



# türkte d

## TÜRKİYE TOHUMCULUK ENDÜSTRİSİ DERNEĞİ

### TOHUMCULUK YETKİLENDİRME VE DENETLEME YÖNETMELİĞİ'NDE DEĞİŞİKLİK

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının "[Tohumculuk Sektöründe Yetkilendirme ve Denetleme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliği](#)" 23 Nisan 2015 tarihi ve 29335 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girdi. Buna göre, tohum, fidan, fide ve süs bitkisi üretici belgesi, üretim tesisleri yerine üreticinin resmi olarak kayıtlı olduğu ilin, il müdürlüğü tarafından verilecek ve bütün illerde geçerli olacak. Doku kültürü yöntemi ile üretim yapan gerçek veya tüzel kişilere, doku kültürü ile tohumluk üretici belgesi verilmesi konusunda da ilgili il müdürlüğü yetkili olacak. Bu arada değişiklik kapsamında, doku kültürü ile tohumluk üretici belgesi düzenlenmesiyle, doku kültürüyle tohumluk üreticilerinin denetlenmesine ilişkin maddeler yürürlükten kaldırıldı ([>>>devamı için](#)).

### TARIM BAKANI EKER:

### "BİTKİ İSLAHINDA SON TEKNOLOJİ KULLANILACAK"

Biyoteknoloji Araştırma Merkezinin bitki ıslahı noktasında çalışmaların dünyadaki en son teknik ve teknolojilerle yapılacağı bir merkez olduğuna işaret eden Eker, şöyle konuştu: "12 ile 15 yıl zaman alan bitkideki bir ıslah çalışması doğal yollarla tabiatla melezlenerek yeni çeşit geliyor. Bütün dünyada önemli ülkeler ıslah çalışmaları yapıyor. Biz de bu teknoloji merkezinde 12-15 yıl zaman alan bir tohum geliştirme sürecini 5 yıl azaltmak sureti ile 12 yıl ise 7 yıla indiriyoruz ([>>>devamı için](#)). Özel sektör tohum firmaları ve ıslahçılar da bu merkezden yararlanmayı dört gözle bekliyorlar.

### TÜRKİYE'DE İLK KEZ YER FISTIĞINDAN YEMEKLİK YAĞ ÜRETİLDİ!

Osmaniye'de bir firma Türkiye'de ilk defa yer fıstığından ürettiği yemeklik yağı piyasaya sürdü. Yaklaşık 50 yıldır yer fıstığı sektöründe faaliyet gösteren firmanın yönetim kurulu başkanı Esvet Başpınar, düzenlediği basın toplantısında, yer fıstığından üretilen yemeklik yağın tanıtımını yaptı. Türkiye'de yer fıstığı üretiminin 100 bin ton olduğuna değinen Başpınar, Osmaniye'nin yer fıstığı üretiminin yarıya yakınına karşıldığını, işleme ve pazarlamasının ise yüzde 90'ının Osmaniye'de gerçekleştiğini belirtti. Yer fıstığının yüzde 60 kuruyemiş, yüzde 30 çikolata sektöründe kullanıldığını aktaran Başpınar, "Firma olarak yer fıstığının yüzde 10'luk kısmını yağ üretiminde kullanmayı hedefliyoruz. Bu sayede Türkiye ve kent ekonomisine 25 milyon lira civarında katkı sağlayacağımızı öngörüyoruz" dedi ([>>>devamı için](#)).

### YEREL TOHUM DERNEĞİ 15 BİN ÜYEYE ULAŞTI

Ülke genelinde yerel tohumları yaşatmak ve yeni nesillere aktarmak amacıyla İzmir'de kurulan, 15 bini aşkın üyesi ile ülkemizin en büyük demokratik kitle örgütlerinden biri haline gelen Yerel Tohum Derneği, Kocaeli'de de şube açmak için start verdi. Yerel Tohum Derneği Başkanı Teoman Açıkbaş, derneklerinin amaçlarıyla ilgili yaptığı açıklamada şunları söyledi: "Yerel Tohum Derneği, tarımsal, doğal ve kentsel alanlarda bitki, hayvan ve diğer canlı formlarının biyoçeşitliliğini yerinde ve üretimde tutarak, tohum ağları, tohum ambarları aracılığıyla alan dışında saklayarak korunması ve geliştirilmesi, bunu destekleyici doğa ve insan dostu agro ekolojik tarım ve pazarlama tekniklerinin yayılmasını sağlamak. Bu amaçla yerel ve doğal tohum, fide vb. çoğaltma materyalinin takas ve karşılıklı dayanışma anlayışı içinde yayılması, korunmasını ve katılımcı araştırmalarla geliştirilmesini desteklemek". ([>>>devamı için](#)).

### TOHUM DERGİSİNİN 13. SAYISI DA PAYDAŞLARA ULAŞTI



Sadece TÜRKTED'in değil tüm sektörün sesi olan TOHUM Dergisinin 13. Sayısı da geçtiğimiz haftalarda okurları ile buluştu. Yine önemli konulara değinilen TOHUM'un bu sayısının "Sunuş" bölümünü Yönetim Kurulu Üyesi Mete Murat Şölen kaleme aldı. Şölen, yazısında "...ihraç ettiğimiz tohum veya buna teknoloji de diyebiliriz, bu miktarın ne kadarı Türkiye'de yerli firmaların ıslah çalışmaları sonucudur? Dünya piyasasında Türk tohumculuğu olarak var mıyız, yok muyuz?..." sorularına cevap bulmaya çalışıyor, mutlaka okumanızı tavsiye

ederiz. Diğer yandan, tarım sektörü konusunda kapsamlı araştırmaları olduğuna inandığımız İktisat Profesörü Erol Çakmak'ın röportajı da önemli mesajlar içeriyor. Erol Hoca, dünya piyasalarına giriş biletinin yatırım olduğunu bize çok güzel anlatıyor. Ahde Vefa bölümünün konuğu ise sektörümüzün çok yakından tanıdığı bir isim; Bahattin Bozkurt. Mülga TÜGEM Genel Müdür Yardımcısı iken uzun yıllar tohumculukla ilgili konulardan sorumlu yönetici olan Bozkurt, başta 5553 Sayılı Tohumculuk Kanunu olmak üzere sektörün gündemindeki bir çok sorunu röportajında açık yüreklilikle dile getiriyor. Diğer önemli başlıkların yanı sıra, "Vizyoner Bakış"ın 13. Sayıdaki konusu GNIS. Dünya'da tohumculuk endüstrisinin en ileri noktada olduğu ülkelerden biri olan Fransa'da tüm sektör paydaşlarını bir araya getiren en büyük kuruluş Fransa Tohum ve Fide Birliği (GNIS) genel hatlarıyla tanıtılıyor ([TOHUM-13'ün elektronik kopyası için tıklayın](#)).

### "GENLERİ SAFLAŞTIRILAN PIRASA TOHUMU DÖRT MEVSİM ÜRÜN VERECEK"

Pamukkale Üniversitesi (PAÜ) Bitki Genetiği ve Tarımsal Biyoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (BİYOM) Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Ali Ramazan Alan, laboratuvar çalışmaları sonucu tüm genleriyle saflaştırılmış, 4 mevsim üretilen pırasa türleri geliştirdiklerini bildirdi. Alan, "Tüm genleri için saflaştırılan pırasa hatlarının elde edilmesi ve bunlardan tohum üretiminin gerçekleştirilmesi ülkeye ekonomik, genetik, biyoteknoloji ve akademik çalışmalar açısından çok büyük bir başarı sağlayacak" dedi. Alan, AA muhabirine yaptığı açıklamada, 4 yıl önce teknolojik ıslah ile sebze tohumu üretimi projesi amacıyla kurulan PAÜ bünyesinde kurulan BİYOM'un, Türkiye'nin farklı bölgelerinden başta soğangiller olmak üzere çeşitli bitkisel materyali inceleme ve üzerinde çalışma yapmak amacıyla topladığını belirtti. Çalışmalarını TÜBİTAK desteğiyle yürüttüklerini kaydeden Alan, 2 yıl önce başlanan pırasa ıslahına yönelik araştırmalarda başarılı sonuçlara ulaştığını, ortaya çıkarılan saflaştırılmış pırasa tiplerinin üretimi aşamasına gelindiğini ifade etti ([>>>devamı için](#)).

### TOHUMCULUK SEKTÖRÜ DIŞA BAĞIMLILIKTAN KURTULACAK

Samsun Tohum Sertifikasyon Test Müdürü Zir. Yük. Mühendisi Tahir Atar, "Ülkemizde 2002 yılında 145 bin ton olan tohumluk üretimimiz, 2014 yılında 775 bin tona ulaşmıştır. Ülkemiz ithalatçı ülke konumundan, ihracatçı ülke konumuna gelmiştir" dedi ([>>>devamı için](#)).

# e-bülten mart nisan 2015



# türkte d

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

## AGRI VIP ADANA FUARI 3 HAZİRAN'DA ADANA'DA AÇILIYOR



**MSK Fuarcılık** tarafından bu yıl ilk kez düzenlenecek olan **1. AGRI V.I.P.TARIM ve HAYVANCILIK, ÜRETİM GİRDİLERİ, TİCARET ve PAZARLAMA FUARI**, katılımcıları ve ziyaretçileri bakımından özel bir konseptle planlandı. Bitkisel ve hayvansal üretim girdileri, ticaret ve pazarlama konularına odaklanan Fuarın hedef kitlesi Çukurova Bölgesi'ndeki büyük ölçekli işletme sahipleri, Fuarın katılımcıları ise tarım sektörüne girdi sağlayan seçilmiş 35 firma olacak ([>>>devamı için](#)).

## JICA'DAN 17 KÖYE YEM BİTKİSİ TOHUM DESTEĞİ

Bayburt'ta 17 köyde 353 çiftçiye yem bitkisi tohum desteği verilecek. Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı (JICA) finansman katkıları ile Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı işbirliğiyle yürütülen Çoruh Nehri Havzası Rehabilitasyon Projesi kapsamında yer alan köylerde yaşayan çiftçilere yönelik gelir getirici faaliyet uygulamaları başladı. Taht mikro havzasında 12 köy, Masat mikro havzasında 5 köy olmak üzere proje kapsamındaki toplam 17 köyde çiftçilere yönelik yem bitkisi tohum desteği yapılacak ([>>>devamı için](#)).

## GDO'LU ÜRÜNLERDE SIKLIKLA KULLANILAN GLISOFAT KANSERE YOL AÇIYOR MU?

Uluslararası Kanser Araştırma Ajansı yetkilisi Kurt Straif yukarıdaki soruya şöyle cevap veriyor: "Öncelikle bu ürünlerin AB'nin getirdiği standartlara uygun olup olmadığına ve 'tehlike teşhisi' ibaresi taşıyıp taşımadığına bakmalısınız. Asıl soru şu olmalı: "Bazı şartlar altında bu ürün insanlarda kansere yol açıyor mu?" sorularına cevap veren Straif, konuşmasının son bölümünde; "Şu anda Avrupa Gıda ve Sağlık Ajansı tarafından yapılan düzenleme son aşamasına geldi, ancak henüz tamamlanmadı. Bu konuyla ilgili yapılan çalışmalar sonuçlanınca, gıda ürünlerinde bulunan glisofat oranı ya da tortularının ne ölçüde olması gerektiğiyle ilgili tavsiyeleri yakında öğreneceğiz" diyor ([>>>video haber ve devamı için](#)).

## ATIF HOCA: NİYE GDO'YA DÜŞMAN NESİL YETİŞTİRİYORUZ?

Sağlık Bakanlığı halkın kafasını karıştıran ekranlardaki "Tıbbi Güzin Ablalar" için önemli açıklamalar yaptı, önemli önlemler alacağını da açıkladı. Uzun süredir bu konuyu yazıp Sağlık Bakanlığı'nı uyarıyordum. Bu nedenle Sağlık Bakanı ve Bakanlık'ını gerçekten kutluyorum. Asla geri adım atmamaları konusunda da tüm medya olarak destek vermemiz gerektiğini düşünüyorum. Bugün açacağım dosya Genetiği Değiştirilmiş Organizma. (Bu isim de bir garip sanki kafadan 'genetiği değiştirilmiş' ürünleri şeytanlaştırıyor. Bu konuyu da ele alacağım.) Yani namıdiğer GDO. Belki yakınlarda okumuşsunuzdur. GDO'lu ürünler "milli güvenlik belgesine" giriyor. Niye? Çünkü GDO'lu ürünler çok ama çok tehlikelilermiş, toplum güvenliğini tehdit ediyorlarmış. Açıkçası bu haberi okuyunca oturduğum yerden düşeyazacaktım! Dünyada GDO'ya böyle muamele yapan bir devlet yok, bizim devletin bu "kırmızı alarm" seviyesindeki hassasiyeti nereden ileri geliyor acaba? Bu soruyu Tarım Bakanlığı bürokratlarına yönelteceğim. Nedenise bu GDO'lu ürünlere karşı bir büyük abartı var. Dünyada, Avrupa'da olmayan muamele nereden, kimden kaynaklanıyor anlamak zor ([>>>Prof. Dr. Ali Atif Bir'in yazısının tamamı için](#)).

## TÜRKİYE'YE ÖZGÜ "SANAYİLİK DOMATES" GELİŞTİRİLDİ

**İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü** (İYTE) laboratuvarlarında 3 yıl süren çalışmayla, değişik hastalıklara, stres, zararlı böcekler gibi verimi düşüren tüm faktörlere dayanıklılık gösteren, tadı ve kalitesi bozulmayan Türkiye'ye özgü 'sanayilik domates' çeşidi geliştirildi. İYTE'den yapılan açıklamaya göre, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Sami Doğanlar'ın yürütücülüğünde gerçekleştirilen Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı "SANTEZ Programı" tarafından desteklenen proje, kanserojen madde içeren ve ekolojik dengeyi bozan kimyasal ilaçları kullanmadan domates üretimine imkan sağlayacak. Açıklamada görüşlerine yer verilen İYTE Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Doğanlar, moleküler ıslah yöntemleri kullanılarak üstün verim, kalite ve teknolojik özelliklere sahip, aynı zamanda birçok hastalığa dayanıklı Türkiye'nin ilk sanayilik domates çeşidini geliştirdiklerini bildirdi ([>>>devamı için](#)).

## YAĞLI TOHUMDA YANLIŞ POLİTİKA İTHALATI ARTIRIYOR

Geçtiğimiz Mart ayında Ankara'da yapılan Bitkisel Yağ Sanayicileri Derneği'nin 37. Olağan Genel Kurul Toplantısında başkanlık görevini Tahir Büyükhelvacıgil'e devreden Edip Uğur'un yağlı tohumlar sektörüne ilişkin önemli saptamalar yaptığını vurguladığı yazısında Ali Ekber Yıldırım; "Yağlı tohumlarda dolayısıyla bitkisel üretimde uzun yıllardan bu yana dışa bağımlı olan Türkiye, uygulanan yanlış politikalar nedeniyle ithalat kısıncından kurtulamaz. Yüksek girdi maliyetleri nedeniyle üretim değil ama ithalat daha cazip hale getiriliyor. Bu yanlış ithalat politikasından vazgeçilmezse dışa bağımlılık daha da artacaktır. Yağlı tohum üretimindeki sorunlar nedeniyle üretim azalırken ithalat artıyor" dedi ([>>>Ali Ekber Yıldırım'ın yazısının tamamı için](#)).

## TOHUMU RADYASYONLA RAHATSIZ EDİP VERİMİNİ ARTIRDILAR

Akdeniz Üniversitesi Nükleer Bilimler Uygulama ve Araştırma Merkezinde tohumların verimi radyasyon uygulanarak artırıldı. Nükleer Fizik Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Boztosun: "Burada gerçekleşen tek olay, tohumun birazcık rahatsız edilerek kendini değiştirmesi, daha sonra ortaya çıkan yeni bitkinin sağlıklı şekilde daha güçlü, daha dirençli olmasını beklemektir. Amaç, ürünlerin verimleri ve kalitesi artırılarak sağlıklı, iyi yetişmiş ürünü yakalamaktır. Bu tohumlar sağlık açısından hiçbir sıkıntıya yol açmaz" dedi. Eski tohumların verdiği ürünlerin gelecekteki toplumu besleyecek düzeyde olmadığını dile getiren Boztosun, "Nüfus hızla artmakta, tarım alanları şehirleşmeye doğru kaymaktadır. Önceden bir birimden bir birim ürün alınırken bu, gelişen dünya nüfusu için artık yeterli değil. Bu nedenle daha verimli, hastalıklara, iklim ve çevre şartlarına dayanıklı çeşitli besinleri geliştirmek için nükleer teknoloji den yararlanarak tohum ıslahı çalışmalarını yapıyoruz" dedi ([>>>devamı için](#)).

## DR. SERVET KEFİ: "GDO'LU ÜRÜNLER ZARAR VERİR"

İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü ve Kastamonu Üniversitesi(KÜ)'nin 4 Mart'ta ortaklaşa düzenlediği, 'Transgenik Tarımı ve Biyogüvenlik' konulu konferansta konuşan KÜ Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Genetik ve Biyomühendislik Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Servet Kefi, halk arasında GDO'lu olarak bilinen transgenik ürünlerin uzun vadede zararlı olacağını söyledi. Kefi, konuşmasında: "Kısa vadede tarımsal üretimde fayda sağlasalar bile ileriki dönemlerde toprakları kısırlaştırarak, türü tehlikeye atar ve tarımsal üretimin şimdiki halinden çok daha kötü durumlara gelmesine neden olabilir, ekolojik dengeleri bozarak çevreye zarar verebilir" dedi ([>>>devamı için](#)).



# türkteD

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

## TÜRKTED ÜYELERİNDEN HABERLER\*

### HM.CLAUSE'UN YENİ OFİSİ 14 MAYIS'TA AÇILIYOR



HM.CLAUSE Tohumculuk Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi, ülkemizdeki yeni ofislerinin açılışını 14 Mayıs 2015 Perşembe günü saat 17:00'de gerçekleştirilecek. HM. CLAUSE'ın yeni ofisi, Tarım Mah. Aspendos Bulvarı Kurt İşhanı106/B Muratpaşa – ANTALYA adresinde hizmete giriyor. TÜRKTED olarak HM.CLAUSE çalışanlarına yeni ofislerinde de başarılarının devamını dileriz.

### "KALİTELİ TOHUM KULLANARAK VERİM 2 KATINA ÇIKARTILABİLİR"



Türkiye'nin önde gelen tohum üreticilerinden MONSANTO DEKALB firmasının yetkilileri, Çorumlu çiftçilere mısır tohumu çeşitleri ve mısır tarımı ile ilgili bir seminer verdi. DEKALB'in Çorum bayilerinden Toprak Su Dünyası Tarım Market'in davetlisi olarak ilimize gelen firma yetkilileri silajlık ve danelik tohum çeşitleri hakkında üreticileri bilgilendirdi. Anitta Otel'de önceki gün düzenlenen etkinliğe Çorum merkez ve ilçelerden çok sayıda çiftçi katıldı. Seminerde Dekalb mısır çeşitlerinden "DKC 7221, DKC 7211, DKC 6315 ve C 955"ın özellikleri hakkında bilgi paylaşımında bulunan DEKALB Bölge Sorumlusu Ziraat Mühendisi Muammer Yıldız, üretimde kaliteyi ve verimi artıran faktörlerden bahsetti [\(>>>devamı için\)](#).

### DEKALB MARDİN TARIM FUARI'NDA

16-19 Nisan tarihlerinde Mardin Kızıltepe'de ikincisi gerçekleştirilen MAGROTEX Tarım Gıda ve Hayvancılık Fuarı'nda, hem Mardin hem de çevre il ve ilçeden gelen birçok üreticinin yoğun ilgisi ile karşılaşıldı. Yaklaşık 100.000 ziyaretçinin katıldığı fuarda yer alan DEKALB standında, DEKALB mısır çeşitleri ve çeşitlerin özellikleri ilgili bilgiler üreticiler ile paylaşıldı [\(>>>Dekalb Haber ve Etkinlikleri için\)](#).

### EN BAŞARILI İHRACATÇI ÖDÜLÜ MAY TOHUM' UN



MAY Tohum, 2014 yılı ihracat kayıt rakamlarına göre İstanbul Hububat Bakliyat Yağlı Tohumlar ve Mamulleri İhracatçıları Birliği alt sektörü olan Bitkisel Yağlar ve Yağlı Tohumlar ihracatı yapan firmalar arasında "En Başarılı İhracatçıları" ödül töreninde 4.'lük ödülüne layık görüldü. Yerli

sermayeli bir Türk Tohum firması olarak Türk Çiftçisi'ne ve Türkiye'ye sağladıkları katma değer için gurur duyduklarını ifade eden MAY Tohum Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Hamdi Çiftçiler, "Uluslararası seviyede kendi markamız ile iş yapabilen, bağımsız olarak lisans ve tohum teknolojisi geliştirip satabilen, ürün uzmanlığına sahip bir Türk Tohum markası olarak almış olduğumuz ödül bizim için çok önemli" dedi [\(>>>devamı için\)](#).

\* Bu bölümde yer alan üye firma haberleri; firmalar tarafından TÜRKTED'e iletilen haberler, üyelerin web sayfalarında yer alan güncel haberler ve internette bulunan ulusal/yerel medya haberlerinden derlenmektedir.

### PATATES ÜRETİCİLERİ NEVŞEHİR'DE BULUŞTU



PepsiCo Türkiye, 27 tedarikçi ve 380'den fazla çiftçiyle, Türkiye'de sanayilik patates üretiminin 4'te 3'ünü gerçekleştiriyor. Türkiye'nin 18 şehrinde 34.000 dekar tarımsal alanda, kendi üretiminde kullanılmak üzere cipslik patates tarımı yapan PepsiCo Türkiye, çiftçilerini-üreticilerini Nevşehir'de bir araya getirdi. Sürdürülebilir Tarım Sürdürülebilir Tedarik yaklaşımıyla AGRO Akademi uzmanlarınca çok sayıda çiftçiye patates üretimi odağında farklı alanlarda 2 gün boyunca teorik ve uygulamalı eğitimler verildi. Patates kalitesinde Avrupa bölgesinde en iyi 6 ülke arasına giren Türkiye, bu alanda ilk 3'ü hedefliyor. Nevşehir'de çiftçilerini bir araya getirerek eğitimler verecek olan PepsiCo Türkiye, ülkemizdeki toplam üretimin 4'te 3'ü olan mevcut sanayilik patates üretiminin kalitesini çiftçilere vereceği desteklerle artırmayı planlıyor [\(>>>devamı için\)](#).

### PROGEN TOHUM D.Ü. ZİRAAT FAKÜLTESİ'NDE TOHUMCULUĞUN ÖNEMİNİ ANLATTI



PROGEN Tohum A. Ş. Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nde Diyarbakır- Batman Bölge Müdürü Ziraat Mühendisi Sayın Mehmet Canş'ın konuşmacı olarak katılımı ile öğrenci ve öğretim elemanları ile buluştu. Seminerde öncelikle firmanın görsel, yazılı ve sözlü tanıtımı yapılırken daha sonra bölgedeki faaliyetleri aktarıldı. Progen'in Hatay, Çukurova, Ege ve Güneydoğu Anadolu bölgelerindeki araştırma merkezlerinde sadece çeşitlerin adaptasyon kabiliyetlerinin belirlenmekle kalmayıp, hangi üretim tekniklerinin ve uygulamalarının daha olumlu netice verdiği de araştırılıyor [\(>>>devamı için\)](#).

### PAMUKTA SEKTÖR TEMSİLCİLERİNDEN PROFİBER MARKASINA BÜYÜK İLGI

PROGEN pamuk tohumlarından üretilen pamuk balyalarının piyasada ayrıcalıklı ürün olarak değerlendirilmesini sağlamak üzere bir kalite grubu oluşturmayı amaçlayan PROFİBER markasını tanıtmak ve Progen pamuk çeşitlerinden LYDIA, FLASH ve CARISMA çeşitleri hakkında bilgi vermek amacıyla PROGEN Tohum tarafından Ege Bölgesi, Adana, Hatay ve Şanlıurfa'da düzenlenen toplantılara çirçir işletmecileri, bayiler ve üreticiler katıldı [\(>>>Progen Haber Bülteni için\)](#).

### GELENEKSEL 1. DE-MYRA TARIM FUARI'NIN TEKRARI 02-05 NİSAN TARİHLERİ ARASINDA GERÇEKLEŞTİ



Geçtiğimiz aylarda Demre ilçesinde düzenlenen etkinlik, kötü hava koşulları nedeniyle beklenen oranda katılıma ulaşamamıştı. Fuarı organize eden Toprak Ana Dergisi, katılımcı firmaları tekrar davet ederek etkinliği tekrarladı. 3 gün boyunca süren fuara, Demre Bölgesi ve çevre illerden üreticiler yoğun ilgi gösterdi. RIJK ZWAAN, her zamanki gibi çeşitlerini üreticilere birebir tattırarak sergiledi.

>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın

e-bülten mart nisan 2015



# türkte d

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

## 5.AGRİTECH FETHİYE TARIM FUARI

Muğla'nın Fethiye İlçesi'nde tarımsal üretimde kullanılacak tohum, fide, ilaç, modern alet ve makinelerin sergilendiği 5'inci Fethiye Tarım, Hayvancılık, Seracılık, Gıda İhtisas Fuarı kapılarını açtı. RIJK ZWAAN, bölge yapısına uygun ve etkili çeşitleri sayesinde, Fethiye üreticilerinin yoğun ilgiyle geçen fuar firma ve üreticiler için oldukça verimli geçti ([>>>Rijk Zwaan Haber ve Etkinlikler için](#)).

## SYNGENTA FETHİYE AGRİTECH FUARI'NDAYDI

**syngenta** Türkiye'nin sebze üretiminde önemli bir katkı sağlayan, standart ve salkım domates olmak üzere ihracatta ve iç piyasaya önemli katkıları olan Muğla Fethiye'de 15-18 Nisan 2015 tarihlerinde ikincisi düzenlenen Agri-tech Tarım Fuarı'na SYNGENTA Türkiye de katılım sağladı ([>>>Syngenta Basın köşesi için](#)).

## SYNGENTA'DAN ÇANAKKALE BÖLGESİNDE PORTFÖY TANITIM VE BİLGİLENDİRME TOPLANTILARI

SYNGENTA Türkiye, Embrelia 140 SC ve Proclaim Opti UV 05 WG bitki koruma çözümlerinin yeni etiket genişlemesi ile birlikte Türkiye'de Isparta'dan sonra ağırlıklı olarak yumuşak ve sert çekirdekli üreticiliğinin en çok yapıldığı bölgelerden biri olan Çanakkale yöresinde iki ayrı lokasyonda bilgilendirme toplantısı düzenledi. Evciler, Bayramiç, Lapseki ve Çanakkale merkeze hitap eden iş ortakları, özellikle de yörede bulunan önemli bayiler, danışmanlar ve kooperatif yöneticileri ile beraber özel kuruluş ve tarım teşkilatından ziraat mühendislerinin katıldığı toplantılar Syngenta bitki koruma ürün portföy tanıtımı ve ilaçlama programlarının vurgulandığı önemli bir buluşma platformu oldu ([>>>devamı için](#)).

## TAREKS'İN YENİ HİBRİT MISIR ÇEŞİDİ: OSSK 625



10.04.2014 tarihinde yapılan tescil toplantısında, Bakanlık tarafından ülkemizin farklı bölgelerinde yapılan tescil denemelerinde standart çeşitlerin üzerinde yüksek verim ve kalite değerleri elde edilerek tescil komitesi tarafından kayıt altına alınan TK 6060 ve TK 6063 hibrit mısır çeşitleri TAREKS A.Ş. tohum biriminde Ar-Ge'ye yapılan yatırımların ilk ürünleri olmuştur. 2015 yılında da Ar-Ge çalışmaları meyvelerini vermeye devam etmiş olup, 27.04.2015 tarihindeki tescil toplantısında TAREKS'in yeni hibrit mısır çeşidi OSSK 625 tanelik olarak tescil edilerek çiftçimizin hizmetine sunulmuştur ([>>>çeşidin özellikleri için](#)).

## AYDINLI ÇİFTÇİLERE TOHUM EĞİTİMİ VERİLDİ



TARİŞ'in bu sene boyunca Aydınli çiftçilere yönelik çeşitli tarımsal faaliyetler konusunda yapacağı bilgilendirme toplantılarının ilkinde dünyaca ünlü ilaç firması BAYER yetkilileri eğitim verdi. Aydın TARİŞ, önümüzdeki tarım sezonu boyunca Aydınli çiftçilerin talepleri doğrultusunda farklı tarımsal faaliyetlerle ilgili bilgilendirme seminerleri düzenleyecek. Bu seminerlerden ilki Aydın TARİŞ Toplantı Salonu'nda Bayer yetkilileri tarafından gerçekleştirildi. Seminerde Bayer firması yetkilileri firmanın Dünya'da ve Türkiye'de faaliyet gösterdiği alanlarına değinirken, özellikle tarımsal ürün tohumları konusunda çeşitli bilgiler paylaştılar ([>>>devamı için](#)).

>>>TÜRKTED e-bülten arşivi için tıklayın

## TİGEM YATIRIMLARINA 150 MİLYON LİRA ÖDENEK



**TİGEM**  
TARIM İŞLETMELERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Tarım İşletmeleri Genel Müdürü Mehmet Halis Bilden, "2014 yılında 150-160 milyon lira yatırım gerçekleştirdik. 2015 yılında da aynı amaç doğrultusunda 150 milyon lira ödenek ayırdık" dedi.

Bilden, yaptığı açıklamada, yaklaşık 7 yıldır Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğünde (TİGEM) önemli yatırımlar yaptıklarını, bu yatırımlarla sertifikalı tohum ve damızlık üretimini garanti altına almayı amaçladıklarını söyledi. Bilden, tohumculuk alanında da hububat tohumculuğuna önem verdiklerini, Karacabey tesislerinde 500 ton hibrit mısır üretimi gerçekleştirdiklerini, bu üretim ile tek kalemde 5 milyon lira civarında kurumun karına katkı sağladıklarını anlattı. Son 4 yılda patates tohumculuğu ile ilgili önemli adımlar attıklarını dile getiren Bilden, daha önceden patates tohumunun çoğunlukla ithal edildiğini, 2014 yılında 40 bin ton patates tohumu ürettiklerini, bu anlamda ithalatın azaldığını kaydetti ([>>>devamı için](#)).

## TİGEM SOSYAL TESİSLERİNDE LABORATUAR ÇALIŞMALARI DEVAM EDİYOR

TİGEM Genel Müdürü Mehmet Halis Bilden ile TAGEM Genel Müdürü Doç. Dr. Masum Burak ve beraberindeki heyet, sosyal tesislerdeki eski Atölye binasında kurulmasına devam edilen Tohum Sertifikasyon Laboratuvarı ve Ar-Ge Laboratuvarı ile ilgili olarak yapılan çalışmaları yerinde inceledi. Öncelikli olarak İç Anadolu İşletmelerinde üretilen hububat ve yem bitkileri tohumluklarının çimlenme, çeşit safiyeti ve diğer sertifikasyon işlemlerinin yapılacağı Tohum Sertifikasyon Test Laboratuvarı sayesinde, hazırlanan ve sertifika raporları seri olarak çıkarılan tohumlukların çiftçimize daha hızlı ulaştırılması hedefleniyor ([>>>devamı için](#)).

## TASACO'DAN İKİ YENİ ÇEŞİT: MİNİ HİYAR ÇEŞİDİ KIVILCIM F1 VE SIRIK DOMATES ALVİN F1



Soğuk dönemdeki yüksek performansı ile dikkati çeken Kıvılcım F1 mini hıyar çeşidi şekli, lezzeti, kalitesi ve parlak albenili yeşil rengi ile pazarda yerini aldı. Soğuk dönemdeki aralıksız çiçek tutumu ile her koşulda kaliteli meyve üretimini sürdürmektedir ([>>>devamı için](#)).

Hastalık toleransları (TYLCV, TSWV, For, ToMV, Va, Vd, Fol,0-1, Mi, Ma, Mj, Cf5), verimi ve özellikle meyve renk kalitesi ile ön plana çıkan Alvin F1 sırık domates çeşidi üretici ve pazarın beğenisini kazandı. Güzlük, baharlık ve açık alan üretimine uygun Alvin F1 gelecek dönemlerde üreticinin tercih ve dikim alışkanlıklarını değiştirecektir ([>>>devamı için](#)).

## YÜKSEL TOHUM HİNDİSTAN'DA DA BAŞARILI!



Sebze tohumculuğunda ülkemizi yurtdışında başarıyla temsil eden Yüksel Tohum, iki ayrı hıyar çeşidiyle Hindistan'da da sesimizi duyurdu. Uluslararası sebzecilik sektörünün önemli web sitelerinden biri olan <http://www.hortidaily.com> adlı sitede yayınlanan bir haberde, Yüksel Tohumun Rica F1 ve Terminator F1 hıyar çeşitlerine Hindistan'da ilginin fazla olduğu bildiriliyor ([>>>devamı için](#)).

\* Bu bölümde yer alan üye firma haberleri; firmalar tarafından TÜRKTED'e iletilen haberler, üyelerin web sayfalarında yer alan güncel haberler ve internette bulunan ulusal/yerel medya haberlerinden derlenmektedir.

e-bülten mart nisan 2015



# türkte d

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

## BİRLİK ve ALT BİRLİKLERDEN HABERLER

### YA AR-GE DESTEĞİ YA DIŞA BAĞIMLILIK!

Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTÖB), Ekonomi Gazetecileri Derneği (EGD) üyelerine yönelik, sektöre ilişkin bir basın bilgilendirme toplantısı gerçekleştirdi. Açılış konuşmalarından sonra Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği Genel Sekreteri Tayfur Çağlayan 'Dünya'da ve Türkiye'de Tohum Ticareti', Bitki Islahçıları Alt Birliği (BİSAB) Yönetim Kurulu Üyesi Kamil Yılmaz 'Ulusal ve Uluslararası Tohumculuk Mevzuatı', BİSAB Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Yalçın Kaya 'Bitki Islahı ve Çeşitlendirme', Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü'nden Dr. Emin Dönmez 'Yerel Çeşitler ve Genetik Kaynaklar' ve TÜRKTÖB Yönetim Kurulu Üyesi Yrd. Doç. Dr. Necmi Beşer 'GDO' konusunda sunum yaptılar.

Sunumunda, tohum sektöründe 660 firma olduğunu, bunlardan 17'sinin yabancı, 3'ünün yerli ve yabancı ortaklı ve 640'ının ise yerli olduğunu belirten Tayfur Çağlayan, "Ar-Ge seviyesi yetersiz. Ar-Ge uzun vadeli ve masraflı. Sektör için özel bir Ar-Ge desteğine ve mevzuatına ihtiyaç var. Aksi halde bazı tohumlarda ve anaç tohumlarda dışa bağımlılıktan kurtulamayız" uyarısı yaptı. Beslenme uzmanı Dr. Canan Karatay'ın buğdaya ilişkin yaptığı açıklamaların yanlış olduğunu da ifade eden TÜRKTÖB Başkanı Gençer, "Tıp profesörü tohumu bilmez. 'Buğdayın kromozom sayısı değişti' diyor ve 'yerseniz hasta olursunuz' diyor. Bu yanlış algıyı silmek de kolay olmuyor. Gelecek nesillerin beslenmesiyle ilgili yanlış adımlar atıyorlar. Hibritle, GDO birbirine karıştırılıyor. Hibrit doğal bir uygulamadır" dedi. Dr. Yalçın Kaya da sunumu sırasında konuya ilişkin "Fatih Sultan Mehmet de aynı ekmeği yiyordu. Biz de aynı ekmeği yiyoruz" bilgisini verirken, uzmanlardan edindiğimiz bilgilere göre; ekmeklik buğdayda 5-10 bin yıldan beri kullanılan ekmeğe değişiklik yok, sadece ekmeğin üretimi farklı yapıyor [\(>>>devamı için\)](#).

### AÇIKLAMALI TOHUMCULUK TERİMLERİ SÖZLÜĞÜ SATIŞA SUNULDU

Dr. Mehmet Uyanık tarafından 30 yılı aşkın bir sürede büyük sabır ve fedakârlıkla hazırlanan "İngilizce-Türkçe Açıklamalı Tohumculuk Terimleri Sözlüğü" geçtiğimiz haftalarda Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB) tarafından bastırılarak Türkiye Tohumculuk Sektörünün paydaşlarına dağıtılmaya başlandı. Sadece tohumcuların değil aynı zamanda bitkisel üretimle uğraşan tüm tarımcılar için başucu kitabı olan bu önemli eser TSÜAB web sitesi üzerinden satışa sunuldu [\(>>>Sipariş vermek için\)](#).

### TYAB KONYA'DAKİ YETİŞTİRİCİLERİ ZİYARET ETTİ

18 Mart 2015 tarihinde Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Yusuf Demir, Genel Sekreter İbrahim Küçük, Genel Sekreter Yardımcısı Ersel Tekin ve Birlik personeli Barış Ayyıldız Konya ilinde yaygın olarak tohum yetiştiriciliği yapılan Gökpınar köyü ile Çeltik ve Yunak ilçelerini ziyaret etti [\(>>>devamı için\)](#).

### TODAB'DAN AĞAÇLANDIRMAYA KATKI

Tohum Dağıtıcıları Alt Birliği (TODAB) 28.04.2015 tarihinde ANKARA/Çankaya Özyurt İlkokulu'ndaydı. Gelecek nesillere daha güzel bir çevre daha güzel bir Türkiye bırakmak ve fidan dikimini öğrencilerimize sevdirmek için öğretmen ve 600 öğrencinin katıldığı faaliyete katkıda bulundu [\(>>>resimler için\)](#).

### BİSAB'TAN BAŞARILI BİR ORGANİZASYON DAHA

Bitki Islahçıları Alt Birliği (BİSAB) öncülüğünde Ankara Barosu ve Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTÖB)'nin katkılarıyla düzenlenen 'Yeni Bitki Çeşitlerinin Korunması ve Bitki Islahçı Hakları' konulu panel 11 Nisan 2015 tarihinde Antalya'da yapıldı. Panele, Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Yalçın Kaya, Ankara Barosu Fikri Mülkiyet ve Rekabet Kurulu Başkanı Av. Abdullah Egeli, TÜRKTÖB Başkanı Yıldırım Gençer, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı adına Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü Tohumculuk Dairesi Başkanı Mehmet Sığırcı başta olmak üzere HSYK üyeleri, Yargıtay, Fikri ve Sınai Haklar Mahkemeleri ile diğer yargı organlarından hakim ve yetkililer, Uluslararası Yeni Bitki Çeşitlerini Koruma Birliği (UPOV) ve Türk Patent Enstitüsü temsilcileri katıldı [\(>>>devamı için\)](#).

### FİDE ÜRETİM SÜRECİNDE KARŞILAŞILAN SORUNLAR VE YASAL DÜZENLEMELER SEMİNERİ YAPILDI

FİDEBİRLİK, 4 Nisan 2015 Cumartesi günü, Vogue Hotel Avantgarde Kemer/Antalya'da, "Fide Üretim Sürecinde Karşılan Sorunlar ve Yasal Düzenlemeler" konulu bir dizi seminer düzenledi. Sabah ve öğleden sonra olmak üzere 2 ayrı oturum şeklinde gerçekleştirilen eğitim seminerlerine 77 kişi katıldı.

Sabah oturumunda, Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nden Prof. Dr. Hüseyin BASIM, "Fide Üretim İşletmelerinde ve Hazır Fide Kullanan Yetiştiricilerde Görülen Önemli Hastalıklar" ve "Karpuz Meyve Yanıklığı, Biber Bakteriyel Leke Hastalığı, Domates Solgunluk Etmeni Hastalıklarının Önemi ve Tohum Fide ilişkisi" konularında 2 ayrı oturumda sunum yaptı [\(>>>güncel FİDEBİRLİK haberleri için\)](#).

### SÜS BİTKİLERİ SEKTÖRÜ İÇİN YENİ BİR MİLAT

Süs Bitkileri ve Çoğaltım Materyallerinin Üretimi ve Pazarlamasına Dair Yönetmeliği, 30 Nisan 2015 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girdi. SÜSBİR Başkanı Selahattin Altun "Süs Bitkileri Sektörü yönetmeliğine kavuştu, doping gibi mevzuat" dedi. Konuyla ilgili bir açıklama yapan Süs Bitkileri Üreticileri Alt Birliği (SÜSBİR) Başkanı Selahattin Altun "Uzun zamandır Bakanlığımızla birlikte üzerinde çalıştığımız yönetmelik yayımlandı. Yönetmelikle süs bitkileri ve çoğaltım materyallerinin üretimi ve pazarlanmasıyla ilgili kurallar belirlendi" dedi. SÜSBİR'in en önemli misyonunun süs bitkileri sektörünün kayıt altına alınması ve sektörde etkin ve doğru planlamaların yapılmasının sağlanması olduğunu kaydeden SÜSBİR Başkanı Altun, "Yeni mevzuat bu amaçlarımızı gerçekleştirmek için bize hem yasal zemin hem de motivasyon sağlamıştır. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığımıza ve özellikle Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğümüze teşekkür ediyorum" şeklinde konuştu. [\(>>>devamı için\)](#).

### TSÜAB OLAĞAN GENEL KURULU 13 HAZİRAN'DA TOPLANİYOR

Tohum Sanayicileri ve Üreticileri Alt Birliği (TSÜAB) 2015 yılı Olağan Genel Kurulu'nun 25 Nisan 2015 Cumartesi günü çoğunluklu olarak yapılması gereken ilk toplantı için yeterli çoğunluk sağlanamadığından ikinci toplantı **13 Haziran 2015 Cumartesi günü yapılacaktır.** TSÜAB 2015 Yılı Olağan Genel Kurulu belirlenen gündem kapsamında Meyra Palace Hotel'de toplanıyor. TSÜAB 2015 Yılı Genel Kurulu seçimsiz yapılacağından; gerçek kişi üyelerin kimliklerini belgelemek suretiyle şahsen katılmaları gerekiyor [\(>>>gündem ve diğer bilgiler için\)](#).



# türkted

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

## DÜNYA TOHUMCULUĞUNDAN HABERLER

### DÜNYA TOHUMCULUK KONGRESİ 25 MAYIS'TA KRAKOW'DA BAŞLIYOR

Uluslararası Tohumculuk Federasyonu (ISF) tarafından her yıl düzenlenen yıllık kongre bu yıl 25 Mayıs'ta Krakow/Polonya'da başlıyor. 30 Nisan itibarıyla toplam 1299 kişinin kayıt yaptırdığı kongreye ülkemizden de aşağıda listesi verilen 23 firma ile TÜRKTED, TSÜAB ve ECOSA'dan 46 temsilci katılacak. Ticari görüşmelerin yanı sıra Dünya Tohumculuk Endüstrisinin gündeminde olan pek çok başlığın tartışılacağı oturumlar, Kongre'nin önemli çalışmalarını oluşturuyor [\(>>>Kongre web sitesi için\)](#).

AGROMAR A.S.	MARO TARIM A.S.
AGROTAN SEEDS	MAY SEED TURKEY
ANTALYA TARIM A.S.	OSM SEED LTD.
ASGEN TARIM TIC. A.S.	TSÜAB
ATLAS TOHUM ZİRAAT LTD.	TASACO
BAYRAM SEED CO	TITIZ AGROGRUP A.S
BIOTEK SEED CO	TORUN SEEDS
ÇİM-ART TOHUMCULUK	TROYA SEEDS
ECOSA / AKDENİZ TOHUM	TÜRKTED
GLOBAL TOHUMCULUK	VEDAT ALACALI SEED COMPANY
HASEL TARIM	YUKSEL SEEDS
KAZAK TARIM A/S	ZETA TOHUMCULUK SAN. VE TIC. LTD. STI
KUCUK CİFTLİK TOHUMCULUK	

### ESA KONGRESİNE ERKEN KAYITLAR DEVAM EDİYOR



Avrupa Tohumculuk Derneği (ESA)'nın 11-13 Ekim 2015 tarihlerinde Viyana'da düzenlenecek olan 2015 Yılı Toplantısına erken kayıtlar 1 Nisan 2015 Çarşamba günü başladı ve 1 Temmuz'a kadar sürecek [\(>>>Kayıt program ve diğer bilgiler için\)](#).

### RUSYA TOHUM ÜRETİMİNDE TÜRKİYE'Yİ ÖRNEK ALACAK

Rusya Tahıl Birliği Başkan Yardımcısı Aleksandr Korbud, tohum üretiminde Türkiye'de yapılan çalışmaların örnek alınması gerektiğini söyledi. Moskova'da Parlamentskaya gazetesi basın merkezinde Rusya tohum üretimiyle ilgili sorunlara değinen Korbud, Türkiye'de tohumculuk sektöründe yapılan çalışmaları anlattı. Rusya Tahıl Birliği Başkan Yardımcısı, "Türkiye tecrübesine bakmamız lazım. Türkiye dünyanın en büyük tohum ihracatçılarından biri olmaya başladı. Türkiye'de devletin bu sektöre büyük bir desteği söz konusu değil. Ama orada indirimli kolaylıklar sağlandı. İş dünyasını da böyle yönlendirmek lazım." dedi [\(>>>devamı için\)](#).

### KALİFORNİYA ÜNİVERSİTESİ/DAVIS'DEN TOHUM UZMANLARI İÇİN KAPSAMLI EĞİTİM PROGRAMLARI

ABD Kaliforniya Üniversitesi Davis tohumculuk endüstrisinde çalışan uzmanlar için bir dizi kurs düzenliyor. Bitki Islah Akademisindeki eğitimin yanı sıra "Breeding with Genomics", "Program Management for Plant Breeders", "Seed Biology, Production & Quality" başlıkları altında düzenlenen kurslar önümüzdeki dönemlerde de devam ediyor [\(>>>devamı için\)](#).

>>>TÜRKTED e-bülten arsivi için tıklayın

### SURİYELİ TOHUMLAR NORVEÇ'TE SAKLANIYOR

Suriyeli araştırmacılar, başka bir türün hayatının korunması için ödüllendiriliyor. Bilim insanları, Suriye tarla ve bahçe bitkilerindeki geniş ve zengin çeşitliliğin korunması amacıyla Norveç'te 150.000 tohumluk bir tohum bankası oluşturdular. Geçtiğimiz günlerde Norveç adalarında Svalbard Küresel Tohum Bankası onun tohum koleksiyonunu saklayan ICARDA Gen Bankasından uzmanlar bu çalışmalarını nedeniyle Gregor Mendel Ödülü ile ödüllendirildi [\(>>>devamı için\)](#).

### AVRUPA BİRLİĞİ'NDE GDO SAVAŞLARI...

AB'de uzun bir süreden beri devam eden GDO'lu ürünlerle ilgili müzakereler, son iki aydır daha da kızıştı. Ancak, şimdilik belli bir noktaya gelmiş görünüyor. İki aydır yaşanan gelişmeleri aşağıda üç ayrı başlık altında aktarıyoruz;

#### >>> AB'DE YENİ GDO DÜZENLEMELERİ YÜRÜRLÜĞE GİRİYOR

Avrupa Parlamentosu ve AB Konseyi, genetiği değiştirilmiş tarım ürünlerinin AB topraklarında yetiştirilmesine ilişkin yeni düzenlemeler için nihai imzayı attı. Uzun yıllar devam eden düğümün çözülmesiyle birlikte GDO'lu yeni mahsullerin AB'den onay almasının önü de açıldı. GDO'lu ürünler her ne kadar Amerika ve Asya kıtalarında yaygın bir şekilde yetiştirilse de, AB'de konuyla ilgili derin fikir ayrılıkları bulunuyor. İngiltere GDO'lu ürünlerin yetiştirilmesini desteklerken Fransa gibi pek çok ülke, GDO'ya karşı çıkıyor [\(>>>devamı için\)](#).

#### >>> AVRUPA KOMİSYONU GDO'DA İTHALAT KARARINI ÜYE ÜLKELERE BIRAKMAYI PLANLIYOR

Avrupa Komisyonu, GDO ithalatına ilişkin yeni bir yasal çerçeveyi ay sonuna kadar sunmayı planlıyor. İthalat konusunda nihai karar üye ülkelere bırakılabilir. Çevreciler, bu olasılıktan rahatsız. Tartışmanın odak noktasında, Konsey'de salt çoğunluk yerine nitelikli çoğunluk gerektiren, GDO'ların mevcut izin prosedürleri var. Bu kısıtlama, daha önce de Konsey ve Komisyon'un konuyla ilgili olarak karşı karşıya gelmesine yol açmıştı.

Komisyon, yasama sürecini ilerletebilmek için üye ülkelerin, örneğin Fransa'nın, GDO'lu ürünlerin üretimini kendi sınırları içinde yasaklayabileceği 'alakart' bir sistem önermek zorunda kaldı [\(>>>devamı için\)](#).

#### >>> AB 17 GDO'LU ÜRÜNÜN İTHALATINA İZİN VERDİ

AB'de GDO'lu ürün ithalatında nihai kararı üye ülkelere bırakmayı teklif eden Avrupa Komisyonu'nun attığı ilk adım, 10 yeni GDO'lu ürünün ithalatına onay vermek ve yedi ürün için ithalat iznini de yenilemek oldu.

Avrupa Komisyonu, 10 yeni GDO'lu ürünün ithalatına onay verdi. Onay verilen yeni ürünler arasında hem gıda, hem de hayvan yemi amaçlı mısır, soya fasülyesi, pamuk ve bitkisel yağ tohumları bulunuyor.

Komisyon aynı zamanda yedi ürünün iznini yeniledi ve iki tür GDO'lu karanfilin de ithalatına izin verdi. Komisyon'dan yapılan açıklamada, 'Bugün onaylanan GDO'ların tamamının güvenli oldukları, AB piyasasına sürülmeden önce kanıtlanmıştır' denildi [\(>>>devamı için\)](#).

### 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](mailto:turkted@turkted.org.tr)  
Web: [www.turkted.org.tr](http://www.turkted.org.tr)

e-bülten mart nisan 2015