

CDP, Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'nın (SKA) takip edilmesine nasıl yardımcı olur?

6 TEMİZ SU VE SANİTASYON



Küresel olarak çekilen su miktarının %19'undan sanayi ve %70'inden tarımsal tedarik zincirleri sorumludur.

Amaç 6, şirketlerin katkısı olmadan gerçekleştirilemez; ancak ilerleme kaydetmek için mevcut durum ve suyun çevresel sürdürülebilirliğinin nasıl sağlanacağı konusunda verilere ihtiyaç vardır. Dünyanın en büyük kurumsal su veri kümesine sahip olan CDP, Amaç 6'ya ulaşma yolunda kurumların ilerlemelerini ölçmeleri, izlemeleri ve eylemlerini hızlandırmaları için içgörüler sunabilir. Her geçen sene daha çok şirket CDP aracılığıyla su verilerini takip ediyor, yönetiyor ve su çözümlerini uyguluyor.

7 ERİŞİLEBİLİR VE TEMİZ ENERJİ



Enerji arzı, küresel sera gazı emisyonlarının yaklaşık %60'ını oluşturmaktadır. Enerji tüketiminin yaklaşık %17'si yenilenebilir enerji kaynaklarıyla karşılanmakla birlikte; Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli, iklim değişikliğinin olası en kötü etkilerinden kaçınmak için bunun 2050 yılına kadar %85'e ulaşması gerektiği konusunda uyarıyor.

Dünya genelinde CDP'ye yanıt veren şirketlerin yaklaşık %21'inin yenilenebilir enerji üretimi veya tüketimini artırma hedefleri var. Bunun yanı sıra RE100 gibi programlar aracılığıyla da işletmelerin yenilenebilir enerjiye geçmelerini destekliyoruz. CDP'nin raporlama süreci sayesinde şirketler ve yatırımcılar temiz enerji konusundaki küresel ilerlemeyi izleyebilirler.

11 SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER VE TOPLULUKLAR



Küresel nüfusun yarısından fazlası şehirlerde yaşıyor ve bu nüfus küresel emisyonların yaklaşık %70'inden sorumlu. Hem iklim krizinden birbir etkileniyor hem de sürdürülebilir bir geleceğe geçiş sürecinde ön saflarda yer alıyorlar.

Şehirlerimiz değişiyor ve sürdürülebilir bir ekonomiye geçiş sürecine yön veriyorlar. CDP'nin Açık Veri Portalı dünya genelindeki şehir eylemleri hakkında kritik bilgiler sunarken, CDP raporlaması yapan dünya genelinde 620'den fazla belediye karbon salımlarını yönetiyor, iklim değişikliğinin etkilerinden korunuyor ve vatandaşlarına daha iyi bir yaşam alanı sunuyor.

12 SORUMLU ÜRETİM VE TÜKETİM



Sürdürülebilir tüketim ve üretim; kaynak ve enerji verimliliğini, sürdürülebilir altyapıyı, yeşil ve insana yakışır iş imkânlarına erişimi ve daha iyi bir yaşam kalitesini teşvik eder. Uzun vadede hem insanlara hem de Dünya'ya hizmet eden sürdürülebilir bir ekonomi oluşturabilmenin merkezinde yer almaktadır.

Bu amaç, özel sektörün ve kamu sektörünün birbirine bağlı olmasına odaklanmakta ve özellikle büyük ve uluslararası şirketleri sürdürülebilir uygulamaları benimseme ve sürdürülebilirlik verilerini raporlama konusunda teşvik etmektedir. CDP'ye raporlama yapmak, bu amaç ile uyum sağlar ve uygulanmasına yönelik daha büyük bir istek oluşmasına olanak sağlar.

13 İKLİM EYLEMİ



Küresel ısınmayı 1.5 derecenin altında tutmak ve iklim değişikliğinin kötü etkilerinden kaçınmak için bilim, 2050 yılına kadar net sıfır karbona geçilmesi gerektiğini söylüyor. Karbonun ve iklim krizinin yönetimi için, çevresel etkilerin ölçülüp raporlanması ve böylece kurumsal farkındalığın geliştirilmesi şarttır.

CDP, 650'den fazla kurumsal yatırımcı adına dünyanın en büyük şirketlerinin iklim riskleri ve düşük karbon fırsatları hakkında raporlama yapmalarını talep ediyoruz ve bu şirketleri dahili karbon fiyatlandırması yapma ve Bilim Temelli Hedefler (SBTs) belirleme konusunda teşvik ediyoruz.

15 KARASAL YAŞAM



Ormanlar, hem doğal çevreyi hem de ekonomik refahı etkilemesi bakımından küresel sürdürülebilir kalkınma için çok önemlidir. Ormanlar, karada yaşayan canlı türlerinin %80'ine ev sahipliği yaparlar, temiz su sağlarlar, toprak erozyonunu ve selleri önlerler ve küresel ısınmanın 2 dereceye ulaşmasını engellemek için gereken karbon azaltma çabalarının üçte birini sağlayabilirler. 1.6 milyar insan yaşamsal gereksinimleri için ormanlara bağımlıyken; dünya çapında ormancılık sektöründe 10 milyon insan istihdam edilmektedir.

CDP, Ormansızlaşma Programı sayesinde özel sektörün bu alanda ne durumda olduğu takip eder ve şirketler de bu alandaki başarılarını raporlama fırsatı yakalar.