



Yeşil Bülten



Türkiye Hidrojen Teknolojileri Stratejisi ve Yol Haritası yayımlandı

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından hazırlanan Türkiye Hidrojen Teknolojileri Stratejisi ve Yol Haritası'nda, yeşil hidrojen üretim maliyetini 2035 yılında 2,4 ABD/kgH₂ ve 2053'e kadar 1,2 ABD/kgH₂ altına düşürmek ve elektrolizör kurulu güç kapasitesinin 2030 yılında 2 GW ve 2053 yılında 70 GW'a ulaşmasını sağlamak hedefleri yer alıyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Davos'a Yeşil Mutabakat Sanayi Planı damga vurdu

Dünya Ekonomik Forumu'nun (World Economic Forum) Davos'ta düzenlenen yıllık toplantısında Ursula von der Leyen, Avrupa'yı net sifıra götürecek yolda temiz teknoloji ve endüstriyel inovasyonun merkezi haline getirme planı olarak Yeşil Mutabakat Sanayi Planı'nı açıkladı.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Yeşil Mutabakat plastik sektörünü nasıl etkileyecek?

İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği (SKD Türkiye) ortaklığında İstanbul Kalkınma Ajansı Yenilikçi İstanbul Mali Destek Programı "Döngüsel Ekonomi ve Kaynak Verimliliği Platformu Projesi" kapsamında "AB Yeşil Mutabakatı Sanayi Stratejileri Bilgilendirme Semineri II" plastik sektörü özelinde gerçekleştirildi. Seminerde AB Yeşil Mutabakat konusunda bütüncül bir bakış açısıyla, sektör özelinde neler getireceğine dair bilgilendirme yapıldı.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Tekstil sektöründe döngüsellik yol haritası çizildi

Tekstil Sektörü Eylem Planı Hazırlık Çalıştayı kapsamında, alanında uzman isimler döngüsel ekonomi çerçevesinde tekstil sektörünün geleceğini değerlendirdi. Döngüsel Ekonomi ve Kaynak Verimliliği Platformu Projesi (DEKVEP) ve İstanbul Kalkınma Ajansı'nın (İSTKA) Yenilikçi İstanbul Mali Destek Programınca desteklenen çalıştay, İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği (SKD Türkiye) ve İstanbul Sanayi Odası (İSO) ortaklığıyla gerçekleştirildi.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Dünyada su krizi derinleşiyor

Su krizi dünyada hızla yaygınlaşıyor. Kuraklık tehdidiyle karşı karşıya olan Türkiye de su kriziyle mücadele etmek için "2023-2027 Dönemi Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı" ile harekete geçmeye hazırlanıyor.

[Haberini okumak için tıklayınız](#)



Küresel Riskler Raporu 2023 yayımlandı

Dünya Ekonomik Forumu (World Economic Forum, WEF) tarafından hazırlanan Küresel Riskler Raporu 2023'te, hayat pahalılığı krizi gelecek 2 yıl için, iklim değişikliğine karşı mücadelede yetersiz kalınması ise gelecek 10 yıllık dönemi kapsayan uzun vadede en büyük küresel risk olarak değerlendirildi.

[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