xung quanh, cắm cọc giữ chặt cây con. Dùng rơm hay cỏ khô tủ gốc cây con.

## IV. CHĂM SÓC

Hiện nay, đa số trồng cây tháp canh, trên đất phù sa khi được chăm bón cẩn thận thì khoảng sau một năm cây đã ra bông; tuy nhiên, cần hái bỏ không nên để trái vì cây sẽ bị mất sức, chỉ nên để trái sau 3 năm trồng.

**1. Tưới nước:** Cần cung cấp nước thường xuyên trong mùa nắng khi cây còn nhỏ, nhất là trên vùng đất pha cát rất dễ bị thiếu nước. Dùng rơm tủ gốc để giữ ẩm và hạn chế cỏ dại. Giai đoạn cây ra hoa và mang trái tưới nước thường xuyên 2-3 ngày/lần giúp cây ra hoa, đậu trái tốt hơn.

**2. Trồng cây chắn gió:** Khi qui hoạch vườn nên trồng cây chắn gió vì cây vú sữa dễ bị lật gốc, tét nhánh vào mùa mưa bão. Hàng cây chắn gió được trồng dọc theo phía ngoài, thẳng góc với hướng gió. Đồng thời, thiết kế đường vận chuyển khi thu hoạch một cách dễ dàng.

### 3. Bón phân

#### - Giai đoạn vú sữa từ mới trồng đến 3 năm tuổi

Sau khi trồng đến một năm: Sử dụng 20gr Urê + 20gr DAP hòa phân vào nước để tưới, mỗi tuần tưới 1 lần. Khi cây 1-3 năm tuổi: Bón từ 1-3kg hỗn hợp gồm Urê và NPK (20-20-15 + TE), với tỉ lệ 1:1; chia làm 4 lần bón trong năm, lượng phân bón tăng dần theo độ lớn của cây (năm đầu dùng 1kg phân, sau đó tăng dần).

#### - Giai đoạn cây vú sữa từ 4 năm tuổi trở lên

Từ năm thứ tư sau khi trồng, bắt đầu để trái, vì vậy lượng phân bón cho cây cũng tăng dần lên để đảm bảo đủ dinh dưỡng cho cây. Bón từ 2-3kg hỗn hợp gồm Urê, DAP, NPK + TE như NPK (20-20-15 hoặc 16-16-8), với tỉ lệ 1:1:1, chia làm 4 lần bón trong năm bón vào lúc cây ra hoa, đậu trái, nuôi trái và trước thu hoạch 1-2 tháng.

Từ năm thứ 5 sau khi trồng, bước sang giai đoạn cho trái ổn định và cũng là bắt đầu giai đoạn kinh doanh. Nên bón 4 lần phân vào các giai đoạn sau khi thu hoạch làm gốc để cây chuẩn bị ra hoa, giai đoạn đậu trái, giai đoạn nuôi trái và giai đoạn trước thu hoạch 1-2 tháng. Liều lượng phân bón thay đổi, tăng dần theo tuổi cây từ 6 năm đến trên 20 năm (lúc đầu bón số lượng nhỏ, tăng dần theo từng năm). Mức phân bón cho cây 5 năm tuổi như sau:

+ **Lần 1:** Bón vào giai đoạn xử lý ra hoa sớm với 5-10kg phân hữu cơ hoai/cây và 3-6kg gồm NPK (20-20-15 hoặc 16-16-8), Urê và phân Lân theo tỷ lệ 1/1/1.

+ **Lần 2:** Bón vào giai đoạn đậu trái lúc trái bằng nút áo với lượng 2-4kg phân/cây gồm Urê và DAP theo tỉ lệ 2/1.

+ **Lần 3:** Bón vào giai đoạn nuôi trái, lúc trái có đường kính khoảng 2cm, với 2-3kg phân NPK/cây (dạng phân như nói trên).

+ **Lần 4:** Bón vào giai đoạn trước thu hoạch 1-2 tháng với liều lượng 1-2kg phân NPK/cây.

Các lần bón phân cách nhau từ 2,5-3 tháng.

Cách bón: Trước khi bón phân nên tiến hành thu dọn toàn bộ vật liệu phủ gốc rồi bón lên mặt luống hoặc xới rãnh sâu 5-10cm ở 2/3 đường kính tán cây, bón phân vào rãnh. Sau khi bón phân nên che phủ gốc bằng rơm rạ, cỏ khô,...

#### 4. Tỉa cành tạo tán

Trong các năm đầu nên tỉa cành để cây vú sữa có cành phân bố theo 4 hướng, tạo cho cây có tán tròn đều. Chú ý tỉa bỏ cành vượt, cành trong tán cây, cành bị sâu bệnh. Các năm sau cần tỉa cành tạo tán không chế chiều cao cây tối đa 5 mét để dễ quản lý sâu đục cành và bao trái,...

### V. THU HOẠCH

Từ khi đậu trái đến khi thu hoạch vú sữa là 180-200 ngày, do vỏ vú sữa mỏng nên dễ bị giập, trầy xước nên khi thu hoạch phải thật nhẹ nhàng và khéo léo, không để trái trực tiếp xuống đất vì nấm bệnh từ đất sẽ xâm nhập vào trái qua cuống hoặc vết thương. Nên bao trái để tránh trầy xước khi vận chuyển. Trong thời gian tồn trữ, vận chuyển không nên để trái tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời vì sẽ làm tổn thương vỏ trái, không nên che nắng trái bằng tấm nilon vì nilon hấp thu nhiệt sẽ làm nám vỏ trái. Khi chất trái vào thùng, vào giỏ, ... nên lót giấy hoặc vật liệu xốp và không nên chất quá 4-5 lớp/giỏ.

#### Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- GD và các PGD 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

*[Handwritten signature]*

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



*Lê Văn Đông*