

ŞUBELERDEN.....TEMSİLCİLİKLERDEN

Adana Şubemiz, 27 Nisan 2002 tarihinde "Termik santraller,Enerji ve Çevre "paneli düzenledi.Seyhan Otelı,Balo salonunda saat 1300 de başlayan etkinlik 17.30 a kadar sürdü.180 civarında katılımcı paneli ilgiyle izlemiş,birçok soruyla konular hakkında detaylı bilgiler edinmişlerdir.Panel yöneticisi,Adana şube başkanı Sabahattin ÖZTAŞ, açış konuşmasında bu panelle, yörelerinde yapımı sürmekte olan termik santral hakkında bilinmeyenleri kamuoyu önünde tartışmayı hedeflediklerini,yöredeki linyit rezervinin durumu,ülkemiz enerji politikası, termik santrallann çevresel etkileri,yeni santral teknolojileri vb.konularda ilgili uzmanlarca tartışılacak bir ortam yaratma arzusunda olduklarını belirtmiştir.

Prof. Dr. Mesut ANIL (Ç.Ü.Maden Müh.Bl.Bşk.)
Prof. Dr. Coşkun YURTERİ (ENVY/Çevre Danışmanı), Yrd.Doç. Fuat BADAĞ (Ç.Ü. Çevre Müh.Bl.), Ataman YAŞAR (MTA Adana Bölge Md.lüğü), Doç. Dr. İbrahim ORTAŞ (Ziraat Mühendisleri Odası) ve Turhan ÜNVER (Maden Mühendisleri Odası) panele konuşmacı olarak katılmışlardır.

Yumurtalık ilçesine 30 km uzaklıkta,Yİ. modeli ile tamamı yabancı sermaye yatırımı olan Sugözü termik santralının temeli 4 Kasım 2000'de atılmış. İnşaatın % 80'i tamamlanmış olup Ekim 2003 de devreye alınacaktır.1210 MW (2*605) net kurulu güçteki santral 6000-7000 Kcal/kg kalorifik değerde % 10 kül ve % 0,9 kükürt içeren ithal taş kömür yakacaktır. 150 m. yükseklikteki bacada elektrofiltre ve baca gazı kükürt arıtma tesisi bulunmaktadır. Sugözü termik santral projesinin bölgede ilgiyle ve tedirginlikle izlenmesi, çevre halkın termik santral olgusuyla tanışması şubemizi bu etkinliğe yöneltmiştir.

Konuşmacılar,ülkemizdeki termik santrallann durumu,elektrik üretiminde linyit kullanımı, fosil kaynaklar potansiyelimizin değerlendirilmesi, yeni nesil termik santrallar ,temik santrallar ve çevresel etkileri, çevre koruma teknolojileri üzerine görüşlerini sunmuşlar ve tartışmışlardır.

ETKB'nın kamuya tüm enerji santrallarının 2003 yılı üretimlerini % 50 düşürmeyi,imtiyazlı özel şirketlere

ait doğalgaz çevrim santrallarını ise tam kapasite çalıştırılarak elektrik alım sözleşmesinde taahüt ettiği fiyatlardan satmalarak kendi halkına dünyanın en pahalı elektriğini satan hükümetin tüyler ürpertici uygulaması panelde tepkiyle karşılanmıştır.

DUYURU

Bayındırlık Bakanlığı'nın zemin etüdüne ilişkin genelgesi; 11.02.2002 tarihinde yayınlanan 4-1135 sayılı genelgenin 18. maddesinde,28.06.1993 tarih ve 373 sayılı, "Zemin ve Temel Etüdü Raporu'nun hazırlanmasına ilişkin Esaslar"a atıfta bulunarak ilgili idarelerce istisnasız tüm yapılarda uygun hazırlanmış jeoteknik rapor istenmesi gerektiğini duyurmuştur.

Söz konusu "Esaslar" da, zemin ve temel etüdüleri sırasında, "sondaj ve arazi çalışmalarının bir jeoloji mühendisi, inşaat veya maden mühendisi gözetiminde gerçekleştirilmesi " gerektiği ifade edilmektedir. Dolayısıyla, **Maden mühendislerinin** bu doğrultuda yapacakları çalışmalar,söz konusu genelge gereği kabul görecektir.

İZMİR'DE BAHAR BULUŞMASI

İzmir Şubemiz 27 Nisan 2002 tarihinde Çeşme'de bağlı temsilcilikler,DEÜ Maden Bölümü öğretim üyeleri,MTA Bölge Müdürlüğü,ELİ ve GELİ ve özel sektörde çalışan meslektaşlarımız eşleriyle katılarak hafta sonu biraraya gelmişlerdir.

TEMSİLCİLİK SEÇİMLERİ

Odamızın bazı il ve işyeri temsilciliklerinde Nisan ayı içerisinde seçimler yapılmıştır.Bu seçimler sonucu göreve gelen meslektaşlarımıza başarılar diliyoruz.

Afyon İl Temsilcisi : Liyaddin YEŞİLKAYA

Muğla İl Temsilcisi : Mustafa PEHLİVAN

Milas YLİ işyeri Temsilcisi : Metin KAÇAN

Yatağan GELİ işy.Tem. : Osman YILMAZLAR

Aydın İl Temsilcisi : Serdar DEMİRTAŞ

MTA Ege Bölge Md.Tem. :Ceyhan ÖZDİLEK

DEÜ Temsilcisi : Serkan SAYDAM

TKİ Genel Md.İşyeri Tem. : Coşkun DEMİRTAŞ

MTA Genel Md.İşy. Tem. : Niyazi KARADENİZ

ETİ HOLDİNG işyeri Tem. : Pervin İŞİK