

## 6 ŞUBAT 2008 TARİHİNDE MTA GENEL MÜDÜRÜ MEHMET ÜZER'İN ULUSLAR ARASI KATILIMLI TIBBİ JEOLJİ SEMPOZYUM'NDAKİ AÇILIŞ KONUŞMASI METNİ

Cumhuriyetle birlikte ulusal kalkınmamızı sağlamak ve hızlandırmak amacıyla kurulan MTA Genel Müdürlüğü, maden kaynaklarının aranıp bulunması ve ülkemiz ekonomisine kazandırılması görevini dün olduğu gibi bugün de başarıyla ve gururla yerine getirmeye çalışmaktadır.

MTA, kuruluşundan bu yana geçen 73 yıllık sürede, bilimsellikten ayrılmadan, ülkemizin jeolojik yapısının belirlenmesi ve buna dayalı olarak maden potansiyelinin açığa çıkarılması için büyük hizmetler yapmıştır. Ülkemizin bilinen tüm maden yataklarının hemen hemen hepsinin ilk bulunuşlarında ya da rezervlerinin artırılmasında MTA' nın önemli katkıları söz konusudur. Demir, çelik, ferrokrom, bakır, alüminyum, bor ürünleri, seramik, cam, çimento gibi madenlere dayalı sanayimizin kurulması ve geliştirilmesi, MTA' nın bulunduğu ya da bulunmalarına destek verdiği maden rezervleri sayesinde mümkün olmuştur. MTA' nın işlevleri bunlarla sınırlı kalmayıp, asil görevleri arasında yer alan çeşitli harita basım çalışmalarına hız kesmeden devam etmekte ve bunları kamu ve özel sektörün hizmetine sunmaktadır. Madencilikten kentleşmeye, çeşitli mühendislik hizmetlerinden doğal afetlere, sit alanlarından tarıma kadar ve hatta askeri amaçlar gibi çeşitli alanlarda yararlanılan haritaları önemli bir alt yapı hizmeti olarak görmekteyiz.

Hepinizin bildiği üzere, Birleşmiş Milletler Genel Kurulu, Yerküremizin sunduğu kaynakların sonsuz olmadığı, daha güvenli yaşam için Yerkürenin sağladığı büyük potansiyelin tüm toplum katmanlarınca farkına varılması ve kaynakların etkili ve verimli kullanılması hususunda bireylerin ve toplumların dikkatlerinin çekilmesi için 2008' i Uluslararası Yer Yılı ( UN 2008- International Year of Planet Earth Sciences for Society) olarak ilan etmiştir. Her zaman olduğu gibi yer bilimlerinin güncel birçok konusunda ilkleri gerçekleştiren Genel Müdürlüğümüz 2005 ve 2006 yıllarında uy-

gulanmaya koyduğu Doğal Miras Alanlarının Belirlenmesi ve Tıbbi Jeoloji Projeleri ile ülkemizde yine bir ilki gerçekleştirilmiştir. Üstlendiği misyon gereği yaptığı maden aramacılığının yanı sıra çevrenin ve doğanın korunması konusunda her zaman büyük bir titizlik gösterilmesine inanan Genel Müdürlüğümüz, 2008 Yer Yılı kutlamalarına da her türlü desteği verecektir.

MTA geçmişten gelen misyonunu rehber edinerek, orta ve uzun vadeli planlamalarla ileriye yönelik yeni hedefler belirlemektedir. Dünya, hızla çevre temalı ve halk sağlığıyla ilgili projelere yönelmektedir. Genel Müdürlüğümüz de ilgi alanına giren konularda özellikle mineral ve elementlerin aranması ve çıkartılması yanında, bunların halk sağlığı yönünden de araştırılması amacıyla yeni projeler üretmektedir.

Deprem, heyelan temalı haritaların yanında, çevremizdeki Kayaçlar- Mineraller- Elementler gibi jeolojik unsurlarla Depremler- Volkanlar gibi jeolojik süreçlerin insan sağlığı üzerindeki olumlu ya da olumsuz etkileri ve bu etkilerin coğrafik dağılımlarını ortaya koymada MTA olarak bize önemli görevler düşmektedir. Bu nedenle kurumumuz, Tıbbi jeolojik risk haritalarının ortaya konulması için 2006 yılından bu yana Jeolojik Unsurlar ve Halk Sağlığı ( Tıbbi Jeoloji) alanında çalışmalarını sürdürmektedir. Bu çalışmalara paralel olarak da konuyla ilgili bilim insanlarını bir araya getirmek, bilgi birikimini arttırmak ve deneyimlerini paylaşmak için Uluslararası Katılımlı Tıbbi Jeoloji Sempozyumu gibi etkinlikleri gerçekleştirmek gibi etkinliklerde öncü görevini sürdürmektedir.

Uluslararası Katılımlı Tıbbi Jeoloji Sempozyumu başarılı geçmesini diler, Sempozyumuna destek veren çeşitli üniversite ve kurumlar ile bilimsel etkinliğe sunumlarıyla katılan bilim insanlarına, Yürütme Kurulu ve Bilim Kuruluna, çeşitli ülkelerden katılan bilim insanlarına ve bu konuda emeği geçenlere teşekkür ederim.