

## 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın ardından . . .

Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Volkan Ediger kurultay önsözünde; 1997 yılında ABD hükümetlerinin bir uluslararası politikası haline getirdiği Büyük Ortadoğu Projesi'nin 2003'te komşumuz Irak'ın işgali ile başladığına ve bu projenin devamı niteliğinde, 2010'da Tunus'ta başlayan Arap Baharıyla birlikte, yakın coğrafyamızda benzer olayların halen bütün şiddetiyle devam ettiğine dikkat çekmiş, her iki projenin temelinde de enerji kaynaklarının bulunduğunu belirtmiştir.

"69. Türkiye Jeoloji Kurultayı", 11-15 Nisan tarihlerinde Ankara'da MTA Kültür Sitesi salonlarında yapıldı. Türkiye Jeoloji Kurultayları, 1947'den bu yana kesintisiz olarak yapılan bilimsel ve teknik etkinliklerdir. Bu anlamda ülkemizdeki en uzun süreli etkinlik olup, üniversiteler, araştırmacı ve uygulayıcı kuruluşlar arasında bilimsel paylaşımı sağlamanın yanı sıra, meslektaşlar arasında sosyal ilişkileri ve mesleki dayanışmayı oluşturma amacına da hizmet ediyor. Diğer yandan mesleğin işlev ve sorumluluklarının duyurulmasında da önemli katkı sağlıyor.

Her kurultayda, dünyanın ve ülkemizin güncel ihtiyaçlarına göre bir ana tema belirleniyor. 69. Kurultayın ana teması "Doğal Kaynakların Jeopolitikası" (*Geopolitics of Natural Resources*) olarak tanımlanmış.

Bu yılki kurultayın Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Volkan Ediger (Kadir Has Üniversitesi) idi. Kurultay, Sayın Ediger'in yaptığı açılış konuşması ile başladı. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı ve protokol konuşmalarının ardından, 2015 yılı içinde yapılan bilimsel çalışmalar içinden aday gösterilerek ödül almaya hak kazananlara "Altın Çekiç" ödülleri verildiği tören gerçekleştirildi.

Düzenleme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Volkan Ediger kurultay önsözünde; dünyanın kalbi olan Avrasya'nın tam ortasında bulunan Türkiye'nin, enerji jeopolitikasının da merkezinde yer aldığını, dünyanın en büyük enerji üreticileriyle tüketicileri arasındaki köprü konumunun yanı sıra, bölgenin en önemli enerji oyuncularından biri olmayı hedeflediğini belirterek, 1997 yılında ABD hükümetlerinin bir uluslararası politikası haline getirdiği Büyük Ortadoğu Projesi'nin 2003'te komşumuz Irak'ın işgali

ile başladığına ve bu projenin devamı niteliğinde, 2010'da Tunus'ta başlayan Arap Baharıyla birlikte, yakın coğrafyamızda benzer olayların halen bütün şiddetiyle devam ettiğine dikkat çekmiş, her iki projenin temelinde de enerji kaynaklarının bulunduğunu belirtmiştir. Diğer yandan, Karadeniz ile Akdeniz'in de günümüz enerji jeopolitikalarının önemli sahneleri haline geldiğine işaret eden Ediger, Rusya'nın Ukrayna'yı işgal ederek, Kırım dâhil önemli bir kısmını kendi içine katmasının bölgenin enerji coğrafyasında önemli değişikliklere sebep olduğuna dikkat çekmiştir. Doğu Akdeniz'in Levant Bölgesi'nde\* 2000'den beri ortaya çıkarılan derin deniz doğal gaz bulgularının hayati değişiklikleri ortaya çıkarabilecek öneme sahip olduğunu belirten Ediger, İsrail ve Kıbrıs gibi enerji ithalatçısı olan ülkeleri de artık enerji ihracatçısı konumuna getirecek kadar radikal değişikliklerin gündemde olduğunu ifade etmiştir.

Kurultayda; Bölgesel Jeoloji ve Tektonik, Çevre Jeolojisi ve Tıbbi Jeoloji, Deniz, Göl ve Kıyı Jeolojisi, Doğal Afetler ve Afet Yönetimi, Doğal Kaynaklar Ekonomi ve Politikası, Hidrojeoloji, Su Kaynakları ve Yönetimi, Jeokronoloji ve İzotop Jeolojisi, Jeotermal Enerji, Kömür Jeolojisi, Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras, Magmatizma ve Magmatik Süreçler, Metalik Madenler ve Endüstriyel Hammaddeler, Metamorfizma ve Metamorfik Süreçler, Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik, Neotektonik ve Depremsellik, Paleoklim ve Paleocoğrafya, Paleontoloji ve Biyostratigrafi, Petrol Jeolojisi, Sedimentoloji ve Sedimentolojik Süreçler, Sondaj Yöntemleri ve Teknolojileri, Uzaktan Algılama ve Coğrafik Bilgi Sistemleri gibi birbirinden farklı konularda 39 oturumda toplam 275 sunum yapıldı. Bu sunumların; 186'sı sözlü sunum,

89'u poster sunum olarak gerçekleştirildi. Farklı konularda sunumlar için 8 çağrılı konuşmacı vardı. Bunlardan kurultayın ana temasıyla ilgili olan konuşmayı, Prof. Dr. Mustafa Aydın "Uluslararası İlişkiler Bakış Açısıyla Enerji kaynaklarının Jeopolitikası" başlığıyla yaptı.

Resim sergisi, konser gibi sosyal etkinliklere de ev sahipliği yapan Kurultay, 69.sunu da başarıyla bitirerek, 2017 yılının 70. jeoloji şölenine hazırlanmaya başladı.

"Levant Bölgesi: Akdeniz'in doğu sahillerini tanımlamak için kullanılan coğrafi, tarihi ve kültürel bir adlandırma. Bu bölge, batısında Akdeniz, güneyinde Arabistan Çölü ve doğusunda Mezopotamya'nın olduğu, Toros Dağları'nın güneyinden itibaren Orta Doğu'ya uzanan, sınırları kesin olmayan geniş bir alanı ifade eder.

### Kaynaklar

Anonim, 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, MTA Kültür ve Kongre Merkezi, 11-15 Nisan 2016, TMMOB, Jeoloji Mühendisleri Odası, Bildiri Özleri Kitabı, Editör Kaan Sayıt, 661 s., Ankara.

www.jmo.org.tr



69. Kurultayın ana teması "Doğal Kaynakların Jeopolitikası" (*Geopolitics of Natural Resources*) olarak tanımlanmış.