

Kỹ thuật canh tác cây đậu phộng

1. Giống:

Một số giống đậu phổ biến như sau: - Đậu giầy (Đồng Nai, Sông Bé, Biên Hòa): vỏ mỏng, hạt chắc, trái sai, hàm lượng dầu cao (17%). Tỷ lệ hạt trên trái khoảng 78%, năng suất bình quân 2,7 tấn/ha.

Đậu Li (Tây Ninh): vỏ mỏng, nhẵn (không gân), năng suất 2,5 tấn/ha.

Đậu mỏ két (Đồng nai, Sông Bé, Tây Ninh): trái có mỏ rõ rệt năng suất bình quân 2,4 tấn/ha.

Đậu Ráng (Đồng nai, Long An): năng suất 2,4 tấn/ha.

2. Thời vụ

Vụ Đông Xuân (chính vụ) gieo tháng 11-12 thu hoạch tháng 2-3

Vụ Hè Thu gieo tháng 4-6 thu hoạch tháng 7-8

Vụ Thu Đông gieo tháng 7-8 thu hoạch tháng 10-11 đậu trồng ở vụ này phải cày bừa, lên liếp kỹ, giữa các liếp có rãnh thoát nước.

3. Cách gieo hạt

Khi gieo cần chọn hạt tốt già to và chắc đồng đều nhau. Xử lý hạt trước khi gieo bằng thuốc chống nấm.

□ Nên trồng dày vừa phải để giữ được độ ẩm của đất thì mới cho năng suất cao.

Mật độ 30-40 cm giữa hai hàng và 10-12 cm trên hàng tức là khoảng 20-25 cây /1 m², gieo hạt 2-3 hạt/hốc, lượng hạt giống cần để gieo trên 1 ha là 100-150 kg

Bề sâu gieo:

+ Nếu trồng mùa nắng hạn, đất nhẹ gieo sâu 5cm

+ Nếu trồng mùa mưa ẩm ướt, đất nặng gieo sâu 3 cm

4. Cách bón phân

Bón vôi: □

Ở những nơi trồng đậu phộng thâm canh thường rải vôi cho đất trước khi cày bừa, vừa làm bớt độ chua của đất vừa để tạo vỏ hạt được chắc và để phòng ngừa mối và kiến trong đất. Bón ít nhất nửa tháng trước khi trồng và 2-3 năm mới bón 1 lần.

Bón từ 2-3 tấn phân chuồng hoặc phân rác mục thật hoai kết hợp với phân hóa học.

Tùy theo điều kiện đất đai ở từng nơi mà áp dụng bón phân cho thích hợp. Có thể áp dụng công thức phân 25-60-60 /ha.

Thời kỳ bón:

Bón lót toàn bộ phân hữu cơ và kali, 50% lân, 1/3 phân N kết hợp với thuốc trừ kiến và mối. Phân N còn lại chia ra làm hai lần bón:

- Lần 1: 10-15 ngày sau khi gieo

- Lần 2: 25-30 ngày sau khi gieo

- 50% lượng P còn lại sẽ được bón thời điểm cây ra hoa sẽ làm tăng năng suất cao (dùng supper lân để bón).

5. Chăm sóc

Trồng dặm: thông thường 3-5 ngày sau khi gieo.

+ Các bào tử đốm lá, rỉ, sỡ sổng sớt, sinh sôi nảy nở ở các lá, cành, đậu phộng khô và thâm nhập vào các mùa kế tiếp.□□□□

□□□□□□□□+ Các vi khuẩn làm héo tươi các nấm phá hại cà chua, cà tím như Rhizoctonia, Pythium, Fusarium đều có thể gây bệnh thối cây thối cành ở gốc rễ,...

□□□□□□□□Không nên trồng đậu phộng ở đất mới khai phá vì đậu phộng chỉ hấp thụ tốt các phân bón các dưỡng liệu còn dư thừa ở mùa trước.