



## TMMOB JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI UCTEA CHAMBER OF GEOPHYSICAL ENGINEERS

Milli Müdafaa Caddesi No:10/7 P.K.749 06650 Kızılay-ANKARA/ TÜRKİYE  
Tel : (312) 418 42 20 – 418 82 69 Faks : (312) 418 83 64 <http://www.jeofizik.org.tr> E-mail : [jfmo@jeofizik.org.tr](mailto:jfmo@jeofizik.org.tr)

**Basına ve Kamuoyuna,**

### “ÜLKEMİZDEKİ DEPREM GERÇEĞİNİ UNUTMAYALIM”

17 Ağustos 1999 Marmara depreminin şokunu halkımız daha üzerinden atamadan, 12 Kasım 1999 günü Düzce’de aletsel büyüklüğü 7,2 olan deprem, ülkemize yeni bir şok daha yaşattı. Yüzlerce insanımız yaşamını yitirdi. Binlerce konut, ulaşım/iletiş altyapıları ve onlarca sanayi tesisi hasar gördü, birçoğu yıkıldı.

Bilindiği gibi ülkemizin %90’nı deprem kuşağında. Bunun bilinci içinde yaşamamız gerekmektedir. Yer seçimi, zemin-yapı ilişkisi göz ardı edilerek, bilimsel ve teknolojik veriler hiçe sayılarak gerçekleştirilen yapılaşmalara, bir de denetim zaafı ve eksikliğinin eklenmesi sonucu ülkemiz yine maddi, manevi kayıplara uğradı.

Yer seçiminde, zeminde ve yapılaşmada tüm mühendislik disiplinlerinin birlikteliği, kontrol mekanizmasının çok iyi çalıştığı, yasaların ve yönetmeliklerin dikkatle ve titizlikle uygulandığı bir süreçte can ve mal kayıplarının en aza indirileceği bilinen bir gerçektir. Jeofizik Mühendisleri, bu gerçekleri yıllardır söylemektedir ve söylemeye devam edecektir. Bu konularda önemli yeri olan Jeofizik Mühendisliği yıllardır yok sayılmaya çalışılmış olup, bugün bile bazı kesimler tarafından göz ardı edilmek istenmektedir. İnsan yaşamı, mal ve can güvenliği açısından son derece önemli olan depreme dayanıklı yapılaşmalarda yasalar ve yönetmelikler bazında tüm yöneticilerin bir an önce bilimden yana, halk yararına tavır almalıdırlar.

Tüm mühendislik disiplinlerinin birlikteliğini savunan ve bunu yaşama geçiren yöneticilerin olduğu gibi, dünyada gelişmiş ülkelerde zemin-yapı ilişkisinde Jeofizik yöntemler daima uygulanmasına rağmen, maalesef hala, Türkiye’de Jeofizik Mühendislerini dışlamaya çalışan bürokrat ve yerel yöneticilerin bulunması son derece düşündürücü ve üzücüdür.

Deprem kader değildir. Depremden korunmanın yolları vardır. Bunların en önemlisi; deprem öncesi halkımızın tüm kesimlerinin ciddi bir şekilde bilinçlendirilmesi, yer seçiminde ve yapılaşmada zemin özelliklerini iyi tanımak ve zemin özelliklerine göre sağlam, dayanıklı yapılar inşa etmektir.

Tüm dileğimiz, ülkemizin bir daha böyle büyük depremleri yaşamaması, sağlıklı, güven içinde, barış ortamında birlikte üretip birlikte paylaşan sevgi dolu günlere ulaşmasıdır.

Saygılarımızla.

**TMMOB JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI  
XII. DÖNEM YÖNETİM KURULU**