

HƯỚNG DẪN GIEO TRỒNG GIỐNG LÚA OM6976

I. NGUỒN GỐC: Giống lúa OM6976 là giống lúa thuần do Viện lúa ĐBSCL chọn lọc từ tổ hợp lai IR68144/OM997/OM2718. Giống đã được Vinaseed Group sở hữu bản quyền sản xuất và kinh doanh. Đây là giống có hàm lượng vi chất dinh dưỡng sắt trong gạo khá cao.

II. ĐẶC TÍNH GIỐNG

- Thời gian sinh trưởng: Khu vực các tỉnh Bắc Bộ vụ Xuân 125-130 ngày; vụ Mùa 105 - 110 ngày (nếu gieo sạ thời gian rút ngắn 3-5 ngày). Khu vực các tỉnh Bắc Trung Bộ thời gian rút ngắn 5-7 ngày so với khu vực Bắc Bộ. Khu vực các tỉnh Nam Trung Bộ, vụ Đông Xuân 100-105 ngày; vụ Hè Thu 95- 100 ngày. Khu vực các tỉnh ĐBSCL 95-100 ngày.

- Chiều cao cây: 95 - 100cm, dạng hình đẹp, cứng cây, bông to chùm, đóng hạt sít. Khối lượng 1000 hạt: 25 – 26 gram. Hạt gạo trong, ít bạc bụng, cơm vẫn mềm khi nguội, đạt tiêu chuẩn xuất khẩu

- Phạm vi thích nghi rộng cho cả 3 miền Bắc, Trung, Nam

- Chống chịu trung bình một số loại sâu bệnh hại chính: đạo ôn, bạc lá, rầy nâu,...

- Năng suất trung bình 6,5 - 7,0 tấn/ha, thâm canh 8,0 - 8,5 tấn/ha

III. YÊU CẦU KỸ THUẬT

- **Chân đất:** Thích hợp trên nhiều loại đất, từ phù sa ngọt đến phèn nặng.

- **Thời vụ:** Theo hướng dẫn của mỗi địa phương, có thể tham khảo lịch thời vụ sau:

Khu vực Bắc Bộ: Vụ Xuân gieo 20/1-10/2, gieo mạ dày xúc hoặc mạ sên cấy tuổi mạ 3-3,5 lá (gieo mạ được cấy tuổi mạ 4,0-4,5 lá); vụ Mùa gieo trong tháng 6, cấy tuổi mạ 12 - 15 ngày.

Khu vực Bắc Trung Bộ: vụ Xuân gieo 10/1 – 31/1, tuổi mạ cấy 3-3,5 lá với mạ dày xúc (mạ được cấy 4-4,5 lá), vụ Hè Thu gieo 15/5 – 5/6, cấy tuổi mạ 12-15 ngày.

Khu vực Nam Trung Bộ: vụ Đông Xuân gieo sạ 20/12 – 15/1; vụ Hè Thu gieo sạ 10/5-5/6.

- **Mật độ cấy:** 45-50 khóm/m², cấy 2-3 dảnh/khóm, cấy nông tay.

- **Sạ giống:** Đối với các tỉnh miền Bắc: 40 – 45 kg/ha; đối với các tỉnh miền Trung: 80-100 kg/ha.

- **Phân bón:** Để đạt năng suất cao cần bón phân cân đối, tập trung, bón sớm và khuyến cáo sử dụng phân tổng hợp NPK bón lót và bón thúc. Lượng phân bón tùy theo từng loại đất, trên chân đất trung bình bón:

*** Đối với phân tổng hợp NPK Lâm Thao:**

- Bón lót (trước khi bừa cấy): Bón 7-8 tấn phân hữu cơ (hoặc 1200-1500 kg phân vi sinh) + 560-700 kg/ha phân NPK (5:10:3).

- Bón thúc (khi lúa bén rễ hồi xanh): Bón 250-300 kg/ha phân NPK (12:5:10) + 30 kg phân đạm urê, kết hợp làm cỏ sục bùn;

- Bón thúc (khi lúa đứng cái): Bón 200 kg/ha phân NPK (12:5:10).

*** Đối với phân đơn:**

- **Lượng bón cho 1 ha:** Vụ Xuân 7 - 8 tấn phân hữu cơ (hoặc 1200 – 1500 kg phân vi sinh) + 220 - 240 kg đạm Urê + 450- 500 kg Super lân + 160-180 kg Kaliclorua. Vụ Mùa, Hè Thu giảm 10% lượng đạm, tăng 15% kali so với vụ Xuân.

- **Cách bón:** Bón lót (trước khi bừa cấy) toàn bộ phân hữu cơ (hoặc phân vi sinh), phân lân + 40% phân đạm + 20% phân kali; bón thúc lần 1 (khi lúa bén rễ hồi xanh): 50% phân đạm + 30% phân Kali; bón thúc lần 2 (khi lúa đứng cái) bón lượng phân còn lại.

- **Chăm sóc:** Giữ đủ nước, tưới dặm kịp thời, bón thúc sớm cho lúa đẻ sớm, đẻ tập trung, phát triển cân đối, có nhiều bông hữu hiệu, hạn chế sâu bệnh.

- **Phòng trừ sâu bệnh:** Thường xuyên kiểm tra các loại sâu bệnh, phát hiện sớm và phòng trừ kịp thời theo hướng dẫn của cơ quan Bảo vệ thực vật địa phương.

- **Thu hoạch:** Gặt lúa vừa độ chín, phơi nắng nhẹ, không phơi quá mỏng, để đảm bảo chất lượng của giống.

*** Lưu ý:**

- Thời vụ gieo cấy tùy theo lịch thời vụ của mỗi địa phương

- Nếu sử dụng các loại phân tổng hợp NPK khác, bón theo hướng dẫn trên bao bì.

- Để phát huy tiềm năng năng suất của giống, **cần bón thêm phân Kali** hoặc phun thuốc nuôi hạt để tăng tỷ lệ hạt chắc.