

FIRAT-87

Mercimek (*Lens culunaris* L.)



Tescil Yılı	2012
İslah Edildiği Yer ve Yılı	Diyarbakır – 1987
Çeşit Sahibi Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi
İslahçı Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi
İslah Yöntemi	İntrodüksiyon
Morfolojik Özellikler	1.Bitki Boyu : 40-50 cm 2.İlk Bakla Yüksekliği : 16-20 cm 3.Bitki Büyüme Şekli : Yarı Yatık 4.Çiçeklenme Gün Sayısı : 162-167 gün 5.Fizyolojik Olum Gün Sayısı : 190-230 gün
Tane Özellikleri	1.1000 Tane Ağırlığı : 35-40 g 2.Kotiledon Rengi : Kırmızı 3.Tane Kabuk Rengi : Pembe,üzeri siyah noktalı 4.Büyüme Tabiatı : Kışlık
Teknolojik Özellikleri	1.Su Alma Kapasitesi(g/tane) : 0,035 2.Şişme Kapasitesi (ml/tane) : 0,04 3.Su Alma İndeksi (%) : 1,073 4.Şişme İndeksi (%) : 2,33 5.Elek Değerleri (%) : 4,5 mm'likte 50,9 4 mm'likte 43,4
Tarımsal Özellikleri	Tescil Denemelerindeki; Ortalama Verim Potansiyeli : 175-225 kg/da
Hastalık Durumu	Tescil denemeleri süresince hastalık görülmemiştir.