

## SUSFORM-NOW (LDC) Bản tin số 16: **Kỹ thuật gieo hạt rau đạt tỉ lệ nảy mầm cao**

Giống rau trồng, thời vụ trồng, kỹ thuật làm đất, gieo, trồng, chăm sóc, bảo vệ, thu hoạch và bảo quản sản phẩm là những yếu tố chính trong quá trình trồng rau. Trong đó, kỹ thuật gieo hạt là một yếu tố quan trọng để tăng sản lượng và chất lượng rau trồng. Bản tin này sẽ cung cấp cho bà con kỹ thuật gieo hạt rau đạt tỉ lệ nảy mầm cao và một số yếu tố ảnh hưởng tới tỉ lệ nảy mầm, sức sống của cây con và sau đó là năng suất của cây trồng.

### **Một số yếu tố làm giảm tỉ lệ nảy mầm, sức sống và năng suất rau**



Gieo hạt lên đất cũ



Đất gieo hạt có quá nhiều cục to



Gieo hạt trên đất sét trộn trấu



Gieo hạt quá sâu



Đất gieo hạt quá khô

# Kỹ thuật gieo hạt đạt tỉ lệ nảy mầm cao



**Đất gieo:** kích thước nhỏ (đường kính hạt đất khoảng 2 mm), sạch – phơi khô dưới ánh nắng mặt trời, tơi xốp và đủ độ ẩm.

**Cách gieo:** Các hạt có kích thước lớn được gieo riêng vào các lỗ trên luống hoặc trên khay gieo (các lỗ gieo hạt cách nhau 5 cm). Các hạt có kích thước nhỏ cần gieo trên khay theo hàng với mật độ vừa phải để thuận lợi cho quá trình tách cây con ra trồng trên luống. Sau khi tra hạt, lấp đất lên trên hạt với độ dày từ 1-2 lần kích thước của hạt.

**Giữ ẩm:** sử dụng các nguyên liệu sẵn có (tre, nứa, rơm...) phủ lên bề mặt để giữ ẩm cho đất đã gieo hạt... Khi thấy hạt nảy mầm, tháo bỏ lớp giữ ẩm cho mầm cây phát triển.

**Chuyển cây:** khi cây có 1-3 lá mầm cần tách cây ra bầu. Khi cây con đạt 5-7 lá mầm thì tách ra luống và trồng theo khoảng cách phù hợp cho từng loại rau để đạt năng suất cao.



Ngày 17/03/2012 (Mã số 2.6.4)

Điện thoại dự án: 0230-8500-868

Email: [SUSFORM.NOW.LDC@gmail.com](mailto:SUSFORM.NOW.LDC@gmail.com)