



TÜRKTED E-BÜLTEN

Türkiye Tohumculuk
Endüstrisi Derneği

KASIM
ARALIK 2012

TÜRKTED GENİŞLETİLMİŞ YÖNETİM KURULU ANKARA'DA TOPLANDI

Sektörde yaşanan gelişmeleri katılımcı bir yaklaşımla değerli üyeleriyle görüşmek ve değerlendirmelerini alarak muhtemel çözüm önerileri üretmek amacıyla yapılan geleneksel genişletilmiş TÜRKTED Yönetim Kurulu toplantısı bu yıl 24 Aralık'ta 18 üye firma temsilcisinin katılımıyla Ankara Dedeman Otel'de gerçekleştirildi.



TÜRKTED YÖNETİMİ BÜGEM GENEL MÜDÜR VEKİLİ MEVLÜT GÜMÜŞ'Ü ZİYARET ETTİ

TÜRKTED Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Fahri Harmanşah, Yönetim Kurulu Üyesi Hamit Esin ve Genel Sekreter Dr. Müfit Engiz, Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Bitkisel Üretim Genel Müdür Yardımcılığı ve Genel Müdür vekilliği görevine atanan Mevlüt Gümüş'ü 08 Kasım 2012 tarihinde makamında ziyaret etmiştir. Sayın Gümüş'e tohumculuk sektörünün sorunlarına yönelik gösterdiği duyarlılıktan dolayı teşekkür ediyor ve yeni görevinde başarılarının devam etmesini diliyoruz.



BİTKİ ISLAH AKADEMİLERİ KURULSUN

TÜRKTED Genel Sekreteri Dr. Müfit Engiz, AA muhabirine yaptığı açıklamada, ülkemizde bitki ıslahı çalışmalarının yeterli olmadığını, Avrupa'da ve ABD'de olduğu gibi başarılı bitki ıslahçıları yetiştirilmesi için bitki ıslah akademilerine benzer yapıların kurulması gerektiğini belirtti. Dr. Engiz, Türkiye'de tohumculuk endüstrisiyle ilgili Ar-Ge çalışmalarının gelişmiş ülkelere göre yetersiz olduğunu savundu, ancak TÜBİTAK - TEYDEP (Teknoloji ve Yenilik Destek Programları) hibe destekleri ile AB Eureka kaynaklarının Türkiye'deki KOBİ'ler için önemli bir itici güç teşkil ettiğine de dikkat çekti ([devamı için buraya tıklayın](#)).



TÜRKTOB'UN YENİ BAŞKANI SEÇİLDİ

Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTOB)'un 24-25 Kasım'da yapılan 5'inci Olağan Genel Kurul seçimlerinden sonra oluşan yeni Yönetim Kurulunun başkanlığına, Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği'nin de Yönetim Kurulu Başkanı olan Yıldırım Gençer seçildi. TÜRKTED camiası olarak Sayın Gençer'e başarılar diliyoruz ([ayrıntılar için buraya tıklayın](#)).



TSÜAB I. ÜLKESEL TOHUMCULUK ÇALIŞTAYI SONUÇLANDI

Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB)'ın düzenlediği 1. Ülkesel Tohumculuk Çalıştayı 03-04 Aralık 2012'de Antalya - Lara Rixos Lares Otel'de gerçekleştirildi. Sektörün acil ihtiyaçlarının yanı sıra çalışma gruplarının yoğun emek harcayarak oluşturdukları raporlarda yer alan sorunların ve çözüm önerilerinin ilgili merciler tarafından dikkate alınarak beklentilerin olabileceğince karşılanması, tohum sanayicileri ve üreticilerinin 2013'deki en önemli dileğidir ([devamı için buraya tıklayın](#)).



ÖZEL SEKTÖRE AİT İLK YERLİ ISLAH PATATES TOHUMU "SULTAN ECEM"



Patates tohumculuğu konusunda ülkemizin önde gelen şirketlerinden TÜRKTED üyesi Anka Tohumculuk, Türkiye'de özel sektöre ait ilk yerli ıslah patates tohumunun ülkemizde üretim iznini 26 Aralık 2012'de aldı.

"Sultan Ecem" adı verilen tohum çeşidinin tescil edilmesiyle, uluslararası patates tohum listesine de Türk çeşidi olarak kaydedilecek. Genel Müdür Nejmi İnan "Tümüyle yerli olan çeşidimiz Sultan Ecem için tohum ithalatı yapmayacağız ve yurtdışına lisans bedeli ödemeyeceğiz" dedi ([devamı buraya için tıklayın](#)).

Dostlukların, mutlulukların daha da yeşerdiği sağlıklı ve bereketli bir yıl geçirmenizi dileriz.



TÜRKTED OLAĞAN GENEL KURULU 19 ŞUBAT 2013'DE



İki yılda bir toplanan TÜRKTED Olağan Genel Kurulu 19 Şubat 2013 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilecek. Yapılacak seçimler sonucunda yeni yönetimin de belirleneceği Genel Kurul'a Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın yanı sıra paydaş kuruluşlardan da temsilciler davet edilecek.

Yabancı konukların da çağrılmasının planlandığı Genel Kurulun sabah oturumunda, küresel tohum üretimi, Ar-Ge ve ticaretinde yeni trendler ile Avrupa Birliği'nde tohumculuk mevzuatındaki son gelişmeler ve bunların tohumculuk endüstrisi üzerindeki etkilerinin tartışılacağı sunumlar yer alacak. Genel Kurulun öğleden sonraki bölümünde ise olağan gündeme geçilerek 2011 ve 2012 yıllarına ait Yönetim Kurulu ve Denetim Kurulu raporlarının görüşülüp oylanması ve tahmini bütçenin belirlenmesinin ardından seçimler gerçekleştirilecektir.

Çeyrek yüzyılı aşkın bir süreden beri Türkiye Tohumculuk Sektöründe çok önemli hizmetler sunan, sayısız yeniliğe imza atan ve başta üyesi olduğu ISF (Uluslararası Tohumculuk Federasyonu) ile ESA (Avrupa Tohumculuk Derneği) olmak üzere muhtelif uluslararası platformlarda ülkemizi başarıyla temsil eden TÜRKTED, bayrak değişiminin ardından bu önemli misyonunu kararlılıkla icra etmeye devam edecek ve vizyonu sayesinde tarım sektörü üzerindeki yol gösterici aydınlığını daha da artıracaktır.

EGE ÜNİVERSİTESİ'NDEN "TOHUMLUK BİLİMİ ve TEKNOLOJİSİ" YÜKSEK LİSANS PROGRAMI



Ege Üniversitesi Tohumluk Bilimi ve Teknolojisi Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Hülya İlbi yaptığı yazılı açıklamada, ülkemizde tohum sektörünün sahip olduğu potansiyeli ileriye götürecektir. Dr. İlbi, bu noktadan hareketle Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde Ziraat Fakültesi'nin ilgili bölümleri ve Mühendislik Fakültesi'nin Biyomühendislik Bölümü'nün destekleriyle çok disiplinli "Tohumluk Bilimi ve Teknolojisi" yüksek lisans programı hayata geçirildiğini bildirdi. Program, "Üretim ve Teknoloji" ile "Çeşit Geliştirme" olmak üzere iki alt programdan oluşmaktadır. [\(ayrıntılar için buraya tıklayın\)](#).



DİYANET'TEN GDO'LU ÜRÜNLERE FETVA

Diyaret İşleri Başkanlığı Din İşleri Yüksek Kurulu Üyesi Dr. Muhlis Akar, içinde domuz geni bulunmayan genetiği değiştirilmiş organizmalı (GDO) ürünlerin helâl olduğunu söyledi. Domuz geni bulunan GDO'lu ürünlerin hem üretiminin hem de tüketiminin caiz olmadığını belirten Akar, "içinde domuz geni ve necis maddeler yoksa bile ürünün zararlı olduğu yönünde bir zan oluşmuşsa, zararı faydasından daha çoksa bu durumda zararı oranında mekruh veya haram diyebiliriz" şeklinde konuştu. [\(haber devamı için buraya tıklayın\)](#).



TÜRKİYE TOHUMLUK ENDÜSTRİSİ DERNEĞİ

Güvenlik Cad.
Güvenlik Apt. No: 7/1
06341 Aşağı Ayrancı/Ankara
Tel – Faks: (312) 419 0032
e-posta: turkted@turkted.org.tr
Web: www.turkted.org.tr

DÜNYA TOHUMLUĞUNDAN HABERLER

ISF'DEN KÜRESEL TOHUM TİCARETİ VERİLERİ

Uluslararası Tohumculuk Federasyonu (ISF), geçtiğimiz günlerde dünya tohum ticaretine ait bazı güncel veriler yayınladı. Tohum ihracatı 2011 yılı verilerine göre Fransa 1,62 Milyar dolarlık ihracatla birinci sırada yer alırken, Hollanda 1,48 Milyar dolarla ikinci, ABD ise 1,39 Milyar dolarla üçüncü sırada yer aldı. [\(ülkelere göre 2011 ihracatının tamamını görmek için buraya tıklayın\)](#). Tohumluk ithalatında, 908 Milyon dolarla ABD ilk sırada yer alırken, 714 Milyon dolarlık ithalatla Almanya ikinci, 683 Milyon dolar ithalat değeriyle Fransa üçüncü oldu. [\(ülkelere göre 2011 ithalat çizelgesi için buraya tıklayın\)](#). Ayrıca, küresel tohum firmalarının 1985 – 2011 yıllarına ait tohumluk satış tutarları da ISF tarafından derlenerek tüm paydaşlara iletilmiştir. [\(çokuluslu tohum şirketlerinin cirolarını görmek için buraya tıklayın\)](#).



GDO'SUZ AVRUPA: EFSANE KARŞISINDAKİ GERÇEKLERİ

ESA (Avrupa Tohumculuk Derneği) Genel Sekreteri Garlich von Essen, Seed World'da yayımlanan "GDO'suz Avrupa: Efsane karşısındaki Gerçekler" başlıklı makalesinde, "Dünyanın diğer bölgelerinde yetiştirilen genetiği değiştirilmiş bitkilerden üretilen yem ve gıda ürünlerinin, her geçen gün çok büyük miktarlarda AB'ye nakledildiğini, Avrupa'nın sığır, domuz ve kümes hayvanlarının bu ürünlerle beslendiğini, yani bu ürünlerin –doğrudan yada dolaylı olarak- her günkü beslenme diyetimizin bir parçası olduğunu... Ancak, tüketicinin kavrayış ve bilgilenmesini garanti etmekten ziyade önlemek için tasarlanmış izlenebilirlik ve etiketleme kurallarının arkasına saklanılarak, bu durumun maalesses büyük ölçüde gizlendiğini" açıkça belirtmektedir. G. von Essen, "güçlü ve açık siyasi destek ile dürüst, şeffaf ve uzun vadeli taahhütlerin yanı sıra kolaylaştırıcı mevzuat düzenlemelerini de hak eden geleceğimizin kilit sektörlerinden bitki ıslahı ve biyoteknolojiyi algılama zamanının, ne yazık ki Avrupa için gelip de geçmekte olduğunu" vurgulamıştır. [\(makalenin tamamı için buraya tıklayın\)](#).

ARAŞTIRMACILAR HİBRİT MISIRIN SIRRINI ÇÖZDÜ

Bonn Üniversitesi, Iowa State Üniversitesi ve Max Planck Gelişimsel Biyoloji Enstitüsü'nden araştırmacılar, mısırın köklerindeki muhtemel bir mekanizmanın kodlarını çözdüler. Hibrit bitkilerde, onların homozigot ebeveynlerinden daha fazla gen aktif durumda, bu durum, mısır bitkilerinin verim ve gelişimini artırabilmektedir. Araştırmacılar, şimdi de, hibritlerdeki ilave gen aktivitesinin sağladığı daha fazla avantajın neler olduğunu keşfetmek istiyorlar. [\(araştırma hakkında daha fazla bilgi için buraya tıklayın\)](#).



EKMEKLİK BUĞDAYIN GENETİK KODLARI ÇÖZÜLDÜ

Araştırmacılar, dünyanın en önemli bitkisinin genetik kodunun kilit bileşenlerini çözdüler. Karmaşık ve olağanüstü büyük olan ekmeçlik buğday genomunun ilk analizi [journalNature](#)'de yayınlandı. Bu analiz, daha verimli olmanın yanında ürün kayıplarına yol açan hastalık, kuraklık ve diğer streslerle daha iyi başa çıkabilen buğday çeşitlerinin ıslahında önemli bir atımdır. İleri düzeyde moleküler ıslah ve genetik mühendisliği yöntemleri kullanılarak buğday çeşidi geliştirmenin hızlandırılması için 96.000 civarındaki buğday geninin ve aralarındaki bağlantının tanımlanması, bitki ıslahçılarına sağlam temeller sunmaktadır. [\(araştırma hakkında daha fazla bilgi için buraya tıklayın\)](#).



TOHUMLUK FİYATLARI 2013'DE ARTACAK!

Purdue Üniversitesi tarım ekonomistlerinden çiftlik yönetimi uzmanı Alan Miller'a göre, çiftçiler 2013 yılında bazı önemli türlere ait tohumluklara daha fazla para ödeyecekler ancak, kazançlarında da artışlar olacak. Purdue Üniversitesinin haberinde, mısır tohumu fiyatlarında 2013'de %5-7, tohumluk soyada %7-10, buğday tohumunda ise %10'dan daha fazla artış beklendiği belirtilmektedir. [\(haber devamı için buraya tıklayın\)](#).