

GERÇEKLEŞTİRİLDİ

E. Sinan ARSLAN/Sempozyum Başkanı
Cemil SEÇKİN/Yürütme Kurulu Başkanı

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin geleneksel hale gelen etkinliklerinden olan Sondaj Sempozyumları'nın ilk ikisi 1996 ve 1998 yıllarında gerçekleştirilmişti. İzmir'deki 3. Sondaj Sempozyumu ise Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi ile MTA Ege Bölge Müdürlüğü işbirliği ile 10-11 Nisan 2003 tarihlerinde Atatürk Kültür Merkezi kongre ve sergi salonlarında gerçekleştirilmiştir. Sempozyuma; kamu kuruluşları ve özel sektörden delege olarak 290 kişi kayıt yaptırmıştır. Oturumları ilk gün yaklaşık 300, ikinci gün 250 kişi izlemiştir.

10 Nisan sabahı erken saatlerde meydana gelen 5,6 şiddetindeki deprem; konukları ve İzmirli leri tedirgin etse de sempozyumu ve katılımı etkilememiştir.

Sempozyum açılış konuşmasını yapan MTA Ege Bölge Müdürü E. Sinan Arslan, sondaj çalışmalarının ülkemizde genellikle kamu ağırlıklı yürütüldüğünü, özel sektörün; su, temel ve maden sondajlarında belli bir seviyeye geldiğini belirtmiştir. Bu savaş ortamında etkinlik düzenlemenin zorluğuna değinerek sempozyuma destek veren tüm kişi ve kuruluşlara teşekkür etmiştir.

İkinci konuşmayı Maden Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Uygur Urcun yapmıştır. Urcun konuşmasında, sondaj sektöründe gün geçtikçe iyi yetişmiş mühendis ihtiyacının arttığını ancak maden mühendisliği eğitimi veren fakülte veya bölümlerde sondaj eğitiminin ya hiç verilmediğini ya da çok sınırlı olarak verildiğini söylemiştir. Sondaj eğitiminin Türkiye'de üniversitelerde değil işlevsiz hale getirilmek istenen MTA'da verildiğini ve MTA üzerindeki siyasi baskıların kaldırılarak 1978 öncesine döndürülmesi gerektiğini vurgulamıştır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Maden Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ali Akar ise sondajcılığı yerin altını gözetleyen bir cihaz olarak tanımlamış ve yer altı zenginliklerinin aranıp bulunmasında sondajın önemine değinmiştir.

İYTE Rektörü Prof. Dr. Semra Ülkü ise yaptığı konuşmada; içtiğimiz sudan kullandığımız arabaya kadar bize sunulan olanaklara sondaj çalışmaları sayesinde sahip olduğumuzu, her depremden sonra üzerinde yaşadığımız zeminlerin yeterince sağlam mı diye sorgulandığını ve 17 Ağustos depremi ile birlikte sondajın zemin mukavemetinin yapısının öğrenilmesinde ne denli önemli olduğunun öğrenilmiş olduğunu vurgulamıştır.

İzmir vali yardımcısı Turan Eren de yaptığı konuşmada, ülkelerin fakir veya zengin olmalarının yer altı zenginliklerine bağlı olduğunu, bu potansiyeli ortaya çıkaracak faaliyetlerin başında da sondaj çalışmalarının geldiğini; mühendislik fakülteleri maden mühendisliği bölümlerinden yetiştirilen insanların becerikli ve bilgili olmasının son derece önemli olduğunu; bugüne kadarki gelişmeleri değerlendirdiğimizde ülkemizin gelişmesinde ve kalkınmasında son derece önemli bir rol oynayan bir kesimin maden mühendisleri olduğunun rahatlıkla görülebildiğini söylemiştir.

Açılış konuşmalarının tamamlanmasından sonra mesleğimizin duayenlerinden sempozyum Onursal Başkanı Dr. Sadrettin Alpan söz almıştır. Alpan konuşmasında; ülkemizin yer altı zenginliklerinin fazla olduğunu, bunları ortaya çıkarmak için mutlak surette her derinlikte sondaj yapılması gerektiğini, üniversitelerin programlarında sondaj tekniği ve maden arama konularındaki derslere daha çok önem



vermeleri gerektiğini, sondör eğitimi yapan okul sayısının artırılmasını, her bir madenin ayrı bir arama teknolojisinin olduğunu ve her yer bilimcinin aramacı olamayacağını, arama konusunda gerekli olan makine ekipman, laboratuvar ve usta elemanların MTA'da mevcut olduğunu, sondajları kim yaparsa yapsın MTA'sız olmayacağını, gerek kamu gerekse özel teşebbüsün karşılaştığı zorlukların giderilmesi gerektiğini vurgulamıştır.

Açılış konuşmalarından sonra MTA ve MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI ile ALARKO CARRIER, ATLAS COPCO, ÇAĞLAR PLASTİK, MAPEK, ESEN PLASTİK, EGE YILDIZ, VANSAN ve HATBORU firmalarının ürün ve ekipmanlarını tanıttıkları serginin açılışını Dr. Sadrettin Alpan ve İYTE Rektörü Prof. Dr. Semra Ülkü yapmıştır.

Sempozyumun birinci günü akşamı Mercure Hotel'de verilen akşam yemeğinde konuklar gönüllü- rince eğlenmiştir.

Sempozyum süresince 6 oturum gerçekleştirilmiştir. 5 oturumda; sondaj tekniğindeki yenilikler; jeotermalin önemi ve çevresel etkileri, temel ve enjeksiyon sondajlarının önemi, sektördeki eğitim anlayışı, sondaj bilgi sisteminin oluşturulması, standartların

önemi, denizde temel sondajları gibi konular, konularında uzman olan MTA, DSİ, İller Bankası, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü elemanları ve üniversite öğretim üyeleri ile özel sektör çalışanlarının titizlikle hazırladıkları 15 bildiri ile sunulmuştur. Sempozyumda beş de poster bildiri yer almıştır. Bildirileri içeren kitap yayınlanmış ve sempozyum esnasında delegelere dağıtılmıştır. Son oturum olan 6. oturumda " Sondaj cılığm Dünü, Bugünü ve Geleceğe İlişkin Öngörüler" isimli panel gerçekleştirilmiştir. E. Sinan Arslan'm yönettiği panele MTA Genel Müdürlüğü adına E. Sinan Arslan, MMO Başkanı Mehmet Torun, DSİ Genel Müdürlüğü'nden Sedat Oğuz, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğünden Şemsettin Sayın; DEÜ Torbalı Meslek Yüksek Okulundan Dr. Niyazi Aksoy ve SU-SAN Sondajcılıktan Mehmet Türköver katılmıştır.

Oturuamların sonunda sempozyum onursal başkanı sayın Alpan'a Odanın simgelerinden olan madenci asası ve madenci heykeli hediye edilmiştir.

Katılımcıların büyük beğenisini kazanan Sondaj Sempozyumu'03; iki yıl sonra tekrar bir başka sempozyumda buluşmak ümidi ve temennisiyle son bulmuştur.

SONDAJ SEMPOZYUMU'03 DEĞERLENDİRME TOPLANTISI YAPILDI

Cemil SEÇKİN



Sondaj Sempozyumu'03'e katkı koyan İzmir'deki kuruluşlarla 02.05.2003 tarihinde Şube binasında saat 18:30'da bir toplantı düzenlenmiştir. Toplantıya Şube Yönetim Kurulu Üyeleri, Sempozyum Başkanı ve Sempozyum Yürütme Kurulu Üyeleri katılmıştır. Toplantının amacı kuruluşların Sempozyumla ilgili görüşlerini almak, bundan sonraki sempozyumlara da katkıda bulunmalarını istemek ve yapılması gerekenler hakkında bilgi alışverişinde bulunmak olmuştur. Toplantıya SU-SAN Sondajcılık, EGE-YILDIZ ve DERE MADENCİLİK şirket yetkilileri katılmıştır. Şube Başkanı Uygur Urcun Sempozyum Yürütme Kuruluna ve katılımcı kuruluşlara teşekkür etmiştir. Sempozyuma olan katkılarından dolayı Sempozyum Başkan E. Sinan Arslan'a, Sempozyum Yürütme Kurulu Başkanı Cemil Seçkin'e ve toplantıya katılan şirket yetkililerine teşekkür belgesi verilmiştir. Daha sonra katılımcılara kokteyl verilerek toplantı bitirilmiştir.