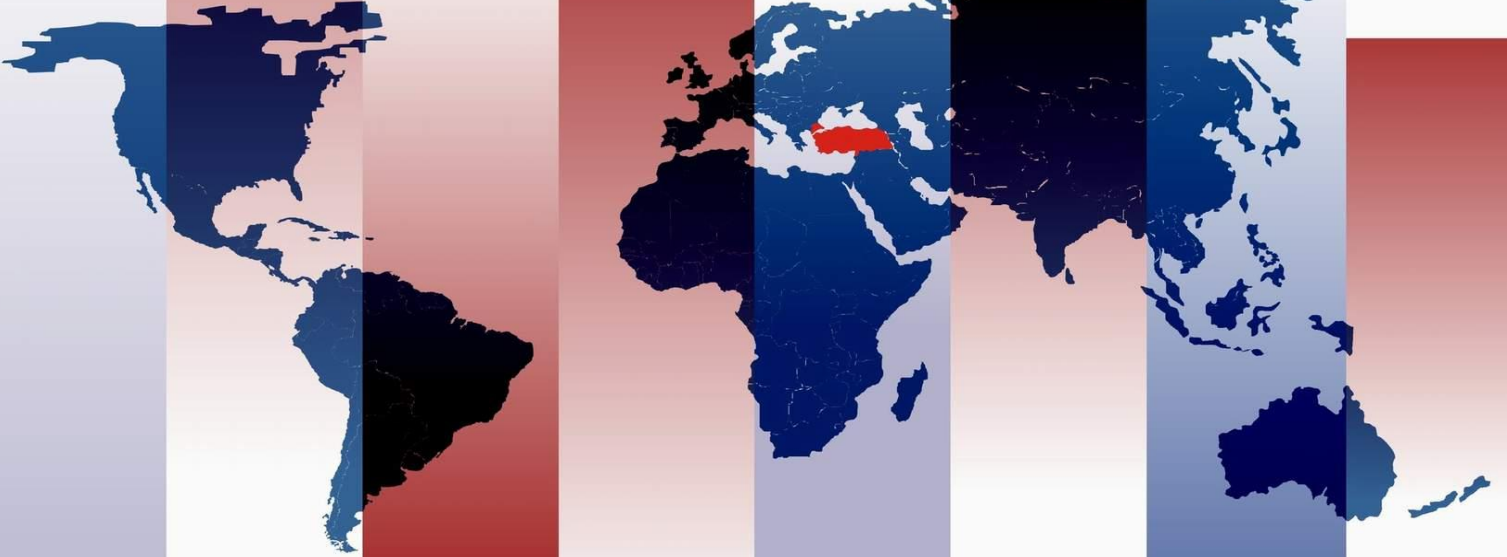




TÜRKİYE CUMHURİYETİ
EKONOMİ BAKANLIĞI

EKONOMİ, TİCARET ve YATIRIM GÜNDEMİ



BÖLGELER/ÜLKELER

AVRUPA

- [İngiltere’de İşsizlik Oranı %4,2’ye Geriledi](#)
- [İngiltere Enflasyon Mart Ayında Bir Yılın En Düşük Seviyesine Geriledi](#)
- [Avro Bölgesi’nde Enflasyon %1,3’e Yükseldi](#)
- [İngiltere’de Perakende Satışlar Azalış Kaydetti](#)

AMERİKA

- [ABD’de Perakende Satışlar Mart’ta %0,6 Arttı](#)

ASYA

- [Çin Ekonomisi 2018 Yılıın İlk Çeyreğinde %6,8 Büyüdü](#)

SEKTÖRLER

SANAYİ

- [Çin’in Mart Ayı Sanayi Üretimi %6 Artarak Beklentilerin Altında Kalırken, Ocak-Mart Döneminde Yatırımlardaki Artış Yavaşladı](#)
- [Çin’de Demir-Çelik Üretimi ABD’den Vergi Kararına Rağmen Artıyor](#)

TARIM

- [Görüş Sistemleri ile Sıra İçi Yabani Otların Ayıklanması Mümkün Olacak](#)
- [Deliveroo, Avrupa’nın En Hızlı Büyüyen Şirketi Oldu](#)
- [Uluslararası Bitki Koruma Konvansiyonu, Meyve Sinekleri, Isıl Ve Kimyasal İşlemler, Gözetim, Ahşap Ambalajlama İle İlgili Standartları Onayladı](#)

HİZMETLER

- [16-20 Nisan 2018 E-Ticaret Haftası: Dijital Platformların Geliştirilmesi](#)
- [Walmart ve Amazon’un Online Market Dönüşümü](#)

ENERJİ

- [Bilim İnsanları Tarafından Geliştirilen Plastik Yiyen Enzimin, Plastik Geri Dönüşümünü Daha Verimli Hale Getirmesi Bekleniyor](#)



AVRUPA

İngiltere’de İşsizlik Oranı %4,2’ye Geriledi

İngiltere resmi istatistik kurumu tarafından açıklanan verilere göre, işsizlerin sayısı bir önceki yıla göre 136.000 azalarak 1,42 milyon oldu. 2018 yılı Şubat ayında işsizlik oranı ise %4,2 seviyesine geriledi.

Bu oran 1975 yılından beri gerçekleşen en düşük işsizlik oranı olarak kayıtlara geçti. Önceki yılın aynı ayında ise işsizlik oranı %4,7 olarak gerçekleşmişti. Aynı dönemde haftalık ortalama işçi ücretleri ise %2,8 arttı. ([UK ONS, 17.04.2018](#))

İngiltere Enflasyon Mart Ayında Bir Yılın En Düşük Seviyesine Geriledi

İngiltere resmi istatistik kurumunun açıkladığı verilere göre, tüketici fiyat endeksi yıllık bazda %2,5’e geriledi. Beklentiler %2,7 seviyesinde olacağı yönündeydi.

Önceki ayda endeks %2,7 artış göstermişti. Aynı dönemde aylık bazda ise tüketici fiyat endeksi %0,1 artış gösterdi. ([Investing, 18.04.2018](#))

Avro Bölgesi’nde Enflasyon %1,3’e Yükseldi

Avrupa İstatistik Ofisi (Eurostat) tarafından açıklanan verilere göre, Avro Bölgesi’nde enflasyon Mart 2018’de yıllık bazda %1,3 olarak gerçekleşti.

Enflasyon oranı 2018 yılı Şubat ayında %1,1 olarak gerçekleşmişti. 2017 yılı Mart ayında enflasyon oranı %1,5 olmuştu. Avrupa Birliği’nde ise Mart 2018’de %1,5 olan yıllık enflasyon, Şubat ayında %1,4 ve 2017 yılı Mart ayında %1,6 seviyesindeydi.

En düşük enflasyon oranları -%0,4 ile Güney Kıbrıs, %0,2 ile Yunanistan ve %0,4 ile Danimarka’da görülmüştür. En yüksek oranlar ise Romanya (%4), Estonya (%2,9) ve Slovakya’da (%2,5) görülmüştür. ([Eurostat, 18.04.2018](#))

İngiltere’de Perakende Satışlar Azalış Kaydetti

İngiltere’de Mart ayında gerçekleşen soğuk ve karlı havanın etkisiyle perakende satışlarda azalış görüldü. İngiltere resmi istatistik kurumunun açıkladığı verilere göre, perakende satışlar bir önceki aya göre %1,2 azaldı. Ayrıca 2018 yılının ilk üç ayında yıllık bazda perakende satışlar önceki çeyreğe göre %0,5 düşüş kaydetti. ([Investing, 19.04.2018](#))





AMERİKA

ABD'de Perakende Satışlar Mart'ta %0,6 Arttı

ABD Ticaret Bakanlığı'nın açıkladığı verilere göre, perakende satışlar Mart ayında %0,6 arttı. Beklenti %0,4'lük artış olması yönündeydi. Otomobil, benzin, inşaat malzemeleri ve gıda hizmetlerinin dahil olmadığı çekirdek perakende satışlar ise %0,2'lik artış gösterdi. Söz konusu veri, önceki ayda görülen artışla ve kamuoyu tahminleriyle aynı doğrultuydu. ([Investing](#), 16.04.2018)

ASYA

Çin Ekonomisi 2018 Yılı'nın İlk Çeyreğinde %6,8 Büyüdü

Çin resmi istatistik kurumunun açıkladığı verilere göre, Çin ekonomisi yılın ilk çeyreğinde %6,8 büyüme gösterdi. Dünyanın en büyük ikinci ekonomisinin büyümesi beklentilerin üzerinde gerçekleşti. 2018 yılının ilk çeyreği için beklentiler %6,7 artış olması yönündeydi. ([CNBC](#), 17.04.2018)





SANAYİ

Çin'in Mart Ayı Sanayi Üretimi %6 Artarak Beklentilerin Altında Kalırken, Ocak-Mart Döneminde Yatırımlardaki Artış Yavaşladı

Çin'in sanayi üretimi Mart ayında bir önceki yıla göre %6 artarak beklentilerin altında kalırken, sabit varlık yatırımlarındaki artış hızı ilk çeyrekte %7,5 seviyesine geriledi. Reuters anketine katılan analistler, yılın ilk iki ayında sanayi üretimi artışının %7,2'den %6,2'ye, yatırımlardaki artışın da %7,9'dan %7,6'ya düşmesini bekliyordu.

Çin Ulusal İstatistik Bürosu tarafından bugün yapılan açıklamada, özel sektör sabit kıymet yatırımlarının Ocak-Mart döneminde %8,9 oranında arttığı belirtildi. Özel sektör yatırımları, Çin'deki toplam yatırımın yaklaşık %60'ını oluşturuyor. Perakende satışlar Mart ayında bir önceki yıla göre %10,1 oranında artarak beklentilerin üzerine çıktı.

Çin Hükümeti, 2017 yılında olduğu gibi bu yıl da yaklaşık %6,5'lik bir ekonomik büyüme hedefi koydu. Geçen yıl Çin ekonomisi büyük ölçüde altyapı kaynaklı inşaat patlaması, yeniden canlanan ihracat ve rekor banka kredilerine bağlı olarak %6,9 ile hedeflenenin üzerinde bir büyüme kaydetmişti. ([Reuters](#), 17.04.2018)

Çin'de Demir-Çelik Üretimi ABD'den Vergi Kararına Rağmen Artıyor

Çin'in uzun bir süredir demir-çelik üretiminde oluşan arz fazlası sorunuyla mücadele ettiği biliniyor. Üretimin yoğunlaştığı belli bölgelerde son iki yıldır yetkililer kapasiteyi azaltmaya dönük adımlar atıyor.

Hal böyle olmakla birlikte, Shanxi bölgesindeki Jianlong fabrikasında işçilerin fazla mesaiden şikayet ettiği haberleri sızıyor. Nitekim, 2018'in ilk iki ayı 2017'nin aynı dönemiyle karşılaştırıldığında ham çelik üretiminin %6 arttığı ortaya çıktı.

Geçtiğimiz yılın ülkede çelik üretimi açısından rekor teşkil ettiği hesaba katıldığında 2018'de de artışın devam etmesi oldukça şaşırtıcı. Söz konusu artışların ABD tarafından konan %25 vergiye rağmen devam etmesinin diğer ülkelere yapılacak ihraç fiyatlarını düşüreceği değerlendiriliyor.

Çelik üretiminde kapasite fazlasına rağmen yaratacağı sosyal olumsuzluklardan dolayı üretimde kalıcı bir kesinti yapılamamasının, Çinli yetkililerin içinde bulunduğu güçlüğü göstermesi açısından önemli olduğu da ayrıca ifade edilen bir husus. ([Financial Times](#), 17.04.2018)



TARIM

Görüş Sistemleri ile Sıra İçi Yabani Otların Ayıklanması Mümkün Olacak

Wageningen Üniversitesi ve Araştırma Birimi, sıra içi yabancı otların temizlenmesi için ayıklama makineleri geliştirdi. Söz konusu yeni teknoloji, tarlada yabancı ot kontrolünün yanı sıra mahsul büyüklüğünü ve kalitesini iyileştirmede büyük avantaj sağlayacaktır.

Sıra içi ayıklama makineleri, mahsuldeki yabancı otları tespit eden görüş sistemlerine dayanmaktadır. Gelişmiş makinelerde, mahsulün ve yabancı otların görüntülerini elde eden birkaç kamera bulunmaktadır. Görüntülerde yabancı ot tespit edildikten sonra, yapılan tek işlem otun çapalanmasıdır.

Söz konusu makinalardaki görüntüleme sistemlerinin, ilerleyen aşamalarda bitkilerin büyümesi, ot basıncı, hasat anı ve besleyici kıtlığı ile ilgili verilerin temin edilmesi amacıyla kullanılması hedeflenmektedir. Isı haritaları olarak iletilecek olan verileri kullanıcı dostu bir şekilde yapılandırarak, çiftçilerin ürünlerini daha verimli hale getirmesi desteklenecektir. ([Wageningen University and Research](#), 17.04.2018)

Deliveroo, Avrupa'nın En Hızlı Büyüyen Şirketi Oldu

Financial Times tarafından her yıl yapılan bir araştırmaya göre, İngiltere'de gıda dağıtım hizmeti veren Deliveroo, Avrupa'nın 2013-2016 yıllarında en hızlı büyüyen şirketi oldu. Şirketin geliri yüzde 107'yi aşkın artmıştır.

Geçtiğimiz yıl, HelloFresh Avrupa'nın en hızlı büyüyen şirketi idi, ancak Alman şirketi bu sene yüzde 3,9'luk gelir artışıyla 18. sırada yerini almaktadır.

Ancak, hem Deliveroo hem de HelloFresh, Alman merkezli elektrikli araç perakendecisi Shokes, İspanyol elektrikli cihaz perakendecisi Electrocosto ve Alman mobilya perakendecisi Pickawood gibi diğer Avrupalı e-ticaret şirketlerini geride bırakmaktadır. ([Ecommercenews.eu](#), 18.04.2018)

Uluslararası Bitki Koruma Konvansiyonu, Meyve Sinekleri, Isıl Ve Kimyasal İşlemler, Gözetim, Ahşap Ambalajlama İle İlgili Standartları Onayladı

Bitki ve bitkisel gıdalarda küresel ticaretin güvenli şekilde gerçekleştirilmesi amacı ile görevlendirilmiş Kurum, zararlı tarım haşeratlarının ve bitki hastalıklarının sınırları geçerek uluslararası yayılmalarını engellemek amacıyla, bitki sağlığına yönelik yeni standartları benimsemiştir.

Uluslararası Bitki Koruma Konvansiyonu (IPPC) tarafından geliştirilen, bitki hastalıklarının ve zararlıların yeni ortamlara girişini ve yayılmasını önlemek için kullanılan stratejileri ve teknikleri içeren standart normlar, bu hastalık ve zararlıların biyolojik çeşitlilik, gıda güvenliği ve ticaret üzerindeki yıkıcı etkilerini önlemektedir.

IPPC'nin yıllık toplantısında konuşan FAO Genel Direktör Yardımcısı Maria Helena Semedo, "bitki hastalıklarının ve zararlılarının tarımsal üretime yüksek bir tehdit oluşturduğunu, küresel hasatın yaklaşık %10-16'sına karşılık gelen, toplam değeri 220 milyar doları bulan kayıplara yol açtığını söyledi. FAO verilerine göre, %80'den fazlası gıda ürünlerine tekabül eden 1,1 trilyon dolar değerinde tarımsal ürünün küresel ticareti gerçekleştirilmektedir.

IPPC'nin Yönetim Organı olan 'Bitki Sağlığı Önlemleri Komisyonu (CPM)' nin son toplantısında kabul edilen yeni önlemler şunları içermektedir:

- **Isıl yönteminin tarımsal zararlılarla mücadelede kullanımına dair standartlar:**

Bu Standart, farklı operasyonel işlemlerde ısı yönteminin etkin ve tutarlı kullanımını sağlamayı amaçlamaktadır. Bu standart, zararlıları dondurup öldüren ve aynı zamanda hayatta kalma eşiklerini geçen sıcaklıkları yükselten soğuk tedavi tekniklerini kapsar. Bu işlem, aşırı sıcak suya daldırılarak veya yüksek sıcaklıktaki buhara (meyve, sebze veya çiçek soğanı gibi kurumaya karşı dayanıksız ürünler için) veya kuru ısıya maruz bırakılarak (tahıl ve tohumlar gibi düşük nem içerikli ürünler için ideal olan) yapılabilir.



- **Ahşap ambalaj malzemelerinin temizliğine ilişkin revize edilmiş standart:**

ISPM-15 olarak bilinen mevcut standart, sülfürlü florid – uçucu nitelikli böcek ilacı- kullanımını ve ahşap ambalaj malzemesinin içindeki haşeratı öldürmek için mikrodalga ve radyo frekansı dalgalarını kullanan yeni nesil ısıtma teknolojilerini içerecek şekilde güncellendi.

- **Oryantal Meyve Sinekleri öldürmek için ısı buharı kullanımı konusunda genişletilmiş standart:**

Asya kökenli olan fakat şimdi en az 65 ülkeye yayılmış bulunan *Bactrocera dorsalis* son derece zararlı bir meyve haşeratıdır. 2003 yılında ortaya çıktığı Afrika'daki varlığı, meyve ihracat yasakları nedeniyle Afrika'ya yıllık 2 milyar dolar zarara mal oluyor. Yeni önlem altında özetlenen kontrol tekniği, doğru kullanıldığında böceklerin ve larvaların yüzde 99.98'ini öldürüyor.

IPPC Komisyonu ayrıca, meyve sineklerine karşı mücadelede kullanılan mevcut standartlara uyumlarını ve standardın daha etkin kullanımını sağlayacak, bunun yanı sıra ulusal bitki haşeratlarını izleme programları için en iyi uygulama kriterlerini belirleyen standartlardaki revizyonları da onayladı. ([FAO, 19.04.2018](#))



HİZMETLER

Walmart ve Amazon'un Online Market Dönüşümü

700 milyar dolar hacminde olan yiyecek ve içecek alışverişinden ancak %3'ten daha düşük kısmın online olarak gerçekleştiği, rekabetin artmasıyla ve aynı gün içinde teslimatın gelişmesiyle online market alışverişinin artacağı belirtilmiştir.

Satıcıların, çevirim içi gıda satışlarının kilidini açmadaki anahtarın, aynı gün teslimat olduğu konusunda hem fikir olduğu ifade edilmiştir.

2018 yılı Mart ayında yapılan bir ankette, aynı gün teslimatı kullanan ABD'li internet kullanıcı sayısının %17'den %31'e yükseldiği belirtilmiştir. Satıcılar açısından ise daha hızlı teslimat modellerinin geliştirildiği belirtilmektedir.

2018 yılında yapılan diğer bir ankette, Whole Foods ve Walmart'ın farklı tüketicileri etkilediği, bunun bu iki satıcı için sıfır toplamı bir oyun olmadığı sonucuna ulaşıldığı vurgulanmıştır. Yakın gelecekte hem Amazon'un hem de Walmart'ın e-market Pazar paylarını arttıracığı belirtilmektedir. (retail.emarketer.com, 13.04.2018)

16-20 Nisan 2018 E-Ticaret Haftası: Dijital Platformların Geliştirilmesi

E-Ticaret küresel ekonomide büyümeye devam ediyor. UNCTAD'ın (Birleşmiş Milletler Ticaret ve Kalkınma Konferansı) "2017 Bilgi Ekonomisi Raporuna" göre, 2013 yılında 16 trilyon dolardan başlayan küresel e-ticaretin değeri, 2015 yılında 25 trilyon dolar seviyesine yükselmiştir.

Söz konusu raporda; dünyanın yeni bir dijital ekonominin zirvesinde olduğu, bu durumun küresel ekonomiye dönüşümsel etkileri olacağı ve hükümetlere, iş dünyasına ve iş insanlarına hem fırsatlar hem zorluklar yaratacağı vurgulanmaktadır.

E-ticaret ve dijital ekonomi temelinde gelişen manzarada, dijital platformların çeşitli biçimlerinin; sosyal etkileşim de dahil olmak üzere, e-ticaret, ödemeler, iş fırsatları, bulut çalışmalarını kolaylaştıran merkezi bir rol oynadığı belirtilmektedir.

UNCTAD tarafından dördüncüsü düzenlenen E-Ticaret Haftasının, dijital platformların geliştirilmesine özel bir vurgu yapacağı ifade edilmektedir.

Genellikle mobil uygulamalarla erişilen dijital platformlar, daha önce mümkün olmayan şekilde arz ve talebi bir araya getirip birleştirmektedir. Böylelikle, küçük işletmeler de dahil olmak üzere uluslararası ticaret ve verimli ekonomik faaliyetler için yeni fırsatlar sunulmaktadır.

Düzenlenen E-Ticaret Haftasının, farklı paydaşları bir araya getirerek, dijital platformlardan kaynaklanan temel zorlukları ve fırsatları tartışmaları için bir ortam sunacağı ve gelişmekte olan ülkeler için maksimum fayda sağlamak için somut eylemler ortaya koyacağı ifade edilmektedir.

2017 yılı E-Ticaret Haftasında hükümetler, uluslararası örgütler, özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarından olmak üzere, 99 ülkeden 1000 temsilcinin katıldığı ve 170 konuşmacı ve moderatör katıldığı belirtilmektedir. (unctad.org, 18.04.2018)



ENERJİ

Bilim İnsanları Tarafından Geliştirilen Plastik Yiyen Enzimin, Plastik Geri Dönüşümünü Daha Verimli Hale Getirmesi Bekleniyor

Bilim adamları, çevreyi kirleten plastiklerimizden bazılarını sindirebilen bir enzim tasarladılar. Biyolojik katalizör olarak adlandırılan bir enzime dayanan maddenin, ilk önce bir Japon geri dönüşüm merkezinde yaşayan bakteriler tarafından üretildiği belirtiliyor. PETaz adı verilen enzim, içecek şişeleri üretiminde kullanılan PET plastiğini parçalayabilme yeteneğine sahip olduğu için, normalde yüzlerce yıl sürecektir bir bozulma sürecini hızlandırabiliyor. Araştırma kapsamında, doğal olarak üretilen söz konusu enzimin hassas bir şekilde ayarlanması ile plastiği doğada bulunan her şeyden daha etkili bir şekilde sindirebilen bir madde üretilmesi sağlandı. Bilim adamları yeni maddenin, plastiklerin yönetilebilir parçalara ayrılabilmesi ile milyonlarca ton plastik şişenin geri dönüştürmelerine yardımcı olabileceğini öne sürüyorlar. Söz konusu maddenin kullanılması ile plastik geri dönüşümünün çok daha etkili hale getirilebileceği ekleniyor. ([independent](#), 17.04.2018)