

## KENDAL

Arpa (*Altı Sıralı*)



<b>Tescil Yılı</b>	2013										
<b>İslah Edildiği Yer ve Yılı</b>	Diyarbakır - 2010										
<b>Başvuru Yapan Kuruluş</b>	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi										
<b>İslahçı Kuruluş</b>	GAP Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi										
<b>İslah Yöntemi</b>	Seleksiyon										
<b>Sap ve Yaprak Özellikleri</b>	Bitki boyu orta uzunlukta olup, bayrak yaprak kıvrılma oranı yüksek, yaprak kını ve yapraklar hafif mumsudur.										
<b>Başak Yapısı</b>	Altı sıralı, dik gelişme tabiatına sahip krem-beyaz renkte ve orta uzunluktadır.										
<b>Tane Özellikleri</b>	Tane içerisinde aleron tabakasının rengi zayıf renkli, tane az kavuzlu olup, bin tane ağırlığı 31-36 gr arasındadır.										
<b>Tarımsal Özellikleri</b>	Yazlık, orta geççi, sağlam bir sapa sahiptir.										
<b>Teknolojik Özellikleri</b>	<table border="1"><tr><td><b>1. Hektolitreye Ağırlığı (kg/hl)</b></td><td>62-70</td></tr><tr><td><b>2. Protein (%)</b></td><td>9.0-14.6</td></tr><tr><td><b>3. Elek üstü (%)</b></td><td>50-75</td></tr><tr><td><b>4. Elek altı (%)</b></td><td>1-20</td></tr><tr><td><b>5. İrilik sınıfı değeri</b></td><td>5-7</td></tr></table>	<b>1. Hektolitreye Ağırlığı (kg/hl)</b>	62-70	<b>2. Protein (%)</b>	9.0-14.6	<b>3. Elek üstü (%)</b>	50-75	<b>4. Elek altı (%)</b>	1-20	<b>5. İrilik sınıfı değeri</b>	5-7
<b>1. Hektolitreye Ağırlığı (kg/hl)</b>	62-70										
<b>2. Protein (%)</b>	9.0-14.6										
<b>3. Elek üstü (%)</b>	50-75										
<b>4. Elek altı (%)</b>	1-20										
<b>5. İrilik sınıfı değeri</b>	5-7										
<b>Verim Durumu</b>	Optimum şartlarda ortalama verimi 500 kg/da civarında olup, verim potansiyeli 800 kg/da'a kadar çıkabilmektedir.										
<b>Hastalık Durumu</b>	Sera şartlarında arpa çizgili yaprak lekesine karşı orta hassastır.										
<b>Çeşidin Tavsiye Edilebileceği Bölgeler</b>	Güneydoğu Anadolu Bölgesi yağışa dayalı ve sululu şartları ile Sahil Bölgeler										