

şöyle konuştu; " Deprem bölgelerinde çadırlar ikinci üçüncü gün kurulabildi. Çadırı kurup elektrik vermek ise üç dört gün sürüyor. Bu konularda belediyeler, STK'lar, Meslek Odaları destek oldular. Meslek Odaları olarak sorumluluk alabilecek kişileri devreye sokmalı; devletteki kurum hafızalarını, STK'larda kurum hafızalarını korumamız lazım. Kurum hafızasını korumadığınız sürece ne yazık ki sıkıntılar sürüyor. Kurum hafızalarını bilen personelin AFAD'da görev alması gerekiyor."

### **Maraş il temsilciliğimiz de çöktü**

EMO Kahramanmaraş İl Temsilciliği'nin bulunduğu binanın da çöktü-

ğünü söyleyen Ali Öter, depremzedelere yardıma gelen gönüllülerin bilinçlendirilmesi gerektiğini kaydetti.

Ali Öter önerilerini şöyle sıraladı; "Kesicilerin kullanılması konusunda eğitimler verebiliriz. İlk gün yangını önleme amaçlı hızlı araştırma yapılıp oradaki teknik kadrolarla işbirliği yapılması gerekiyor. Üyelerimize pratiğe dönük müdahaleyi öğretmemiz gerekiyor. Müdahaleleri yaparken bile kablo koptuğundan dolayı çarpılma riskleri var. İleriye yönelik mastır plânlar yapmamız gerekiyor. Deprem bölgesinde çadır kurulumu çok hızlı oldu ardından çadırlara elektrik verildi.

İşi bilen insanları iyi yönlendirmemiz lâzım. Kurumlar olarak 30 saniyelik videolar çekilip insanları bilgilendirmemiz gerekiyor. Okullarda rafine bilgi kaynaklarına nasıl ulaşılacağını iyi anlatmalıyız. İnisiyatif alabilecek insanlara ihtiyacımız var."

Millet var oldukça devletin de var olacağını belirten Ali Öter, "Devlet biziz, uzman biziz, meslekte doktoruz, akademisyeniz çalışınız" dedikten sonra deprem yıkıntısının ardından eşine söylediği şu sözlerle konuşmasını tamamladı, "Çay koyalım yeniden başlıyoruz. Zaman ayağa kalkma zamanı."

## **TOPLUMUN DEPREM HAFIZASI**

Yusuf Emre SÖNMEZGÖZ

### **Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Öğrencisi**

Yaklaşık yüz bin yıldır insanoğlunun yaşadığı bu topraklarda depremler, doğal afetler, savaşlar ve türlü felaketler tarihin şaşmaz bir parçası olmuştur. Antik çağlarda doğal afetlere karşı oldukça aciz olan insanoğlu zamanla afetlere karşı gözlemsel korunma yöntemleri getirmiştir.

Misal, zamanla kayalık bölgelerin depremden nispeten daha az etkilendiğini gören antik çağ insanı yerleşim yeri olarak kayalık bölgelerde yerleşmeyi ve sulak alanlardan uzak durmayı tercih etmiştir.

Eski çağlardan günümüze ulaşan yazılı kaynaklara baktığımızda doğal afetlerin yıkımının günümüzden çok da farklı olmadığı açık bir biçimde ortadadır. Özellikle dep-



remler Anadolu ve Mezopotamya topraklarında onlarca şehri yerle bir etmiştir. Bu topraklarda yüzyıllarca belirli aralıklarda devam eden bu afetler silsilesi maalesef bu toprakların insanına ders olmaktan çok uzak kaldı. Bu silsileye çok yakın bir zamanda tanık olduğumuz Pazarcık ve Elbistan merkezli iki büyük deprem de eklenmiş oldu. Bu topraklarda ve özellikle Hatay'da tarihte üç büyük deprem olmuş olmasına ve bu depremlerin binlerce can kaybına sebep olmuş olmasına rağmen bizler hala

bu afetlerden ders almamakta ısrarcı olmaktayız. Bu minvalde "Bireylerin hafızası toplumlarınkinden kısadır" sözü bir kez daha açıklığa kavuşmuş oluyor.

Bu depremlerden çıkaracağımız dersler olmalı hatta olmak zorunda. 7,8 ve 7,6

büyüklüğündeki bu iki deprem tarihin tozlu sayfalarında birkaç sayıdan ibaret olmamalı bunun yerine Türkiye'nin toplumsal hafızasında da yer almalı. Bunun için eğitimde, öğretimde ve devlet kurumlarında gerekli regülasyonlar yapılmalı ve depremin toplumsal hafızamızda daha efektif bir şekilde yer alması için gerekli çalışmalar yapılmalıdır. Aksi takdirde depremin kader yıkımın ihmal olduğu gerçeği tersine dönecektir.