



GÜNEYDOĞU ANADOLU
İHRACATÇI BİRLİKLERİ

YEŞİL BÜLTEN

EĞİTİM VE EKONOMİK
ARAŞTIRMALAR ŞUBESİ

HAZİRAN 2026



HAZİRAN AYI

YEŞİL HABERLER BÜLTENİ

- Şirketlerin çevresel etkilerini (iklim değişikliği, sera gazı emisyonları, su güvenliği, ormansızlaşma ve doğa üzerindeki etkiler) uluslararası standartlarda raporlamalarını sağlayan küresel CDP sisteminin Türkiye yapılanması olan ve Türkiye operasyonları 2010 yılından bu yana Sabancı Üniversitesi Kurumsal Yönetim Forumu tarafından yürütülmekte olan CDP Türkiye'nin açıkladığı "**2025 İklim Değişikliği ve Doğa Raporu**" sonuçlarına göre, Türkiye çevresel raporlama ve sürdürülebilirlik performansında küresel ölçekte dikkat çekici bir başarı gösterdi. Türkiye'den 45 şirket CDP Küresel A Listesi'nde yer alırken, 5 şirket dünyanın en yüksek çevresel performans göstergelerinden biri olan "Triple A" seviyesine ulaştı. Rapora göre Türk şirketlerinin iklim değişikliği, su güvenliği ve ormansızlaşma konularındaki yönetim ve liderlik performansları Avrupa ve dünya ortalamalarının üzerinde gerçekleşti. Ayrıca yüksek performans gösteren şirketlerin çevresel yatırımlarından önemli ölçüde finansal değer elde ettiği vurgulandı. Öte yandan, net sıfır hedeflerinin doğrulanması, fosil yakıtlardan çıkış taahhütleri ve biyoçeşitlilik gibi alanlarda gelişim ihtiyacı bulunduğu belirtildi. Raporda, COP31 öncesinde sürdürülebilirlik raporlamasının yalnızca bir uyum yükümlülüğü değil, şirketlerin rekabet gücünü artıran stratejik bir araç olarak değerlendirilmesi gerektiği ifade edildi. [Ayrıntılar...](#)
- Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum, Almanya'nın Bonn kentinde düzenlenen İklim Değişikliği Konferansı'nda COP31 Eylem Gündemi'nin 10 öncelikli temasını ve küresel uygulamaya yönelik hedeflerini açıkladı. Kurum, COP31'in temel yaklaşımının yeni taahhütler vermekten ziyade mevcut taahhütleri somut sonuçlara dönüştürmek olduğunu vurguladı. COP31 Eylem Gündemi kapsamında; sıfır atık ve metan azaltımı, temiz enerji ve elektrifikasyon, gıda güvenliği ve sürdürülebilir tarım, yeşil sanayileşme, okyanuslar ve denizler, iklim dostu dirençli şehirler, gençlik katılımı, dayanıklı sağlık sistemleri, biyolojik çeşitlilik ve arazi bozunumu ile ulusal iklim taahhütlerinin uygulanmasının güçlendirilmesi öncelikli alanlar olarak belirlendi. Bakan Kurum, Antalya'da gerçekleştirilecek COP31'in "diyalog, uzlaşma ve eylem" ilkeleri üzerine inşa edildiğini belirterek, zirvenin iklim

müzakereleri ile sahadaki uygulamalar arasında güçlü bir köprü kurmayı hedeflediğini ifade etti. COP31'in, ülkelerin uygulamada karşılaştıkları zorluklara çözüm geliştiren ve kalıcı etki bırakan bir "uygulama COP'u" olması amaçlanıyor. Eylem Gündemi kapsamında ayrıca 2035 yılına kadar elektrifikasyon oranının %35'e çıkarılması, atık oluşumundaki artışın yarıya indirilmesi, bina sektöründe enerji kullanım yoğunluğunun %25 azaltılması ve sanayide döngüsel malzeme kullanım oranının %15'e yükseltilmesi gibi somut hedefler de gündeme getirildi. [Ayrıntılar...](#)

- Avrupa Komisyonu tarafından yayımlanan SKDM'de Dolaylı Emisyonlara İlişkin Teknik Çalışma, üçüncü ülkelerden ithal edilen ürünlerde gömülü dolaylı emisyonların SKDM kapsamında nasıl ele alınabileceğine yönelik politika analizleri sunmaktadır. Çalışmada; dolaylı emisyonlar için kullanılacak varsayılan emisyon faktörlerinin belirlenmesi, beyan sahiplerinin hangi koşullarda gerçek dolaylı emisyon verilerini kullanabileceği ve dolaylı emisyon kapsamının ilave SKDM sektörlerine genişletilmesine ilişkin seçenekler incelenmektedir. Bu kapsamda doğrudan teknik bağlantılar, elektrik satın alma anlaşmaları (PPA) ve doğrulama gereklilikleri de ele alınmaktadır. [Ayrıntılar...](#)
- Avrupa Komisyonu tarafından düzenlenen AB Yeşil Haftası 2026 (EU Green Week 2026), bu yıl "doğa odaklı ekonomi (nature-positive economy)" temasıyla gerçekleştirildi. 3-4 Haziran 2026 tarihlerinde Brüksel'de düzenlenen etkinlikte, doğanın korunmasının yalnızca çevresel bir hedef değil; Avrupa'nın ekonomik rekabetçiliği, dayanıklılığı ve uzun vadeli refahı için stratejik bir unsur olduğu vurgulandı. Etkinlikte politika yapıcılar, yatırımcılar, iş dünyası, çiftçiler, bilim insanları ve sivil toplum temsilcileri bir araya gelerek doğa temelli çözümler, biyolojik çeşitlilik, sürdürülebilir finans ve yeşil yatırımları ele aldı. Zirvede; sürdürülebilir tarım modelleri, toprak sağlığının korunması, şehirlerin yeşillendirilmesi, doğa kredileri (nature credits) ve biyolojik çeşitlilik yatırımları gibi başlıklar öne çıktı. Avrupa Komisyonu, sağlıklı ekosistemlerin gıda güvenliği, su kaynakları, iklim dayanıklılığı ve ekonomik istikrar için temel altyapı niteliğinde olduğunu belirtirken, özel sektör yatırımlarının doğa restorasyonu süreçlerine yönlendirilmesinin önemine dikkat çekti.

Ayrıca “Re:Invest in Nature” girişimiyle doğa temelli teknoloji ve iş modelleri geliştiren girişimlerin yatırımcılarla buluşturulması hedeflendi. [Ayrıntılar...](#)

- Türkiye, Pan-Avrupa bölgesindeki ormanların iklim değişikliği başta olmak üzere, çeşitli tehditlere karşı korunmasını ve sürdürülebilirliğinin sağlanmasını amaçlayan "Dirençli Toplumlar İçin Sürdürülebilir Ormanlar Deklarasyonu"nu imzaladı. Deklarasyonda, Pan-Avrupa ormanlarını etkileyen ve hızla değişen çevresel, sosyal, ekonomik ve jeopolitik zorluklar göz önüne alınarak, dirençli ormanların ve sürdürülebilir orman yönetiminin mevcut ve gelecek nesiller için çok yönlü faydalar ve hayati ekosistem hizmetleri sağlamaya devam etmesinin imzacı ülkelerin ortak sorumluluğunda olduğu vurgulandı. [Ayrıntılar...](#)
- Avrupa Birliği Konseyi, Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması'nın (SKDM/CBAM) kapsamının genişletilmesini destekleyen müzakere pozisyonunu kabul etti. Yeni düzenleme ile SKDM'nin yalnızca ham maddelerle sınırlı kalmayarak, çelik ve alüminyum gibi yüksek karbon içeren girdileri kullanan belirli işlenmiş ve nihai ürünleri de kapsamı hedefliyor. Böylece karbon maliyetinden kaçınmak amacıyla düşük karbon standartlarına sahip ülkelere ithal edilen daha ileri aşamadaki ürünlerin AB pazarına girişinde oluşabilecek rekabet avantajlarının önüne geçilmesi amaçlanıyor. Konsey ayrıca, SKDM kurallarını aşmaya yönelik uygulamaları önlemek için anti-dolandırıcılık (anti-circumvention) tedbirlerinin güçlendirilmesini ve belirli metal hurdalarının da kapsam içine alınmasını destekledi. 1 Ocak 2026 itibarıyla yürürlüğe giren SKDM; demir-çelik, çimento, gübre, alüminyum, elektrik ve hidrojen gibi karbon yoğun sektörlerde ithal ürünlerin gömülü emisyonlarına karbon maliyeti getirmeyi amaçlıyor. Yeni yaklaşım, AB'nin sanayi rekabetçiliğini korurken küresel ölçekte düşük karbonlu üretimi teşvik etme hedefinin bir parçası olarak değerlendiriliyor. Bu gelişme, AB'ye ihracat yapan firmalar açısından ürün bazlı karbon emisyonu hesaplama, tedarik zinciri izlenebilirliği ve düşük karbonlu üretim yatırımlarının önemini daha da artırıyor. [Ayrıntılar...](#)

- Türkiye'nin yeşil dönüşüm hedeflerine yönelik finansman çalışmalarında yeni bir adım atıldı. Avrupa Yatırım Bankası, 8 yıl aradan sonra Türkiye'nin kalkınma önceliklerine yönelik uygun koşullu finansman imkanlarını yeniden devreye alırken, 200 milyon Euro tutarında kaynak sağlandı. [Ayrıntılar...](#)
- Avrupa Birliği'nin Sürdürülebilir Ürünler için Eko-Tasarım Tüzüğü (ESPR) kapsamında, AB pazarına arz edilecek belirli ürünler için zorunlu hale gelecek olan Dijital Ürün Pasaportuna (DPP) ilişkin Avrupa Komisyonu tarafından bir Sıkça Sorulan Sorular (SSS) belgesi yayımlanmıştır. Söz konusu belge, Dijital Ürün Pasaportunun kapsamı, işleyişi ve uygulama sürecine ilişkin temel bilgileri içermekte olup, AB pazarına ihracat yapan firmalar açısından yol gösterici nitelik taşımaktadır. [Ayrıntılar...](#)
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Yeşil Dönüşüm Programı kapsamında, sanayide döngüsel ekonomi uygulamalarının yaygınlaştırılması ve düşük karbonlu üretim süreçlerinin desteklenmesi amacıyla yeni bir destek programı çağrısı yayımlanmıştır. 8 Mayıs 2026 tarihinde yayımlanan Yeşil Dönüşüm Programı Uygulama Usul ve Esasları Tebliği'nde yapılan değişiklik doğrultusunda açılan çağrı kapsamında, işletmelerin sürdürülebilir üretim ve yeşil dönüşüm yatırımlarının desteklenmesi hedeflenmektedir. Programa başvurular 31 Temmuz 2026 tarihine kadar yapılabilecektir. [Ayrıntılar...](#)