

## TMMOB 5. ENERJİ SEMPOZYUMU GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Enerji Sempozyumu, TMMOB adına Elektrik Mühendisleri Odası yürütücülüğünde 21 - 23 aralık 2005 tarihlerinde Ankara da gerçekleştirilmiştir.

3 gün süren sempozyum kapsamında gerçekleştirilen 8 oturumda 32 bildiri sunumu yapılmıştır. Odamız adına "Fosil Yakıtlar" oturumunda Oda Başkanımız Mehmet TORUN "Türkiye Kömür Rezervi Ve Enerjideki Yeri" ve Oda Genel Sekreterimiz Nejat TAMZOK "Kömür Rezervi Zengin Ülkelerin Enerji Politikaları" başlıklı bildirimleri sunmuşlardır.

Ayrıca Oda Başkanımız Mehmet TORUN "Enerji Politikaları Ve Paylaşım Senaryoları" oturumuna başkanlık etmiş ve aşağıdaki sunumu yapmıştır:

*"Enerjinin ekonomik gelişmenin temeli olduğu, bu nedenle ulusların kalkınmalarında ve refaha ulaşmalarında büyük önem taşıdığı, herkes tarafından kabul edilen bir gerçektir. Ekonomik ve sosyal kalkınmanın en önemli temel girdisi olan enerjinin, dünyanın ve insanlığın geleceğindeki belirleyici konumu, geçtiğimiz her geçen gün daha da artmaktadır.*

*Bugün, sadece elektrik enerjisi sektörünün dünya üzerindeki toplam satış hasılatı, 1 trilyon ABD Doları'na yaklaşmıştır. Gelecek yirmi yılda toplam dünya enerji tüketiminin %59 artacağı, bu artışın sanayileşmiş ülkelerde %25 civarında olurken, - özellikle Asya, Orta ve Güney Amerika olmak üzere - gelişmekte olan ülkelerde iki kat olarak gerçekleşeceği öngörülmektedir. Bu artış eğiliminin, özellikle iletişim ve enformasyon teknolojilerindeki hızlı gelişim ile daha da hız kazanacağı açıktır.*

*Yukarıda vurgulanan önem derecesi göz önüne alındığında, elektrik enerjisinin ucuz, kaliteli, zamanında ve güvenilir şekilde temini ülke yönetimlerinin öncelikli konuları arasındadır. Bu anlamda enerjinin planlama ve yönetim boyutları önem kazanmaktadır. Özellikle, dünyada sık sık gündeme gelen enerji veya enerji hammaddeleri krizleri, ülkeleri, enerji politikalarını olası krizleri gözeterek planlamaya, kaynak kullanımında dikkatli olmaya ve ekonominin enerjiye olan bağımlılığını azaltacak önlemleri almaya yönelmiştir. Bu çerçevede*

*ulusal kaynakların etkin ve rasyonel kullanımları ülkelerin enerji yönetimleri için hayati önem taşımaktadır.*

*Emek-sermaye-hammaddeler biçiminde sıralanan klasik üretim faktörlerine, teknolojik gelişim enerji faktörünü de eklemiştir. Enerji üretiminde, endüstriyel devrimden bu yana, her dönem belli bir enerji ham maddesi önem kazanmış ve gelişime damgasını vurmuştur. Kömürün neredeyse rakipsiz olduğu dönemi, petrolün egemenliği takip etmiştir. Nükleer enerji bir döneme damgasını vururken, görülen kimi sakıncalar nedeniyle birçok ülkede sınırlanmış, gelişen çevre bilinci ile, doğal gaz da giderek artan biçimde petrol ve kömürün yanında devreye girmeye başlamıştır. Önümüzdeki dönemde temiz ve alternatif enerji kaynaklarının daha önemli ölçekte devreye gireceği düşünülmektedir.*

*Bu çerçevede, günümüzdeki emperyalist saldırıların amacı artık herkesçe bilinmektedir. Balkanlar'dan Orta Asya'ya kadar uzanan bölge, bir "enerji koridoru" olarak adlandırılmaktadır. ABD, Avrupa, Rusya bu "koridor" üzerinde çatışmakta ve bu "koridor", hemen hemen tamamen müslüman ülkelerden oluşmaktadır. İsrail'in yayılma alanları olarak saptadığı ve üzerinde çalıştığı coğrafya da bir islam coğrafyasıdır. Ama çatışma, Müslümanlarla Hıristiyanlar, Müslümanlarla Museviler arasındaki bir çatışma değildir. Tarih bir oyun oynasaydı da, aynı coğrafyada tümüyle Hıristiyan halklar yaşasaydı, durum değişmeyecekti. Çünkü topraklar, üzerinde yaşayan halkların kültürlerine göre değil, altlarında taşıdıkları kaynaklara ve neyin yolu üzerinde olduklarına göre savaş alanı haline gelmektedir. Avrupa'nın feodal kralları, İpek ve Baharat yolları üzerinde söz sahibi olmak için "Haçlı Seferleri"ni düzenlediklerinde, "Kutsal toprakları Müslüman kâfirlerden kurtarmak" adına yola çıkmışlardı ve birçok tarihçi, bu savaşları "dinler, medeniyetler, kültürler arasında bir savaş" olarak yorumlamaya koyulmuştu. "Medeniyetler çatışması" görünüşünün altında yatan gerçek, "enerji savaşları"dır. Bu noktada globalizmin, yani sınırsız sermaye ihracı dünyasının kurulmasının önünde, enerji kaynaklarını elinde bulunduran ve böylece direnme gücüne sahip olan "ulusal devletler" bulunmaktadır.*

*Çok uluslu şirketler ve işbirlikçileri, bu engeli aşmak için her yolu mübah saymakta ve bu direnme noktalarını bir şekilde kırmaya çalışmaktadırlar."*