

SAMYELİ

Arpa (İki Sıralı)



Tescil Yılı	2011	
İslah Edildiği Yer ve Yılı	Diyarbakır - 2007	
Başvuru Yapan Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi	
İslahçı Kuruluş	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi	
İslah Yöntemi	Seleksiyon	
Sap ve Yaprak Özellikleri	Bitki boyu orta olup, bayrak yaprak kıvrılma oranı orta, yaprak kını mumsu, yapraklar orta mumsudur.	
Başak Yapısı	İki sıralı, yarı dik gelişme tabiatına sahip parlak beyaz renkte, uzun ve gittikçe incelmektedir.	
Tane Özellikleri	Tane içerisinde aleron tabakası renksiz, tane az kavuzlu olup, bin tane ağırlığı 35-45 gr arasındadır.	
Tarımsal Özellikleri	Yazlık, orta erkenci, sağlam bir sapa sahiptir.	
Teknolojik Özellikleri	1. Hektolitire Ağırlığı (kg/hl)	60-70
	2. Protein (%)	14-17
	3. Elek üstü (%)	54-57
	4. Elek altı (%)	8-9
	5. İrilik sınıfı değeri	6-7
Verim Durumu	Optimum şartlarda ortalama verimi 429 kg/da civarında olup, verim potansiyeli 600 kg/da'a kadar çıkabilmektedir.	
Hastalık Durumu	Sera şartlarında arpa çizgili yaprak lekesine karşı hassastır.	
Çeşidin Tavsiye Edilebileceği Bölgeler	Güneydoğu Anadolu Bölgesi yağışa dayalı ve sulu şartları ile Sahil Bölgeleri	