

YEŞİL HABERLER

TEMMUZ 2023

EĞİTİM VE EKONOMİK ARAŞTIRMALAR ŞUBESİ



inatör Başkanı
ikret Kileci

TEMMUZ AYI

YEŞİL HABERLER BÜLTENİ

- Hollanda'da 1 Temmuz 2023 tarihinden itibaren tekstil ürünleri için genişletilmiş üretici sorumluluğu (Uitgebreide Producenten Verantwoordelijkheid, UPV-EPR) yürürlüğe girmiştir. EPR, üretici ve ithalatçıları Hollanda pazarındaki tekstil ürünlerinin toplanması ve geri dönüştürülmesinden sorumlu kılmaktadır. Halihazırda belediyeler, kullanım ömrü sona ermiş tekstil ürünlerinin toplanmasından ve yönetim maliyetlerinden sorumludur. EPR ile birlikte sorumluluk üreticiye veya ithalatçıya geçecektir. Bu firmaları atık yönetimi için ödeme yapacaktır. Diğer bir ifadeyle, Hollanda'da yerleşik moda zincirleri, atılan giysilerin toplanmasından ve geri dönüştürülmesinden sorumlu olacaktır. EPR, Hollanda pazarında giysi pazarlayan tüm taraflar için geçerli olacaktır. [Ayrıntılar...](#)
- Uluslararası Sürdürülebilirlik Standartları Kurulu (ISSB) dünya çapında standart oluşturmak amacıyla ilk standartlarını (IFRS S1 ve IFRS S2) yayımladı. Standartlar, yatırım kararlarına bilgi sağlamak amacıyla şirketin sürdürülebilirlik hakkındaki açıklamalarına olan güveni artırmaya yardımcı olacaktır. Ayrıca Standartlar ilk kez iklimle ilgili risklerin ve fırsatların bir şirketin beklentileri üzerindeki etkisini açıklamak için ortak bir dil yaratmaktadır. IFRS S1, şirketlerin yatırımcılara kısa, orta ve uzun vadede karşılaştıkları sürdürülebilirlikle ilgili riskler ve fırsatlar hakkında iletişim kurmalarını sağlamak için tasarlanmış bir dizi açıklama gerekliliği sunmaktadır. IFRS S2, iklimle ilgili spesifik açıklamalar ortaya koyarken ve UFRS S1 ile birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. [Ayrıntılar...](#)

- AB Komisyonu, üreticileri tekstil ürünlerinin tüm yaşam döngüsünden sorumlu kılmak ve AB genelinde tekstil atıklarının sürdürülebilir yönetimini desteklemek için tüm AB Üye Devletlerinde tekstil ürünlerine yönelik zorunlu ve uyumlu Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu (EPR) programlarını uygulamaya koymayı teklif etti. Bu girişim, Sürdürülebilir ve Döngüsel Tekstiller için AB Stratejisi doğrultusunda, AB'de tekstillere yönelik ayrı toplama, sınıflandırma, yeniden kullanma ve geri dönüşüm sektörünün gelişimini hızlandırması ve kullanılmış tekstil ürünlerinin bulunabilirliğinin artırılmasının, tekstil üretiminin doğal kaynaklar üzerindeki etkilerini hafifletirken, yerel istihdam yaratması ve AB ve ötesindeki tüketiciler için para tasarrufu sağlaması bekleniyor. [Ayrıntılar...](#)
- Avrupa Komisyonu tarafından Atık Çerçeve Direktifini revize eden taslak mevzuat yayımlanmış olup, mevzuat ile iklim değişikliği ile mücadelede öncelikli sektörlerden tekstil sektöründe atıkların ayrı toplanmasına yönelik sorumluluğu 'üretici'ye veren Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu'nun (GÜS) tüm AB ülkelerinde 1 Ocak 2025 tarihi ile zorunlu hale getirilmesi öngörülmektedir. Gıda sektöründe atık oluşumunun önlenmesine yönelik tedbirleri de kapsayan taslak, tekstil sektörü (tekstil, hazır giyim, ev tekstili, ayakkabı) açısından GÜS sorumluluğuna sahip ekonomik operatörden (ürünü AB'deki nihai tüketiciye sunan üretici, distribütör, ithalatçı) ürünün sürdürülebilirliğine göre azalan oranda eko-modülasyon esasında GÜS ücretleri tahsil edilmesi; sürdürülebilirliğe göre azalan oranda tahsil edilen GÜS ücretinin üreticiyi daha sürdürülebilir ürün üretmeye teşvik ederken, toplanan ücretlerin tekstil atıklarının ayrı toplanması, ayrıştırılması, yeniden kullanılması ve geri dönüştürülmesine yönelik yatırımları finanse etmesi amaçlanmaktadır. [Ayrıntılar...](#)

- Avrupa Parlamentosu ve Konsey piller ve atık piller için sürdürülebilirlik kurallarını güçlendiren yeni bir tüzük kabul etti. Tüzük, pillerin üretimden, yeniden kullanıma ve geri dönüşüme kadar tüm yaşam döngüsünü düzenleyecek ve pillerin güvenli, sürdürülebilir ve rekabetçi olmalarını sağlayacaktır. Döngüsellik kapsamında pillerin tüm yaşam döngüsünün ele alınması, pillerin kullanım ömrü sonlandıktan sonra nasıl muamele edileceğine ilişkin düzenlemeleri de gerektirdiğinden, geri dönüşüm pazarlarının ve atık pillerden elde edilen ikincil ham madde için pazar oluşturulmasının desteklenmesi beklenmektedir. Üreticilerin, AB pazarına ilk kez sundukları pillere ilişkin Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu (Extended Producer Responsibility-EPR) getirilmektedir. Yeni düzenleme, pilin kullanım ömrü boyunca çevresel ve sosyal etkilerin azaltılmasını hedeflemektedir. Bu amaçla düzenleme, piyasaya arz edilen piller için kullanılan hammaddelerin kaynağını doğrulaması gereken operatörler için sıkı kurallar belirlemektedir. Tüzük, 2006 yılında yayımlanan mevcut direktifin yerini alacak ve özellikle atık yönetimi açısından mevcut mevzuatı tamamlayacaktır. [Ayrıntılar...](#)

- AB'nin tedarik zinciri kesintilerine karşı dayanıklılığını artırmak ve kritik hammadde ithalatına olan bağımlılığını azaltmak, AB'de de sıfır emisyonlu araçlara geçişin anahtarı olarak görülmektedir. Sektörün geçişini kolaylaştırmak için Komisyon, mevcut mevzuatı revize etti ve raporlama yükümlülüklerini kolaylaştırırken tasarım, toplama ve geri dönüşümde kaliteyi artırmak için birkaç temel unsura odaklanan tek bir düzenleme önerdi. Bu girişim, AB ekonomisi için kaynaklara erişimi iyileştirecek, AB'nin çevre ve iklim hedeflerine katkıda bulunurken, tek pazarı güçlendirecek ve otomotiv endüstrisinin süregelen dönüşümüyle ilgili zorlukların ele alınmasına katkıda bulunacaktır. Önerilen eylemlerin, atık yönetimi ve geri dönüşüm endüstrisi için yaratılan ek işler ve gelişmiş gelir akışları ile 2035 yılına kadar 1,8 milyar Euro net gelir elde etmesi bekleniyor. Ayrıca, AB'den kullanılmış araç ithal eden ülkelerde yola elverişli olmayan araçların ihracatını önleyerek ve zararlı kirliliği ve sağlık risklerini azaltarak üçüncü ülkelerde daha iyi yol güvenliğine katkıda bulunacaklar. [Ayrıntılar...](#)

- 30 Mart 2022'de Komisyon, sürdürülebilir ürünler için eko-tasarım gerekliliklerini belirlemek için genel bir çerçeve oluşturmak ve yalnızca enerjiyle ilgili ürünlere odaklanan mevcut kuralları yürürlükten kaldırmak için bir düzenleme önerisi sunmuştu. Temmuz 2023'te Avrupa Parlamentosu Üyeleri, Çevre, Halk Sağlığı ve Gıda Güvenliği Komitesi (ENVI) tarafından hazırlanan ve AB'nin sürdürülebilir ürünler için eko-tasarım çerçevesinin revize edilmesine ilişkin bir raporu genel kurulda kabul ettiler. Raporda, Komisyon'dan demir, çelik, alüminyum, tekstil, mobilya, lastikler, deterjanlar, boyalar, yağlayıcılar ve kimyasallar gibi yaklaşan eko-tasarım önlemlerinde bir dizi ürün grubu için sürdürülebilirlik gereksinimlerinin belirlenmesine öncelik verilmesi gerektiği belirtilmektedir. Bununla birlikte, Avrupa Parlamentosu satılmayan tekstil ürünleri ile elektrikli ve elektronik ekipmanların imhasına özel bir yasak getirilmesini istemektedir. [Ayrıntılar...](#)
- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı verilerine göre, 2002'de toplam 64 megavat olan rüzgâr, jeotermal ve biyokütle kurulu gücü, son yıllarda geliştirilen yenilenebilir enerji politikalarıyla katlanarak artış gösterdi. Böylece Türkiye'nin toplam elektrik kurulu gücündeki yenilenebilir enerjinin payı, son 21 yılda yapılan yatırımlarla yaklaşık 388 kat artarak, 2022 sonunda 24 bin 821 megavata yükseldi. Mayıs 2023 itibarıyla ise yenilenebilir enerji kurulu gücü 25 bin 639 megavata ulaştı. [Ayrıntılar...](#)
- 2023 yılının ilk altı ayında Çin, 26,3 milyar dolar değerinde güneş paneli ihraç etti. Çin'in ihraç ettiği 128 bin MW gücünde modül ve hücrenin yarısı Avrupa ülkelerine gitti. Türkiye ise Avrupa, Güneydoğu Asya, Brezilya ve Hindistan'ın ardından Çin'in beşinci büyük alıcısı konumunda yer almaktadır. [Ayrıntılar...](#)

- 30 Kasım- 12 Aralık 2023 tarihleri arasında Birleşik Arap Emirlikleri'nde gerçekleştirilecek olan 28. UNFCCC Taraflar Konferansı'nın yol haritası, düşük karbonlu bir dünyaya geçişin hızlı takibi; iklim finansmanını dönüştürmek, insanlara, yaşamlara ve geçim kaynaklarına odaklanmak ve "şimdiye kadarki en kapsayıcı COP" için seferberlik şeklinde dört başlık altında belirlenmiştir. COP28 başkanı Sultan bin Ahmed Al Jaber'ın açıkladığı yol haritasında, tüm fosil yakıtlara olan talebin ve arzın kademeli olarak azaltılmasının "kaçınılmaz ve gerekli" olduğu belirtilmiştir. Ayrıca COP28'de, elektrifikasyonun hızlandırılması ve gelişmiş soğutma yaklaşımları da dahil olmak üzere, 2030 yılına kadar sektörler genelinde yenilenebilir enerji kapasitesini üç katına ve enerji verimliliği iyileştirme oranını ikiye katlayacak bir anlaşmayı değerlendirileceği ve hükümetlerin ilk kez, Paris'te gerçekleştirdikleri "ulusal olarak belirlenmiş katkılar" veya NDC'ler olarak bilinen emisyon azaltma taahhütlerinde kaydettikleri ilerlemeyi ortaya koyacak bir "küresel durum değerlendirmesi" yapacakları belirtilmiştir. [Ayrıntılar...](#)
- Avrupa Komisyonu, AB üye ülkelerinin ulusal uyum strateji, plan ve politikalarını Avrupa İklim Yasası ve AB İklim Değişikliğine Uyum Stratejisi ile uyumlu olacak şekilde güncellemelerine ve uygulamalarına yardımcı olacak yeni bir kılavuz yayımladı. Kılavuzda, yasal çerçevelerin oluşturulmasına ilişkin atıf, düzenli olarak güncellenen uyum stratejisi ve planlar, altyapı ve sistemlerin düzenli İklim riski değerlendirmeleri, uyum eylemlerinin planlanması ve uygulanmasında değişimin önemli aktörleri olabilecek kişiler kadar iklim değişikliğine karşı özellikle savunmasız olanlar da dahil olmak üzere tüm ilgili paydaşların katılımı ve eylemlerin sürekli izlenmesi ve değerlendirilmesi gibi konuları yer almaktadır. [Ayrıntılar...](#)