



ALTINHASAT
TOHUMCULUK

Tohum Çeşitleri
Tanıtım Broşürü

Tohum Geleceğimizdir...



DURUSA

(Makarnalık Buğday)



VERİM ŞAMPİYONU
%100 CAMSILIK

YÜKSEK HEKTOLİTRE
82-86

SORTEKS RENK
AYIRMA İLE ELEME

- Tescil Yılı : 2020
Çeşit Sahibi Kuruluş : Mısır Araştırma Enstitüsü

MORFOLOJİK ÖZELLİKLER

- Bitki Boyu : 90-105 cm
Başak Yapısı : Beyaz, orta uzunlukta ve yoğun
Tane yapısı : Yarı uzamiş yumurta, orta iri
Tarımsal özellikler : Yazlık, başaklanma zamanında orta, orta anadolu geçit bölgelerinde soğuğa dayanıklı, gübre reaksiyonu iyi, uygun gübre ve sıklıkta yatmaya dayanıklı

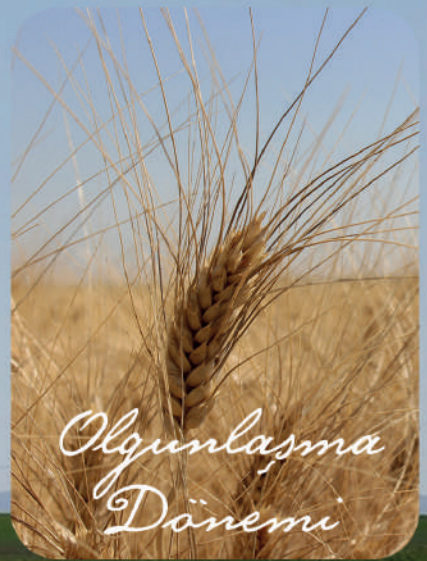
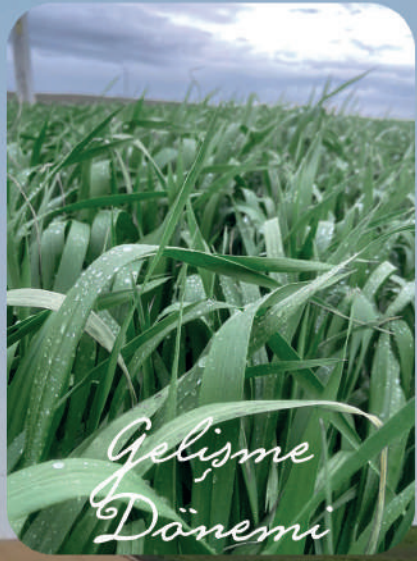
Verim ağırlığı (Kuru Şartlar) : 250-650 kg/da (Geçit Bölgelerinde)

Verim ağırlığı (Sulu Şartlar) : 650-1070 kg/da

TEKNOLOJİK ÖZELLİKLER

- Bin tane ağırlığı : 43-47 gr
Hektolitre ağırlığı : 82-86 kg
İrmik Verimi : 61-66 %
Tanedede Protein : 13-16,5 %
SDS : 21-23 ml
Camsılık : 98-100 %
B Sarılık Değeri : 25,1-25,8
Ekim Normu : 18-23 kg/da
Hastalık ve Zararlı Durumu : Paslara ve Küllenmeye orta dayanıklı
Tavsiye Edilen Bölgeler : Kuzey ve Batı geçit bölgeleri ve Orta Anadolunun sulanabilen kesimleri ile Güneydoğu anadolu bölgesi GAP Yöresi, İç Karadeniz (Amasya, Tokat)







ACAR

(Ekmeklik Buğday)



VERİM
ŞAMPİYONU



ÇOK YÜKSEK
KALİTE



SORTEKS RENK
AYIRMA İLE ELEME



KIRAÇTA
RAKİPSİZ

- Tescil Yılı** : 2016
Çeşit Sahibi Kuruluş : Mısır Araştırma Enstitüsü

MORFOLOJİK ÖZELLİKLER

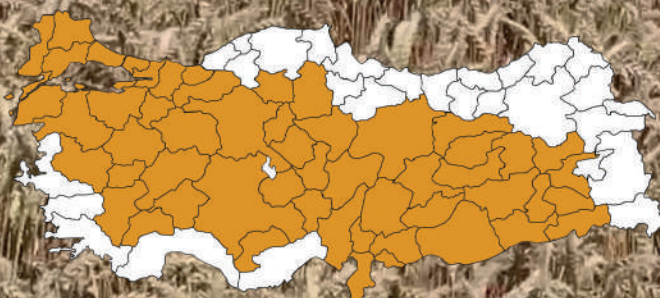
- Bitki Boyu** : 96-108 cm
Başak Yapısı : Kılçıksız, beyaz, ucuna doğru sıvı yapıda, gevşek yoğunlukta
Tane yapısı : Orta iri, kırmızı, yarı sert
Tarımsal özellikler : Alternatif, orta erkenci, soğuğa dayanıklı, gübre reaksiyonu
iyi, uygun gübre ve sıklıkta yatmaya dayanıklı

Verim ağırlığı (Kuru Şartlar) : 200-630 kg/da

Verim ağırlığı (Sulu Şartlar) : 550-1120 kg/da

TEKNOLOJİK ÖZELLİKLER

- Bin tane ağırlığı** : 34-40 gr
Hektolitre ağırlığı : 74-81 kg
Un Verimi : 64-73 %
Tanedede Protein : 12,5-16,5 %
SDS : 58-71 ml
W(j) : 117-296
Ekim Normu : 18-23 kg/da
Hastalık ve Zararlı Durumu : Sarı pasa orta hassas, kahverengi pasa dayanıklı,
küllinemeye dayanıklı
Tavsiye Edilen Bölgeler : Doğu ve Güney Marmara, GAP bölgesi, Trakya, İç Anadolu
Geçit Bölgeleri

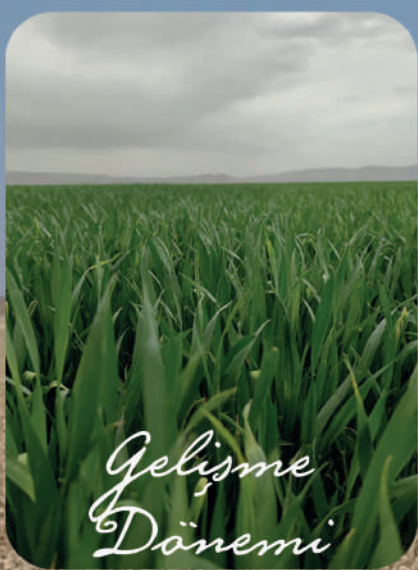


Mısır Araştırma Enstitüsü tarafından geliştirildi.

Türkiye
Güçünü ve
Potansiyelini Keşfet

YERLİ
ÜRETİM

SERTİFİKALI
Yerli ve Milli
TOHUMCULUK



DİĞER ÇEŞİTLERİMİZ

AHMET AĞA

Ekmeklik Buğday, soğuya ve yatmaya dayanıklıdır. Kardeşlenmesi kapasitesi yüksektir. verim düzeyi kuru koşullarda 400 kg/da, şartlar iyileşikçe 900 kg/da' ulaşır.



KIZILTAN-91

Makarnalık Buğday, alternatif gelişme tabiatında, kurağa dayanıklılığı en iyi, kişi ve soğuya dayanıklılığı iyi, kardeşlenmesi yüksek, gübreye reaksiyonu oldukça iyi, tane dökmenen ve harman olma kabiliyeti iyi olan bir çeşittir.



ÇEŞİT 1252

Makarnalık Buğday, alternatif gelişme tabiatında, yabancı otlara rekabeti iyi, soğuya ve kişi dayanıklılığı iyi, yatmaya dayanıklı, kardeşlenmesi orta, gübreye reaksiyonu oldukça iyi, tane dökmenen ve harman olma kabiliyeti iyi olan bir çeşittir.



BURAKBEY

İki Sıralı- Yemlik Arpa, alternatif gelişme tabiatında, sağlam saplı yatmaya dayanıklı, kardeşlenme kapasitesi yüksek, suya ve azota tepkisi iyi, eş zamanlı olgunlaşmaya sahip, başaklanma zamanı orta, başak kırılıcılığı olmayan ve kolay harmanlanabilen, yüksek verimli bir çeşittir.



LARENDE

İki sıralı yemlik arpa, alternatif, eş zamanlı olgunlaşma özelliğine sahip, kardeşlenme kapasitesi yüksek olan bir çeşittir. Kuru ve sulu koşullara göre 450-950 kg/da verim ortalamasına sahiptir.



TARM-92

İki sıralı yemlik arpa, alternatif gelişme tabiatında, yatmaya dayanıklı, kurak ve mikro element (Çinko ve Bor) toksisitesine toleranslı, kardeşlenme kapasitesi yüksek, ekim nöbetinde en istikrarlı, orta-erkenci, başak kırılıcılığı yok ve kolay harmanlanabilir bir çeşittır.



tarıma, geleceğe...

TOHUMA



Şirket Profilimiz

1983 yılında bir aile şirketi olarak kurulan Altınhasat Tohumculuk bugün de bu özelliğini devam ettirmektedir.

Altınhasat tohumculuk olarak ülke genelindeki geniş bayilerimizle tarım kredi kooperatifleri, pancar kooperatifleri, ziraat odaları aracılığıyla tohumlarımızı satışa sunmakta ve değerli çiftçilerimizle buluşturuyoruz. Firmamız başlangıçta sadece hububat tohumu ile sektörde başlamış olup 2018 yılı itibarıyle yem bitkileri tohumu üretimine de başlamıştır.

Teknolojik yatırım çalışmalarını devam ettiren firmamız 15.000 m² alanda 7.000 m² kapalı, saatte 10.000 kg kapasiteli 2 adet yeni nesil sortex makina parkuru ile depolama, eleme, ilaçlama ve paketleme kapasitesini 2 katına çıkarmıştır.

2019 yılında ARGE çalışmalarına başlayan firmamız cirosunun %8'ini ARGE çalışmalarına ayırmıştır. En kısa sürede en kaliteli ve yüksek verimli %100 yerli %100 milli tohum çeşitlerimizi değerli çiftçilerimizle buluşturmayı planlamaktadır.

Eli toprak kokan çiftçilerimiz için çalışıyoruz.





ALTINHASAT

TOHUMCULUK

Tohum Geleceğimizdir...



Bizi takipte kalın



@altinhasattohum



📞 +90 532 607 5147 | 📞 +90 332 342 0526

bilgi@altinhasattohum.com | www.altinhasattohum.com

Merkez Ofis; Fevziçakmak Mh. 10521. Sk. No: 5-7 Karatay Konya Türkiye
Fabrika; KOS İhsandede Cd. 20. Sk. No:10 Selçuklu Konya Türkiye