



Yeşil Bülten



Bonn'dan Antalya'ya Uzanan COP31 Eylem Gündemi

Türkiye'nin başkanlığı ve ev sahipliğinde 9-20 Kasım tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilecek COP31 öncesinde Almanya'nın Bonn kentinde düzenlenen Bonn İklim Değişikliği Konferansı'nda konuşan COP31 Başkanı ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum, Türkiye'nin COP31 Başkanlığı kapsamında hazırladığı Eylem Gündemi'nin ana çerçevesini kamuoyu ile paylaştı.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Sıfır Atık Forumu'nda İSO'dan Sürdürülebilir Kalkınma Vurgusu: Sıfır Atık, Çevre Politikasının Ötesinde Bir Kalkınma Vizyonu

İstanbul Sanayi Odası (İSO) Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Bahçıvan, Sıfır Atık Forumu 2026 kapsamında düzenlenen, "Sıfır Atık Perspektifiyle Sürdürülebilir Büyüme: Sanayinin Döngüsel Ekonomiye Geçişi" başlıklı ana oturuma konuşmacı olarak katıldı. Atatürk havaalanında düzenlenen oturumu yerli ve yabancı çok sayıda katılımcı takip etti.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Atıktan Değere - Sanayinin Yeni Büyüme Modeli: Döngüsel Ekonomi

1-7 Haziran İstanbul Sıfır Atık Haftası kapsamında İstanbul Sanayi Odası Odakule Meclis Toplantı Salonu'nda "Sanayinin Sıfır Atık Yolculuğu: Döngüsel İş Modelleri" başlıklı panel gerçekleştirildi. İstanbul Valisi Davut Gül ve Sıfır Atık Vakfı Başkanı Samed Ağırbaş'ın katılım sağladığı panelde İstanbul Sanayi Odası ve Sıfır Atık Vakfı arasında iş birliği protokolüne imza atıldı.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



CDP Türkiye 2025 Raporu: Türkiye'den 45 şirket A listelerinde yer aldı

CDP'nin açıkladığı "Türkiye 2025 İklim Değişikliği ve Doğa Raporu", Türkiye'nin çevresel raporlama performansında küresel ölçekte güçlü bir konumda olduğunu ortaya koydu. Sabancı Üniversitesi Kurumsal Yönetim Forumu tarafından yürütülen CDP Türkiye'nin 2025 yılına ilişkin sonuçları, 15 Mayıs 2026'da düzenlenen 16. İklim Değişikliği ve Doğa Konferansı ile kamuoyuyla paylaşıldı.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Döngüsellik Boşluk Raporu 2026 Yayımlandı

Circle Economy Foundation tarafından hazırlanan Döngüsellik Boşluk Raporu 2026 yayımlandı. Rapor, küresel ekonomide her yıl yaklaşık 25,4 trilyon euro değer kaybı yaşandığını ortaya koydu. Rapora göre bu kayıp; üretim, tüketim, kullanım ve bertaraf süreçlerinde ortaya çıkan kaynak verimsizliklerinden kaynaklanıyor.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Uydu Kirliliđi Büyük Bir İklim Tehdidi Haline Geliyor

SpaceX, Amazon ve Çin her yıl yüzlerce roket fırlatırken kimse üst atmosfere ne bıraktıklarını konuşmuyor. Bilim insanları uyarıyor: Bu kirlilik, düzensiz ve denetimsiz bir jeomühendislik deneyine dönüşüyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



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

Sürdürülebilirlik, Enerji ve Çevre Dönüşümü Şubesi- surdurulebilirlik@iso.org.tr

