

UİB Yeşil Bülten

İklim değişikliği ve sürdürülebilirlik ile ilgili son haberler, görünüm ve duyurular

Bu Sayıda

BM Sürdürülebilir Kalkınma Raporu Yayınlandı

Yeşil Mutabakat Barometresi 3.Sayısı Çıktı

Uluslararası Sürdürülebilirlik Standartları Kurulu'ndan (ISSB) Yeni Standartlar

BM Sürdürülebilir Moda El Kitabı Yayınlandı

Avrupa Parlamentosu "hızlı moda" Akımına Karşı Çağrıda Bulundu

Hollanda Tekstil Ürünleri Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu Yönetmeliği Yürürlüğe Girdi

Sürdürülebilirlik Temalı AB Stratejik Öngörü Raporu Yayınlandı

İklim Değişikliği Zirvesi 2023 Düzenlendi

AB SKDM İhtisas Çalışma Grubu 3. Toplantısı Gerçekleştirildi

Türkiye'de Karbon Yakalama Makinesi Geliştirildi

Dünya Bankası Türkiye'ye 434 Milyon Dolarlık Finansmanı Onayladı

Uludağ İhracatçı Birlikleri Genel Sekreterliği

Ar-Ge Şubesi
arge@uib.org.tr



BM Sürdürülebilir Kalkınma 2023 Raporu Yayınlandı

BM'ye bağlı Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı (Sustainable Development Solutions Network-SDSN) tarafından her sene hazırlanan raporun 2023 versiyonunda Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'nın (SKA) küresel bazda ilerleme durumları incelenmektedir. Rapora göre; 2015-2019 yılları arasında ülkeler SKA'larda ilerleme kaydetti ancak bu çaba, belirlenen hedeflere ulaşmak için yetersiz kaldı. 2020'de başlayan salgın ve diğer eşzamanlı krizlerin patlak vermesiyle birlikte, SKA alanında ilerleme küresel olarak durma noktasına geldi. Rapor, mevcut hızla ilerleme kaydedildiği takdirde 2030'a kadar belirlenen hedeflerin yüzde 20'sinden azının gerçekleştirilebileceği konusunda uyarıda bulunuyor. Raporda ülkelerin SKA'lara ulaşmadaki son durumlarına göre gerçekleştirilen sıralamaya göre, toplam 166 ülkenin yer aldığı listede Türkiye 70.78 puanla 72. sırada yer almaktadır.

Kaynak: <https://www.sdindex.org/reports/sustainable-development-report-2023/>

devamı s.2



Detaylı Bilgi için: <https://ieep.eu/wp-content/uploads/2023/06/Green-Deal-Barometer-2023-Summary-.pdf>

Yeşil Mutabakat Barometresi 3.Sayısı Çıktı

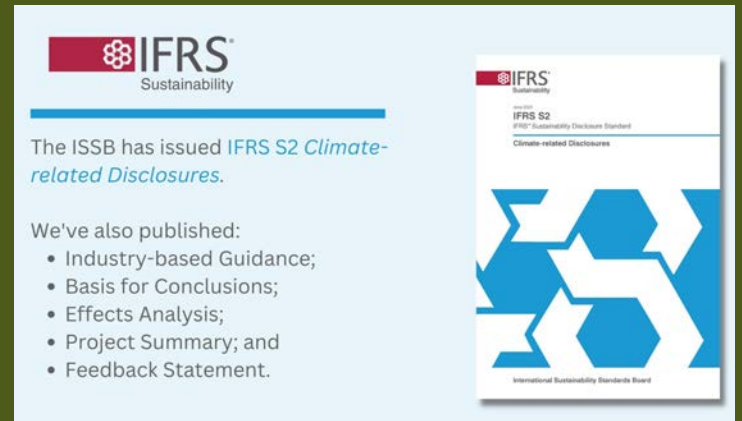
Avrupa Çevre Politikaları Enstitüsü (IEEP) tarafından yıllık olarak hazırlanan 'Yeşil Mutabakat Barometresi'nin üçüncüsü yayımlandı. Dünyada önde gelen 615 sürdürülebilirlik uzmanının Yeşil Mutabakat'a dair anket yoluyla belirlenen görüş ve tavsiyelerini içeren raporda, 2024 yılındaki Avrupa Parlamentosu seçimlerinin yasama sürecine getireceği zorluklar ve Yeşil Mutabakat'ın üçüncü ülkelerle olan hedeflerinin muhtemel etkileri incelenmiştir.

Rapora göre, uzmanların birçoğu üye ülkelerin taahhütlerini yetersiz bulmakla birlikte Yeşil Mutabakat'ın siyasi gelişmelerden olabildiğince az etkileneceğini ve planlanan yasaların başarılı bir şekilde yürürlüğe konulacağını öngörmektedir. Ayrıca, karbon nötr ekonomiye geçiş süreci için ayrılan uzun vadeli bütçenin artırılması gerektiği görüşü hakimdir.

Kurumsal sürdürülebilirlik raporlamasında yeni bir dönemin işareti olan ve 26 Haziran 2023'te yayımlanan ISSB S1 Sürdürülebilirlikle Bağlantılı Finansal Bilgiler Bildirimi İçin Genel Gereksinimler ve ISSB S2 İklimle Bağlantılı Bildirimler standartları, gelecek yıllarda şirketlerin sürdürülebilirlik performanslarının özellikle yatırımcılar tarafından daha iyi anlaşılmasını sağlayacak bir raporlama çerçevesi sunmayı hedeflemektedir.

1 Ocak 2024'ten itibaren yürürlüğe girecek olan standartların ilk yıl uygulanmasında sadece iklimle bağlantılı risklere olanak tanınmaktadır. Uygulamanın zorunlu tutulması ülkelerin bu konuda belirleyecekleri yaklaşıma bağlıdır. İlk aşamada Uluslararası Finansal Raporlama Standartları'nın (IFRS) finansal raporlama standartlarını kullanan şirketler için ISSB sürdürülebilirlik standartlarının kullanılması zorunlu olmayacaktır.

Uluslararası Sürdürülebilirlik Standartları Kurulu'ndan (ISSB) Yeni Standartlar



Detaylı Bilgi için: <https://www.ifrs.org/issued-standards/ifrs-sustainability-standards-navigator/ifrs-s1-general-requirements/>

THE SUSTAINABLE FASHION COMMUNICATION PLAYBOOK

Shifting the narrative: A guide to aligning fashion communication to the 1.5-degree climate target and wider sustainability goals

Detaylı Bilgi için: https://unctad.org/system/files/official-document/ditcted2023d1_en.pdf

BM Sürdürülebilir Moda El Kitabı Yayımlandı

BM Çevre Programı (UNEP) ve BM İklim Değişikliği bölümü moda endüstrisinde daha fazla sürdürülebilirliği teşvik etmek, Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri (SDG) ve Paris İklim Değişikliği Anlaşması'na katkıda bulunmalarına yardımcı olmak amacıyla moda pazarlaması ve iletişimde çalışanlar için yeni bir sürdürülebilir moda iletişimi kılavuzu hazırladı.

Pazarlamacılar, marka yöneticileri, imaj oluşturucular, hikaye anlatıcıları, medya, etkileyiciler gibi profillerin oynadığı role özellikle dikkat çeken kılavuz, yanlış bilgilendirmeye nasıl mücadele edileceğine dair anahtarlar ve tavsiyeler içeriyor:

- Aşırı tüketimi sürdüren mesajları azaltmak,
- Arzuyu daha sürdürülebilir yaşam tarzlarına yönlendirmek ve
- tüketicileri iş dünyasından ve politika yapımcılardan daha fazla eylem talep etmeye teşvik etmek.

Avrupa Parlamentosu Üyeleri, Komisyon'a ve AB ülkelerine "hızlı modayı" sona erdirmeye ve tüketicilerin daha sorumlu ve sürdürülebilir seçimler yapmalarına yönelik bir öneri metni yayınladı. Öneri metninde tekstil ürünlerinin döngüsel, sürdürülebilir ve adil bir şekilde üretilmesi gerektiği belirtildi. Üretim süreçlerinde ve tedarik zincirleri boyunca insan haklarına, çevreye ve diğer canlılara saygılı bir yaklaşım sergilenmesinin önemi vurgulandı.

AB Sürdürülebilir ve Döngüsel Tekstil Stratejisi'ne ilişkin tavsiyeler içeren metinde,

- Hızlı moda (fast fashion) tekstil ürünlerinin kullanımının azaltılmasına yönelik AB genelinde ve ulusal düzeyde katı önlemlerin alınması tavsiye ediliyor.
- Satılmamış veya iade edilmiş tekstil ürünlerinin imhasının yasaklanarak yönetmelğe dahil edilmesi talep ediliyor.
- Tekstil atıklarının azaltılması, toplanması, yeniden kullanılması ve geri kazanılması için Atık Çerçeve Direktifi'nin güncellenmesi ve yeşil aklama sorununu çözmek için tekstil sektörüne yönelik yeni yasal düzenlemeler getirilmesi isteniyor.

Avrupa Parlamentosu "hızlı moda" Akımına Karşı Çağrıda Bulundu



Detaylı Bilgi için: <https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20230524IPR91913/parliament-wants-to-make-eu-textiles-and-clothing-industry-greener>



Hollanda'da Tekstil Sektörüne Yeni Yönetmelik Yürürlüğe Girdi

Hollanda'da 1 Temmuz 2023 tarihinden itibaren tekstil ürünleri için Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu Yönetmeliği yürürlüğe girdi. Tekstil ürünlerinin çevresel etkisini azaltarak ürünlerin yeniden kullanılmasını ve geri dönüştürülmesini hedefleyen Yönetmelik ile giyim ve ev tekstili sektörlerinde faaliyet gösteren üreticiler ve ithalatçılar, Hollanda pazarına sundukları ürünlerin tüm yaşam döngüsünden sorumlu tutulacak.

Üreticilerin 1 Temmuz 2023 tarihinden itibaren 6 hafta içinde ilgili makama kaydolmaları gerekiyor. 2024 yılından itibaren ise Hollanda'da faaliyet gösteren tekstil satıcıları sattıkları tekstil miktarını raporlamakla yükümlü olacaklar ve 2026 yılından itibaren ise yeniden kullanılan ve geri dönüştürülen tekstil miktarını da raporlamaları gerekecek.

Hollanda'da yaklaşık olarak tekstil ürünlerinin %35'i yeniden kullanılıyor veya geri dönüştürülüyor. Yönetmelik kapsamında, 2025 yılına kadar Hollanda pazarına sunulan ürünlerin %50'sinin geri dönüştürülmesi ve yeniden kullanılması hedefleniyor. Bu hedefin 2030 yılına kadar kademeli olarak %75'e çıkarılması planlanıyor.

Detaylı Bilgi için: <https://dosya.tim.org.tr/index.php/s/YemPMai2EqMkN8K>

Sürdürülebilirlik Temalı AB Stratejik Öngörü Raporu Yayımlandı

Sürdürülebilirlik ile ilgili konuların AB'nin genel stratejisindeki yerini güncellemek için her sene hazırlanan Stratejik Öngörü Raporu'nun bu seneki sürümü Avrupa Komisyonu tarafından yayımlandı. Sürdürülebilirliğe dair somut öneriler içeren raporun Ekim 2023 yılındaki Avrupalı liderler zirvesinde yürütülecek tartışmalara da altyapı görevi görmesi ve Avrupa Yeşil Mutabakatı çerçevesinde 2024 yılında yapılması planlanan çalışmalara çerçeve oluşturması bekleniyor. 10 somut tavsiyeden bazıları şu şekilde;

- Dirençli bir net sıfır ekonomiyi desteklemek için Tek Pazarı derinleştirmek.
- Üretim ve tüketimde sürdürülebilirliğe yönelik değişimleri desteklemek ve dengeli yaşam tarzlarını teşvik etmek.
- Geçişler için finansal akışları hızlandırmak üzere kamu eylemi yoluyla bir 'yatırımlar Avrupası'na doğru ilerlemek.
- Etkin bir vergi çerçevesi ve kamu harcamaları yoluyla kamu bütçelerin sürdürülebilirliğe uygun hale getirmek.

RECONCILING WELLBEING AND PROSPERITY

1. Ensure a new European social contract with renewed welfare policies and a focus on high quality social services.
2. Deepen the Single Market to champion a net-zero economy, with a focus on open strategic autonomy and economic security.
3. Boost the EU's offer on the global stage to strengthen cooperation with key partners.
4. Support shifts in production and consumption towards sustainability, targeting regulation and fostering balanced lifestyles.
5. Move towards a 'Europe of investments' through public action to catalyse financial flows for the transitions.
6. Make public budgets fit for sustainability through an efficient tax framework and public spending.
7. Further shift policy and economic indicators towards sustainable and inclusive wellbeing, including adjusting GDP for different factors.
8. Ensure that all Europeans can contribute to the transition by increasing labour market participation and focusing on future skills.
9. Strengthen democracy with generational fairness at the heart of policymaking, to reinforce the support for the transitions.
10. Complement civil protection with 'civil prevention' by reinforcing the EU's toolbox on preparedness and response.

Detaylı Bilgi için: https://commission.europa.eu/system/files/2023-07/SFR-23_en.pdf



İklim Değişikliği Zirvesi 2023 Düzenlendi

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı işbirliği ile düzenlenen zirveye 200'ün üzerinde CEO seviyesinde şirket yöneticisi katıldı. Zirvede konuşan yeni Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Sayın Mehmet Özhaseki şunları ifade etti:

"Güncellediğimiz Ulusal Katkı Beyanımıza göre 2015 yılında %21 olarak açıklanan 2030 yılı azaltım hedefi %41'e çıkarılmıştır. Sonuç olarak 2053 net sıfır emisyon hedefimiz ile ulusal katkı beyanımız, hazırlıkları devam eden uzun dönemli iklim stratejimiz, azaltım ve uyum eylem planlarımız ile yeşil finansman stratejimiz sayesinde 2053'e doğru yol haritamızı net olarak ortaya koyuyoruz. Bu politikaların hayata geçmesi amacıyla başta İklim Kanunu olmak üzere Emisyon Ticaret Sistemi gibi önemli altyapı çalışmalarını yapıyoruz."

Zirve kapsamında gerçekleştirilen panellerde, iklim değişikliği ile mücadele ve uyum çalışmaları, yeşil dönüşüm finansman olanakları, Türkiye'nin 2053 net sıfır emisyon hedefine giden yolda yüksek emisyonlu sektörlerin dönüşümü zorluklar ve fırsatlar ekseninde ele alındı.

Detaylı Bilgi için: <https://www.undp.org/tr/turkiye/press-releases/turkiyedeki-dunyasi-liderleri-yesil-donusumu-sahipleniyor>

Yeşil Mutabakat Eylem Planı kapsamında tesis edilen AB Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) İhtisas Çalışma Grubu'nun 3. Toplantısı 21 Haziran 2023 tarihinde kamu ve özel sektör paydaşlarının katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Bahse konu toplantıda, 16 Mayıs 2023 tarihinde AB Resmi Gazetesinde yayımlanan AB SKDM Tüzüğü ve 13 Haziran 2023 tarihinde AB'nin kamu danışma süreci kapsamında açıklanan ve geçiş dönemi raporlama yükümlülüklerini ortaya koyan ikincil mevzuat taslağına ilişkin bilgilendirmede bulunulmuştur. Toplantıda ayrıca, ulusal bir emisyon ticaret sistemi tesis edilmesine yönelik kaydedilen gelişmeler ile AB SKDM'ye tabi olacak öncelikli sektörlerde düşük karbonlu üretime geçiş yol haritaları çalışmalarında geline aşama hakkında sunumlar gerçekleştirilerek, özel sektör paydaşları ile istişarelerde bulunulmuştur.

AB SKDM İhtisas Çalışma Grubu 3. Toplantısı Gerçekleştirildi



Detaylı Bilgi için: <https://ticaret.gov.tr/dis-iliskiler/yesil-mutabakat/duyurular/ab-skdm-ih-tis-as-calisma-grubu-3-toplantisi>



Türkiye'de Karbon Yakalama Makinesi Geliştirildi

MRZ Çevre Teknolojileri tarafından geliştirilen karbon yakalama makinesi, havadaki karbondioksitin yüzde 80'inden fazlasını hapsedebiliyor. Saatte 15 bin metreküp havayı temizleme özelliğine sahip makine, hapsettiği karbondioksitin önemli bir kısmını karbona dönüştürürken elde edilen karbon, plastik yapımı, sera bitkilerinin yetiştirilmesi ve karbonatlı gazlı içecek üretiminde kullanılabilir.

Geliştirdikleri karbon yakalama makinesi hakkında bilgi veren MRZ Çevre Teknolojileri Ltd. Şti. Yönetim Kurulu Başkanı Taner Mirzabey, "Paris İklim Anlaşması bize ufuk oldu. Sonrasında karbon tutma ve yakalama teknolojisini ülkemize sağlamayı hedefledik ve geliştirdiğimiz makinenin en küçük modelinde 5 bin ağacın bir yılda yaptığı işi bir günde yapmayı başardık." diyor.

Hedeflerinin bu makinelerin kullanımını, büyük firma, belediye, hastane ve sanayiler arasında yaygınlaştırmak olduğunu belirten Mirzabey, yurt içi ve yurt dışından çok fazla talep aldıklarını söylüyor.

Detaylı Bilgi için: <https://www.isoyesilblog.com/turkiyede-karbon-yakalama-makinesi-gelistirildi/>

Dünya Bankası tarafından Türkiye'ye Su Döngüselliliği ve Verimliliği İyileştirme Projesi için 434,7 milyon dolarlık finansman onaylandı.

Türkiye'nin hayata geçirdiği Su Döngüselliliği ve Verimliliği İyileştirme Projesi ile su stresi yaşanan bölgelerde sulama ve atık su hizmetlerinin verimliliğinin artırılması, seçili havzalarda sunulan hizmetlerin dayanıklı hale getirilmesi ve atık suların yeniden kullanımına yönelik kurumsal kapasite ve koordinasyonun güçlendirilmesi hedefleniyor. Proje ile 1 milyondan fazla insanın eriştiği atıksu toplama ve arıtma hizmeti iyileştirilmiş olacak ve yaklaşık 5.000 çiftçinin sulama hizmetlerine erişimi kolaylaşacak. Böylelikle çevre kirliliğinin azaltılarak su stresinin yüksek olduğu bölgelerde tarımsal sulama hizmetlerinin daha etkin bir şekilde sunulması amaçlanmaktadır.

Dünya Bankası Türkiye Ülke Direktörü Humberto Lopez yaptığı açıklamada şunları belirtti. "Bu proje ile, Dünya Bankası iklim değişikliği zorluklarının giderek daha fazla hissedilmeye başladığı bir dönemde Türkiye'yi daha dirençli, yeşil ve kapsayıcı bir büyüme yolunda ilerlemesi için desteklemekten memnuniyet duymaktadır."

Dünya Bankası'ndan Türkiye'ye 434 Milyon Dolarlık Finansman



Detaylı Bilgi için: <https://www.worldbank.org/tr/news/press-release/2023/05/23/world-bank-approves-434-million-to-improve-water-circularity-and-efficiency-in-turkiye>