

## KỸ THUẬT CANH TÁC GIỐNG LÚA LAI THỤY HƯƠNG 308

### 1. Nguồn gốc

Thụy Hương 308 là giống lúa lai ba dòng do Công ty TNHH Giống cây trồng Thụy Hằng - Trung Quốc nghiên cứu chọn tạo, Tập đoàn Vinaseed sản xuất và phân phối tại thị trường Việt Nam. Vinarice - đơn vị thành viên Vinaseed phụ trách kinh doanh khu vực ĐBSCL.

### 2. Đặc tính giống

Chỉ tiêu	Đặc tính giống Thụy Hương 308
TGST	105 - 110 ngày
Chiều cao cây	110 - 115 cm
Đạo ôn	Hơi Kháng
Rầy nâu	Hơi kháng
Chất lượng gạo, cơm	Hạt gạo dài, trắng trong, ít bạc bụng Cơm thơm, mềm, vị đậm, ngon cơm
Dạng hình cây	Kiểu hình gọn, lá đòng đứng, lòng mo, xanh đậm
Đặc tính	Thích nghi rộng, chịu mặn khá
Đổ ngã	Ít đổ ngã
Nở bụi	Tốt
Mùa vụ	Đông Xuân, Hè Thu
Năng suất	8 - 10 tấn/ha

### 3. Hướng dẫn gieo sạ

Đối với khu vực ĐBSCL, khuyến cáo **lượng giống sử dụng 20 - 25 kg/ha**. Ruộng cần chủ động nước, cày, xới, trục kỹ, san bằng mặt ruộng giúp dễ điều tiết nước. Xẻ rãnh khoảng 15 - 20 mét/rãnh giúp tiêu độc phèn.



Công ty **Sài Gòn Kim Hồng** sạ cụm trong Mô hình Canh tác lúa thông minh

Dựa theo “Quy trình kỹ thuật cơ giới hoá gieo sạ tăng hiệu quả và giảm phát thải khí nhà kính trong sản xuất lúa ở đồng bằng sông Cửu Long”, theo Quyết định số 396/QĐ-TT-VPPN ngày 31/10/2023 của Cục Trồng trọt. Quy trình **hướng dẫn gieo sạ theo hàng hoặc theo cụm bằng máy ở ĐBSCL**.

#### 4. Phương pháp bón phân

Khuyến cáo áp dụng Bộ sản phẩm phân bón chuyên dùng trong “Quy trình canh tác lúa thông minh” của Công ty Phân bón Bình Điền đã được Bộ NN & PTNT công nhận là Tiến bộ Kỹ thuật được khuyến cáo sử dụng cho vùng lúa ĐBSCL

Phân bón	Thời kỳ bón và lượng phân bón (ha)				
	Bón lót (Khi làm đất)	Mạ (7-10 NSS)	Đẻ nhánh (20-22 NSS)	Dưỡng chồi (30-32 NSS)	Đón đòng (45-50 NSS)
Đầu Trâu Mặn - Phèn (Đầu Trâu Bio - Canxi)	100 - 150 kg				
Đầu Trâu TE A1		100 - 120 kg	130 - 150 kg	80 - 100 kg	
Đầu Trâu TE A2					150 - 170 kg



Bộ sản phẩm chuyên dùng trong Quy trình Canh tác lúa thông minh

#### 5. Phòng trừ sâu bệnh hại (Áp dụng quản lý dịch hại tổng hợp - IPM)

Khuyến cáo áp dụng Giải pháp Much More Rice - Giải pháp Tiến bộ Kỹ thuật trong canh tác lúa chất lượng cao (được Viện Nghiên Cứu Lúa ĐBSCL công nhận) của Công ty Bayer Việt Nam.

**Bayer Much More Rice**  
Tăng Năng Suất – Tăng Chất Lượng – Tăng Lợi Nhuận

\*\*\* Quản lý sâu cuốn lá và sâu đục thân bằng Vayego 200SC khi cần thiết

RESTRICTED

## 6. Quản lý nước

**Áp dụng rút nước theo nguyên tắc ướn khô xen kẽ (AWD):** Chỉ đưa nước vào ruộng khi mực nước xuống thấp dưới mặt đất 15 cm hoặc mặt ruộng nứt chân chim, mức ngập tối đa 5 cm với các lưu ý sau:

- Giai đoạn 1-7 ngày sau sạ: giữ ruộng đủ ẩm.
- Giai đoạn từ 12-20 ngày sau sạ: rút nước.
- Giai đoạn từ 32-45 ngày sau sạ: rút nước.
- Rút nước trước khi thu hoạch từ 7 đến 15 ngày.

# TƯỚI ỚN KHÔ XEN KẼ (AWD)

**1** Hai tuần sau khi xuống giống, rút nước để ruộng khô (thường từ 2-10 ngày)

**2** Khi mức nước xuống thấp dưới mặt đất 15cm hoặc đất nứt chân chim, tưới lại ngập khoảng 5cm. Tương tự, lặp lại quá trình ngập khô xen kẽ.

**Lưu ý:** Giữ nước ngập 3-5 cm từ 7 ngày trước khi trở đến 7 ngày sau trở

## 7. Thu hoạch

Thu hoạch khi 90 - 95% số hạt đã chín và lá lúa chuyển màu vàng rơm.

**CÔNG TY VINARICE**

Công ty Lúa Gạo Việt Nam

🏠 Trường Xuân, Tháp Mười, Đồng Tháp 📞 (84-277) 651 8888 📠 (84-277) 651 6666 ✉️ [vinarice@vinaseed.com.vn](mailto:vinarice@vinaseed.com.vn) 🌐 [www.vinaseed.com.vn](http://www.vinaseed.com.vn)