

DİYAR-95

Nohut (Cicer arietinum L.)



Tescil Yılı	1995
İslah Edildiği Yer ve Yılı	Diyarbakır – 1992
Çeşit Sahibi Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi
İslahçı Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi
İslah Yöntemi	Seleksiyon
Morfolojik Özellikler	1. Bitki Boyu : 50-75 cm 2. İlk Bakla Yüksekliği : 33-42 cm 3. Bitkide Bakla Sayısı : 19-28 adet 4. Baklada Tane Sayısı : 1,7 adet 5. Bitki Büyüme Şekli : Dik 6. Çiçeklenme Gün Sayısı : 145-158 gün (Kışlık ekim) 7. Fizyolojik Olum Gün Sayısı : 182-204 gün (Kışlık ekim)
Tane Özellikleri	1.100 Tane Ağırlığı : 40-45 g 2.Tane Rengi : Krem 3.Tane Tipi : Koçbaşı
Teknolojik Özellikleri	1. Su Alma Kapasitesi(g/tane) : 0,448 2. Şişme Kapasitesi (ml/tane) : 0,47 3. Su Alma İndeksi (%) : 1,076 4. Şişme İndeksi (%) : 2,34 5. Elek Değerleri (%) : 9 mm’likte 27,2 8 mm’likte 62,7
Tarımsal Özellikleri	Tescil Denemelerindeki; Ortalama Verim Potansiyeli : 150-200 kg/da
Hastalık Durumu	Tescil denemeleri süresince hastalık görülmemiştir.