

## NEDEN OLAĞANÜSTÜ KÜRESEL İKLİM DURUMU İLAN ETMEMİZ LAZIM\*

Sera gazlarının her geçen gün artışı dünyayı daha istikrarsız bir gezegen haline getiriyor. Haziran'da Sibiryaya bölgesinde bir şehirde sıcaklık 38 C'yi buldu ki bu mevsim ortalamasının 10C daha yükseği. Yapılan araştırmalar, kutup bölgelerinin dünyanın geri kalan kısmından iki kat daha hızlı şekilde ısındığını gösteriyor. Antarktika ise dünyanın geri kalan kısmından 3 kat daha hızlı ısınıyor. Amazon ormanları karbon emilimi kapasitesini geçen her gün yitiriyor. Yapılan araştırmalar, 2035'ten itibaren Amazon ormanlarının karbondioksit emilimi potansiyelini tamamen yitirip karbondioksit salınımına başlayacağını gösteriyor. 2070'e kadar 3 milyar insan uygun olmayan iklim koşullarında yaşıyor hale gelecek.

COVID19 nedeniyle, küresel karbon salınımı Nisan ayında %17 düşüş gösterdi ve 2020 yılı genelinde ortalama %7 düşüş göstermesi bekleniyor. Fakat dünyanın aynı oranda düşüşü önümüzdeki 20-30 yıllık dönemde inovasyon ve teknolojik yeniliklerle sağlaması lazım.

Yapılan araştırmalar, bu düşüşün gerçekten sağlanabileceğini gösteriyor. Potsdam Institute for Climate Impact Research yaptığı araştırma sonucunda 2030 yılına kadar dünyanın karbon emisyon sorununu çözüme kavuşturmak için 36 çözüm önerisinde bulundu. Öneriler arasında rüzgar enerjisinin yaygınlaştırılmasından, evden çalışmaya, bitki odaklı diyetlerden güneş enerjisine kadar birçok çözüm önerisi bulunuyor.

Öte yandan fosil yakıtların atmosfere yaydığı karbondioksitin yarısı ormanlar ve okyanuslar tarafından emiliyor. İnsanoğlu yeryüzünün %50'sini son yüzyılda değiştirdi. Ekosistemin vazgeçilmez olduğu gerçeğine artık daha fazla önem vermeliyiz.

\* "Why we need to declare a global climate emergency now", [Financial Times](#)