

22 Aralık 2021



İSTANBUL SANAYİ ODASI
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
VİZYONU



Yeşil Bülten



Sanayi tesisleri kirletici salım miktarlarını raporlayacak

Sanayi kaynaklı çevre kirliliğinin azaltılmasına yönelik Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından alınan karara göre sanayi tesislerine kirletici salım miktarlarını yıllık olarak

raporlama zorunluluğu getirildi. Tesislerin sunduğu veriler, ilk kez oluşturulacak Kirletici Salım ve Taşıma Kaydı (KSTK) isimli sistem üzerinden kamuoyuyla da paylaşılacak.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



AB'den döngüsel ekonomi hamlesi: "Dijital rn Pasaportu"

Avrupa Komisyonu, 2022 başı itibariyle Avrupa pazarındaki ürünlerin yeniden kullanılma ve geri dnştrlme şanslarını artırmak amacıyla ürün bileşenleri hakkında bilgi içeren bir "dijital ürün pasaportu" sistemine geçmeyi planlıyor. Bu sistemle her bir ürün yapısı hakkında en doğru bilgiler paylaşılacak.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



Türkiye'nin Sürdürülebilir Gıda Yol Haritası'nda Neler Var?

Tarım ve Orman Bakanlığı "Sürdürülebilir Gıda Sistemlerine Doğru Ulusal Yol Haritası"nı açıkladı. Birleşmiş Milletler Türkiye kurumlarının ve gıda sistemindeki aktörlerin katılımıyla hazırlanan Yol Haritası'nda sürdürülebilir bir gıda sistemine dönüşümün gerçekleşmesi için 10 öncelikli hedef yer alıyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





AB Sürdürülebilirlik Taksonomisi kuralları geliyor

Avrupa Birliği, ulaşım ve binalar da dahil olmak üzere hangi faaliyetlerin sürdürülebilir olarak etiketlenebileceğini belirleyen iklim dostu yatırımlar hakkındaki kural kitabının ilk bölümünü açıkladı. Brüksel'den yapılan açıklamaya göre AB'nin sürdürülebilir finans sınıflandırmasının ilk bölümü 1 Ocak 2022 tarihinden itibaren geçerli olacak.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



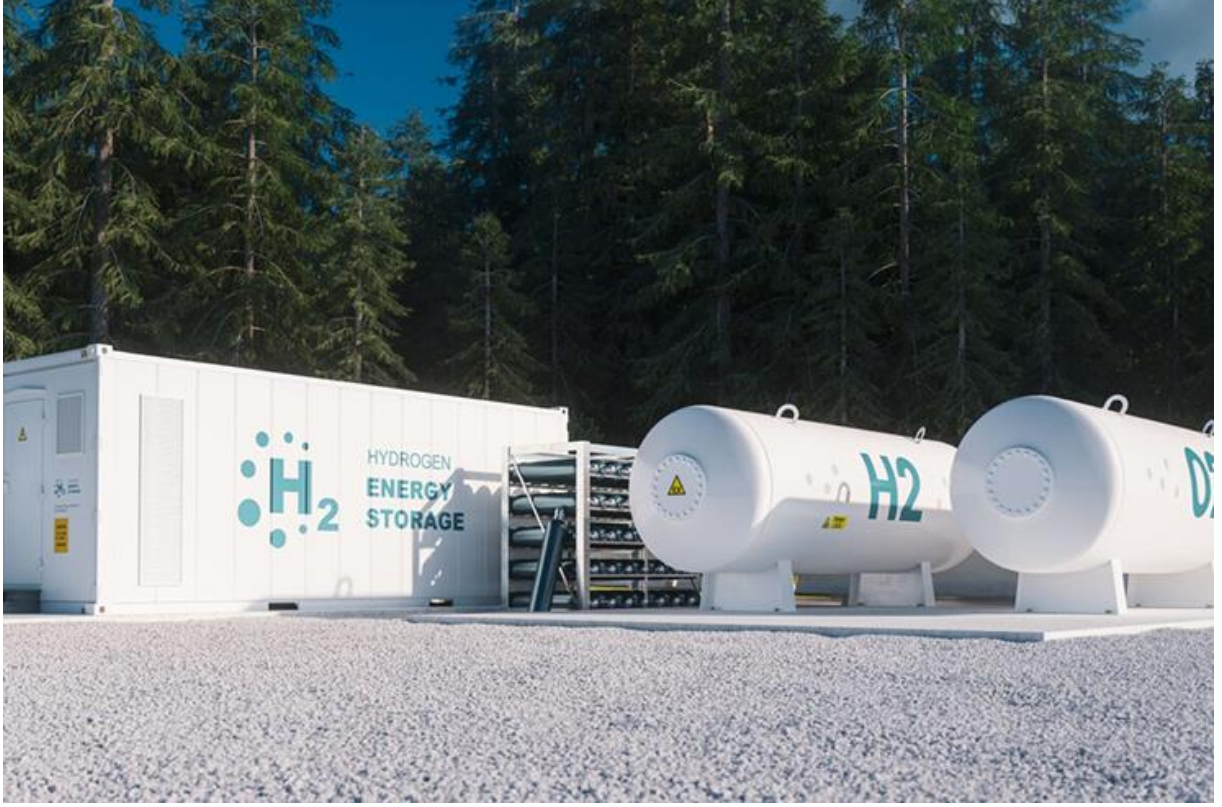


İklim değişikliği müfredata girdi

Milli Eęitim Bakanlığı tarafından yapılan açıklamaya göre ortaokulların iki kademesinde seçmeli "evre eğitimi" olarak verilen ders, gelecek yıldan itibaren  kademe de "evre eğitimi ve iklim değişikliği" ismiyle uygulanacak.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





Türkiye, 2050'de yeşil hidrojen satabilir

SHURA Enerji Dönüşümü Merkezi'nin hazırladığı rapora göre, Türkiye 2050'de yıllık 3,4 milyon ton yeşil hidrojen üretme potansiyeline sahip. Rapora göre Türkiye'nin 2050'de yıllık 1,5 ila 1,9 Mt hidrojen ihracat etmesi mümkün, ancak 3,4 milyon ton yeşil hidrojen üretimi için 2050'ye kadar toplam 85 ila 119 milyar dolar arası yatırım gerekiyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





AB yeşil binalar için harekete geçti

Avrupa Birliği (AB) binalardan kaynaklanan sera gazı emisyonlarını azaltmaya yönelik hazırladığı Binalarda Enerji Performansı Direktifi'ni yeniliyor. Yeni yasa teklifine göre, bina stokunun yüzde 30'unu oluşturan en enerji verimsiz binalar ve en düşük enerji derecesine sahip yaklaşık 60 milyon bina 2033 yılına kadar yenilenecek.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



Istanbul Sanayi Odası, Meşrutiyet Cad. No:63 Beyoğlu/İstanbul - 0212 252 2900