

UİB Yeşil Bülten

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

Bu Sayıda

BM Aşırı Sıcakların Önlenmesi İçin Uluslararası İş Birliği Çağrısında Bulundu

Bu Yıl Küresel Limit Aşım Günü 1 Ağustos Olarak Belirlendi

Sürdürülebilirlik Liderleri 2024 Anketi Açıklandı

Sürdürülebilir Ürünler İçin Eko Tasarım Tüzüğü AB'de Yürürlüğe Girdi

AB Dijital Ürün Pasaportu (DPP)'nin Tekstil Sektöründe Kullanımına Yönelik Bir Rapor Yayımladı

Yeşil Mutabakata Uyum Projesi Desteği Responsible® Programı Tanıtıldı

Yeşil Dönüşüme Yönelik Hedeflere Erişimde Kullanılabilecek Finansman İmkanları Belgesi Güncellendi

Yeşil Dijital Dönüşüm Politika Raporu Yayımlandı

Türkiye Bankalar Birliği Tarafından Yeşil Dönüşüm ve SKDM Değerlendirme Raporu Hazırlandı

Uludağ İhracatçı Birlikleri Genel Sekreterliği

Ar-Ge Şubesi
arge@uib.org.tr



BM Aşırı Sıcakların Önlenmesi İçin Uluslararası İş Birliği Çağrısında Bulundu

Birleşmiş Milletler Genel Sekreteri António Guterres, iklim hedeflerine ulaşılması ve aşırı sıcakların etkilerine maruz kalan milyarlarca insanın daha iyi korunması için uluslararası iş birliği çağrısında bulundu.

Guterres "sıcaklığın yılda neredeyse yarım milyon insanın ölümüne yol açtığının tahmin edildiğini" belirterek aşırı sıcakların dört kritik alanda ele alınmasına yönelik çağrıda bulundu. Bunlar arasında iklim değişikliğine karşı savunmasız nüfusun gözetilmesi, işçilerin korunması ve güvenliklerinin sağlanması, veri ve bilim kullanılarak ekonomilerin ve toplumların dayanıklılığının artırılması ve fosil yakıtların aşamalı olarak terk edilmesi ve yenilenebilir enerjiye yatırımın artırılması yoluyla sıcaklık artışının 1.5°C ile sınırlandırılması yer almaktadır.

Kaynak: turkiye.un.org



Kaynak: <https://overshoot.footprintnetwork.org/newsroom/press-release-2024-english/>

Bu Yıl Küresel Limit Aşım Günü 1 Ağustos Olarak Belirlendi

Küresel Ayak İzi Ağı'nın ([Global Footprint Network](https://www.footprintnetwork.org/)) verilerine göre, 2024 yılı için Limit Aşım Günü 1 Ağustos olarak belirlendi.

Bu yılki tarih, 25 Aralık 1971'deki ilk Aşım Günü'nden aylar öncesine denk geliyor. Son on yılda bu tarih sabit kalmasına rağmen yıllık bütçemizi neredeyse 5 ay erken tüketiyoruz. Yılın geri kalanında insanlık aşırı kullanımdan hayatını kaybediyor ve biyosferi daha da tüketiyor. İnsanlığın her 12 ayda neredeyse iki gezegen değerinde kaynağı tüketmesini engellemek için değişmesi gereken çok şey olduğuna vurgu yapılıyor.

Küresel Ayak İzi Ağı yönetim kurulu üyesi Lewis Akenji, "Limit aşımı sona erecek. Asıl soru nasıl olacağı: Düzenlemeyle mi yoksa felaketle mi?" ifadelerini kullandı.

Sürdürülebilirlik Liderler Anketi, dünya çapında 65 ülkeden yaklaşık 500 sürdürülebilirlik uzmanının sürdürülebilir kalkınma gündemini şekillendiren öncelikler ve güçler hakkındaki görüşlerini ortaya koyuyor. Anket, hükümetler, sivil toplum kuruluşları ve şirketler arasında sürdürülebilirlik liderliğini araştırmakta ve öncelikli konuların yanı sıra en önemli son gelişmeleri izliyor. Anket, sürdürülebilirlik uzmanlarının sektörlerin sürdürülebilirliğe geçişlerini ne kadar iyi yönettiklerine dair algılarının son birkaç yılda iyileşmesine rağmen, en yüksek puan alan sektörler için bile yalnızca üçte biri veya daha azının performansının mükemmel olduğunu söylediğini ortaya koyuyor. Genel olarak, sürdürülebilirlik uzmanları orman ürünleri ve yaşam bilimleri dışındaki tüm sektörler için çoğunlukla zayıf notlar vermektedir.

Sürdürülebilirlik Liderleri 2024 Anketi Açıklandı



Kaynak: <https://www.yesilisplatformu.com/surdurulebilirlik-liderleri-2024-anketi-aciklandi>



Kaynak: <https://ticaret.gov.tr/dis-iliskiler/yesil-mutabakat/duyurular>

Sürdürülebilir Ürünler İçin Eko Tasarım Tüzüğü AB'de Yürürlüğe Girdi

Sürdürülebilir Ürünler için Eko Tasarım Tüzüğü 28 Haziran 2024 tarihli AB Resmî Gazetesinde yayımlanarak yürürlüğe girdi. AB pazarına giriş için dayanıklılık, yeniden kullanılabilirlik, güncellenebilirlik ve tamir edilebilirlik gibi yeni özelliklerin yanı sıra, döngüsellığı engelleyici ürün içerikleri, enerji ve kaynak verimliliği, geri dönüştürülmüş içerik, yeniden imalat ve geri dönüşüm, karbon ve çevre ayak izi ve Dijital Ürün Pasaportu gibi yeni alanlarda getirilecek ürün bazlı kuralların genel çerçevesini oluşturmaktadır.

Bu doğrultuda Avrupa Komisyonu'nun 2024-2027 döneminde demir-çelik, alüminyum, hazır giyim ve ayakkabı başta olmak üzere tekstil ürünleri, mobilya, lastik, deterjan, boya, mineral yağ, kimyasal, bilgi teknolojileri cihazları ile enerji yoğun ürünlerde ürün bazlı eko-tasarım kuralları belirlemesi öngörülmektedir.

AB tarafından Dijital Ürün Pasaportu (DPP)'nin tekstil sektöründe kullanımına yönelik bir rapor yayımlandı. Tekstil ve moda endüstrisinin önemli çevresel, sosyal ve ekonomik zorluklarla karşı karşıya olduğundan bu raporun, sektörün döngüsellik ve sürdürülebilirlik dinamiklerini teşvik etmek ve hızlandırmak için gerekli dönüşümüne katkıda bulunacağı belirtiliyor. Amaç, yaşam döngüsü boyunca her ürün hakkında ayrıntılı bilgi sunarak moda ürünlerinin izlenebilirliğini, döngüsellik ve şeffaflığını artırmaktır. Rapor, DPP kavramını tanımlıyor ve ürün yaşam döngüsünün her aşamasında gerekli olan bilgileri analiz ederek, ilgili zorlukları ve paydaşları tanımlıyor ve genel bir öneride bulunuyor.

AB Dijital Ürün Pasaportu (DPP)'nin Tekstil Sektöründe Kullanımına Yönelik Bir Rapor Yayımladı



Kaynak: [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2024/757808/EPRS_S_TU\(2024\)757808\(ANN01\)_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2024/757808/EPRS_S_TU(2024)757808(ANN01)_EN.pdf)

Yeşil Mutabakata Uyum Projesi Desteği - Responsible® Programı Tanıtıldı



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TİCARET BAKANLIĞI

Kaynak: <https://ticaret.gov.tr/destekler/ihracat-destekleri/5973-sayili-ihracat-destekleri-hakkinda-karara-iliskin-genelgeler/yesil-mutabakata-uyum-projesi-destegi-responsible-programi>

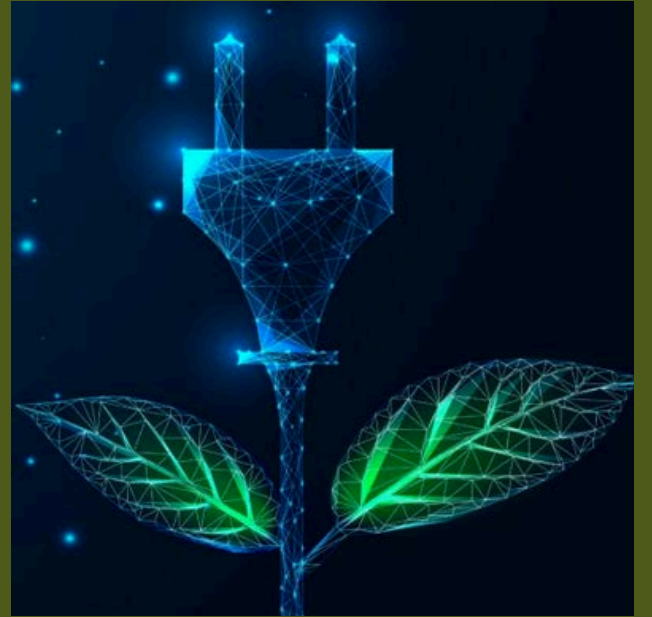
Ticaret Bakanlığı tarafından “Yeşil Mutabakata Uyum Projesi Desteği” kapsamında “Responsible Programı”nın lansmanı gerçekleştirildi.

Yeşil ve dijital dönüşüm sürecinde ihracatçılara yol göstermeyi, ihracatı sürdürülebilir kılmayı hedefleyen “Responsible Programı” ile 5 yıl süresince, yüzde 50 oranında desteklenmek kaydıyla, şirketlerin danışmanlık hizmet giderlerinin toplamda 10 milyon liraya kadar olan kısmının Ticaret Bakanlığı tarafından karşılanması planlanıyor.

3 aşamadan oluşan programın başvuruların alınması, projelerin değerlendirilmesi ile bilgi akışı ve iletişim, Program portalı aracılığıyla elektronik ortamda gerçekleştirilecektir.

Yeşil Dönüşüme Yönelik Hedeflere Erişimde Kullanılabilecek Finansman İmkanları Belgesi Güncellendi

Ticaret Bakanlığı tarafından Yeşil Mutabakat Eylem Planı'nın (YMEP) “Yeşil Finansman” ana başlığı altındaki “3.3.3.Çevre ve iklim değişikliği ile bağlantılı olarak uluslararası/AB ve ulusal tüm destek/finansman imkânlarına ilişkin bilgilerin derlenmesi” eylemi kapsamında Üçer aylık Dönemler halinde yayınlanan Yeşil Dönüşüme Yönelik Hedeflere Erişimde Kullanılabilecek Finansman İmkanları belgesi Temmuz ayı güncellemeleri yayımlandı.



Kaynak: <https://ticaret.gov.tr/dis-iliskiler/yesil-mutabakat/surdurulebilir-finansman/yesil-donusume-yonelik-hedeflere-erisimde-kullanilabilecek-finansman-imkanlari>



Kaynak: https://cms.vodafone.com.tr/static/files/24-06/05/yesil-dijital-donusum-raporu_05062024.pdf

Yeşil Dijital Dönüşüm Politika Raporu Yayınlandı

Vodafone tarafından yayımlanan “Yeşil Dijital Dönüşüm Politika Raporu”, Türkiye’nin ikiz dönüşüm sürecini, küresel dijital ve yeşil dönüşüm yaklaşımları ile ülkelerin başarılı uygulamalarını ele alıyor. Raporla, Türkiye’de iklim değişikliği riskleri ve ikiz dönüşüm politikaları ile ikiz dönüşümün desteklenmesi için politika önerileri paylaşılıyor. Raporla, dijitalleşme ve yeşil dönüşüm kavramları bütüncül olarak ele alınıp sektörlerin dinamikleri ve gelişime açık noktaları göz önünde bulundurularak, detaylı yol haritaları ve aksiyon planları oluşturulmasına vurgu yapılıyor.

Türkiye Bankalar Birliği (TBB) tarafından yeşil dönüşümü bütüncül bir bakışla ele alan, bankaların ve reel sektörün faaliyetleri açısından ilgili tüm paydaşlarla iş birliği içinde sürdürülebilirlik çalışmalarına destek olmak amacıyla “Yeşil Dönüşüm ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) Değerlendirme Raporu” yayınlandı. Yeşil dönüşüm uygulamalarının genel bir değerlendirmesini ve sektörel önlemleri içeren Rapor’da; yeşil dönüşümün kavramsal çerçevesi, Avrupa Yeşil Mutabakatı’nın (AYM) ana hatları ve ilgili düzenlemeleri, yeşil dönüşümün yansımaları, SKDM kapsamında yer alan sektörlerdeki üretim-ticaret dengeleri ile emisyonların genel görünümü ve azaltım seçeneklerinin detayları yer alıyor.

Türkiye Bankalar Birliği Tarafından Yeşil Dönüşüm ve SKDM Değerlendirme Raporu Hazırlandı



Kaynak: <https://www.tbb.org.tr/Content/Upload/Dokuman/9054/30072024.pdf>