

DİYARBAKIR ŞUBESİNİN DÜZENLEDİĞİ TUNCELİ - ELAZIĞ ADIYAMAN KONFERANSLAR SERİSİNİN İZLENİMLERİ

" Deprem ve Kentleşme " konulu Konferans serisini bu kez 23 -24 - 25 Eylül 2003 tarihlerinde Tunceli - Elazığ - Adıyaman temsilciliklerimizde gerçekleştirdik. Bu etkinliklerin amacı; DAF kuşağına dikkat çekmek, yerleşim alanlarının belirlenmesinde Jeolojik - Jeoteknik etütlerin önemini vurgulamaktı. 23 Eylül tarihinde Tunceli Belediyesi Konferans salonunda yapılan etkinliğe halkın da ilgi duyması bizce anlamlıydı. Bilindiği gibi, Tunceli - Pülümür Merkezli 1992 ve 2003 yıllarında iki deprem meydana gelmiş ve önemli maddi hasarlara neden olmuştu.

Genel Başkanımız Aydın ÇELEBİ, Tunceli Belediye Başkanı Hasan KORKMAZ ve İl Valisi Sayın Ali Cafer AKYÜZ' ün açılış konuşmalarından sonra Yönetim Kurulu Üyesi Ramazan DEMİRTAŞ, Erdal HERECE, Dinçer ÇAĞLAN ve F.Ü. Yrd.Doç.Dr Murat İNCEÖZ'ün bildiri sunduğu konferansta, sunumlardan sonra yapılan soru cevap bölümünde vatandaşlarımızın deprem ve jeoloji bilimi konusunda ne kadar yanlış bilgilendirildikleri ortaya çıktı. Meslektaşlarımız bu sınırlı sürede sorulara cevap vermeye çalıştılar. İl Valisi ve Belediye Başkanının konuya duyarlılıkları bizleri sevindirdi, il Valisinin Afet Kriz Merkezi oluşturulması ve kamu binalarının depreme dayanıklılığı konusundaki çalışmaları umut vericiydi. Ancak kamu binalarının Munzur Çayının taşkın alanına yakın bir yerde yapılması, kentin de bu alanda gelişmesini beraberinde getirmiştir. Konuşmacılar bu konuya değinerek, Tunceli kenti gelişim alanı olarak batı - güneybatı kesiminin daha uygun olacağını vurguladılar.

Etkinlik programı çerçevesinde Ovacık ilçesindeki Milli Parklar kapsamına alınan Munzur vadisine bir gezi düzenlendi. Etütleri yapılan ve Munzur



Vadisinin yok olmasına neden olacak barajın burada bulunan fauna ve flora çeşitliliğini yok etmesi kabul edilemez. İnsanoğlunun kendi maddi varlığı için doğal dengeyle oynamasının sonuçlarını gelecek kuşaklar pahalı ödeyeceklerdir. Mercan dağının asi insanlarının Munzur' a sahip çıkması taktir edilecek bir çabadır. Daha iyi bir dünya talebi olan tüm insanların da Munzur' a sahip çıkması gerekir.

zur' a sahip çıkması gerekir.

Türkiye'de adı hep çatışma haberleriyle anılan Tunceli'de ilk kez böylesi bir bilimsel etkinlik yapıldı. Jeoloji Mühendisleri Odası olarak gerçekleştirdiğimiz bu etkinlikten mutluluk ve onur duyduk.

24 Eylül tarihinde Elazığ Belediyesine ait Kültür Merkezinde yapılan etkinliğe, İl Valisi sayın Osman AYDIN, Fırat Üniversitesi Rektörü meslektaşımız Prof. Dr. Fevzi BİNGÖL, Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Erkan TANYOLU, kamu kurum ve kuruluş yöneticileri, üyelerimiz ve öğrenciler katılmıştır.





Fırat Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Fevzi BİN-GÖL, İl Valisi ve Genel Başkanımız Aydın ÇELEBİ'nin konuşmalarından sonra Prof. Dr Ahmet SAĞIR-OĞLU' nun başkanlığında sunumlar yapıldı.

Tüm Anadolu şehirlerimizde olduğu gibi bu ilimizde de maalesef kentsel gelişim alanları belirlerken jeolojik parametreler dikkate alınmamıştır. Geniş bir ovaya yayılan kent, bir yandan tarım alanlarını daraltırken diğer yandan olası doğal olaylar karşısında risk faktörünü arttırmaktadır.

Konuşmacılarımız, Elazığ- Palu merkezli tarihi depremlere dikkati çekerek, gelecekte DAF' in üretebileceği depremler konusunda daha duyarlı davranılması gerektiğini ifade ettiler. Temel amacı jeoloji biliminin doğrularını topluma taşımak olan bu etkinlikte de sevgi ve bilgiyi insanlarla paylaşmanın mutluluğunu yaşadık.

Elazığ' da ki etkinlikten sonra ülkemizin en büyük barajlarından olan Keban barajını görmek üzere yola çıktık. 1950' lerde yapımına başlanan Keban Barajı göl alanında gerekli jeolojik çalışmaların yapılmamasından kaynaklanan su kaçaklarının önlenmesi için yapılan masrafların, baraj maliyetini aştığı ifade edilmektedir. Su kaçakları üzerinde yapılan alabalık tesisleri bölge insanının çalışkanlığına iyi bir örnektir.

Dicle ve Fırat nehirleri arasında eski Mezopotamya düzlüklerinin yakınlarında kurulan Adıyaman, Dünyanın 8. harikası olarak nitelenen Nemrut Dağı'na ve bir sonraki etkinliğimize ev sahipliği yapmıştır. Heykelleri ve ilginç yapısıyla kendine

özgü bir güzellik sunan dağın zirvesinde Kommagene Kralı 1. Antiochos' un mezarı bulunmaktadır. Ayrıca tarihin bilinen ilk köprülerinden Cendere Köprüsü, Eski Kale, Karakuş Tümülüsü görülmesi gereken yerlerdir. Kültür kenti olan Adıyaman,'daki etkinliğimize katılım büyüktü. İl Valisi sayın Halil TAŞÖZ, Adıyaman Belediye Başkanı sayın Abdulkadir KIRMIZI'nın açılış konuşmalarının yanı sıra etkinliğimizi sonuna kadar büyük bir dikkat ve heyecanla izleyip, sorularıyla da katkı sundular. Meslektaşlarımızın yanı sıra diğer meslek gurupları yerel gazete ve TV kanalları da etkinliğimize katıldılar. Bu ilimizde de belediyelerde Jeoloji Mühendisi istihdam edilmemesinden kaynaklanan denetimsizliğin yol açtığı bazı sorunlar dile getirilmiştir.

Aynı gün yerel bir kanal olan Mercan TV de Oda Başkanımız Aydın ÇELEBİ ve BTK üyesi Erdal HERECE canlı yayına çıkararak deprem ve kentleşme konusuna dikkat çekti.

Adıyaman' daki etkinliğimizin sonucunda; Doğu Anadolu Fayının Palu - Sincik, Sincik - Gölbaşı



şısı ve Gölbaşı - Türkoğlu parçasının son 500 yıldır \suskun olduğu, içinde bulunduğumuz yüzyılda bu fayın risk oluşturduğu ifade edildi.

Tunceli, Elazığ ve Adıyaman illerinde gerçekleştirdiğimiz, Deprem ve Kentleşme Konferanslar serisinin sonuç bildirisi kamuoyuna deklare edilmiştir. Deklare edilen sonuç bildirgesi aşağıda yet almaktadır.