



İSTANBUL SANAYİ ODASI
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
VİZYONU



Yeşil Büttün



Düşük Karbonlu Ekonomiye Geçişte İSO Desteği

İstanbul Sanayi Odası, düşük karbonlu ekonomiye geçişte önemli bir adım olan kurumsal sera gazı envanterinin hesaplanması ve raporlanması konusunda üyelerine destek oluyor ve oda üyelerini avantajlı fiyatlarla alanında yetkin danışman firmalarla buluşturuyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



Orta Vadeli Program'da Yeşil Dönüşüm için 7 Hedef

Türkiye ekonomisinin 3 yıllık yol haritası niteliğindeki 2022-2024 dönemini kapsayan Orta Vadeli Program Resmi Gazete'de yayımlandı. Programın, makroekonomik hedefler ve politikalar bölümünde yer alan başlıklardan biri de "Yeşil Dönüşüm" oldu.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



İklim değişikliğinin ekonomiye maliyeti 6 kat daha yüksek olabilir

Yeni bir araştırmaya göre, iklim değişikliğinin ekonomik modelleri, devam eden ısınmanın maliyetini önemli ölçüde hafife almış olabilir. Araştırmada, bu yüzyılın sonuna kadar iklim değişikliğinden kaynaklı ekonomik maliyetin önceden hesaplananlardan 6 kat daha fazla olabileceği söyleniyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



1,5 dereceyi aşmamak için kömür rezervleri yer altında kalmalı

Nature dergisinde yayımlanan yeni bir araştırmaya göre iklim hedeflerini tutturmak için kömür rezervlerinin yüzde 90'ının, petrol ve gaz rezervlerinin ise yüzde 60'ının yer altından çıkartılmaması gerekiyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)



İzlanda'da açılan karbon yakalama tesisi ne kadar faydalı?

Havadaki CO₂'yi yakalayarak kayaya dönüştüren dünyanın en büyük tesisi İzlanda'da açıldı. Tam kapasite ile çalıştığında havadan 4 bin ton karbon toplayabilen "Orca" isimli tesis, sera gazlarını azaltmada önemli bir adım olarak görülse de 15 milyon dolara mal olan teknolojinin etkin bir şekilde çalışmasına yönelik kimi soru işaretleri de var.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





Hint Okyanusu güvenliğine en büyük tehdit iklim değişikliği

Hint Okyanusu dünyadaki diğer okyanuslardan daha yüksek oranda ısınıyor. Yakın zamanda yayımlanan Hükümetler Arası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) raporunda da Hint Okyanusu bölgesinin yakın gelecekte karşılaşabileceği potansiyel felaketlerin altı çiziliyor.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





Türkiye'de 13 ağaç türü tehdit altında

Londra Merkezli Uluslararası Botanik Bahçeleri Koruma Birliği tarafından açıklanan rapora göre dünyadaki ağaç türlerinin en az yüzde 30'u, Türkiye'de ise 13 ağaç türü yok olma tehlikesiyle karşı karşıya.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)





Güneş enerjisi Avustralya'da emisyonları azalttı

Avustralya hükümeti tarafından yayımlanan yeni verilere göre pandemi kaynaklı gelişmeler ve güneş enerjisi kullanımındaki artış ülkenin karbon emisyonlarının yüzde 5 oranında azalmasını sağladı.

[Metinleri okumak için tıklayınız](#)

