



**VIỆN KHOA HỌC NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**  
**VIỆN KHOA HỌC KỸ THUẬT NÔNG NGHIỆP**  
**DUYÊN HẢI NAM TRUNG BỘ**  
*Agricultural Science Institute for Southern Coastal Central  
of Vietnam*



Địa chỉ: Tây Sơn, KV 8, Quy Nhơn Bắc, Gia Lai  
Điện thoại: 02563.846626 Email: [asisov@mae.gov.vn](mailto:asisov@mae.gov.vn)  
Website: [www.asisov.org.vn](http://www.asisov.org.vn)

## GIỐNG LẠC LDH.09

### I. THÔNG TIN GIỐNG

- Giống lạc LDH.09 thuộc nhóm quả to, phù hợp với phân khúc lạc tươi.
- Thời gian sinh trưởng: Vụ Đông Xuân 95-100 ngày, vụ Hè Thu 90-95 ngày.
- Khối lượng 100 quả từ 160 -169 gram, khối lượng 100 hạt từ 66 - 69 gram, tỷ lệ hạt/quả từ 64 - 69%, chịu mặn ở mức trung bình (ion Cl<sup>-</sup> từ 0,15-0,3%).
- Chịu thâm canh, nhiễm nhẹ với bệnh đốm đen, đốm nâu và gỉ sắt (điểm 3), nhiễm nhẹ với bệnh héo xanh và bệnh thối đen cổ rễ (điểm 1).
- Năng suất quả tươi: 80-90 tạ/ha. Thâm canh tốt đạt trên 90 tạ/ha.



## II. KỸ THUẬT CANH TÁC

<b>Biện pháp canh tác</b>	
Thời vụ gieo trồng	- Vụ Đông Xuân và vụ Hè Thu vùng Duyên hải Nam Trung bộ.
Đất và làm đất	- Yêu cầu về đất: Đất phù sa cơ giới nhẹ, đất cát xám, đất cát ven biển, chủ động được tưới tiêu - Làm đất: Xử lý sạch cỏ dại, tàn dư thực vật trước khi gieo. Tiến hành cày sâu từ 20 - 25 cm, bừa kỹ. Định hình luống rộng 100 cm và rãnh thoát nước 30 cm hoặc lên luống với chiều rộng 1,0 m, cao 20 cm, rãnh thoát nước 30 cm
Chuẩn bị giống	- Trước khi gieo thử lại sức nảy mầm và đạt TCCS mới mang trồng ( $\geq 70\%$ ). - Lượng hạt giống cần cho 1 ha từ 220 - 240 kg/ha.
Mật độ và khoảng cách trồng	- Mật độ 40 cây/m <sup>2</sup> , hàng cách hàng 20 - 25 cm, cây cách cây 10 - 12 cm, gieo 1 hạt/hốc, gieo 4 hàng/luống.
Phân bón và phương thức bón phân	- Lượng phân bón đầu tư cho 1,0 ha: + Đối với chân đất phù sa: 5 tấn phân chuồng (hoặc 500 kg phân HCVS) + 30kg N + 90 kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 90 kg K <sub>2</sub> O + 500 kg vôi bột. + Đối với chân đất cát, đất xám bạc màu: 5 tấn phân chuồng (hoặc 500 kg phân HCVS) + 45kg N + 110 kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 90 kg K <sub>2</sub> O + 500 kg vôi bột. - Cách bón : + Bón lót toàn bộ lượng phân chuồng, phân lân, ½ phân đạm, ½ phân kali và ½ lượng vôi vào lúc bừa đất lên luống. + Bón thúc lần 1 vào thời điểm cây có 2 - 3 lá thật với lượng ½ phân đạm và ½ phân kali. + Bón thúc lần 2 vào thời điểm cây ra hoa rộ với ½ lượng vôi còn lại.
Chăm sóc	- Phòng trừ cỏ dại sau gieo: Sau khi gieo hạt từ 1 - 3 ngày dùng thuốc trừ cỏ tiền nảy mầm theo hướng dẫn của ngành BVTV. - Xới lần 1 (phá váng): Khi cây có 2-3 lá thật (sau mọc 10 - 12 ngày), kết hợp với bón thúc lần 1. - Xới cỏ lần 2: Khi cây có 6 - 7 lá thật (trước khi ra hoa), xới sâu 5 - 6 cm sát gốc, không vun gốc. - Xới cỏ lần 3 kết hợp vun gốc sau khi hoa rộ 7 - 10 ngày (chỉ nên vun nhẹ đất vào gốc lạc). - Tưới nước: Theo phương thức tưới rãnh hoặc tưới phun mưa và duy trì độ ẩm đất trong suốt thời gian sinh trưởng của lạc khoảng 60 - 80% độ ẩm giới hạn đồng ruộng. Đặc biệt, ở thời kỳ ra hoa, hình thành quả phải đảm bảo ẩm độ 80 - 85% và giảm ở thời kỳ chín của hạt.
Phòng trừ sâu, bệnh hại	- Theo biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp (IPM).
Thu hoạch	- Khi lạc chín 80 - 85% tiến hành thu hoạch, loại bỏ quả lép và sâu bệnh, phơi khô hoặc sấy trước khi đóng bao tiêu thụ hoặc bảo quản.
Bảo quản	- Bảo quản lạc khi độ ẩm không lớn hơn 10% kể cả lạc để làm giống hoặc làm thương phẩm. - Bảo quản lạc giống trong kho thoáng mát trên kệ cao, tránh tiếp xúc trực tiếp với mặt đất bằng các dụng cụ như chum vại, lọ thủy tinh (số lượng nhỏ), bao nilong (số lượng lớn).

***Kính chúc bà con được mùa bội thu!***