

ÇAĞIL

Mercimek (*Lens culunaris* L.)



Tescil Yılı	2006
İslah Edildiği Yer ve Yılı	Diyarbakır – 2002
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 : 26-33 cm 2.İlk Bakla Yüksekliği : 12-16 cm 3.Bitki Büyüme Şekli : Dik 4.Çiçeklenme Gün Sayısı : 125 gün 5.Fizyolojik Olum Gün Sayısı : 172 gün
Tane Özellikleri	1.1000 Tane Ağırlığı : 31-40 g 2.Kotiledon Rengi : Kırmızı 3.Tane Kabuk Rengi : Kahverengi,siyah noktalı 4.Büyüme Tabiatı : Kışlık
Teknolojik Özellikleri	1.Su Alma Kapasitesi(g/tane) : 0,034 2.Şişme Kapasitesi (ml/tane) : 0,029 3.Su Alma İndeksi (%) : 0,82 4.Şişme İndeksi (%) : 1,88 5.Elek Değerleri (%) : 4,5 mm'likte 43,7 4 mm'likte 54,1
Tarımsal Özellikleri	Tescil Denemelerindeki; Ortalama Verim Potansiyeli : 165,3- 237,6 kg/da
Hastalık Durumu	Tescil denemeleri süresince hastalık görülmemiştir.