

## Kongre Üzerine

Tevfik GÜYAGÜLER  
Kongre Başkanı

Mâden Mühendisleri Odası tarafından iki yılda bir düzenlenmekte olan Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik Kongre'nin 6.'sına gelmiş bulunuyoruz.

Kongrede amacımız, ülkemiz madenciliğinin değişik boyutlarda ve genel yapı içinde irdelenmesi eğitim, bilim ve tesnolojisi ile tarihsel gelişimini ayrıntıların ortaya koyarak olması gerekene yaklaşmak olmuştur.

Bilimsel ve Teknik Kongrelerin geçmiş yıllarda madenciliğimize olumlu katkılarda bulunduğu açıktır. Bilim ve teknikten yoksun bir kalkınmanın düşü-  
nülemediği savı kongremizin temel ilkesi olarak alınmıştır. Bu nedenle Kongre  
Yürütme Kurulu ile Maden Mühendisleri Odası kongreye gereken önemi vermiş  
ve her kongrenin bir öncekinden daha yararlı olmasını amaçlayan bir anlayış  
içinde çalışmalarını sürdürmüşlerdir.

Madenciliğimizin bilim ve teknik düzeyine katkıda bulunacağım umduğum-  
uz tebliğleri, maden mühendisliği eğitiminde önemli yeri olan staj konusuna  
ilişkin tartışmayı, madenciliğimizde bir sorun olarak karşımıza çıkan "İşgüven-  
Hği, iş kazaları, işçi sağlığı" ile madencilik politikamıza yön verebilecek nitelikte  
olan "4. Beş Yıllık Kalkınma Planı ve Madencilik Sektörü" konularında iki açık  
oturumu içeren Türkiye Madencilik Bilimsel ve Teknik 6. Kongre'nin madencili-  
ğimize yararlı olacağı inancındayım.

Madencilik endüstrisinin en belirgin niteliği üretilecek olan cevher miktarı-  
nın sınırlı ve tükenince tekrar oluşamayacak kaynaklar olmasıdır. Bu nedenle ma-  
denlerimizin üretimi ve tüketimi konularında çok titiz davranmamız gerekir.

Ayrıca madenlerimizden ekonomik katkı bekleniyorsa var olan potansiyeli  
çok iyi değerlendirmenin yam sıra, potansiyeli MHmsel yöntemlerle yapılacak  
aramalar sonucu artırma gerekliliği vardır.

Bunlara ek olarak üretim kayıplarının en aza indirilmesi ve üretilen cevhe-  
rin en etkin biçimde kullanılması madenciliğimize yeni boyutlar kazandıracaktır.

Kaynaklarımızın olanaklar içinde en iyi sekide değerlendirilmesi ve israfı  
meydan verilmemesi zorunluluğu vardır.

Eğer bazı doğal kaynakların heba olup gitmesine önlemler getirmezsek ve-  
ya kaynakların bir kısmı ile önemli olmayan malların elde edilmesi yoluna gidili-  
yorsa, yine önemli kayıplar söz konusudur. Ayrıca bir cevher için her ne pahası-  
na olursa olsun mutlak üretilsin kararım verirken teknik koşullar ve ekonomik et-  
kenlerin göz önünde tutulması gereklidir.

Bu yönde doğal kaynakların korunması ilkesi ışığı altında kaynaklanıl en  
verimli şekilde kullanılmasının büyük yararlar sağlayacağı inancındayım.

Konuşmamı bitirirken Kongre'nin oluşmasında büyük çabalar gösteren  
Kongre Yürütme Kurulu ve Yönetim Kurulu üyeleri ile maddi, manevi katkıda  
bulunan tüm kurum ve kuruluşlara teşekkür ederim. Türkiye Madencilik Bilimsel  
ve Teknik 6. Kongre'yi açarken madenciliğimize yararlı olmasını temenni eder  
tüm konuklara saygılarımı sunarım.