

mầm bệnh ngoài da, bệnh mang, bệnh đốm đỏ, bệnh trắng đuôi... , đồng thời dùng làm cho đáy ao xốp, tăng khả năng phân huỷ chất hữu cơ của vi khuẩn.

Tuỳ chất lượng của ao, lượng vôi có thể dùng 1.000kg/ha. Nếu khử trùng cho ao nuôi và lồng nuôi cá, có thể dùng với lượng: 1 tháng khử trùng 2 lần, treo túi vôi 2-4kg/10m<sup>3</sup> nước ao hoặc lồng cá nuôi.

Khi cải tạo đáy ao cần rải đều khắp ao (đáy, bờ, nơi cho tôm ăn). Tiến hành vào những ngày nắng, rải xong trộn đều vôi ở đáy ao

*Nguồn: Theo Báo Nông thôn ngày nay,  
số 180/2004*

\*\*\*\*\*

## **KỸ THUẬT SẢN XUẤT GIỐNG LẠC RQ**

### **I. Nguồn gốc:**

Giống lạc RQ là giống do Tổng công ty Rau quả Việt Nam nhập nội, được khảo nghiệm tại Trung tâm khảo nghiệm giống cây trồng Hải Dương, là giống tốt nhiều triển vọng. Năng suất cao, ổn định ở các thời vụ khác nhau: Xuân, hè thu.

### **II. Đặc điểm giống:**

Giống lạc RQ có chiều cao cây trung bình 48 – 55 cm. Loại hình sinh trưởng hữu hạn.

Thời gian sinh trưởng: - Vụ xuân: 95 – 105 ngày; Vụ hè: 85 – 90 ngày; Năng suất trung bình: 43 tạ/ha

### **III. Kỹ thuật gieo trồng:**

Giống RQ thích hợp trên nhiều loại đất nhưng tốt nhất là đất thịt nhẹ, cát pha, được cày bừa kỹ nhặt sạch cỏ dại.

Thời vụ: vụ xuân gieo từ 10/02 đến 15/02

Vụ hè thu gieo từ 10/8 đến 20/8

Phân bón: Cho 1 ha

- Phân chuồng: 3.000 kg
- Đạm Urê: 114 kg
- Supe lân lâm thao: 757 kg
- Kali clorua: 76 kg
- Vôi bột: 682 kg

Cách bón:

+ Bón lót toàn bộ phân chuồng, phân lân +  $\frac{1}{2}$  kali +  $\frac{1}{2}$  vôi

+ Lượng phân còn lại bón thúc khi xới xáo lần 1.

- Mật độ khoảng cách: Hàng cách hàng: 30 cm; cây cách cây: 10 cm

- Vun xới: - lần 1: khi cây có 3 – 4 lá, xới nhẹ tạo xốp

- Lần 2: Khi cây có 6 – 8 lá sắp ra hoa, xới sát gốc sâu 3 – 5 cm, làm thoáng gốc và nhặt sạch cỏ. Tuyệt đối không vun đất vào gốc.

- Lần 3: Sau khi cây ra hoa 10 – 15 ngày xới và bón thúc lượng vôi còn lại vun nhẹ quanh gốc

### **IV. Phòng trừ sâu bệnh:**

Khi cây còn non chú ý phòng trừ sâu đục thân và bệnh chết rũ cây con do nấm.

Khi cây ra hoa, đậu quả, phun phòng trừ sâu đục hoa quả và sâu cuốn lá.

*Nguồn: Trung tâm khảo nghiệm giống*

V cây trồng Hải Dương. Địa chỉ: Trục lộ 39B  
Xã Toàn Thắng – Gia Lộc - Hải Dương  
Điện thoại: 032.716.623

Nguồn: Báo Nông thôn ngày nay, ngày 21/10/2004

\*\*\*\*\*

### **GIỐNG LÚA CẠN LC93 - 1 CHO MIỀN NÚI**

Theo Cục Nông nghiệp (Bộ NN&PTNT), sau một thời gian trồng khảo nghiệm ở các tỉnh miền núi phía Bắc, giống lúa cạn LC 93-1 tỏ ra rất phù hợp. Giống LC 93-1 có những ưu điểm:

- Ngắn ngày: Ở miền Bắc 110-130 ngày, miền Nam 100-150 ngày.

- Thân cứng, gọn cây, đẻ nhánh vừa phải, có thể gieo được ở đất dốc tới 15 độ trên nhiều loại đất ở nhiều vùng.

- Gạo có chất lượng ngon, dẻo, thơm, trong hạt. Được nhân dân miền núi ưa thích.

- Chịu hạn tốt, có khả năng phục hồi sau hạn khi có mưa rất cao. Nếu hạn nhiều, các giống khác có thể bị chết, song LC 93-1 chỉ giảm năng suất 25 - 30%.

- Chịu thâm canh khá, bón tới 300kg ure/ha vẫn không bị lốp và phát triển bình thường. Năng suất tăng dần trong phạm vi tăng đạm từ 40-100, các loại phân khoáng lân và kali giữ cố định, so với giống lúa nương địa phương cao gấp 1.4 - 2.5 lần. Có thể bón cho 1ha 8 tấn phân chuồng + 80kg N + 90kg P2O5 + 50kg K2O.

- Lượng hạt giống gieo trên 1ha: đất tốt 80-100kg. Nếu gieo nhiều hơn gặp mưa nhiều dễ bị bệnh khô vằn, đạo ôn.

- Thời vụ xuống giống: căn cứ vào thời điểm đầu vụ mưa để xác định.

- Cần chú ý phòng ngừa bọ xít vì lúa trổ sớm và nếu đất chua lúa dễ bị bệnh đốm nâu.

### **BỆNH XOẺ TRÙNG Ở LỢN**

Đặc trưng của bệnh xoẻ trùng ở lợn là da vàng như nghệ (còn gọi lợn nghệ) do xoẻ trùng *Leptospirosis*... gây ra làm lợn chết nhiều, gây thiệt hại cho người nuôi, đồng thời còn ảnh hưởng đến sức khỏe người tiêu dùng.

Bệnh lây trực tiếp từ lợn bệnh sang lợn khỏe do chân thà, hoặc nhốt chung gia súc. Bệnh lây qua các vết sây sát trên da, ở niêm mạc miệng, dạ dày hay ruột.... hoặc lây lan gián tiếp do ô nhiễm môi trường.

#### **Biểu hiện**

Thời gian ủ bệnh 4-5 ngày, lợn sốt cao 40-42°C, biếng ăn, có những cơn co giật, nước tiểu vàng như nghệ, đi táo bón, co giật khó thở và có thể chết sau 1-2 ngày.

Ở thể mãn tính lợn kém ăn, ít hoạt động, gây yếu dần, sức đề kháng kém, niêm mạc mũi miệng, da vàng như nghệ, nước tiểu có màu vàng đỏ. Lợn chết do kiệt sức. Lợn nái có chửa có thể bị sảy hoặc tiêu thai.

#### **Điều trị**

Sử dụng phối hợp 2 loại thuốc kháng sinh Penicillin và Streptomycin liều cao. Liều dùng: Penicillin 20.000 đơn vị/kg thể trọng, phối hợp với Streptomycin 20mg/kg thể trọng/ngày, chia 2 lần tiêm. Sử dụng kháng sinh này liên tục trong 7 ngày. Nên tăng cường trợ lực cho lợn bằng Vitamin B1, C và Cafein.

#### **Phòng bệnh**

Giữ sạch chuồng trại chăn nuôi, chân thà