

Küresel Isınma Kapıdan İçeri Girdi Bile

Küresel iklim değişikliğinin önemli sonuçlarından biri olan küresel ısınma, dünyanın en büyük ortak problemi haline geldi. Yaşanan değişimi hissetmemek mümkün değil; “küresel ısınma kapıda” demek içinse artık çok geç

Küresel ısınmayla ilgili görüşleri doğrular şekilde havalar mevsim normallerinin üzerinde seyrediyor. Hava sıcaklığının artması nedeniyle kutup ayılarının uykuya yatamamaları ve bu nedenle ölmeye başlamaları bu olumsuz değişimin en büyük habercilerinden biri. Aslında küresel ısınmanın etkilerini görmek için o kadar uzağa bakmamıza gerek yok. Kış ortasında çiçek açan ağaçlar, bir türlü yağmayan kar ve yağmurlar, bahar havasının hükmettiği kış günleri bu değişimi ülkemizde de yakından görmemize neden oluyor. Bazı uzmanlar küresel ısınma yerine küresel iklim değişikliği terimini kullanmanın daha doğru olduğunu söylüyorlar. Çünkü yaşanan bu değişimlerin ana nedeni aslında iklimlerin değişmesi.

İklimler neden değişiyor?

Atmosfer güneş ışığını geçirirken dünya yüzeyinden yansıyan ışığı buhar ve sera gazları sayesinde tutuyor. Atmosferin ısıyı hapsedme özelliği uzmanlar tarafından “sera etkisi” olarak adlandırılıyor. Son yıllarda ise atmosferdeki sera etkisinin hassas dengesinin bozulmaya başladığı görülüyor. Buna ana neden olarak ise karbondioksit oranlarının artması gösteriliyor. Uzmanların verdiği bilgiler doğrultusunda, sanayi devrimiyle birlikte endüstriyel faaliyetlerin artması, enerjinin daha fazla kullanılmasına ve fosil yakıt olan kömür, petrol ve doğalgaz tüketiminin artmasına yol açtığı ortaya çıkıyor. Şu andaki sera gazlarının nedeninin yüzde 75'i sanayileşme, yüzde 25'inin de ormanların yok edilmesi olduğu gerçeği bize doğaya verdiğimiz hasarın bedelini ödemek zorunda kalacağımızı söylüyorlar.

2100 yılında neler olacak?

Uzmanlar, 2100 yılına kadar bir iyi bir de kötü senaryonun gerçekleşebileceğini düşünüyorlar. Bu tarihe kadar dünyanın ortalama sıcaklığının iki ile beş derece arasında artabileceği söyleniyor. İki derecelik artışı, insanların ve ülkelerin bilinçlenerek bu konuda ortak adım atmaları neticesinde gerçekleşecek iyi senaryo olarak belirleyen uzmanlar, kötü senaryoda ise beş derecelik bir artıştan bahsediyorlar. İki ve beş derece kulağa o kadar da korkunç rakamlar gibi gelmeyebilir; fakat dünyanın bugüne kadar hiç iki derecelik bir sıcaklık artışı yaşamadığını, bu konudaki en yüksek rakamın 1.4 derece olduğunu hatırlatmakta fayda var.

Küresel ısınmaya karşı neler yapılabilir?

Günlük yaşamda yapılacak bazı değişikliklerle bireylerin küresel ısınmadaki olumsuz gidişe müdahale etmesi mümkün. Bunun için enerjiden tasarruf etmek gerekiyor. Kış aylarında kaloriferleri daha çok açmak yerine evde daha kalın giysiler giymek, yüksek wattlı ampulleri düşükleriyle değiştirmek, elektrikli aletleri düğmesinden kapatmak ve güneş enerjisi kullanmak enerjiden tasarruf etmenizi sağlayacaktır. Gereksiz tüketimin durması, kâğıt, cam ve plastik gibi maddelerin tekrar kullanılabilir hale getirilmesi ve ağaç dikmek de çok önemli. Gün geldiğinde verecek paramız olmasına rağmen alacak suyumuz kalmazsa, ekonominin iyi olmasının pek bir anlamı olmayacak. Bunun içinse sorumluluk topluma düşüyor.

2100 yılına kadar dünyanın ortalama sıcaklığının iki ile beş derece arasında artabileceği söyleniyor.



Bir Bosch yeniliği mi? Evet

Daha fazla
güvenlik için
ESP®



Yolculukların keyfi güvenli olduğu sürece çıkar.

Bir Bosch yeniliği olan ESP (Elektronik Stabilite Programı), aracınızın virajlarda ve ani şerit değiştirme zorunluluğunda savrulmasını ve kontrolden çıkmasını engelleyen benzersiz bir sistemdir. Sürüş güvenliği ile ilgili yapılan bağımsız araştırmalar, ESP sistemi ile, ağır yaralanmalara yol açan trafik kazalarının %50 oranında azalabileceğini göstermektedir. En gelişmiş güvenlik donanımlarından biri olan ESP sizin için bir lüks olmamalı. Araç satın alırken ESP güvencesini tercih edin, güvenli ve keyifli yolculuklar için Bosch teknolojisini siz de yanınıza alın.

www.bosch.com.tr



BOSCH

Yaşam için teknoloji