

MADEN MÜHENDİSLİĞİNDE 20.YIL PANELİ ESKİŞEHİR'DE YAPILDI.

Osmangazi Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölümü ve Eskişehir İl Temsilciliğimiz tarafından Eskişehir'de maden mühendisliği eğitiminin 20.yılı kutlamaları çerçevesinde 1 Aralık 1995 günü panel gerçekleştirildi. Eskişehir Ticaret Sarayı Tiyatro Salonu'nda düzenlenen panel, öğretim üyeleri, mezunlar, öğrenciler ve yöre madencileri tarafından büyük bir ilgi gördü.

Panel iki bölüm halinde Prof.Dr. Güner Önce başkanlığında yapıldı. İlk konuşmacı Prof.Dr.Cemal Birön "meslekte geçen 53 yılını ve anılarını" çok duygusal bir konuşma ile sundu. Daha «onja söz alan Prof.Dr.Güven Onal "Ülkemiz madenciliğine genel bir bakış" konusunda görüşlerini aktardı. İlk bölümür son konuşmacısı Odamız Başkanı Asım Kutluata ise "Madencilikte İstihdam Sorunları ve Maden Kanunu;" konusunda özetle "Hepinizin bildiği gibi, madencilik arama dönemi uzun ve riskli, yatırım dönemi altyapı olanaklarından yoksun olduğu için zor ve yüksek maliyetli bir sektördür.

Ancak üretime alınan bir işletmenin istihdama, göçe ve diğer sektörlerin gelişimine önemli katkıları olduğu bir gerçektir. Ayrıca; sanayi kültürünün yerleşmesinde genellikle yerleşim birimlerinden uzak olan madenlerin nüfus hareketlerinin önlenmesinde, altyapı hizmetlerinin ulaşmasında çok olumlu katkıları olduğu yadsınamaz. Yani özetle katma değeri çok yüksektir.

Madencilik % 80 kamu eliyle yürütülen bir sektördür. Kamunun içinde bulunduğu olumsuz koşullar hepimiz tarafından bilinmektedir. Yaklaşık on yıldır doğru dürüst yatırım yapılmamaktadır. Sonuç olarak hiçbir üretim birimi açılmadığı gibi mevcut işletmeler de kaynak yetersizliğinden yenileme yatırımlarını dahi yapamamaktadırlar. Ayrıca belirsizlikler nedeniyle motivasyon bozuklukları çalışma heyecanını da ortadan kaldırmıştır. Bu kuruluşlar yine kaynak yetersizliğinden rezerv

geliştirme yatırımlarını da gerçekleştirilememekte, mevcut rezervleri üretime alacak kaynağı da bulamamaktadırlar. Sektörümüzde son yıllarda bir iki işletmenin dışında yeni bir maden işletmesi açılmadığını görüyoruz.

Kamu kuruluşlarını içine düşüğü bu olumsuz durumdan çıkarmak için hiçbir ciddi önlemin alınmadığı görülmekte, olumsuz müdahaleler yani politik yaklaşımlar, adam kayırmalar, yönetim kurullarına sektörle ilişkisi olmayan atamalar devam etmektedir.

Kamu kesiminin bu sıkıntılarının yanında özel sektörde de fazla bir hareket göremiyoruz. Repo ve rant gelirlerinin teşvik edildiği bir ortamda kim daha cazip alanlar varken madencilik gibi riskli, çevre ile sorunlu, üretim koşulları zor alana yatırım yapsın?

Bütün bu iç etkenlerin dışında dünya madenciliğindeki gelişmeler de ülkemiz madenciliğini olumsuz etkilemiştir. Fiyat dalgalanmaları, dampingli satışlar, ithalatı teşvik etmiştir. Bazı işletmeler kapanmıştır. Bağlı olarak da sektör küçülmüştür. Doğal sonuç, ihracat gelirleri ithalatın çok önüne geçmiştir. Kısa-orta ve uzun vadeli stratejileri oluşturamazsak bu fark ithalat lehine açılacaktır.

İşletme boyutunu bu şekilde değerlendirdikten sonra arama boyutunun da pek farklı olmadığını görüyoruz. Doğal zenginliklerin aranması teknik ve teknolojik özelliklerini ortaya çıkarılması ile görevli olan daire, idari, kaynak ve de kamunun genel sıkıntılarının sonucu olarak gerekli çalışmaları yapamamakta ve özel sektörde aramaya yeterli düzeyde kaynak ayırmamaktadır.

Sonuç olarak,

Ülkenin yeraltı zenginlikleri aranmamakta, mevcut rezervler geliştirilmemektedir.

- Üretim boyutu da kör topal yürümektedir.

Tabiidir ki, bu olumsuzlukların

istihdama etkilenen de olumsuz olacaktır. Kamuya yaklaşık on senedir yeni eleman alınmamaktadır. Mevcut kadroların da birçoğu ..çeşitli nedenlerle işlevsiz kalmıştır. Üretim dışına itilmişlerdir. Emekliliği gelen niteliğine bakılmaksızın emekliye sevk edilmiştir. Küçülen bir sektörde istihdamda doğal olarak küçülmüştür. Yeni ne mühendis alınmış ne de işçi... Kadrolarda yaşlanmıştır.

Sektöre yeterli düzeyde yatırım yapılmamaktadır. Sektörde büyüme değil küçülme yaşanmış, yeni istihdam alanları oluşmamıştır. Mezun olan birçok meslektaşımız ya iş aramakta ya da sektör dışında çalışma olanaklarını araştırmaktadır. Yatırım yapmak isteyenlere de birçok yasal sorun çıkarılmakta konu ya madencilik ya da çevre boyutuna indirgenmektedir. Türkiye sanayisini tamamlamış bir ülke değildir. Hammaddede ihtiyaç var. Ülkemizin doğal zenginliklerini en iyi şekilde değerlendirmemiz gerekir. Yoksa tarım toplumu olarak kalırız.

- Sektörümüzde bu durgunluğun hatta gerilemenin yanında eğitim sistemimizde ciddi bir gelişme yaşanmaktadır. Seri şekilde maden bölümleri açılıyor. Bir çoğu da alt yapı olanaklarından yoksun ve yılda 750 civarında öğrenci alınıyor. İşsizlere yeni meslektaşlarımız ekleniyor. Herkesin hassas olması gereken bir konu.

- Sektör durumu ile bölümler arasında uyum olmalı, simit satmak için maden mühendisi olmaya gerek yoktur.

- Staj konusu yılların sorunu. Bu kadar öğrenci nerede, nasıl staj yapacak? Bu soruna da bir çözüm getirmek gerekir.

- Tabi bu koşullarda meslek içi eğitime de gereken önem verilememekte angarya işler olarak görülmektedir.

Oda olarak olmamız gereken fakat yeterli düzeyde giremediğimiz alanlarla ilgili ki bu alanlar metro, taşocakları, mermer olarak sıralayabiliriz. Taşocakları Osmanlı Döneminde çıkarılan bir tüzükle

4 ARALIK DÜNYA MADENCİLER GÜNÜ

Bu yıl yine Odamız öncülüğünde, tüm yurt düzeyinde yaygın bir biçimde 4 Aralık Dünya Madenciler Günü kutlanılan gerçekleştirildi. Meslektaşlarımızın yoğun olarak görev yaptığı yerlerde düzenlenen gecelerle meslektaşlarımız ve madenciler biraraya gelmiştir.

Ankara'da 9 aralık 1995 tarihinde Dedeman Oteli Saionlan'nda yaklaşık 650 kişinin katılımıyla düzenlenen gece ETK Bakanı Sn. Şinasi Altınır'ın katılımıyla gerçekleştirildi. Oda Başkanımız Asım Kutluata ve Düzenleme Komitesi Başkanı Çinkur Genel Müdürü Aydın Keskinin kısa açılış konuşmalarının ardından Sn Şinasi Altınır söz almıştır.

Gecede daha sonra meslekte 40 ve 50 yıl hizmet vermiş meslektaşlara ödülleri törenle verilmiştir. Gecenin ilerleyen saatlerinde ise 1995'te ilk ke/ verilen Madencilik Dergisi En İyi Makale Ödülleri sahiplerini buldu. "Tez Çalışmalarının Sonuçlarını Yansıtan Makaleler" kategorisinde "Yeni Çeltik. Bolu Yeraltı Ocağı Galerilerinde Meydana Gelen Duraysızlık Problemlerinin Analizi" isimli makalesiyle Doç. Dr. Bahtiyar Ünver, "Uygulamalı Araştırmanın Sonuçlarını Yansıtan Makaleler" kategorisinde ise, "Mermer Madenciliğinde Blok Verimini Arttırmak İçin Kullanılabilecek Bir Bilgisayar Programı" isimli makalesiyle Doç. Dr. A. Hakan Onur ödül almıştır.

- Maden İşleri Genel Müdürlüğü diğer mevzuat ve kuruluşlarla gerekli işlemleri tamamladıktan sonra ruhsat vermelidir.

- Fenni nezaret konusu yeniden ele alınmalı.

Oda Başkanımızdan sonra panel başkanı Prof. Dr. Önce salondakilere görüş, katkı ve sorular için söz verdi.

Panelin ikinci bölümünde ilk sözü alan Yusuf Unsal Önder (ETİBANK Genel Müdür Yardımcısı) "Kamu sektörü madenciliği ve maden mühendisi" konularında görüşlerini belirtti. Manyezit A.Ş. Genel Müdürü Dündar Rında ise "Eskişehir'deki Maden potansiyeli" konusunda bilgi verdi. Panelin son konuşmacısı Nejat Utkucu (Tüprağ) "Kaymaz Altın Madeni Eskişehir'e katkısı ve karşılaşılan sorunlar" başlıklı konuşmasını yaptı. Soru ve tartışmalarla devam eden panel başlangıcından yaklaşık 4 saat sonra sona erdi.

Eskişehir'de 1975 yılında EDMMA'da eğitime başlayan, daha sonra Anadolu Üniversitesi'nde ve bugün Osmangazi Üniversitesi bünyesinde eğitime devam eden Maden Mühendisliği Bölümü'nün 20. kuruluş yılı etkinlikleri aynı gece düzenlenen "Madenciler Bayramı" ile devam etti. Gecenin başlangıcında bölüme katkıda bulunan kişilere çeşitli ödüller verildi. Düzenlenen bu gecede bölümün eski mezunlarının da uzun yıllardan sonra biraraya gelmeleri sağlanmıştır. Neşe ve eğlence ile geçen kutlamalar kaynaşma ve meslektaşları buluşturarak çok yararlı geçmiştir.

yönetilmektedir. Ancak bugünkü boyutları itibariyle milyarlarca metreküp hafriyat ve trilyon liralara ifade edilen bir alan haline gelmiştir. Bildiğimiz maden işletmelerinden ve işletme tekniklerinden hiçbir farkı yoktur. Bu alanın denetim ve kontrolü maden kanunu kapsamında olmalıdır. Üyelerimiz metro çalışmalarında başarılı olmuşlardır.

- Patlayıcı madde konusu ise İçişleri Bakanlığı'nın kontrolindedir. Ciddi sorunlar yaşanmaktadır.

- Maden mühendisliği bölümlerinin de ders programları yeniden gözden geçirmeli. bu alanlara önem vermelerinin yararlı olacağı görüşündeyim dedi. Oda Başkanımız Maden Kanunu konusunda ise özetle şunları söyledi:

- Sanayi ve Ticari amaç için yer kabuğundan çıkarılacak her doğal kaynağın Maden Kanunu kapsamında olması,

- Kanun maddeleri kişisel yorumlara açık olmamalı (Maden Dairesinde yüzlerce olur var)

- Anayasa tarafından iptal edilen 46. maddenin yerine yenisi çıkartılmadı,

- Bulunmuş maden kavramı net olmalı ve adını uygun verilerle elde edilebilmeli arama ve ön işletme döneminde düşmüş ya da terk edilmiş sahalar bu biçimde ihaleye çıkarılmamalı, ihale sadece bulunmuş maden yatakları için yapılmalı.

- Müracaatlar maden aramacılığı açısından ruhsatların, madenlerin sınıflandırılması esasına göre olmalı,

- Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nün sektörü denetleyecek, yön verecek önünü açacak şekilde ülke düzeyinde teşkilatlanması sağlanmalı,

BURSA'DA MADENCİLER. BAYRAMI

Odamız Bursa İl Temsilciliği tarafından Dünya Madenciler Günü 2 Aralık Cumartesi akşamı Kültür Park'ta düzenlenen gece ile kullandı. Bursa 'da çalışan meslektaşlarımız ve yöre madencilerin yoğun ilgi gösterdiği geceye Odamız Başkanı Asım KUTLUATA ve Yönetim Kurulu Üyesi Hasan Yılmaz'da katılmıştır. Bursa'da kömür konusunda başarılı çalışmalar yapan temsilciliğimizi; üyelerimizi kaynaştırmak için her yıl geleneksel olarak düzenlediği bu başarılı etkinlikten dolayı kutlarız.

