

## Çıkarken

Deprem ve depremin zararlarını azaltıcı tedbirlere ilişkin bilimsel çalışmaların, özellikle depreme maruz gelişmiş ülkelerde, ne kadar ileri bir aşamaya ulaştığı bilinmektedir.

Kullanılan yöntemler, araçlar o derece büyük bir gelişme içindedir ki, bunların kişiler ve kurumlar tarafından günü gününe izlenmesi dahi ayrı bir sorun haline gelmektedir.

Bugün üzerinde yaşadığımız topraklar, tarihin en eski çağlarından beri şiddetli depremlere sahne olmuş ve bu topraklar üstünde yaşayan insanlar, büyük can ve mal kayıpları ile depremin acısını duymuşlardır.

Deprem sonrasında, felâkete uğramış vatandaşların yaralarının sarılmasında gerçekten büyük başarılar kaydedilmiş olan ülkemizde, depremin zararlarını azaltıcı tedbirlerin alınmasında aynı başarının gösterilebildiği söylenemez.

Toplumsal sorunlarımızın çokluğunun ve ekonomik gelişme olanaklarının bunda büyük bir payı olduğu kuşkusuzdur. Alınan tedbirler sayesinde ileri ülkelerde hasarları sınırlı kalan belli şiddetteki bir depremin, Yurdumuzda daha büyük hasarlara yol açtığı, acı da olsa, bir gerçektir.

Bu nedenle Türkiye, deprem araştırmalarına ve bu araştırmaların sonucunda alınması gerekli uygulama tedbirlerine eskisinden daha büyük bir önem vermek zorundadır.

Bu gerçeği gözönünde bulunduran İmar ve İskân Bakanlığı, 7269 sayılı kanunun da bir gereği olarak Deprem Araştırma Enstitüsü'nü kurmuş ve bu enstitü eliyle ülke çapında araştırma çalışmalarına girmiş bulunmaktadır.

Bu arada dünya deprem literatürünü yakından izlemek ve Yurdumuzda yapılan çalışmalarını daha geniş bir alana duyurmak gereğini de gören Bakanlık, elinizde tuttuğunuz bu bülteni, ilgililerin yararlanmasına sunmak ihtiyacını da hissetmiştir.

Bugün için ulusal bir ihtiyacı karşılamak durumunda bulunan bu bültenin, zamanla gelişerek, uluslararası bir nitelik kazanabileceğine de inanmaktayız.

Deprem alanında araştırma çalışmaları yapan bütün bilim adamlarını, uzmanları ve kuruluşları Deprem Araştırma Enstitüsü Bülteni'ne yardıma çağırıyoruz. İnanıyoruz ki, ancak böyle bir işbirliği sonucunda bülten, amaçlarına uygun bir gelişme göstererek uluslararası bir düzeye erişebilecektir.

Bültenimizde de ilk sayılara özgü kusurlar bulunduğu kuşkusuzdur. Zamanla gerek öz gerek biçim bakımından daha olgun sayılar çıkarabilmek amaçlarımızın başında gelmektedir.

**Teoman Güzey**

**Deprem Araştırma Enstitüsü Başkanı**