

ULUSLARARASI JEOTERMAL ÇALIŞTAYI 16-19 ŞUBAT 2009 TARİHLERİNDE İSTANBUL'DA YAPILDI

İlker ŞENGÜLER*

Dünya Bankası ile uluslararası finans kuruluşu Jeotermal Enerji Geliştirme Programı (GeoFund) tarafından 16-19 Şubat 2009 tarihlerinde İstanbul'da "Uluslararası Jeotermal Çalıştayı" gerçekleştirilmiştir. Çalıştayda küresel ölçekte başarılı jeotermal projeleri, bu projelerdeki gelişmeler ile finansman konularının altı çizilerek sektörün uzmanları ile yatırımcı kuruluşların bir araya gelmesi sağlanmıştır.

Açılış resepsiyonunda o tarihteki Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanımız Sayın M. Hilmi Güler, Türkiye'nin jeotermal enerji potansiyeli, sektördeki gelişmeler ile projeksiyonları içeren bir sunum yapmışlardır. Dr. M. Hilmi Güler, jeotermal enerji alanında gerekli düzenlemelerin yapıldığını ve bu nedenle artık sektörün önünün açıldığını vurgulamış, konulan 10 yıllık alım garantisinin artırılması yönünde çalışmaların devam ettiğini belirtmiştir.

Genel Müdürümüz Sayın Mehmet Üzer konuşmasına, MTA Genel Müdürlüğü'nün jeotermal kaynak arama çalışmalarındaki tarihsel sürecini anlatarak başlamış ve bugün geline noktanın altını çizmiştir. Bakanlığımızın, yerli kaynakların enerji üretimindeki payının artırılması yanında, yenilenebilir enerji kaynaklarına önem veren

politikaları çerçevesinde, 1989 yılından sonra neredeyse durma noktasına gelen ve yıllık 2000 metreler civarında olan arama sondajlarının yıllık 20 000 metrelere çıkarılarak, ülkemizde kullanıma hazır ispatlanmış jeotermal ısı kapasitesinin %23 artırıldığını belirtmiştir. Sayın Mehmet Üzer konuşmasında, yeni jeotermal yasası ile mevzuat eksikliğinin giderildiğini ve yatırım güvenliğinin sağlandığını belirterek kamu yararı doğrultusunda entegre kullanım ve kaynakların korunmasının sağlandığını söylemiştir.

Konuşmasının son bölümünde Genel Müdürlüğümüzün yürüttüğü projeler ile ülkemiz linyitlerindeki rezerv artışlarına değinen Sayın Mehmet Üzer, 2008 yılı sonu itibarıyla toplam 350 000 metre linyit arama sondajı yapıldığını ve belirlenen toplam 3,3 milyar ton ilave rezerv ile ülkemiz linyit rezervlerinde yaklaşık %40 artış sağlandığını, böylece linyit rezervlerimizin 11,6 milyar tona ulaştığını belirtmiştir.

Çalıştayın üçüncü gününde jeotermal teknolojiler, gelişmeler ve finans konularının yer aldığı oturumda o tarihteki Enerji Hammadde Etüt ve Arama Dairesi Başkanı Sayın Hayrullah Dağıstan tarafından "Türkiye'deki Jeotermal Kaynaklar, Yatırım İmkanları ve Yeni Gelişmeler" konulu bir sunum yapılmıştır. Sayın Hayrullah Dağıstan konuşmasında ülkemizin jeotermal enerji potansiyeli ile kaynaklarını ayrıntılı olarak vermiş ve jeotermal yasasının, sektöre önemli kazanımlar sağladığını vurgulamıştır.

* Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü, Enerji Hammadde Etüt ve Arama Dairesi, Ankara