

13 Aralık 2024



İSTANBUL SANAYİ ODASI
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
VİZYONU



Yeşil Bütten



2025'te dünyanın sürdürülebilirlik gündeminde neler olacak?

İklim değışikliği, biyoçeşitlilik kaybı ve artan kaynak tüketimi gibi küresel sorunlar, sürdürülebilirlik odaklı çözümleri bir tercih olmaktan çıkararak bir zorunluluk haline getiriyor. Bu bağlamda iş dünyasında ve kamu politikalarında ortaya çıkan yeni trendler geleceğın şekillenmesinde kritik rol oynuyor. 2025 yılına yaklaşırken, bu sorunlarla mücadelede yenilikçi çözümler, stratejik planlamalar ve uluslararası iş birlikleri ön plana çıkıyor. Atılan adımlar, yalnızca çevresel değil, aynı zamanda sosyal ve ekonomik dönüşümlere de öncülük ediyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Küresel sıcaklık artışı 3,1°C'ye kadar çıkabilir

Birleşmiş Milletler Çevre Programı (United Nations Environment Programme, UNEP) tarafından yayımlanan Emisyon Açığı 2024 raporu, Paris İklim Anlaşması'nda belirlenen 1,5°C hedefinin hala ulaşılabilir olduğunu ancak bunun için acil ve kararlı bir eylem gerektiğini ortaya koyuyor. Rapora göre, hedefi koruyabilmek için ülkelerin 2030 yılına kadar toplam sera gazı emisyonlarını yüzde 42, 2035 yılına kadar ise yüzde 57 oranında azaltması gerekiyor. Aksi takdirde, küresel sıcaklık artışının yüzyılın sonuna kadar 2,6°C ile 3,1°C arasında bir seviyeye ulaşabileceği belirtiliyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



ÇSY fonları, 2024'ün üçüncü çeyreğinde 10,4 milyar dolarlık yatırım çekti

2024 yılının üçüncü çeyreğinde çevresel, sosyal ve yönetim (ÇSY) kriterlerine uygun yatırım fonlarına net 10,4 milyar dolarlık giriş gerçekleşti. Yılın ilk çeyreğinde ÇSY fonlarına 4,8 milyar dolar; ikinci çeyreğinde ise 6,3 milyar dolar tutarında yatırım çekildi.

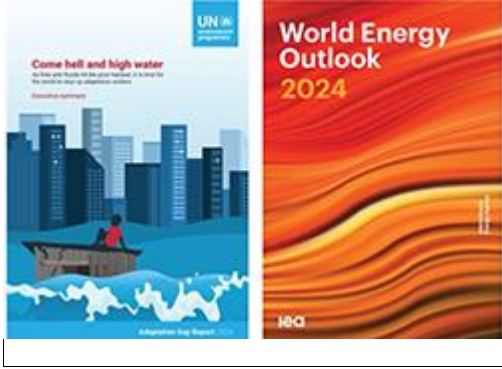
[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Tekstil sektörünün dögüsel ekonomiye geçiş sürecinde yeniden yapılandırılması gerekiyor

"Dögüsellik Açığı Raporu: Tekstil", tekstil sektörünün tüm değer zincirindeki malzeme akışını inceleyerek sektörün sürdürülebilirlik sorunlarına ve atılması gereken adımlara dikkat çekiyor. Rapora göre, dünya genelinde tekstil sektörü yalnızca %0,3 oranında dögüsellğe sahip bir konumda yer alıyor. Rapor, tekstil sektörünün çevresel etkilerini %50 oranında azaltabilecek ve dögüsellik endeksini üç katına çıkarma potansiyeline sahip altı ana stratejiyi ele alıyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



İklim uyumu ve enerji geçişi sürdürülebilir bir gelecek için kritik rol oynuyor

UNEP tarafından yayımlanan "Uyum Açığı Raporu 2024", ülkelerin iklim uyum planlamasını ve finansmanını yıllık olarak düzenli bir şekilde ele alıyor. Uluslararası Enerji Ajansı (International Energy Agency, IEA) tarafından hazırlanan "Enerji Görünümü 2024" raporu ise temiz enerji teknolojilerindeki gelişmelere rağmen jeopolitik gerilimlerin tedarik zincirlerini koparma riskini taşıdığını ve gelişmekte olan ülkelerdeki yüksek sermaye maliyetleri sebebiyle geçiş sürecini yavaşlattığına dikkat çekiyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Yapay zekâ, dijital dönüşüm ve sürdürülebilirlik toplumu yeniden şekillendirecek

Kathy Pretz, IEEE'nin 2024 Teknoloji Mega Trendleri Raporu'nu değerlendirdiği ve IEEE Spectrum'da yayınlanan analizinde, 2024'ün öne çıkan teknoloji trendlerinin etkilerini yorumladı.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



İstanbul Sanayi Odası, Meşrutiyet Cad. No: 63 Beyoğlu/İstanbul - 0212 252 29 00
Sürdürülebilirlik ve Koordinasyon Şubesi - surdurulebilirlik@iso.org.tr