



TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI



## 5 HAZİRAN DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ KUTLU OLSUN!

Birleşmiş Milletler'in 1972 yılında düzenlenen Stockholm Konferansı sonrasında ilan ettiği 5 Haziran Dünya Çevre Günü, çevre sorunlarına dikkat çekmek ve toplumsal farkındalığı artırmak amacıyla dünya genelinde kutlanmaktadır. Ancak günümüzde iklim krizi, biyolojik çeşitlilik kaybı, su kaynaklarının tükenmesi ve ekosistemlerin giderek artan baskı altında kalması nedeniyle bugün, bir kutlamadan çok insanlığın doğayla kurduğu ilişkiyi yeniden değerlendirmesi gereken önemli bir muhasebe gününe dönüşmüştür.

Doğal sistemler üzerindeki baskının her geçen gün arttığı günümüzde, yerkürenin dengelerini ve yaşamın sürdürülebilirliğini tehdit eden uygulamalara karşı bilimsel verileri esas alan, kamu yararını gözetken ve doğal kaynakların korunmasını önceleyen politikaların hayata geçirilmesi her zamankinden daha büyük önem taşımaktadır.

### DOĞAL VARLIKLAR KAMU YARARI GÖZETİLEREK KORUNMALIDIR

Jeoloji mühendisleri olarak bizler, yerkürenin milyonlarca yıllık süreçler sonucunda şekillendiğini, doğal kaynakların ise insan yaşamının sürdürülebilirliği açısından vazgeçilmez bir değer taşıdığını biliyoruz.

Yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının korunması, doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı, jeolojik risklerin belirlenmesi ve çevresel etkilerin bilimsel yöntemlerle değerlendirilmesi süreçlerinde önemli sorumluluklar üstleniyoruz.

Ancak son yıllarda ülkemizde uygulanan plansız ve bilimsel esaslardan uzak politikalar; doğal alanların hızla yapılaşmaya açılmasına, kontrolsüz madencilik faaliyetlerine, su havzalarının baskı altına alınmasına ve çevresel denetim mekanizmalarının zayıflamasına ne-



den olmaktadır. Çevresel Etki Değerlendirmesi süreçlerinin etkisizleştirilmesi, ekosistemlerin taşıma kapasitesinin göz ardı edilmesi ve kısa vadeli ekonomik hedeflerin kamu yararının önüne geçirilmesi, doğa ile toplum arasındaki hassas dengeyi giderek daha kırılgan hâle getirmektedir.

Yakın geçmişte İliç'te yaşanan maden faciası, Marmara Denizi'nde ortaya çıkan müsilaj sorunu, orman ve su varlıkları üzerinde yoğun baskı oluşturan projeler ile Akbelen, İkizdere ve Kaz Dağları gibi birçok bölgede yaşanan çevresel tahribatlar; bilimsel uyarıların dikkate alınmamasının ve doğal sistemlerin sınırlarının zorlanması ağır sonuçlarını gözler önüne sermiştir.

Doğal varlıkların korunması yalnızca çevresel bir tercih değil; kamu yararının, toplumsal adaletin ve gelecek kuşaklara karşı sorumluluğumuzun gereğidir.

#### ÇEVRE HAKKI, TÜM CANLILARIN YAŞAM HAKKIDIR

Anayasamızın 56. maddesi herkese sağlıklı ve dengeli bir çevrede yaşama hakkı tanırken, bu hakkı korumayı hem devlete hem de yurt-

taşlara bir ödev olarak yükler.

“Kirlenen öder” anlayışının ötesine geçilerek, kirlenmeyi ortaya çıkmadan önleyen politikalar geliştirilmeli; denetim mekanizmaları güçlendirilmeli ve toplumsal çevre bilinci günlük söylemlerin ötesine taşınarak örgütlü bir toplumsal sorumluluğa dönüştürülmelidir.

#### BİLİMSEL VERİ VE KAMU YARARI ESAS ALINMALIDIR

Doğal kaynaklı afetleri, çevre felaketlerini ve ekolojik krizleri kadere bağlayan anlayışa karşı; bilimi, kamu yararını ve gezegenimizin sınırlarını merkeze alan yeni bir çevre politikasına ihtiyaç vardır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak; toprağımıza, suyumuz, denizlerimize, ormanlarımıza ve tüm yaşam alanlarımıza sahip çıkma kararlılığımızı bir kez daha vurguluyoruz. Gelecek nesillere yaşanabilir bir dünya bırakmak için bilimsel bilgi ışığında, kamu yararını esas alan çevre politikalarının hayata geçirilmesi çağrımızı yineliyoruz.

**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası**  
**Yönetim Kurulu**