

GÜMÜŞHANE MADENCİLİĞİNE ÜNİVERSİTE DESTEĞİ



Gümüşhane Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleşen ve Gümüşhane için büyük önemi olan bölgemiz ve ülkemizdeki maden sektörünün bir araya geldiği “Madencilik Çalıştayı” bugün başladı.

Ana

teması “Madencilikte Yeni Teknoloji ve Yaklaşımlar” olarak belirlenen ve Madencilik sektöründeki yeniliklerin iki gün boyunca 3 oturum ve 17 sunumda ele alınacağı çalıştay, Gümüşhane Üniversitesi

Kongre Merkezinde gerçekleştirilen açılış konuşmalarıyla başladı.

Çalıştayı

açılış konuşmasını gerçekleştiren Düzenleme Kurulu Başkanı Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Çavuşoğlu madenciliğin insanoğlunun hayatında vazgeçilmez bir yer tutarak tarih boyunca toplumların gelişimlerine katkıda bulunan bir sektör olduğunu, madenciliğin tarımla birlikte tüm dünyada hammadde ihtiyacını karşılayan iki temel üretim alanından birisi durumunda olduğunu söyledi.

Gümüşhane

için büyük öneme sahip olan madenlerin bilimsel olarak ele alınması adına ‘Madencilik Çalıştayı’ni düzenlediklerini kaydeden Çavuşoğlu, Türkiye’nin 51 cevher türünden 29 maden türü üretmesi nedeniyle dünyada 10.sırada olduğunu hatırlatarak, Gümüşhane özelinde de madenciliğin bölgenin lokomotif sektörü olduğunu kaydetti. Bugüne kadar Gümüşhane’de yaklaşık 20 tonun üzerinde altın madeni, 6 tonun üzerinde gümüş madeni ve 1,5 milyon tonun üzerinde kurşun-çinko üretimi yapıldığını dile getiren Çavuşoğlu, “Yapılan arama çalışmalarıyla bu rezervlerin daha da artacağını tahmin etmekteyiz. Yapılan bu üretimlerin Gümüşhane ekonomisine yaklaşık 1 milyar Türk lirasının üzerinde bir katkı sağladığını, ülkemiz ekonomisinde ise yaklaşık 1 Milyar doların üzerinde bir hacim oluşturduğunu söyleyebiliriz. Ayrıca sektörde yaklaşık bin 500 kişinin doğrudan istihdam edilerek 6 binin üzerinde kişinin madencilik ve bağlı sektörlerinden geçindiğini görmekteyiz” dedi.

İşçi sağlığı ve güvenliği konusunda gerekli yatırımı yapmayarak iş kazalarına sebebiyet veren madencilik şirketlerinin kendilerini üzdüğünü kaydeden Çavuşoğlu: “Rehabilitasyon konusunda gerekli çalışmaları yapmayarak çevresel anlamda olumsuz görüntü sergileyen firmalar ve denetim konusundaki eksiklikler bizleri üzmektedir. Madencilik konusunda yaşanan gelişmeler sonrasında görsel ve yazılı medyada madencilikle alakası olmayan kişilerin mesleğimiz üzerinde oluşturduğu olumsuzluklar bizleri üzmektedir. Kısacası mesleğimizin son yıllarda gördüğü bu olumsuz durum açıkçası bizleri derinden üzmektedir” diye konuştu.

Çalıştayda konuşan Gümüşhane Valisi Kamuran Taşbilek şunları söyledi:

“Ülkemiz yüz ölçümüne bakıldığında dünyanın çok büyük ülkeleriyle mukayese edildiğinde çok fazla maden çeşitliliğine sahip bir maden ülkesidir. Madenlerimizi hammadde olarak üretiyoruz. Mamül mal olarak alıyoruz. Yani katma değerini oluşturamıyoruz. Bu altında, gümüşte diğer madenlerde de öyle. Mermercilik sektörünün yoğun olduğu yerlerde de çalıştım orada da öyle. Tıra koyup limana gönderiyoruz kocaman bir mermeri. Gidiyor Çin’de ya da başka ülkelerde işleniyor geliyor. Belki 10 katı 20 katı fiyatına biz tekrar aynı ürünü 1 lira sattığımız ürünü belki 15-20 liraya almak durumunda kalıyoruz. Bu diğer ürünler açısından da böyle. Hammaddeyi ne kadar mamül ya da yarı mamül haline getirebilirsek o kadar değerli olacak. O kadar katma değer üretecek. Bu da bizi daha çok zenginleştirecek. Emeklerimizin karşılığını daha çok alacağız” dedi. Gümüşhane’de madencilik sektöründe bin 500’e yakın çalışan olduğunu, dolaylı olarak 5 binin üzerinde insanın bu sektörden faydalanması nedeniyle lokomotif sektörün madencilik olduğunu kaydeden Vali Taşbilek, “Madencilikle birlikte turizme yönelik çalışmalarımız devam ediyor. İpek yolunun getirdiği

güzellikler ve özellikler ve Allah'ın verdiği lütuflar çerçevesinde çok özel turizm destinasyonlarına sahip bu şehir. Bilimin olmadığı yerde üretilen hiçbir şeyin de kıymeti yok. Bilimi katmadığımız hiçbir şeyin de katma değerinin artmayacağına inanlırdanım. Bundan dolayı üniversitemize, fakültemize ve dışardan katkı sağlayanlara teşekkür ediyorum”

Gümüşhane Belediye Başkanı Ercan Çimen de Gümüşhane’de maden sektöründe çok önemli firmalar olduğunu, ihracat noktasında da katkı sağladığını belirterek yaptığı konuşmada şunları söyledi:

“İl olarak 14 mahallemizden birisi tarihi Süleymaniye Mahallesi. Bu mahallenin etrafında ve içerisinde yüzlerce yıldır madencilik yapılıyor. Bundan sonra bu tür çalıştay ve organizasyonların daha fazla yapılarak ilimize ve ülkemize katkı sağlamasını diliyoruz” ifadesinde bulundu.

Gümüşhane Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Halil İbrahim Zeybek ise Gümüşhane Üniversitesi olarak kuruluşundan bugüne şehrin ihtiyaç ve özellikleri dikkate alınarak bilimsel etkinliklerle katkı sağlamaya çalıştıklarını belirten konuşmasında şunları söyledi:

“Dünyada

90 ticarete konu olan madenin yaklaşık 77 tanesi ülkemizde mevcut. Maden üretimi yapan 132 ülke içerisinde 28.sıradayız. Maden çeşidi bakımından da 10’uncu sıradayız. Lakin diğer birçok sektörde olduğu gibi madencilik sektöründe de temel problemimiz mevcut kaynaklarımızı çok reel değerlendiremeyişimiz. Yani hala büyük kısmıyla hammadde olarak ihracat yapmamız ve işlenmiş olarak alıyor olmamız. Enerji alanında da millileştirmeye ilgili öncelikler belirlendi. Ülkemizi jeolojik yapı ve özelliklerinden dolayı Türkiye’yi maden laboratuvarına benzetebiliriz. Anadolu insanlık tarihinin en köklü medeniyetlerinin ortaya çıktığı bir coğrafya ve bu coğrafyada ilk çağlardan itibaren madenlerin işlendiğini görebiliyoruz. 9-10 bin yıl önce Diyarbakır Çayönü, Aksaray’da Aşıklı Höyük’te yapılan kazılarda oltaların bakırdan boncukların imal edilip kullanıldığını görüyoruz. Anadolu böyle bir zenginliğe sahipken onun bir parçası olan Gümüşhane’de de başta metalik madenler olmak üzere oldukça zengin durumda. Bu nedenle yörenin ilk çağlardan itibaren en önemli etkinliklerinden birini de madencilik oluşturdu. Osmanlı döneminde Gümüşhane yöresinde madenciliğin zirveye çıktığını görüyoruz. Hali hazırda madencilik ilimiz sınırları içerisinde oldukça önemli yere sahiptir. Üniversite olarak yeni YÖK programı kapsamında bölgesel farklılaşma vizyon ve misyon farklılaşması kapsamında başvuru yaptığımız alanlardan birisi de madenciliktir. Maden Mühendisliğimiz dışında bu yıl da bir ön lisans programı olarak Madencilik ve Maden Çıkarma Bölümü açtık. Bu program sayesinde madencilikte ara eleman noktasında bölgemize ve ülkemize katkı sağlamayı düşünüyoruz. Çalıştayın düzenlenmesinde emeği geçen Maden Mühendisliği Bölüm Başkanımız ve Çalıştay Düzenleme Kurulu Başkanı Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Çavuşoğlu’na, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanımız Prof. Dr. Salim Serkan Nas’a ve bölümümüzün diğer üyelerine, özellikle sponsor olarak ve bizzat katılarak katkı sağlayan sektörün çok değerli temsilcilerine ve tüm etkinliklerde bize destek olan Sayın Valimize, Belediye Başkanımıza çok teşekkür ediyorum. Çalıştayın yöremiz ve ülkemiz madenciliği üzerine ciddi problemlerin çözümüne ışık tutacağına temenni ediyorum.”

Gerçekleştirilen açılış konuşmaları sonrasında konuşmacılar “Barış Pınarı Harekatı”nda şehit olan askerlerimize rahmet dileyerek, askerlerimize desteklerini iletiler.

Çalıştayda

9 akademisyen, 7 özel sektör temsilcisi ve 1 kamu kurumundan konusunda uzman kişilerin

sunumları yer alacak. Çalıştayın sonunda "Kalkınmada Madencilik Önemini" başlıklı madencilik tüm paydaşlarının yer aldığı ve madencilikle ilgili yeni gelişmeler ve madencilik için öneminin tartişılacağı panel düzenlenecektir.

(KAYNAK:

GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ)