

9 Ağustos 2024



İSTANBUL SANAYİ ODASI  
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK  
VİZYONU



İSTANBUL  
SANAYİ ODASI

# Yeşil Bütten



## Ticaret Bakanlığı, ihracatçılara kapsamlı destek sağladığı yeni programını tanıttı

Türkiye'nin ihracatını sürdürülebilirlik ve yeşil dönüşüm doğrultusunda artırmayı hedefleyen ve sağlanacak desteklerle uyum sürecinde ihracatçılara rehberlik etmeyi amaçlayan "Responsible Programı" ile 5 yıl süresince, yüzde 50 oranında desteklenmek kaydıyla, şirketlerin danışmanlık hizmet giderlerinin toplamda 10 milyon liraya kadar olan kısmının T.C. Ticaret Bakanlığı tarafından karşılanması planlanıyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



## Yeşil dönüşüm sürecinde enerji yoğun sektörlerimizi neler bekliyor?

Türkiye Bankalar Birliği tarafından hazırlanan Yeşil Dönüşüm ve SKDM Değerlendirme Raporu 2024, Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması kapsamında yer alan çelik, çimento, alüminyum, elektrik ve gübre sektörlerinin yeşil dönüşüm sürecinde sahip olduğu güçlü yönlerini ve karşı karşıya oldukları zorlukları ele alarak bir yol haritası sunuyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



## Döngüsel ekonomi, şirketler için önemli bir rekabet avantajı sağlıyor

McKinsey'in çalışması, döngüsel ekonominin yalnızca Avrupa'da 2050 yılına kadar 1 trilyon dolardan fazla getiri sağlayabileceğini ortaya koyuyor. Bununla birlikte döngüsel ekonomiye geçiş ile 2030 yılına kadar Avrupa'daki şirketlerin 500 milyar avro değerinde bir finansmana erişim sağlayabilecekleri öngörülüyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



## Tekstil atık sorununa GÜS politikası çözüm sunuyor

Ellen MacArthur Foundation tarafından hazırlanan "Tekstil için GÜS Politikasının Sınırlarını Zorlamak" raporu, giderek büyüyen bu sorun karşısında, dögüsel ekonomi odaklı yaklaşımların, bir çözüm sunduğuna dikkat çekiyor. Bu yaklaşımın önemli bir parçası olan Genişletilmiş Üretici Sorumluluđu (Extended Producer Responsibility, EPR) politikaları ise tekstil atıklarının yönetiminde kritik bir rol oynuyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



## Tüketim hızımız, doğanın yenilenme kapasitesini aşıyor

Dünya Limit Aşım Günü, insanlığın doğanın sunduğu kaynakları bir yılda tüketme hızının, gezegenin bu kaynakları yenileme kapasitesini aştığı ve yılın geri kalanında doğa üzerinde baskı yarattığını hatırlatıyor. Küresel Ayak İzi Ağı (Global Footprint Network) tarafından hesaplanan Dünya Limit Aşım Günü, insanlığın doğanın yıllık yenilenebilir kaynaklarını 1,7 kat daha hızlı tükettiğini ortaya koyuyor. Türkiye'de ise Limit Aşım Günü 11 Haziran 2024 olarak belirlendi.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



## Karbondioksit atmosferde nasıl hareket eder?

Sanjana Gajbhiye, Earth sitesindeki yazısında, iklim bilimci Lesley Ott'un Dünya'daki karbondioksit hareketinin haritasını oluşturan araştırmasının olası sonuçlarını değerlendirdi.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



İstanbul Sanayi Odası, Meşrutiyet Cad. No: 63 Beyoğlu/İstanbul - 0212 252 29 00

Sürdürülebilirlik ve Koordinasyon Şubesi - [surdurulebilirlik@iso.org.tr](mailto:surdurulebilirlik@iso.org.tr)