



BASIN YANSIMALARI

ZORLU: DÖNGÜSEL EKONOMİ ALTERNATİF DEĞİL, ZORUNLULUK





DÖNGÜSEL EKONOMİ REKABET GÜCÜNE KATKI SAĞLAYACAK

Ege Sanayicileri

ve İşinsanları
Derneği (ESIAD),
Sürdürülebilirlik
ve Sosyal
Politikalar
Yuvarlak
Masası'nın
katkılarıyla

online "Döngüsel Ekonomi:
Endüstriyel Atıkların Geri
Dönüşümü" toplantısı düzenledi.
Elektrikli ve elektronik
ürünlerde endüstriyel atıkların
geri kazanımının ele alındığı



toplantıda
ESIAD Yönetim
Kurulu Başkanı
Sibel Zorlu,
2050'de dünyadaki
yıllık atık üretiminin
yüzde 70 artmasının
beklendiğini
belirtti. Zorlu,
"Döngüsel
ekonomi
modeli artık
bir alternatif
olmaktan
çıkıp
zorunluluk

haline geldi. Döngüsel Eylem
Planı'na ve bu kapsamda
çıkartılacak düzenlemelere
hazır olunması uluslararası
rekabet gücümüze
katkı sağlayacak" dedi. ■ **POSTA**



Zorlu: Döngüsel ekonomi alternatif değil, zorunluluk



HABER MERKEZİ

Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESIAD) Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen 'Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü' başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. ESIAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi" dedi.

Günümüzde döngüsel ekonomi

modelinin artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldiğini belirten Zorlu, "2021 yılında OECD tarafından yapılan bir araştırmaya göre 2060 yılına kadar 167 milyar ton malzeme kullanımına ulaşılacağı tahmin ediliyor. Kişi başına günlük malzeme kullanımının ise 45 kilograma ulaşacağı ve çevresel sorunların iyice ağırlaşacağı ifade ediliyor. Biyokütle, fosil yakıtlar, metaller ve mineraller gibi malzemelerin küresel tüketiminin önümüzdeki 40 yılda iki katına çıkması bekleniyor. 2050 yılına kadar yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artması öngörülüyor. Bu çerçevede, geleceğimiz için döngüsel ekonominin hayati önemde olduğunu

vurgulamakta yarar var. Avrupa Yeşil Mutabakatı'nın en önemli ayağını oluşturan Döngüsel Eylem Planı'na göre piller, akümülatörler, ambalaj ve plastik, elektrikli ve elektronik eşya, tekstil, inşaat ile gıda ürünlerinde atıkların azaltılmasına, geri dönüştürülmesine, endüstriyel simbiyoz uygulamalarının çoğaltılmasına yönelik pek çok düzenleme hayata geçiriliyor. İş dünyamızın döngüsel ekonomi modelini benimsemesi, bakanlıklarımız tarafından hazırlıkları sürdürülen Döngüsel Eylem Planına ve bu kapsamda çıkarılacak düzenlemelere hazır olması uluslararası rekabet gücümüze önemli katkılar sağlayacak" dedi.

ESİAD Başkanı Sibel Zorlu: Döngüsel ekonomi alternatif değil, zorunluluk

Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif

olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi" dedi.

"Rekabet gücümüz için önemli"
ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, günümüzde döngüsel ekonomi modelinin artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldiğini belirterek, "2021 yılında OECD tarafından yapılan bir araştırmaya göre 2060 yılına kadar 167 milyar ton malzeme kullanımına ulaşacağı tahmin edilmektedir. Kişi başına günlük malzeme kullanımının ise 45 kg'a ulaşacağı



SIBEL ZORLU

ve çevresel sorunların iyice ağırlaşacağı ifade edilmektedir. Biyokütle, fosil yakıtlar, metaller ve mineraller gibi malzemelerin küresel tüketiminin önümüz-

deki 40 yılda iki katına çıkması beklenmektedir. 2050 yılına kadar yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artması öngörülmektedir. Bu çerçevede, geleceğimiz için döngüsel ekonominin hayati önemde olduğunu vurgulamakta yarar var. İş dünyamızın döngüsel ekonomi modelini benimsemesi, Bakanlıklarımız tarafından hazırlıkları sürdürülen Döngüsel Eylem Planına ve bu kapsamda çıkarılacak düzenlemelere hazır olması uluslararası rekabet gücümüze önemli katkılar sağlayacaktır." ● İZMİR



Zorlu: Döngüsel ekonomi zorunluluk

ESİAD Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantı yapıldı. **ESİAD** Başkanı **Sibel Zorlu**, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 artmasının beklendiğini belirterek, "İş dünyamızın döngüsel ekonomi modelini benimsemesi, Döngüsel Eylem Planına ve bu kapsamdaki düzenlemelere hazır olması uluslararası rekabet gücümüze önemli katkılar sağlayacaktır" diye konuştu. **TURGAY KILIÇ**



SİBEL ZORLU: Döngüsel ekonomi ALTERNATİF DEĞİL ZORUNLULUK

■ **ESIAD** Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. Moderatörlüğünü **ESIAD** Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkan Vekili Yrd. Doç. Dr. Vildan Gündoğdu'nun üstlendiği toplantıda;

ClimeCo Türkiye Sürdürülebilirlik Lideri Oğuzhan Akınç, Beko Çevre Direktörü Zeynep Özbek ve Mol-e Kurucusu Müge Baltacı birer sunum gerçekleştirdi. **ESIAD** Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi" ifadelerini kullandı. ■ **HÜRRİYET / İZMİR**



Döngüsel ekonomi modeli zorunluluk haline gelecek

ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, günümüzde döngüsel ekonomi modelinin artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldiğini belirtti. >> 6'DA

Döngüsel ekonomi modeli ZORUNLU Hale GELECEK

ESİAD Başkanı Zorlu, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artacağını ve döngüsel ekonomi modelinin zorunluluk haline geleceğini söyledi

ESİAD Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. Moderatörlüğünü **ESİAD** Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkan Vekili Yrd. Doç. Dr. Vildan Gündoğdu'nun üstlendiği toplantıda ClimeCo Türkiye Sürdürülebilirlik Lideri Oğuzhan Akanç, Beko Çevre Direktörü Zeynep Özbek ve Mol-e Kurucusu Müge Baltacı birer sunum gerçekleştirdi. **ESİAD** Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi" dedi.

REKABET GÜCÜMÜZ İÇİN ÖNEMLİ

ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, günümüzde döngüsel ekonomi modelinin artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldiğini belirterek, "2021 yılında OECD tarafından yapılan bir araştırmaya göre 2060 yılına kadar 167 milyar ton malzeme kullanımına ulaşılacağı tahmin edilmektedir. Kişi başına günlük



malzeme kullanımının ise 45 kg'a ulaşacağı ve çevresel sorunların iyice ağırlaşacağı ifade edilmektedir. Biyokütle, fosil yakıtlar, metaller ve mineraller gibi malzemelerin küresel tüketiminin önümüzdeki 40 yılda iki katına çıkması beklenmektedir. 2050 yılına kadar yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artması öngörülmektedir. Bu çerçevede, geleceğimiz için döngüsel ekonominin hayati önemde olduğunu vurgulamakta yarar var. Avrupa Yeşil Mutabakatının en önemli ayağını oluşturan Döngüsel Eylem Planı'na göre piller, akümülatörler, ambalaj ve plastik, elektrikli ve elektronik eşya, tekstil, inşaat ile gıda ürünlerinde atıkların azaltılmasına, geri dönüştürülmesine, endüstriyel simbiyoz uygulamalarının çoğ-

altılmasına yönelik pek çok düzenleme hayata geçiriliyor. İş dünyamızın döngüsel ekonomi modelini benimsemesi, Bakanlıklarımız tarafından hazırlanan sürdürülen Döngüsel Eylem Planına ve bu kapsamda çıkarılacak düzenlemelere hazır olması uluslararası rekabet gücümüze önemli katkılar sağlayacaktır." **ESİAD** Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkan Vekili Yrd. Doç. Dr. Vildan Gündoğdu da endüstriyel simbiyozun döngüsel ekonominin en önemli parçalarından biri olduğunu belirterek, "Bunu destekleyen örnekler de giderek artıyor. Sanayicilerin temiz üretim teknolojilerine geçişini hızlandırmak için özellikle bu ekonomik koşullarda kesinlikle destek şart" dedi. ■ **Bülten**



DÖNGÜSEL EKONOMİ HERKES İÇİN ZORUNLULUK

ESİAD Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. **ESİAD** Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi. Tüm sektörlerin zaman kaybetmeden bu sürece hazırlanması gerekiyor" diye konuştu. **BATUHAN YİĞİT**

'Atıkları enerjiye dönüştürmeliyiz'

*Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü konulu toplantıda konuşan ESİAD Başkanı **Sibel Zorlu**, "Atık miktarını düşürüp mevcut atıkları enerjiye çevirebiliriz. Bunları tekrar kullanarak atık miktarını da azaltabiliriz" dedi*



ESİAD Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası'nın katkılarıyla online olarak düzenlenen "Döngüsel Ekonomi: Endüstriyel Atıkların Geri Dönüşümü" başlıklı toplantıda elektrikli ve elektronik ürünlerde endüstriyel atıkların geri kazanımı ele alındı. **ESİAD** Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, 2050 yılında dünyadaki yıllık atık üretiminin yüzde 70 oranında artmasının beklendiğini belirterek, "Döngüsel ekonomi modeli artık bir alternatif olmaktan çıkıp zorunluluk haline geldi.



Piller, akümülatörler, ambalaj ve plastik, elektrikli ve elektronik eşya, tekstil, inşaat ile gıda ürünlerinde atıkların azaltılmasına, geri dönüştürülmesine, endüstriyel süreçlerde kullanılmasına yönelik pek çok düzenleme hayata geçiriliyor. İş dünyamızın da buna ayak uydurması gerek" dedi

54 milyon evin enerjisi

ESİAD Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkan Vekili Yrd. Doç. Dr. Vildan Gündoğdu da, bazı organize sanayi bölgelerinde atık

suyun arıtılıp enerjiye dönüştürülmesi ve buhar olarak başka tesislerde kullanılmasının oldukça başarılı şekilde yürütüldüğünü kaydetti. Beko Çevre Direktörü Zeynep Özbek ise, "Eski ürünleri müşterilerimizin evlerinden alıp yerine yeni ürünler verdiğimizde, elde edilen tasarruf 54 milyon hanenin bir günlük enerji tüketimine denk geliyor. Eski çamaşır ve bulaşık makinelerinin dönüşümü ile 11 milyon hanenin günlük su tüketimi kadar tasarruf sağlıyoruz. Toplamda 260 bin ton karbondioksit emisyonunu engellemiş bulunuyoruz. Bu miktar 87 rüzgar türbininin yıllık elektrik üretimine denk" ifadelerini kullandı.**HABER MERKEZİ**



İŞ DÜNYASINI GELECEĞE HAZIRLIYORLAR

Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (**ESIAD**) İzmir ve Ege Bölgesi'ndeki iş dünyasını, küresel ekonomik dönüşüme hazırlamak için kapsamlı çalışmalar yürütüyor. **ESIAD** Yönetim Kurulu Başkanı **Sibel Zorlu**, yeşil dönüşümden dijitalleşmeye, finansmana erişimden uluslararası yatırımlara kadar birçok alanda üyelerine rehberlik ettiklerini vurguladı. Dijitalleşme ve yeşil dönüşümün iş dünyası için artık bir zorunluluk haline geldiğini belirten **Sibel Zorlu**, "Dijital dönüşüm ve sürdürülebilirlik, iş dünyası için rekabet avantajı sağlayan en önemli unsurlar. Biz de **ESIAD** olarak, üyelerimizi bu alanlarda bilinçlendirmek ve sürece uyum sağlamalarına yardımcı olmak için çalışmalar yapıyoruz."

DOĞRUDAN BULUŞMA

Yeşil dönüşümün de sadece çevresel bir zorunluluk olmadığını, şirketlere önemli bir rekabet avantajı da sağladığını anlatmaya çalışıyoruz. Bu çalışmalarladaha fazla iş insanına ulaşarak, onları dijital çağa hazırlamayı hedefliyoruz" dedi. İş dünyasının en büyük sorunlarından biri olan finansmana erişim konusunda önemli çalışmalar yürüttüklerini söyleyen Başkan **Sibel Zorlu**, **ESIAD** Yatırım Zirvesi'nin kritik rol oynadığını belirtti. Zorlu, şöyle devam etti: "Bu zirve, sanayiciler ile yatırımcıları doğrudan buluşturan ve somut iş birliklerine imkan



Sibel Zorlu

tanıyan bir platform haline geldi. Geçen yıl üçüncüsünü düzenlediğimiz zirvede, sorunları konuşmakla kalmadık, çözüm yollarını da ortaya koyduk. Sadece İzmir'e değil, Ege Bölgesi'nin tamamına yönelik çalışmalar yürütüyoruz. İzmir'i, Ege Bölgesi'nin motor gücü olarak görüyoruz. Üniversitelerle iş birliği yaparak gençlerin iş dünyasına entegrasyonunu kolaylaştırıyoruz." İzmir'in lojistik avantajlarını daha verimli kullanması gerektiğini vurgulayan Zorlu, "2023'te ihracatımızın ithalatı karşılama oranı yüzde 129'a ulaştı. Ancak katma değerli üretime geçmeden, lojistik avantajlarımızı doğru kullanmadan bu başarıyı daha ileriye taşıyamayız. Sanayi-ticaret-liman üçlü gelişimi sayesinde çok daha farklı bir lige çıkarabiliriz" ifadelerini kullandı.