



**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: Đường Tây Sơn, KV. 8, Quy Nhơn Bắc, Gia Lai  
Điện thoại: 02563.846626 Email: asisov@mae.gov.vn  
Website: www.asisov.org.vn

## **GIỐNG ĐIỀU DDH 102-293**



- Nguồn gốc: Bình tuyển trong quần thể tự nhiên và được công nhận là giống cây trồng mới theo QĐ số 762/QĐ-TT-CCN ngày 12/12/2011 của Cục Trồng trọt.
- Đặc điểm nhận dạng: Chồi lớn, phát triển mạnh, mật độ cành tương đối dày.
- Tuổi ra hoa: ra hoa sau khi trồng 18 tháng.
- Ra hoa sau 18 tháng trồng; ra hoa tập trung, thời gian ra hoa từ tháng 01-3, tỷ lệ hoa lưỡng tính cao, quả đậu thành chùm bình quân 03-04 quả/chùm, quả giả màu vàng.
- Năng suất hạt: 2 - 2,2 tấn ở thời kỳ kinh doanh.
- Kích cỡ hạt: 140 - 145 hạt/kg.
- Tỷ lệ nhân: 28,0%



## KỸ THUẬT CANH TÁC

❖ **Thời vụ:** Ở vùng Duyên Hải Nam Trung Bộ từ tháng 9 - 11

❖ **Lượng phân khuyến cáo:**

Tuổi cây (năm)	Số lần bón (lần/năm)	Lượng dưỡng chất (g/cây/lần)			Lượng phân bón (g/cây/lần)		
		N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Urê	Super lân	KCl
01	2	10	3	6	20	20	10
02	2-3	90	30	30	200	200	50
03	2	500	225	240	1.080	1.400	400
4-7	2	Mỗi năm tăng thêm 20-30 % lượng phân bón tùy theo mức tăng năng suất					
8 trở đi	2	Điều chỉnh lượng phân bón theo tình trạng và năng suất của vườn cây					

❖ **Mật độ trồng:** 208 cây/ha. Hàng cách hàng 8,0 m, cây cách cây 6,0 m. (Mật độ trồng có thể điều chỉnh theo từng loại đất)

❖ **Kỹ thuật chăm sóc:** Giai đoạn kiến thiết cơ bản: tía cành, tạo tán để cây có tán thấp, tròn đều. Có thể kết hợp trồng xen cây ngắn ngày: cây họ đậu, cây lạc dại, ... để che phủ đất, giữ ẩm, chống xói mòn và tăng thu nhập. Giai đoạn kinh doanh: tía cành hàng năm, tưới nước giai đoạn cây mang hoa, quả

❖ **Kỹ thuật phòng trừ sâu bệnh:** Áp dụng biện pháp quản lý cây trồng tổng hợp (ICM) trong phòng trừ sâu bệnh hại điều.

