

türk ted

T Ü R K İ Y E T O H U M C U L U K E N D Ü S T R İ S İ D E R N E Ğ İ

TOHMLUK SERTİFİKASYONU VE PAZARLAMASI MEVZUATI DEĞİŞİYOR!

Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü (BÜGEM)'in geçtiğimiz aylarda hazırlıklarına başladığı tohumluk sertifikasyonu ve pazarlamasına ilişkin bir dizi yönetmelik değişikliği çalışmaları sonucunda ortaya çıkan taslak mevzuata ait karşılaştırma tabloları sektörün görüşü için Bakanlığın web sitesinde yayımlandı. BÜGEM Tohumculuk Daire Başkanlığı'nın yürüttüğü bu çalışma sonucunda muhtelif türlere ait tohumluklar için yürürlükte olan beş ayrı yönetmelikte değişiklik yapılacak. "Yemelik Tane Baklagil ve Yem Bitkileri Tohum Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği", "Yağlı, Lifli, Tıbbi ve Aromatik Bitki Tohumu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği", "Tahıl Tohumu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği", "Sebze Tohum Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği" ve "Pancar Tohumluğu Sertifikasyonu ve Pazarlaması Yönetmeliği" üzerinde yapılan değişiklik önerileri web sitesindeki tablolarda ayrıntılı biçimde yer alıyor. Söz konusu değişikliklerin sektörün taleplerini ne oranda karşıladığı ise önümüzdeki dönemlerde değerlendirilebilecek ([>>>Yönetmelik değişikliklerine erişmek için](#)).

TOHUMCULUK İSTATİSTİKLERİ GÜNCELLENDİ

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı BÜGEM Tohumculuk Dairesi Başkanlığı, geçtiğimiz günlerde 2013 yılına ait tohumluk üretim, ithalat, ihracat vb. verilerinin de yer aldığı güncel istatistikleri yayımladı ([>>>istatistiklere erişmek için](#)).

ENZA ZADEN B.V. YETKİLİLERİ TÜRKTED'İ ZİYARET ETTİ



Hollanda merkezli [Enza Zaden B.V.](#) Firmasından iki üst düzey yetkili 13 Mayıs 2014 tarihinde TÜRKTED'i ziyaret etti. Dernek ofisinde gerçekleşen görüşmeye Enza Zaden Uluslararası İlişkiler Direktörü Robert M. Keene ve firmanın Doğu Akdeniz Bölge Müdürü Roelof Tempel ile TÜRKTED Yönetim Kurulu Başkan Yardımcıları Burak Gönen ve Hamit Esin, Yönetim Kurulu Üyesi Ersin Arısoy ile Genel Sekreter Dr. Müfit Engiz katıldı. Görüşmede, Enza Zaden firmasının Türkiye ve dünyadaki faaliyetleri, ülkemizde sebze tohumculuğunun durumu ve bu alanda yapılan üretim ve dış ticarete karşılaşılan sorunlar ile çözümleri hakkında oldukça verimli görüş alışverişinde bulunuldu.

[>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın](#)

TÜRKTED SEKTÖRÜ BULUŞTURDU! ULUSLARARASI TOHMLUK TİCARETİ ÇALIŞTAYI GÜNDEM OLUŞTURDU!

Türkiye Tohumculuk Endüstrisi Derneği (TÜRKTED), Türkiye tohumculuk sektörünün gelişmesine ve uluslararası ticari ilişkilerinin her geçen gün artmasına bağlı olarak ortaya çıkan çeşitli ihtiyaçlara cevap vermek amacıyla, Uluslararası Tohumluk Ticaretinde Kurallar, Usuller, İhlaller ve Tahkim Çalıştayı düzenledi. Ankara Crowne Plaza Otel'de 8 Mayıs 2014 tarihinde gerçekleştirilen çalıştayda yaklaşık 150 katılımcı yer aldı. Açılış konuşmalarının ilkinin TÜRKTED Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Mete Kömeağaç gerçekleştirdi. Ardından Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTOB) ve Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB) Yönetim Kurulu Başkanı Yıldırım Gençer ile Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı Mehmet Hadi Tunç söz aldı. Açılış konuşmalarının ardından önce plaket töreni düzenlendi, sonrasında da çalıştaya geçildi ([>>>devamı için](#)).

TOHUM DERGİSİNİN 11. SAYISI OKURLARIYLA BULUŞTU



Yayın hayatına başlayalı 4 yıl olan TÜRKTED'in resmi yayın organı TOHUM Dergisinin 11. Sayısı da geçtiğimiz haftalarda okurlarına gönderildi. Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Hamit Esin'in Sunuş yazısıyla başlayan 11. Sayıda "Tohumluk İthal Etmek Suç mu?" başlıklı Gündem bölümünü mutlaka okumalısınız. Ayrıca, sektörümüzün duayenlerinden ve TÜRKTED'in önceki başkanlarından Yavuz Batur'un Ahde Vefa bölümünde bizlerle paylaştıkları da ilginizi çekecek. Tohumculuk Dairesi Başkanı Veysel Kolcu ile yapılan röportajı da okumanızı tavsiye ediyoruz. Dergideki bir diğer önemli başlık ise Prof. Dr. Selim Çetiner'in kaleme aldığı "Üçyüz Yıllık Gecikme Sancıları" başlıklı makale. Vizyoner Bakış'ta ise Hollanda tohumculuğunun otorite kuruluşu Naktuinbouw'u sizlere tanıtmaya çalıştık ([>>>TOHUM 11'in pdf versiyonunu okumak için](#)).

DIŞA BAĞIMLILIĞA KARŞI "YERLİ TOHUM"

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürü Doç. Dr. Masum Burak, yerli tohum çeşidinin geliştirilmesine ilişkin, "Bu işi aktif ve canlı tutuyoruz ki dışarıya bağımlı olmayalım. Tamamen yurtiçinde üretelim. Yurtiçinde patent alıp, üreticilerimize sunalım. Hedefimiz o" dedi. TAGEM Genel Müdürü Burak, ülkemizdeki bakliyat ve hububat tohumlarının, neredeyse yüzde 100'ünün bakanlığın geliştirdiği çeşitler olduğunu bildirdi ve "Tarla sebzeçiliğinde, yine yüzde 70, 80 yerli tohumlar. Hibrit sebzelerde, yani örtü altı sebze yüzde 50 civarında yerli tohumlarımız, tamamen bakanlığa bağlı araştırma enstitülerimizin geliştirdiği çeşitlerden oluşuyor" dedi ([>>>video haber için](#)).

türk ted

T Ü R K İ Y E T O H U M C U L U K E N D Ü S T R İ S İ D E R N E Ğ İ

GENÇER: TÜRKİYE TOHUMCULUKTA DÜNYADA İLK 10 ÜLKE ARASINDA

Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTÖB) ve Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB) Yönetim Kurulu Başkanı Yıldırım GENÇER, 14 Mayıs Dünya Çiftçiler Günü nedeni ile yayımladığı mesajda "Ürettiğimiz kaliteli ve sertifikalı tohumluklarla çiftçilerimizin hizmetindeyiz" dedi. Türkiye, 70 ülkeye tohumluk ihraç eder hale gelmiş ve miktar olarak tohumluk ihracatımızı ithalatımızı geçmiştir. Türkiye tohumculukta dünyada ilk 10 ülke arasındadır, hedefimiz ilk 3'e girmektir" dedi ([>>>devamı için](#)).

TOHURLAR TOPRAK ALTINDA ÇÜRÜDÜ

Tarımsal üretimin yaygın bir şekilde yapıldığı Şanlıurfa'da yağışların olmaması nedeniyle çiftçiler zor anlar yaşıyor. Kuraklığın hakim olduğu Şanlıurfa bölgesinde pamuk eken çiftçiler, ektikleri tohum yeşermeyince tarlayı yeni baştan sürmek zorunda kaldı. Yağışların olmaması nedeniyle toprak altında çürüyen tohumlar çiftçilere ayrı bir maliyet çıkartırken, zor durumda kalan çiftçiler, bu anlamda devlet desteğini istedi. Gübre parası, tohum, mazot parası ve diğer zirai ilaçlar nedeniyle bir sürü masraf yaptıklarını söyleyen çiftçiler, tüm bu masrafların boşa gittiğini belirterek, aynı masrafları yeniden yapmak zorunda olduklarını söyledi ([>>>devamı için](#)).

TÜP BİTKİ YÖNTEMİYLE KISA SÜREDE SAF TOHUM ELDE EDİLİYOR

Eskişehir'deki Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Bioteknoloji Laboratuvarı'nda, "Tüp bitki" adı verilen yöntem sayesinde kısa sürede saf tohum elde ediliyor. Enstitü Bioteknoloji Bölüm Başkanı Özcan Yorgancılar, AA muhabirine yaptığı açıklamada, kurumlarının buğday ıslah çalışmaları gerçekleştirdiğini bildirecek, "Buğdayda 16-17 yıl süren ıslah süresini 'double haploid' dediğimiz anter yöntemiyle 4-5 sene kısaltmaktayız. Çok kısa sürede bu bitkileri yetiştiriyoruz" dedi ([>>>devamı için](#)).

TÜLEK: TÜRKİYE'NİN YULAF İTHALİNE SON VERECEĞİZ

TRAKYA Tarımsal Araştırma Enstitüsü Bölge Müdürü Doç. Dr. Adnan Tülek, ürettikleri yeni yulaf tohumuyla Türkiye'de bisküvi üreticilerinin dış ülkelere ithal etmelerini ortadan kaldırmayı planladıklarını ifade ederek, "Bizim geliştirdiğimiz bu yulaf çeşitleriyle ihtiyaçlarını karşılayacak ve yulaf ithal etmeyecek. Kısa zamanda bizim ürettiğimiz yulaflarımızla bisküvilerimiz üretilmeye başlayacak" dedi ([>>>devamı için](#)).

ALİ EKBER YILDIRIM'DAN İKİ ÖNEMLİ YAZI!

Dünya Gazetesi yazarı Ali Ekber Yıldırım'ın geçtiğimiz günlerde yayımlanan iki yazısı sektöre ilişkin önemli bilgiler içeriyor; "KOR-SANLAR TOHUMU KEŞFETTİ... ([>>>okumak için](#))" ve "GDO ANA-LİZLERİ NE KADAR GÜVENİLİR? ([>>>okumak için](#))".

GDO YÖNETMELİĞİ DEĞİŞTİ, TARTIŞMALAR ALEVLENDİ!

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı (GTHB) tarafından hazırlanan "[Genetik Yapısı Değiştirilmiş Organizmalar ve Ürünlerine Dair Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik](#)" 29 Mayıs 2014 Tarihli, 29014 Sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe girdi. Bu değişikliğe göre; GDO bulaşanına %0,9 sınırı getirildi. Ancak, bu değişiklikle birlikte yoğun tartışmalar da alevlendi. Elektronik bültenimizin bu sayısında, hem GTHB'nin açıklamalarını hem de uzmanlar tarafından ileri sürülen farklı görüşleri aşağıda aktarıyoruz;

EKER: GDO'LU ÜRÜNE HİÇBİR ŞEKİLDE TOLERANSIMIZ YOK!

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanı Mehdi Eker, "GDO tespit edilen bebek mamaları" ile ilgili, hiçbir şekilde GDO'lu ürüne toleransları olmadığını söyledi. GTHB'nin konuyla ilgili basın açıklamasında da "**Bakanlığımızın son çıkardığı yönetmelik, GDO'nun bulaşmasına yönelik mevzuatta bulunan tereddütleri gidermeye yönelik bir düzenlemedir. Türkiye'de GDO'lu hiçbir gıda ürününün üretimine ve satışına izin verilmemektedir**" denildi ([>>>devamı için](#)). Diğer taraftan, Numil Gıda Ür. San. Tic. A.Ş. tarafından ithal edilen Millupa Sütü Tahlil Karışımı adlı bebek mamasında GDO tespit edilmesi ile ilgili olarak da Bakanlık bir açıklama yaptı ([>>>devamı için](#)).

PROF. ÇETİNER ve PROF. DİZDAR "GDO BULAŞANINI" TARTIŞTI

GDO Yönetmeliğinde yapılan değişikliğin ardından Sabancı Üniversitesi öğretim üyesi Prof. Dr. Selim Çetiner ile Çapa Tıp Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Yavuz Dizdar NTV ekranında konuyu tartıştı ([>>>video haberi izlemek için](#)).

PROF. HALİLOĞLU'NDAN EZBER BOZAN AÇIKLAMA!

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Hocalarından Prof. Dr. Kamil Haliloğlu, "GDO'lu ürün üretimi serbest olmalıdır" dedi. Yıllardır sağlık sektöründe kullanılan ilaçlardaki hammaddelerin de GDO'lu ürünlerin kullanıldığını ve bu ürünlerin sağlığımız için önemli olduğunu savunan Prof. Dr. Kamil Haliloğlu, "GDO'lu üretim sağlık sektöründe yıllardır kullanılmaktadır. Çoğu ilaç genetiği değiştirilmiş mikroorganizmalarla yapılmakta. Örneğin insülin, şeker hastalığı tedavisinde kullanılan bu ilaç, bakterilerden yapılmakta. Belli ortamlarda genetiği değiştirilerek elde ediliyor. Biz bu insülini de yıllardır kullanıyoruz" dedi ([>>>devamı için](#)).

PROF. HUBER: GDO'LARLA İLGİLİ YOĞUN BİLİMSEL SANSÜR VAR

Purdue Üniversitesi'nden Prof. Don Huber: Genç bilim insanları için GDO'larda toksin bulmanın cezası var. Kariyerlerinde ilerlemek, gelecek araştırmalarına fon bulmak, doğrudan ya da dolaylı baskılar... Genetik mühendislik ürünleri üzerinde 'mülkiyet hakkı' kurulabiliyor, ürünün 'sahibi' şirketler onlar üzerinde test yapılmasını, negatif sonuçların yayınlanmasını yasaklayabiliyor... Aslına bakarsanız son 20 yılda GDO'ların toksin değerleriyle ilgili uzun soluklu sadece iki araştırmanın yapılmış olması suç kabul edilmeli ([>>>devamı için](#)).

>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın

türkted

TÜRKİYE TOHUMCULUK ENDÜSTRİSİ DERNEĞİ

BALKAN TARIM KONGRESİ EYLÜL'DE TOPLANIYOR



Trakya Üniversitesi/Edirne tarafından, Namık Kemal Üniversitesi/ Tekirdağ, Onsekizmartı Üniversitesi/Çanakkale, Plovdiv Tarım Üniversitesi, BULGARİSTAN, Trakya Üniversitesi-Stara Zagora, BULGARİSTAN, Trakya Demokritos Üniversitesi, Orestiada, Ziraat Üniversitesi YUNANİSTAN destekleri ve diğer Balkan Üniversiteleri ve Kuruluşlarının işbirliğiyle 08-11 Eylül 2014 tarihleri arasında Edirne'de toplanıyor ([>>>ayrıntılı bilgi için](#)).

AGROPRO FUARI EYLÜL'DE AÇILIYOR



AGROPRO Avrasya Traktör, Tarım Makine ve Tarım Teknolojileri, Taşıyıcı, Tohumculuk, Çiçekçilik ve Sulama Ekipmanları Fuarı 11-14 Eylül 2014 tarihleri arasında CNR EXPO Yeşilköy'de ziyaretçilere açılıyor ([>>>ayrıntılı bilgi için](#)).

ALT BİRLİKLERDEN HABERLER

TSÜAB'DA YENİ YÖNETİM



TSÜAB

Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB) 2014 yılı Olağan Genel Kurulu, 7-8 Haziran 2014 tarihlerinde Ankara'da yapılmıştı ([>>>devamı için](#)). Yönetim Kurulu Başkanı Yıldırım Genç'in geçerli oyların yüzde 72'sini alarak güven tazelediği seçimler sonrasında TSÜAB Yönetim Kurulu ilk toplantısını yaptı. Yönetim Kurulunun ilk toplantısında Yıldırım Genç tekrar Başkanlığa seçilirken, Ayhan Atalay da Yönetim Kurulu Başkan Yardımcılığına seçildi ([>>>devamı için](#)).

"TSÜAB TOHUM AKTÜEL" YAYIN HAYATINA BAŞLADI

Tohumculuk sektörüne ilişkin haber, yorum, röportaj ve makalelerin yer alacağı " TSÜAB Tohum Aktüel" elektronik dergisi yayın hayatına başladı. Üç ayda bir yayımlanacak olan e-derginin ilk sayısında; Ur-Ge Projesi, Küresel Tohum Ticareti, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Müsteşarı Vedat Mirmahmutogulları röportajı, Sektörel Ticaret Heyeti ve TSÜAB'ın yaptığı diğer çalışmalar ve güncel gelişmeler yer alıyor ([>>>dergiyi okumak için](#)).

FÜAB GENEL KURULU YAPILDI



Fidan Üreticileri Alt Birliğinin (FÜAB) Seçimli Olağan Genel Kurulu 7-8 Haziran 2014 tarihlerinde belirlenen gündem gereğince T.C. Gıda, Tarım ve

Hayvancılık Bakanlığı Uluslararası Tarımsal Eğitim Merkezi Müdürlüğü Tesislerinde yapıldı. Gürsel Tanrıver FÜAB Yönetim Kurulu Başkanı seçilirken Gürbüz Candan ve Mehmet Ergene de Başkan Yardımcılıklarına seçildi ([>>>devamı için](#)).

[>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın](#)

BİSAB YENİ YÖNETİMİ BELLİ OLDU



bisab bitki ıslahçıları alt birliği

Bitki İslahçıları Alt Birliğinin (BİSAB) 11 Mayıs 2014 tarihinde yapılan 7. Olağan Genel Kurulu'nda yapılan seçimlerde yönetime seçilen üyeler kendi aralarında görev bölümü yaptı. Buna göre, Trakya Üniversitesi Öğretim Üyesi ve aynı üniversitenin [Bitki İslahı Uygulama ve Araştırma Merkezi](#) Müdürü olan Doç. Dr. Yalçın Kaya BİSAB Yönetim Kurulu Başkanlığına, Dr. Vehbi Eser de Yönetim Kurulu Başkan Yardımcılığına seçildi ([>>>devamı için](#)).

TODAB 7. OLAĞAN GENEL KURULU YAPILDI



TOHUM DAĞITICILARI ALT BİRLİĞİ

www.todab.org.tr

Tohum Dağıtıcıları Alt Birliğinin (TODAB) 7.Olağan Genel Kurulu 17-18 Mayıs 2014 tarihlerinde Ankara'da Karayolları toplantı salonunda yeterli katılımı yapıldı

([>>>devamı için](#)). Yönetim Kurulu Başkanlığına Veli Çelebi tekrar seçilirken, Mehmet Şahin de Başkan Yardımcılığına seçildi ([>>>devamı için](#)).

SÜSBİR YENİ YÖNETİM KURULU



Süs Bitkileri Üreticileri Alt Birliği (SÜSBİR) 7. Olağan Genel Kurulu sonrası yapılan ilk Yönetim Kurulu Toplantısı ile yeni Yönetim Kurulu görev dağılımını gerçekleştirdi. Yönetim Kurulu Başkanlığına Selahattin Altun seçilirken Yönetim Kurulu Başkan Yardımcılığına Savaş Akcan seçildi ([>>>devamı için](#)).

FİDEBİRLİK - SYNGENTA İŞBİRLİĞİ



syngenta

FİDEBİRLİK (Fide Üreticileri Alt Birliği) ve SYNGENTA işbirliği ile

10 Haziran 2014 tarihinde Antalya Ramada Plaza Otelde "İyi Tohum ve Bitki Uygulamaları (GSPP)" ve "Aşılı Domates Fidesinde Tek Gövdeye Geçiş" konularına ilişkin bir toplantı yapıldı. Toplantıya FİDEBİRLİK Yönetim Kurulu Başkan ve üyeleri ile aşılı fide üreten kuruluş temsilcilerinden 65 kişi katıldı ([>>>devamı için](#)).

TÜRKİYE TOHUMCULUK 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

e-bülten mayıs haziran 2014

TÜRKTED ÜYELERİNDEN HABERLER

MAY TOHUM'UN İHRACAT VE TEKNOLOJİ TRANSFER GELİRLERİNDE REKOR ARTIŞ



Uluslararası rekabetin en ciddi şekilde yaşandığı Türkiye tohum pazarında elde ettiği uzun dönemli başarılarına bir yenisini ekleyen MAY Tohum, 2014 yılı ile birlikte ihracatta tarihi rekorunu kırdı. MAY Tohum'dan yapılan açıklamada geçen yılki büyümeye ek olarak bu yıl ihracatta yüzde 50'lik bir artış yaşanacağı kaydedildi. Açıklamada; Aynı dönemde lisans, damızlık hat ve know how satış gelirlerinin ise bir önceki yıla oranla yüzde 600'lük bir artış göstererek 2 milyon lirayı aştığı belirtildi ([>>>devamı için](#)).

MAY TOHUM HİZMET YILI ÖDÜL TÖRENİ GERÇEKLEŞTİ

MAY Tohum, geleneksel olarak düzenlediği Hizmet Yılı Ödül Töreni organizasyonu ile çalışanlarına bir kez daha teşekkür etti. MAY Tohum ailesinin anılarının canlandığı, başarı ve mutlulukların ortak paylaşıldığı gece MAY Tohum Yönetim Kurulu ve tüm çalışanların katılımı ile gerçekleşti. Gecede 5, 10, 15 ve 20 yıldır çalışanlara plaketleri takdim edildi ([>>>devamı için](#)).

SYNGENTA TÜRKİYE İHRACATTA İLK 1000 FİRMA ARASINDA



Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) tarafından her yıl yayınlanan "Türkiye'nin ilk 1000 İhracatçısı" listesine, 2013 yılında Syngenta Tarım San. ve Tic. A.Ş. de dahil oldu. Genel sıralamada 613'ncü olan Syngenta, "Hububat, Bakliyat, Yağlı Tohumlar ve Mamulleri" başlıklı sektör sıralamasında da 34 Milyon Dolarlık ihracat değeriyle 82 şirket arasında 54'ncü olmayı başardı. Syngenta'nın ihracatının önemli bir bölümü ayçiçeği tohumluğu ihracatından oluşurken az miktarda çiçek, mısır ve sebze tohumu ihracı da söz konusu ([>>>TİM'in listesine erişmek için](#)).

SYNGENTA'DAN BİTKİ KORUMAYA YENİ ÇÖZÜM ve "SALAD DAY" ETKİNLİKLERİ

SYNGENTA Türkiye yeni intekstisit bitki koruma çözümü AMPLIGO 150 ZÇiçin Nisan ayı boyunca Türkiye'nin 4 farklı noktasında lansman toplantıları düzenlendi. Toplamda 450 kişilik bayi, etkileyici ve seçilen önemli üreticilerin katılımı ile gerçekleşen toplantılarda yaklaşık 300.000 ha'lık pamuk üretim alanına hitap edildi ([>>>devamı için](#)).

Syngenta Türkiye'nin 28-29 Mayıs tarihlerinde Ankara Beypazarı'nda Marul ve Ispanak tohum çeşitlerinin show parsellerinden oluşan "Salad Day" tarla gününe yaklaşık olarak 600'den fazla kişi katılmıştır. Beypazarı'nda gerçekleşen Syngenta "Salad Day" Tarla gününü ziyaret edenlerin %40'nı çiftçiler, %20'sini bayi, distribütör ve toptancılar ve geri kalanını halci, komisyoncu ve süpermarket tedarikçileri, üniversite ziraat fakültesi yetkili ve öğrencileri, belediye yetkilileri, Tarım İl-ilçe Müdürlükleri ve kooperatif temsilcileri, sanayiciler, entegre üreticiler, fideciler ve rakip tohum firma temsilcileri oluşturmuştur ([>>>devamı için](#)).

[>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın](#)

BAYER TÜRK'ÜN 60. KURULUŞ YILDÖNÜMÜ KUTLANDI



Bayer'in Türkiye'deki faaliyetlerinin 60. kuruluş yıldönümü etkinlikleri kapsamında Ankara'da 03 Haziran'da Cer Modern'de "İnovasyon ve İş Dünyası-Hükümet Etkileşimi ile Rekabetçilik" konulu bir konferans düzenlendi. Konferansta konuşan Bayer Türk'ün CEO'su Dr. Axel Hamann, Bayer'in 60 yıldır Türkiye'ye katkı sağladığını ifade ederek, "İstanbul'da üretime başladığımız 1954'ten bugüne Türkiye'de yaptığımız yatırımların toplam değeri 300 milyon lirayı buluyor. Ülkede ekonomik darboğazın olduğu 2002'de biz, yeni genel merkez binamızı inşa ettik ve taşındık. Marmara bölgesinde iki modern üretim tesisimiz bulunuyor. Bugün bin 300'den fazla çalışmamızla Türkiye'nin en büyük 150 şirketinden biriyiz. Yıllık ciromuz 1,23 milyar lira ve Türkiye sağlık sektöründeki en büyük beşinci şirketiz" dedi. AB İnovasyon Politikası Yönetimi Üçlü Yüksek Düzey Grubu Genel Sekreteri Prof.Dr. Stefan Schepers de yaptığı sunumda, "Gelecekteki zorluklarla mücadele edebilmek için Türkiye'nin dijital güdümlü hale gelen ekonomik koşullarda inovasyonu mümkün kılan bir 'ekosistem' oluşturması gerekiyor" dedi.

PROGEN'İN AR-GE ÇALIŞMALARI SÜRÜYOR



PROGEN Tohum Ar-Ge, çeşitlerin bölgesel performanslarının daha iyi belirlenmesi amacıyla denemelerini her bölgede yürütüyor. Hatay, Çukurova ve Ege Bölgelerindeki denemelerle birlikte pamuk, mısır ve soyada yürütülen denemelerin bir uygulaması da Progen'in Şanlıurfa Araştırma İstasyonu'nda kuruldu. Denemelerin kurulmasında, ileri teknoloji ürünü olan tamamen bilgisayar kontrollü deneme mibzeri kullanılıyor. PROGEN Tohum'un [>>>Mayıs 2014 e-bülteni için](#) ve [>>>Haziran 2014 e-bülteni için tıklayın](#).

PROGEN PAMUK ÇEŞİTLERİNİ EKEN ÇİFTÇİLER MUTLU

Tarla Bitkileri tohumculuğu konusunda faaliyet gösteren PROGEN Tohum, pamuk alanında yürüttüğü Ar-Ge çalışmaları ile Türk çiftçisinin sorunlarına çözüm üretiyor. Türkiye'de en kapsamlı pamuk ıslah projesini yürüten PROGEN Tohum, çalışmaları sonucu yüksek verimli çeşit ıslahı yanında elyaf kalite değerleri yüksek çeşitleri de ıslah ederek çiftçilerin kullanımına sunuyor ([>>>devamı için](#)).

KONYA ŞEKER'DEN ÜRETİCİYE 29,2 MİLYON LİRALIK NAKİT AVANS



2014/15 Kampanya döneminde ilk avansı pancar tohumu tarlaya düşmeden Mayıs ayında dağıtan TÜRKTED Üyesi BETA Ziraat ve Ticaret A.Ş.'nin en büyük ortağı olan Konya Şeker, geçen bu kısa sürede ekim avansı ile birlikte 4 kez aynı ve nakdi avans dağıtımını gerçekleştirdi. Ramazan ayı öncesi bugün dağıtımını gerçekleştirdiği 29,2 Milyon Liralık nakdi avans ile birlikte üreticisine toplamda 145 Milyon Liralık avans verdi. Bu avansla birlikte Konya Şeker 2014/15 Kampanya döneminde üreticiye 58.8 milyon lira aynı, 86.1 milyon lira nakdi avans dağıtımını gerçekleştirmiş oldu ([>>>devamı için](#)).

DÜNYA TOHUMCULUĞUNDAN HABERLER

ISF KONGRESİ PEKİN'DE YAPILDI



Uluslararası tohumculuk federasyonu (ISF)'nin 2014 yılı Kongresi 26-28 Mayıs tarihleri arasında Çin'in başkenti Pekin'de toplandı. Bu yıl yaklaşık 1400 delegenin katıldığı ISF Dünya Tohumculuk Kongresi'ne Türkiye'den de 29 sektör temsilcisi katıldı. Katılımcı

tohum firmalarının temsilcileri arasında yoğun ticari görüşmeler yapıldığı Kongre'de ISF Komite ve Bölüm Kurullarının toplantıları da gerçekleştirildi. ISF Genel Kurulu'nda yapılan seçimde Şili'den Alvaro Eyzaguirre oybirliği ile ISF Başkanlığına seçildi ([>>>devamı için](#)). Öte yandan, MAY Tohum A.Ş. Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Hamdi Çiftçiler de ülkemizi temsilen ISF'in **Ticaret ve Hakemlik Kuralları Daimi Komitesi** üyeliğine seçildi. Her yıl başka bir ülkede toplanan Kongre 25-27 Mayıs 2015 tarihlerinde Polonya'nın Krakow kentinde gerçekleştirilecek ([>>>detaylar için](#)).

ANALİZ: 63 MİLYAR DOLARLIK 'ORGANİK' BÜYÜME

GDO'lu ürünlere tepki her geçen gün artıyor. Tüketicinin doğal ürünlere ulaşma ve tüketme talebi üreticileri organik tarıma yönlendiriyor. Dünyada organik tarım pazarı 63 milyar doları aştı ([>>>devamı için](#)).

ANALİZ: 180 MİLYAR DOLARLIK GDO PAZARINA KARŞI DİRENİŞ

Küresel ticari tohum, tarım ilaçları ve kimyasal gübre pazarı 180 milyar dolara yaklaşırken, GDO'ya karşı kamuoyu bilinci ve tepkisi de artıyor. Yapılan araştırmalara göre bazı ülkelerde GDO'lu ürünlerin yetiştirilmesine yönelik talep düşüşe geçti. Friends of the Earth'ün 'Genetiği Değiştirilmiş Organizma Üretiminden Kim Kar Ediyor' başlığıyla yayımladığı son rapor ilginç veri ve sonuçlar içeriyor ([>>>devamı için](#)).

[>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın](#)

ESA'NIN YILLIK TOPLANTISINA KAYITLAR BAŞLADI



Bu yıl Portekiz'in başkenti Lizbon'da 12-14 Ekim tarihlerinde gerçekleştirilecek olan Avrupa Tohumculuk Derneği (ESA)'nin yıllık toplantısına kayıtlar devam ediyor ([>>>devamı için](#)).

AB'DE GDO'LU ÜRÜNLERİN ONAY SÜRECİ ÜZERİNDE ANLAŞMAYA VARILDI

Avrupa Birliği ülkelerinin, GDO'lu ürünler için onay almayı kolaylaştıracak bir anlaşmaya vardığı bildirildi. Anlaşmaya göre bir ürün AB'den yetiştirme izni olsa bile üye ülkeler bu izinden muaf tutulmayı ve kendi topraklarında bu ürünün yetiştirilmesine ilişkin yasağı sürdürmeyi tercih edebilecek. GDO'lu ürünler Amerika ve Asya kıtalarında yaygın olarak yetiştirilse de bu ürünlere karşı Avrupa'da yoğun bir muhalefet bulunuyor. Şu ana kadar yalnızca iki GDO'lu ürün AB'den onay alabilmiş durumda ([>>>devamı için](#)).

RUSYA BİLİM ADAMLARI TAŞINABİLİR GDO TEST CİHAZI GELİŞTİRDİ!

Rusya bilim adamları, genetiği değiştirilmiş organizma içermesini kontrol eden dünyada ilk taşınabilir GDO test cihazını meydana getirdi. Bu küçük cihazın yardımı sayesinde dükkanda bile hızlı analiz gerçekleştirilebilecek ([>>>devamı için](#)).

"CULTIVAR SEED" MAYIS 2014 ve "SEEDWORLD" HAZİRAN 2014 SAYILARINDA İLGİNÇ KONULAR VAR!

Dünya Tohumculuk Endüstrisinin önemli yayın organlarından olan Cultivar Seed dergisinin Mayıs 2014 sayısında ve Seed World dergisinin Haziran 2014 sayısında sektör paydaşlarımız için oldukça güzel ve ilginç başlıklar yer alıyor;

[>>>Cutivar Seed Mayıs 2014 için tıklayın](#)

[>>>SeedWorl Haziran 2014 html için tıklayın](#)