

Toros Tarım Toros 1003, Adana99, Osmaniye ve Karatopak çeşitlerinin üretim ve dağıtım hakkına sahip



TOROS TARIM

**"GELECEĞİ
GARANTİ
ALTINA ALMAYA
ÇALIŞIYORUZ"**

Toros Tarım, çiftçinin refah seviyesinin yükseltilmesi ve tarımsal faaliyetlerin ekonomide hak ettiği konuma gelmesi için verimlilik ve kalitenin mutlaka artırılması gerektiğine inanıyor.

Tekfen Holding bünyesinde 1974 yılında kurulan ve faaliyetlerini Toros Tarım adıyla sürdüren Tekfen Tarımsal Sanayi Grubu; iş hacmi, ürün/hizmet yelpazesi ve pazar payıyla Türkiye'nin kendi alanındaki en büyük özel sektör kuruluşudur. Toros Tarım, sektördeki ilk yatırımını kimyevi gübre alanında gerçekleştirmiş olup ilk üretim tesisi olan Adana/Ceyhan fabrikasının 1981 yılında hizmete girmesinin ardından 1990 yılında Mersin'deki Akdeniz Gübre ve 2005 yılında Samsun gübre fabrikasının alınmasıyla ülkenin en büyük kimyevi gübre üreticisi haline gelmiştir.

Toros Tarım, gübre dışında tohum ve fidelik alanlarında da üretim ve araştırma geliştirme faaliyetlerini hız kesmeden sürdürmektedir.

Tarımın gelişmesini çok yönlü bir süreç olarak gören ve bu süreç içinde etkin rol almayı şirket politikası olarak benimseyen Toros Tarım, çiftçinin refah seviyesinin yükseltilmesi ve tarımsal faaliyetlerin ekonomide hak ettiği konuma gelmesi için verimlilik ve kalitenin mutlaka artırılması gerektiğine inanmaktadır. Bu amaçla ülke tarımının kalkınmasına yönelik yatırım ve fırsatları değerlendirmeyi, yurt dışına bağımlılığı azaltacak her koşulu kullanmayı, kendi geliştirdiği çeşitler sayesinde önce ülke dahilinde daha sonra içinde bulunduğu coğrafyada ilk sırada ve önder olmayı kendine hedef edinmiştir.

Buğday Stratejik Önem Taşıyor

Türkiye tarımında tarla bitkilerinin ayrı bir yeri ve önemi bulunmaktadır. Tarla bitkileri içerisinde ise hiç şüphesiz tahıllar büyük bir ağırlık taşımaktadır. Türkiye'nin 27 milyon ha ekilebilen tarım alanının 1/3'ü buğdaya ayrılmıştır. Buğday, halkımızın temel gıda maddesi olması nedeniyle stratejik bir önem taşımaktadır.

Buğday Tohumu

TOROS 1003



YENİ
Çinko
Kaplı

Yüksek Verim ve Kalite



TOROS TARIM

Toros Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Esentepe Mah. Büyükdere Cad. No: 209, Tekfen Tower K: 19-20, 34394 Şişli / İstanbul
Telefon: (0212) 357 02 02 Faks: (0212) 357 02 31
toros@toros.com.tr - www.toros.com.tr



Buğdaydan yapılan sanayi ürünleri un, makarna, bisküvi, bulgur, irmik ülkemizin önemli ihraç kalemi ürünleri arasında yerini almaktadır.

Toros Tarım, buğday tarımında verim ve kalitenin artırılmasında sertifikalı tohumluk kullanımının ne kadar önemli olduğu bilinciyle 1999 yılından bu yana sözleşmeli üreticiler ile sertifikalı buğday tohumluğu üretim faaliyetini sürdürmektedir. Şirketimiz, Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü tarafından geliştirilen Adana 99, Osmaniye ve Karatopak çeşitlerinin üretim ve dağıtım hakkına sahiptir.

Tarla tohumculuğu alanındaki çalışmalar; mevcut tohum çeşitlerinin daha geniş kitlelere tanıtılmasının yanı sıra buğday tohum kalitesini artırmaya yönelik ileri teknoloji kullanımı ve ürün gamının Tübitak projesi ile geliştirilen verimli, adaptasyon yeteneği yüksek yeni tohum çeşitleriyle güçlendirilmesi hedefiyle çok yönlü sürdürülmektedir.

Toros Tarım kendi gen kaynaklarımızı kullanarak başladığı verimli, kalite değeri yüksek ve hastalıklara dayanıklı ekmeklik buğday ıslahı programının ilk sonuçlarını elde etmiştir.

Tübitak ve Çukurova Üniversitesi ile koordineli olarak başlatılan 1511 kodlu, Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı çerçevesinde; "Ülkemizin Farklı Ekolojik Bölgeleri İçin Biyotik ve Abiyotik Stres Koşullarına Dayanıklı, Kaliteli ve Yüksek Verimli Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Islahı Projesi" meyvelerini vermiştir. Klasik ıslah metodları kullanılan projede ayrıca biyoteknolojik yöntemlerden de yararlanılmıştır. Kurulan generasyon atlama serası sayesinde ise bir yıl içinde üç mahsul alınabilmesi ile melezleme kademelerinin elde edilmesi hızlandırılmış ve ıslah süresi kısaltılmıştır.

Tescilli Ürünler

Yüksek kalite değerleri ve verime potansiyelli yazlık karaktere sahip Toros 1003 ekmeklik buğday çeşidimiz 2016 yılında tescil edilmiştir. Yüksek Protein (14-16,5), Gluten (32-38) ve Enerji (300-450) içeriği yanında verimi de mevcut yazlık ekmeklik buğday çeşitlerinden oldukça yüksek seviyededir. Bunun yanı sıra 3 adet yeni yazlık ve 3 adet kışlık karakterlere sahip 6 ekmeklik buğday çeşidinin Tohum Tescil ve Sertifikasyon Test Merkezi'ndeki gözlemleri devam etmekte olup, çeşitlerin üretim izinleri alınmıştır. Bu çeşitlerin 2017 yılında tescil edilerek Türk tarımına kazandırılması hedeflenmiştir.

Şu an itibarıyla ticari olmuş çeşitlerin çoğunun menşei yurt dışıdır. Yani, yediğimiz ekmeğin, makarnalık buğdayının menşei %70-80 oranında yurt dışından gelmektedir. Aslında Anadolu, kendi başına çok önemli bir gen kaynağıdır. En önemlisi, kendi gen kaynağımızın yavaş yavaş kayboluyor olmasıdır. Bu amaçla Anadolu'nun kendi kaynaklarından yola çıkan ıslah çalışmalarına önem veren Toros Tarım; kendi gen kaynaklarımızı kullanarak verimli ve kalite değerleri yüksek makarnalık buğday ıslahına da başlamıştır. Amacımız Anadolu'nun kendi öz varlıklarından yola çıkarak; kendimize ait ekmeklik, makarnalık buğday çeşitleri ıslah etmek sofralarımıza gelen ekmeği, kurabiyeyi, makarnayı, bulguru gönül rahatlığı ile tüketebilmektir.



TOROS TARIM

www.toros.com.tr

Toros 1003 Ekmeklik Buğday

Çinko Kaplı Tohum Nedir?

Çinko kaplı tohumda en üst düzeyde ve hızlı çimlenme gerçekleşir.
Çinko ile kaplı tohumlar çimlendikten sonra toprak yüzeyine hızlı ve seviyeli çıkış yapar.
Çinko sayesinde bitkiler sağlıklı ve iyi gelişen kök yapısına sahip olur.
Çinko kaplı tohumların kökleri kuvvetli hacme ve derin bir kök sistemine sahip olurlar.
Çinko sayesinde buğday bitkisinde en üst seviyede ve düzenli kardeşlenme olur.
Çinko sayesinde buğday bitkisinin toprağa adaptasyonu, topraktaki gübrelerden faydalanması ve verimi en üst düzeyde olur.
Çinko ile kaliteli ürün ve yüksek verim sağlanır.

Genel Özellikler

Başak Özelliği	Beyaz - Kılçıklı
Bitki Boyu	85 - 95 cm
Yatmaya Dayanıklılık	Dayanıklı
Kullanım Alanı	Ekmeklik
Dane Verimi (kg/da)	Ort. 675 - Maks. 870
Gelişme Tabiatı	Yazlık
Toprak İsteği	Taban, Yarı Taban
Kurağa Dayanıklılık	Orta Dayanıklı
Soğuğa Dayanıklılık	Orta Dayanıklı

Teknolojik Özellikler

Protein Oranı (%)	14 - 16,5
Bin Dane Ağırlığı (g)	35 - 45
Hektolitre Ağırlığı (kg)	81 - 83
Sedim (ml)	50 - 65

Hastalık ve Zararlılara Dayanıklılığı

Sarı Pas	Orta Dayanıklı
Septorya	Dayanıklı
Kahverengi Pas	Dayanıklı

Yetiştirme Tavsiyeleri

- 15 Kasım-15 Aralık tarihleri arasında 24-26 kg/da tohum hesabıyla ekiniz.
- Toros Tarım web sitesinde ve bayilerimizde bulunan Gübreleme Rehberi'ndeki gübreleme programlarını inceleyerek uygulama yapınız.