

20 Ocak 2023



İSTANBUL SANAYİ ODASI
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
VİZYONU



İSTANBUL
SANAYİ ODASI

Yeşil Bülten



Emisyon miktarı rekabetçiliğin belirleyici unsuru olacak

"İSO Yeşil Gündem Sohbetleri" etkinliğinin onuncusu "Küresel Gelişmeler Işığında Türkiye Sanayisinin Yeşil Dönüşümü" başlığıyla gerçekleştirildi. İSO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi ve Sürdürülebilirlik Platformu Başkanı Sultan Tepe'nin ev sahipliğinde, Gazeteci Ilgaz Gürsoy'un moderatörlüğünde düzenlenen etkinliğe Ticaret Bakanlığı Uluslararası Anlaşmalar ve Avrupa Birliği (AB) Genel Müdürlüğü Genel Müdür Yardımcısı Bahar Güçlü, Sürdürülebilir Kalkınma Derneği (SKD Türkiye) Yönetim Kurulu Başkanı Ebru Dildar Edin, Kordsa Sürdürülebilirlik Grup Müdürü Nevra Aydoğan Gürsoy, EY Türkiye Dolaylı Vergiler Bölüm Lideri & Vergi Bölümü Şirket Ortağı Sercan Bahadır ve L.L.M Narter & Partners Hukuk Bürosu Yönetici Ortağı Av. Cenk Narter konuşmacı olarak katıldı.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Hazine arazilerinde enerji üretilecek

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na bağlı Milli Emlak Genel Müdürlüğü, iklim değişikliği ile mücadele kapsamında yenilenebilir enerji kaynaklarının yaygınlaştırılması amacıyla yeni bir projeyi hayata geçiriyor. Proje kapsamında, tarımsal üretime uygun olmayan ve atıl durumdaki hazine taşınmazları üzerinde güneş enerjisi ve rüzgâr enerjisi başta olmak üzere yenilenebilir enerji kaynakları ile lisanssız elektrik üretimi yapılabilecek.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Tekstil Sektöründe Temiz Üretim Uygulamaları Genelgesi yayımlandı

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından, tüm tekstil tesislerinde enerji ve su tüketimi ile hava emisyonlarının ve atık sudaki kirletici yükünün azaltılması hedefiyle "Tekstil Sektöründe Temiz Üretim Uygulamaları Genelgesi" yayımlandı. Yayımlanan genelge kapsamında Türkiye'deki tekstil tesislerinin 2026'ya kadar belirlenen uygulamaları hayata geçirmeleri gerekecek.

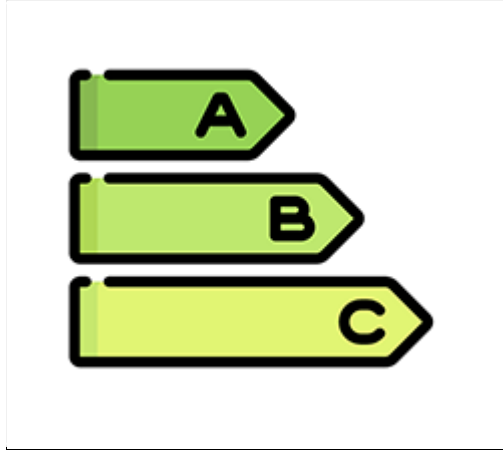
[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Enerji verimliliği yatırımlarının maliyeti düşük ve getirisi yüksek

İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı (ETKB) iş birliği ile, Enerji Verimliliği Haftası kapsamında düzenlenen "Sanayide Enerji Verimliliği Uygulamaları ve Destekleri Webinarı" etkinliğinde Türkiye'nin enerji verimliliği yolculuğu değerlendirildi. İSO Yönetim Kurulu Üyesi Vehbi Canpolat'ın ev sahipliğinde gerçekleşen etkinliğe ETKB Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli, KOSGEB Başkan Yardımcısı Bilal Kendirci, KOSGEB Proje Yönetimi Dairesi Başkanı Dr. Faruk Kahvecioğlu, Enerji Verimliliği ve Yönetimi Derneği Başkanı Onur Ünlü, TSKB Genel Müdür Yardımcısı Hasan Hepkaya ve Kıdemli Sürdürülebilir Enerji Finansmanı Danışmanı ve Yeşil Yakalı Kadınlar Derneği Kurucu Üyesi Seyran Hatipoğlu konuşmacı olarak katıldı.

[Haber okumak için tıklayınız](#)



Enerji verimliliği uygulamaları hızla yaygınlaşıyor

Uluslararası Enerji Ajansı'nın "Enerji Verimliliği 2022" raporuna göre, bina yenilemeleri ve araçların elektrifikasyonu gibi enerji verimliliğine yönelik yatırımlar, dünya çapında 2021'e göre yüzde 16'lık artışla 2022'de 560 milyar dolara ulaştı. Enerji verimliliği birçok ülkenin önceliği haline gelirken, 2022'de enerji verimliliğine yönelik dört örnek uygulama ise dikkat çekti.

[Haber okumak için tıklayınız](#)



2023'ün iklim gündeminde neler olacak?

2022'de iklim krizinin neden olduğu aşırı hava olaylarına, Rusya-Ukrayna savaşının yol açtığı enerji krizine, yenilenebilir enerji yatırımlarının yaygınlaşmasına ve fosil yakıt kullanımının artmasına tanıklık ettik. İklim krizi, olumsuz etkilerini günden güne artırarak kendini göstermeye devam ederken, uzmanlar 2023'ün 2030 hedeflerine ulaşma yolunda ivmenin hızla artacağı bir yıl olacağı değerlendirilmiştir.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Sel felaketi sonrasında Pakistan'a 9 milyar dolarlık yardım

Cenevre'de düzenlenen "İklimle Dirençli Pakistan Konferansı (The International Conference on Climate Resilient Pakistan)" başlıklı uluslararası konferans, 2022'deki yıkıcı sel felaketinden sonra Pakistan'ın yaralarını sarmak üzere hükümetleri, kamu ve özel sektörden liderleri ve sivil toplum kuruluşlarını bir araya getirdi.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Betonun geleceği çelik cürufunda mı?

Montreal merkezli bir teknoloji şirketi olan CarbiCrete, çimento yerine çelik cürufu kullanarak üretimi sırasında yaydığından daha fazla karbondioksiti absorbe edebilen ve çevreye zarar vermeden dayanıklı yapılar inşa etmeyi sağlayan karbon negatif beton geliştirmeyi başardı.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



Las Vegas'ta çim yasađı

Kuraklıkla mücadele kapsamında ABD'nin Nevada eyaletine bağlı Las Vegas Őhrinde dekoratif çimler yasaklandı. Ss imlerinin ortadan kaldırılmasıyla, bölgedeki su tketiciminin yılda yaklaşık yüzde 15 azalacağı ve her gün kiŐi baŐına yaklaşık 53 litre su tasarrufu sağlanacağı öngörülüyor. Yetkililer ss imlerinin yasaklanmasının, geçen yıl 240 gün boyunca yađıŐ almayan Las Vegas'taki kuraklıkla mücadeleye yardımcı olacağını belirtiyor.

[Haberi okumak için tıklayınız](#)



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

Sürdürülebilirlik ve Koordinasyon Őubesi - surdurulebilirlik@iso.org.tr