



ASIA

TOHUMCULUK

SEFA MERVE TARIM TİC. İNŞ. LTD. ŞTİ.



ÜRÜN KATALOĞU

Kalite ve Verim Değerleri

Çeşit	: Empire
Bitki Boyu	: 110 cm
Bin Tane Ağırlığı	: 28.8 - 39.4 g
Hekolitre Ağırlığı	: 72.4 - 79.9 kg/hl
Protein	: 9.50 - 14.9 %
Zeleny Sedimantasyon	: 29.1 - 51.6 ml
Alveograf Enerji Değeri	: 260 - 438 w
Gluten	: 20.3 - 34.6 %
Tane Verimi	: 447 - 885 kg/da

Çeşit Özellikleri

Başak Tipi	: Kılıçklılı
Tane Rengi	: Beyaz
Pas Hastalıkları	: Orta Sevide Dayanıklılı
Yaprak Lekesi	: Dayanıklılı
Kök Çürüklüğü	: Orta Seviye Dayanıklılı
Yatma	: Tam Dayanıklılı

Morfolojik Özellikleri

Beyaz ekmeklik buğday çeşididir. Sağlam yapılı, verim kapasitesi yüksek, kılçıklı bir çeşittir. Yarı tabanlı topraklarda verimi oldukça iyidir.

Tarımsal Özellikleri

Yazlık bir çeşittir. Erkenci olup verim potansiyeli yüksektir. Yatamaya dayanıklıdır. Soğuğa ve kuraklığa orta dayanıklıdır. Kılçıklı ve boyu 119 cm'dir. Kardeşlenme kabiliyeti yüksektir. Kardeşlenme döneminde azot ihtiyacı giderilmelidir.

Patolojik Özellikleri

Sarı pasa ve Kahverengi pasa orta dayanıklıdır. Septoria hastalığına karşı da oldukça dayanıklıdır.

Kalite Özellikleri

Ekmeklik buğdayda bölgenin önemli çeşitlerindedir. Danesi beyazdır. Sedim değeri 29-65'dir. Protein oranı 12.1-13.5'dir. Bin dane ağırlığı 36-41 gr. dır. hektolitre ağırlığı 75.8-81.0 kg/HL'dir.

Genel Özellikleri

Başak Özelliği	: Beyaz, Kılçıklı
Başaklanma Zamanı	: Orta Geçci
Bitki Boyu	: 90-112 cm
Yatmaya Dayanıklılık	: Danayıklı
Kullanım Alanı	: Ekmeklik
Dane Verimi	: Ort. 703 Kg/da Max. 941 Kg/da
Dane Rengi	: Beyaz
Gelişme Tabiatı	: Yazlık
Toprak İsteği	: Taban, Yarı Taban
Kurağa Dayanıklılık	: Orta Dayanıklı
Soğuğa Dayanıklılık	: Orta Dayanıklı

Teknolojik Özellikleri

Protein Oranı (%)	: 12,8-15,4
Bin Dane Ağırlığı (gr)	: 29,7-37,8
Hektolitreye Ağırlığı (kg)	: 71,6
Sedim Değeri (ml)	: 41-69
Enerji Değeri (W)	: 123-316
Su Absorpsiyonu (%)	: 54,3-59,7
Yumuşama Derecesi (Bu)	: 0-55



TURKUVAZ

Çeşit Özellikleri

Tescil Yılı	: 2012
İslah Edildiği Yer ve Yıl	: Tekirdağ - 2008
İslah Eden Kuruluş	: Trakya Tarım ve Vet. Tic. Ltd. Şti.
Hektolitreye Ağırlığı	: 80-82 kg/hl
1000 Tane Ağırlığı	: 42- 46
Protein	: % 12 - 15
Sedim	: 35 - 45 ml
Çeşit	: Beyaz başaklı, kırmızı taneli, kılçıklı, bitki boyu orta, kışlık, orta erkenci bir çeşittir. Küllenmeye ve kahverengi pasa dayanıklı, kök ve kökboğaz hastalıklarına toleranslı septoryaya orta dayanıklı bir çeşittir.



AKHİSAR 98

Arpa Çeşitlerimiz

Tescil Yılı: 1998

Çeşit Sahibi Kuruluş: Ege tarımsal araştırma enstitüsü / İZMİR

Morfolojik Özellikler: 85-95 cm. boyunda, olgunlaşmada açık krem-beyaz bitki rengine sahip kılçıklı bir çeşittir. Yarı dik ve kılçıklı 6 sıralı yemlik arpadır.

Tarımsal Özellikler: Adaptasyon kabiliyeti çok geniş olan alternatif bir çeşittir. Orta geçici olup kısa ve kurağa dayanıklılığı iyidir. İyi harman olur, tane dökmez ve yatmaya dayanıklıdır.

Verim Özellikleri: Ortalamanın üstünde bir verime sahip olup bölgelerin farklı iklim yapısına adepte olmuş bir çeşittir. Kuraklığın yaşandığı bir zamanda erkenci olduğundan ortalamanın üstünde bir verim le kendini kurtarır. Ve ayrıca Sulanır ve yağışa dayalı şartlar için tavsiye edilmektedir.

Hastalık Zararlı Durumu: Rastığa dayanıklı, Külleme ve kara pasa orta dayanıklı ve kahverengi pasa orta hassas tır.

Tavsiye Edilen Bölgeler: Güneydoğu Anadolu Bölgesinin tamamı ile Ege ve Akdeniz bölgesinin tamamına yakın tavsiye edilmektedir. Ayrıca yazlık ekim yapan bölgelerde de Erkenciliği sayesinde tutulmaktadır.



BARBAROS

Arpa Çeşitlerimiz

Çeşit Özellikleri

Altı Sıralı, beyaz başaklı kılçıklı ve beyaz taneli, Kışlık ve erkenci, bitki boyu orta (85-100 cm), Yatmaya dayanıklı bir çeşittir.

Kalite

Hektolitre ağırlığı : 60-70 kg/hl

1000 tane ağırlığı : 38-40

Protein : 10-14 %



Kalite ve Verim Değerleri

Çiçeklenme Süresi	: 99 - 109 Gün
Olgunlaşma Süresi	: 167 - 173 Gün
Bitki Boyu	: 27 - 32 cm
İlk Bakla Yüksekliği	: 15 - 22 cm
Bitkide Dal Sayısı	: 1.2 - 1.9 Adem
Bitkide Tane Sayısı	: 23.1 - 38.3 Adet
Bin Tane Ağırlığı	: 32.4 - 37.4 g
Tane Verimi	: 180 - 239 kg/da

Kalite Değerleri

Kuru Ağırlığı	: 3.30 g
Yaş Ağırlığı	: 6.40 g
Su Alma Kapst.	: 0.031 g/tane
Su Alma İndeksi	: % 0.87
Kuru Hacmi	: 52.6 ml
Islak Hacmi	: 105.5 ml
Şişme Kapst.	: 0.030 ml/tane
Şişme Endeksi	: %2.13
Pişme Süresi	: 21.7 dak
Protein Oranı	: %28.35



FIRAT 87

Çeşit Özellikleri

Bitki Boyu	: 40-50 cm
İlk Bakla Yüksekliği	: 16-20 cm
Bitki Büyüme Şekli	: Yarı Yatık
Çiçeklenme Gün Sayısı	: 162 - 167 Gün
Fizyolojik Olum Gün Sayısı	: 190 - 230 Gün
1000 Tane Ağırlığı	: 31 - 40 Gr.
Kotiledon Rengi	: Kırmızı
Tane Kabuk Rengi	: Pembe
Büyüme Tabiatı	: Kışlık



Çeşit Hakkında

Çeşit Sahibi: Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
Tescil Yılı: 2006

İslah Yöntemi

Mutasyon İslahı (ışınlama Dozu: 150 Gray)

Morfolojik Özellikleri

Dik gelişen, hasat zamanı bitki boyu 40-45 cm, ilk bakla yüksekliği 20-25 cm, bitkide dal sayısı ortalama 3-4 adettir.

Tarımsal Özellikleri

Kurağa ve yatmaya dayanıklı, orta erkenci bir nohut çeşididir. (95-100 gün) Tane dökme problemi yoktur. Bitki üzerinde olgunlaşma aynı zamanda olmaktadır. Makinalı hasata uygun bir çeşittir. Uygun yetiştirme koşullarında tane verimi 180-220 kg/da arasındadır. Verim Stabilitesi her koşulda yüksektir.

Patolojik Özellikleri

Antraknoz hastalığına karşı toleranslıdır.

Kalite Özellikleri

Taneleri krem renğinde, koçbaşı tipindedir. 100 tane ağırlığı 42-48 gramdır. Protein oranı %22-25'dir. Şişme indeksi 2,4-2,6 arasındadır. Pişirme süresi ıslatıldıktan sonra 35-40 dakikadır. Elek analizi ortalama 8,6'dır.





SEFA MERVE

www.asiatohumculuk.com Trz. İnş. Ltd. Şti.

Merkez: Ali Emiri 7. Sk. Lalezar Apt. Kat: 1 No: 8
Yenişehir/DİYARBAKIR

Tel: 0412 228 21 91 - **Fax:** 0412 228 08 02

Gsm: 0533 497 15 05

Fabrika: Ergani Yolu Organize San. Bölgesi
2. Etap 105 Ada 22 Nolu Parsel - DİYARBAKIR

Grafik Tasarım ve Baskı



izhar
reklam matbaa

0412 224 51 08



KOSGEB

www.kosgeb.gov.tr



Tüm ürünlerimiz
SORTEX cihazımız ile
temizlenmektedir.



Tarım Kredi Kooperatifi ve Pancar Birlikleriyle Sözleşmemiz Mevcuttur.