



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıdaki sorularımın Çevre ve Şehircilik Bakanı Sayın İdris GÜLLÜCE tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ederim. 26/02/2015


Dr. Mehmet Ali EDİBOĞLU

Hatay Milletvekili

Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi (MKÜ) Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendisliği Yer Fiziği Bölümü Öğretim Üyesi'nin, Hatay'da 7 ve üzeri büyüklüğünde deprem beklediklerini açıklaması Hatay halkını endişelendirmiştir. Türkiye Deprem Bölgeleri Haritası'na göre Hatay'ın kırmızı kuşak üzerinde birinci dereceden deprem bölgesinde olması bu endişeyi daha da artırmaktadır.

Uzmanlar Hatay'ın jeolojik konumuna bakıldığında, Hatay'da 7 ve üzeri büyüklüğünde deprem beklediklerini, bu durumda son yüzyılda Hatay'da meydana gelen en büyük deprem olan 5.7 büyüklüğündeki depremin açığa çıkardığı enerji ile, 7 ve daha büyük depremin açığa çıkaracağı enerji kıyaslandığında beklenen depremin Hatay'da 1997'de meydana gelen 5.7 büyüklüğündeki depremin yaklaşık 90 katı olacağını bildirmekteler.

Bu çerçevede;

1-) Hatay'da meydana gelmesi beklenen 7 büyüklüğündeki bir depreme karşı uzmanların hazırlıklı olunması uyarılarını yapmalarının ardından, bölgemizde depreme karşı alınacak önlemler konusunda bir çalışmanız var mıdır? Hatay depremini engellemenin mümkün olmadığı bilindiğinden, şu ana kadar deprem olasılığına karşı alınan önlemler ve çalışmalar nelerdir?

2-) Antakya'dan Kıbrıs'a Samandağ üzerinden giden Kıbrıs-Antakya Transform fay bölgesinin büyük depremin adresi olarak gösterilmesi nedeniyle buralarda, denetlenmeyen kontrol edilmeyen ve depreme karşı güvenli olmayan yapılar için İstanbul'da olduğu gibi zemin, inşaat ve binaları sağlamlaştıracak çalışma ve tedbirleriniz var mıdır?