

## EĞİTİM SEMİNERLERİ

Dr. DİNÇER ÇAĞLAN

Jeoloji Mühendisleri Oda'mızın bilimin toplumla içselleşmesi çalışmaları sürüyor. Bu çerçevede, Ankara Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğü'ne bağlı okulların yöneticilerine verilen Doğal Afetlerle ilgili seminerler 28 Mart-16 Nisan 2001 tarihleri arasında devam etmiştir. Çankaya, Mamak» Altındağ ve Keçiören ilçelerinde verilen ve her biri üç gün süren seminerlere yaklaşık 1200 okul müdür ve müdür yardımcılarını katılmıştır. Depremle ilgili seminerler 2 gün boyunca sürmüş ve Dr. Ramazan DEMİRTAŞ ile Dr. Eşref ATABEY tarafından dönüşümlü olarak

verilmiştir. Seminerlerin 3. gününde Odamız Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Dinçer ÇAĞLAN tarafından Heyelan, Taşkın ve Çığ ile ilgili bilgilendirme yapılmıştır. Bir önceki haber bültenimizde seminerlerde anlatılan konularla ilgili ayrıntılı bilgi verildiğinden bu yazıda değinilmeyecektir. Ancak, Dr.

Dinçer ÇAĞLAN doğal afet zararlarının en aza indirgenebilmesi ile ilgili yasal mevzuatların eksikliklerinin neler olduğunu, günümüze kadar birbirleriyle çelişen pek çok yasa, yönetmelik ve genelgenin çıkarıldığını, bunun sonucu ortaya çıkan karmaşıklığın nelere neden olduğu/olacağı, ilgili mevzuatın nasıl olması gerektiği ve Jeoloji Mühendisliğinin bu konudaki önemi hakkında detaylı bilgiler vermiştir,

Okul yöneticilerine verilen seminerlerin tamamlanmasından sonra, İlk Öğretim Okullarından öğrencilerinin bilgilendirilmesi amacıyla odamıza çok sayıda talep gelmiştir. Bu istekler üzerine, Yönetim Kurulu Üyemiz Dr. Dinçer ÇAĞLAN tarafından, İlk Öğretim Okulu öğrencilerine, basit ve görsel ağırlıklı "Deprem ve Korunma Yöntemleri" başlıklı konferanslar verilmiştir. Bu eğitim

kapsamında 27 Nisan - 7 Haziran Tarihleri arasında okul öğretmenlerinin de izlediği konferanslarla, 100. Yıl Ahmet Bahadır İlhan İ.Ö.O., Sincan Fatih Gazneliler İ.Ö.O., Sincan Koç İ.Ö.O., Mamak Tuzlucaır Mehmet Çekici İ.Ö.O., Yenimahalle Ergazi İ.Ö.O., Mamak Ulu Önder İ.Ö.O.'ndan yaklaşık 1500 öğrenci deprem konusunda bilgilendirilmiştir.

Konferanslar sırasında öğrencilere Jeoloji Mühendisliği hakkında yapılan bilgilendirme sonrasında, Dünyanın oluşumu, faylar, depremin oluşumu, deprem öncesi, esnası ve sonrasında

yapılması gerekenler hakkında açıklamalar yapılmıştır. Konferanslar sırasında öğrencilerin istedikleri zaman soru sorabilmeleri nedeniyle yoğun ilgi yaşanmıştır.

Yaklaşık 1,5 saat süren eğitim konferansları sırasında öğrencilere deprem ve diğer afetlerden korunma yöntemlerinden en önemlisinin afet öncesi alınacak

önlemler (yer seçimi, parsel bazında jeoteknik etütler ve sağlam inşaat) olduğu özellikle vurgulanmış ve bununla ilgili olarak yaşanan depremlerden çarpıcı örnekler verilmiştir.

Okullara verilen bu konferansın bir benzeri de Çiğdem Mahallesi Çevre, Eğitim, Kültür ve Dayanışma Derneğinin isteği üzerine adı geçen mahallenin halkından yaklaşık 40 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Bu konferans sırasında özellikle Ankara'nın depremselliği ve zemin özellikleri hakkında bilgilendirme yapılmıştır. İmara esas ve parsel bazındaki jeolojik-jeoteknik etütlerin nasıl ve hangi meslek disiplinleri tarafından yapılması gerekliliği anlatılmıştır.

Okulların tatile girmesi nedeniyle ara verilen eğitim konferanslarına gelecek öğrenim döneminde de devam edilecektir.

