

### MTA GENEL MÜDÜRÜ MEHMET ÜZER'İN 59. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYINDA YAPTIĞI KONUŞMANIN ÖZETİ

20-24 Mart 2006 tarihlerinde MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesinde, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından gerçekleştirilen 59. Türkiye Jeoloji Kurultayının açılışında, Genel Müdürümüz Sayın Mehmet Üzer MTA'nın böyle bir jeoloji şölenine ev sahipliği yapmasından duyduğu memnuniyeti dile getirerek sözlerine başlamış ve özetle şöyle devam etmiştir.

Üzerinde yaşadığımız yer kürenin oluşumundan günümüze kadar geçen milyarlarca yıllık sürede, olagelen tüm jeolojik olayları inceleyen, bu oluşum ve gelişim sürecinde kayalarda saklı bulunan sırları çözme çabasına giren tüm yer bilimcileri özverili çalışmaları, gösterdikleri üstün gayretleri ve sabırlarından dolayı kutlamış ve yerküreye ait tüm bu sırların çözülebilmesi, bu süreçte oluşan ve yer altında saklı bulunan kaynakların araştırılıp ortaya çıkarılması, sonuçta bunların topluluğu refahına sunulması için zamana, paraya, sabıra, bilgili ve deneyimli elemanlara ihtiyaç duyulmaktadır.

Ülkemizde jeolojinin gelişmesinin, öneminin anlaşılmasının ve bir bilim dalı olarak tanıtılmasının 1935 yılında MTA Enstitüsünün kurulmasıyla başladığını vurgulayarak Türkiye jeolojisinin anlaşılmasına, dolayısıyla yer altı kaynaklarının aranıp bulunması ve bunların ekonomiye kazandırılmasına öncülük etmesi yanında Genel Müdürlüğümüzün bir diğer önemli görevinin ise madencilik sektörüne eleman yetiştirmek olduğunu belirtmiştir. Üstlenmiş olduğu bu misyonu dar bir uzman kadrosuyla yerine getirme çabasına giren MTA'nın ülke jeolojisinin aydınlanmasında önemli adımlar attığını ve ülkemizde ilk petrolü, kömürü, maden yataklarını keşfederek bugün faaliyet gösteren birçok önemli kuruluşumuzun da temellerinin atılmasına imkân sağladığını sözlerine eklemiştir.

MTA'lı yer bilimcilerin durup dinlenmeden bu aktivitelerini sürdürmüş olduğunu, petrol başta olmak üzere metalik maden, endüstriyel ham madde, kömür, jeotermal enerji gibi bir çok yer altı kaynağının ortaya çıkarılması ve bunların ekonomiye kazandırılması yanında çeşitli amaç ve ölçekte jeoloji haritalarının basımını gerçekleştirmiş ve hizmete sunmuştur.

Tüm bu birikim ile 2005 yılında Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı çatısı altında MTA Genel Müdürlüğü öncülüğünde "Linyit Rezervlerinin Geliştirilmesi ve Yeni Sahalarda Linyit Aranması Projesi" çerçevesinde MTA, TKİ, MİGEM, ETİ Maden, EÜAŞ, EİE, TPAO ve DSİ iş birliğinin gerçekleştirildiğini, 2006 yılında ise çalışmalara TTK'nın da katılımıyla adının "Türkiye Maden ve Jeotermal Kaynak Rezervlerinin Geliştirilmesi ve Yeni Sahalar Bulunması" olarak değiştirildiğini ve projenin Genel Müdürlüğümüz koordinatörlüğünde sürdüğünü belirtmiş ve ülkemiz insanların bizden mesut ve müjdeli haberler beklediğini, bizlerin de bu sorumluluğun bilincinde olduğümüzü önemle vurgulayarak sözlerini tamamlamıştır.