

# QUY TRÌNH TRỒNG RAU

# CÁC BƯỚC TIỀN HÀNH LÀM VƯỜN RAU

1. Quan sát, lựa chọn địa điểm làm vườn rau
2. Chuẩn bị dụng cụ, vật tư
3. Phát dọn địa điểm làm vườn rau
4. Làm hàng rào
5. Làm cỏ, lên luống
6. Bón phân
7. Xử lý hạt giống, gieo hạt giống
8. Bứng, trồng cây con
9. Chăm sóc, thu hoạch
10. Bảo quản hạt giống

# 1. Lựa chọn địa điểm

- Khu đất phải thoáng, gần khu nhà ăn, nguồn nước, nguồn phân;
- Tiện cho việc đi lại, chăm sóc;
- Khu đất lựa chọn làm vườn rau có thể bằng, thoải thoải hoặc hơi dốc (không nên dốc quá  $18^\circ$ ).



## 2. Chuẩn bị dụng cụ, vật tư

- Cuốc, xẻng, xà beng, thuổng, xe rùa, thước đo, dao phát, cày, (tùy từng địa hình, loại đất mà chúng ta sử dụng các loại dụng cụ);
- Phân hữu cơ, vô cơ và phân vi sinh (tùy từng mục đích mà ta sử dụng các loại phân);
- Cọc rào, cỏ voi, các thanh rào, dây buộc...



### 3. Phát dọn địa điểm

- Phát cây bụi, cây dây leo, nhật đá, sỏi trên bề mặt.
- Xếp và thu gọn cành cây, lá phân xanh phục vụ cho việc làm hàng rào và làm phân



## 4. Làm hàng rào

- Chuẩn bị nguyên vật liệu làm hàng rào;
- Thiết kế hàng rào phù hợp cho việc đi lại và thu hoạch rau;
- Tùy từng địa hình, đặc điểm cây trồng, vật nuôi mà thiết kế các kiểu hàng rào khác nhau (hàng rào cỏ voi, sắn, tre, cọc thép, lưới...).



## 5. Làm cỏ, lên luống

Dùng cuốc xới sạch cỏ trên  
bề mặt vườn rau



Dùng cuốc, xẻng hoặc trâu,  
bò lên luống;

## 5. Làm cỏ, lên luống (tiếp)

- Bề rộng luống từ 1-1,2m, chiều cao luống từ 15-20cm;
- Độ rộng đường đi từ 30-40cm (thuận tiện cho việc chăm sóc, thu hoạch);
- Tùy từng địa hình, khí hậu mà ta thiết kế các dạng luống khác nhau (luống đồng mức, luống cong hình mũi rùa, luống hơi dốc từ ngoài vào trong...)





# Làm cỏ, lên luống



# Làm đất, lên luống



## 6. Bón phân

- Sử dụng phân chuồng đã hoại mục;
- Lượng bón từ 20-25kg/10m<sup>2</sup>;
- Rải đều trên mặt luống sau đó trộn đều với đất;
- Phủ một lớp đất dày 1-2cm lên trên mặt luống.



## 6. Bón phân (tiếp)



# 7. Xử lý hạt giống, gieo hạt giống

## Xử lý hạt giống rau:

- Loại bỏ những hạt lép, kém chất lượng;
- Kích thích hạt giống nảy mầm nhanh hơn, đều hơn;
- Tùy từng loại hạt mà ta xử lý ở nhiệt độ khác nhau.



# 7. Xử lý hạt giống, gieo hạt giống

## Gieo hạt giống

- Đảm bảo gieo đúng phương pháp, kỹ thuật;
- Đất trên mặt luống tơi xốp và bón lót phân chuồng hoai (đất chua có thể bón thêm vôi bột);
- Tưới nước trước khi gieo hạt;
- Nên trộn đều hạt giống với cát hoặc tro hay đất khô mịn;
- Sau khi gieo ta nên phủ một lớp mùn cưa hay rơm rạ mỏng lên trên mặt luống.



# Gieo hạt giống, phủ luống



# Gieo hạt, tưới nước





# Gieo hạt, tưới nước



## 8. Bứng, trồng cây con

- Tùy từng loại cây rau ngắn ngày hay dài ngày mà thời gian ươm và đem trồng khác nhau;
- Cây con bứng trồng phải đủ tiêu chuẩn như: không sâu bệnh, gãy dập, đủ số lá tiêu chuẩn;
- Khi bứng ta chú ý phải nhẹ nhàng tránh làm tổn thương tới bộ rễ của cây;
- Trong một luống rau, nên trồng đa dạng loài cây trồng.



## 9. Chăm sóc, thu hoạch

- Việc chăm sóc, thu hoạch phụ thuộc rất nhiều vào mùa vụ, thời tiết, đặc tính sinh trưởng và phát triển của từng loại rau khác nhau;
- Thường xuyên tưới nước, bón phân, bắt sâu, làm cỏ định kỳ cho rau;
- Nên tấp, tủ lá trên bề mặt luống rau;
- Thu hoạch đúng cách, đúng thời điểm sẽ tăng năng suất cây trồng.



# Chăm sóc vườn rau



# Thu hoạch rau



# Bảo quản, cất trữ hạt giống

- Lựa chọn những cây có phẩm chất tốt, năng suất cao; có nguồn gốc rõ ràng;
- Thường lựa chọn những giống cây bản địa để cất trữ, bảo quản;
- Tùy từng loại hạt giống mà cách bảo quản khác nhau;
- Hạt giống được phơi khô sau đó cất trữ trong chai lọ hoặc những nơi khô ráo, thoáng mát.