

ELAZIĞ, MALATYA, BİNGÖL ve TUNCELİ'NİN ENERJİ SORUNLARI MASAYA YATIRILDI

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Diyarbakır Şubesi tarafından düzenlenen "Elazığ, Malatya, Tunceli, Bingöl İlleri Enerji Forumu" 17 Aralık 2010 tarihinde Fırat Üniversitesi Atatürk Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi. Forumda Elazığ, Malatya, Tunceli, Bingöl illerinin enerji üretim potansiyelleri, enerji alanındaki mevcut sorunları tartışılarak, sorunlara çözüm önerileri geliştirildi. Forumda, enerji-insan ve çevre ilişkisi ele alınırken, bölgesel enerji politikaları ve özelleştirme sonrası ortaya çıkan son durum tartışıldı.

Forum çalışmalarına sırası ile EMO Elazığ İl Temsilci Yardımcısı Selçuk Albayrak, EMO Malatya İl Temsilcisi Yusuf İnan, EMO Diyarbakır Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı İdris Ekmen, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Cengiz Göltaş, Elazığ Belediye Başkan Yardımcısı Mazhar Ayaz ve Fırat Üniversitesi Elektrik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Hasan Kürüm'ün gerçekleştirdiği açılış konuşmaları ile başladı.

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Cengiz Göltaş, yüzyılımızın, gelişmiş kapitalist ülkelerin kendi aralarında ve az gelişmiş ülkelerde enerji kaynaklarına sahip olmak amacıyla yaptıkları mücadelelere sahne olduğuna dikkat çekti. Göltaş, dünyanın, enerji ve su kaynakları konusunda yeniden yapılandırma süreci yaşadığını belirterek, yaşam alanlarındaki bu stratejik kaynakların ticarileştirildiğini söyledi. Cengiz Göltaş, 2008-2009 yıllarında yaşanan ekonomik krizin ülkemizdeki enerji krizini geciktirdiğini, ancak yakın zamanda

enerji krizinin beklendiğini söyledi. Enerjinin tek başına üretim konusu olarak ele alınmaması gerektiğini vurgulayan Göltaş, enerjinin sanayi, ekonomi ve çevreyle olan ilişkisine dikkat çekti. EMO Yönetim Kurulu Başkanı Göltaş, şöyle konuştu:

"Bugün hiç kuşku yok ki sosyal yaşamın, refahın, barış ve uygarlığın temel koşulu olan temiz, ucuz, kaliteli ve güvenli enerji için kendi kaynaklarımızca sağlanacak enerjiler gerekli. Bu enerjinin herkes tarafından adil bir şekilde ihtiyacı oranında kullanılması; sermayenin ve çıkar gruplarının karlarından bağımsız olarak enerjinin yaşamın her alanında doğru kullanılması için sağlıklı politikalara ihtiyaçlarımız var. Bugün artık dünya, enerji kaynakları, su kaynakları konusun-



da yeniden yapılandırma süreci yaşıyor. Yaşam alanlarımızdaki bu stratejik kaynaklar ticarileştiriliyor. Bugün ülkemiz yüzde 74'e varan enerjideki dışa bağımlılığı azaltmak konusunda önemli bir politika oluşturmak için özellikle ülkenin temel altyapı hizmetlerinin yeniden yapılandırma programı sürecinde ciddi eksiklikler yaşadı. Enerji konusunda söz söylemek yaşama ait söz söylemektir. Onun için bu alanın bir yatırım politikasına sahip olması gerektiğine inanıyorum. Enerjinin ömrü, kesintisi, yerli ve güvenilir kurulması için yerli yenilenebilir kaynaklarla üretilmesi gerektiğine inanıyorum. Bu noktada, herkesin bildiği, tartıştığı ve ödediğiniz faturalarda gördüğünüz gibi Türkiye'de pahalı elektrik kullanılıyor.”

EMO Diyarbakır Şube Yönetim Kurulu Başkanı İdris Ekmen de sürmekte olan özelleştirmelerin şu anda kurum çalışanlarını etkilediğini, ancak kısa sürede tüm tüketicileri etkileyeceği uyarısında bulundu. Ekmen, Devlet Su İşleri'ni (DSİ) bu etkinliğin “Elektrik Enerjisi Yatırımlarında İnsan, Doğa ve Çevre İlişkisi” adlı ikinci oturumuna panelist olarak çağırıldıklarını, ancak kurumdaki “bu konuyla ilgili yeterli söz söyleyecek elemanları olmadığına dair” bir yazı geldiğini anlattı.

Forum çalışmalarına, açılış konuşmalarının ardından “Elektrik Enerjisinin Kullanımı ile Erişiminde Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri” başlıklı panel ile devam etti. Panel kapsamında Fırat Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden Yrd. Doç. Dr. Ahmet Orhan “Elektrik Enerjisi Sektöründe Yaşanan Sorunların Çözümüne Bilimsel Bakış” başlıklı, Malatya Ticaret ve Sanayi Odası'ndan Elektrik-Elektronik Mühendisi Emre Nal, “Sanayi Sektöründe Elektrik Enerjisine Erişim ve Kullanım” başlıklı, TEİAŞ 13. İletim Tesis ve İşletme Grup Müdürlüğü'nden Mehmet Albayrak, “Elektrik Altyapı Sorunları ve Çözüm Önerileri” konulu ve EMO Enerji Çalışma Grubu'ndan Olgun



Sakarya, “Elektrik Enerjisi Sektöründe Özelleştirmelerin Halka Yansımaları” başlıklı sunumu gerçekleştirdi.

Forumun öğleden sonraki bölümünde ise “Elektrik Enerjisi Yatırımlarında İnsan, Doğa ve Çevre İlişkisi” başlıklı ikinci panel düzenlendi. Panelde, EÜAŞ Keban HES İşletme Müdürlüğü'nden M. Tahsin Yazıcı “İllerdeki Elektrik Üretim Kaynakları ve Planlamalar” başlıklı, İnönü Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği

Bölümü'nden Prof. Dr. Salih Mamiş, “Rüzgar, Güneş Gibi Yenilenebilir Elektrik Enerjisi Kaynaklarının Bölge Potansiyeli” başlıklı, Fırat Üniversitesi Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden Prof. Dr. Mehmet Cebeci “Mikro-Mini HES'ler ve Bölge Potansiyeli” başlıklı ve EMO Diyarbakır Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı İdris Ekmen ise “EMO'nun Enerji Yatırımlarına Bakışı” konulu birer sunum gerçekleştirdi. ◀

