

ENERJİYİ DOĞRU KULLANMALIYIZ (KONYAPOSTASI.COM)

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi tarafından düzenlenen ve 8 alt forumdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu'nun (İÇEF) üçüncü ayağı Konya'da yapıldı.

Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği konferans salonu'ndaki foruma AK Parti Konya Milletvekili Hasan Angı, EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, EMO Konya İl Temsilcisi Ali Kemal Başaran, akademisyenler ve davetliler katıldı. Açılış konuşmasını yapan EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, enerjinin hayatın vazgeçilmez bir parçası olduğunu belirterek, "Gündelik yaşamımızda enerji gerekli olan unsurların en önde gelenlerinden bir tanesi. Ancak bir enerjinin çeşitli kriterlere uyması gerekiyor. Bunlar ekonomik olması, ekolojik yani çevreye zarar vermemesi, ulusal olması, çeşitli olması ve arzın garantilenebilmesidir. Ülkemize baktığımızda kullandığımız enerji ekolojik değil. Her bir enerji birimi kullandığımızda çevreye daha çok zarar veriyoruz. Kullandığımız enerji ulusal da değil çünkü 2/3'ünü dışardan alıyoruz. Çeşitlilik konusunda da sıkıntılıyız, elektrik üretiminde enerjinin yarısını doğalgaz santrallerinden elde ediyoruz. Arz güvenliği ise söz konusu bile değil, kış geldiğinde İran ne zaman gazımızı keser diye korku içine düşüyoruz" dedi.

Enerjide AR-GE konusuna önem verilmesi gerektiğini ifade eden Ramazan Pektaş, "Hükümetimiz aldığı yeni bir karar ile bütçenin yüzde 2'sini AR-GE çalışmalarına ayrılmasına karar verdi. Bu çok önemli ve güzel bir karar. Bu bütçenin özellikle yenilenebilir enerji kaynaklarına aktarılması gerektiğini düşünüyorum. Ülkemiz yılda 2 bin 600 saat güneş gören bir ülke. Ayrıca şu anki elektrik üretimimize yakın bir enerji potansiyeline sahip rüzgâr kuşakları üzerindeyiz. Ülkemizin daha aydınlık günlere kavuşabilmesi için bu konulara önem verilmeli ve bütçe aktarılmalıdır" şeklinde konuştu.

AK Parti Konya Milletvekili Hasan Angı ise petrol savaşlarının yerini artık nükleer enerji savaşlarının alacağını iddia ederek, artık Türkiye'nin de çevreye daha az zararlı ve sürekli bir enerji kaynağı olan nükleer enerji konusunda adımlar atması gerektiğini sözlerine ekledi.

ENERJİ FORUMU, ÇARE ARIYOR (MANSETGAZETESİ.COM)

Konya-Akşehir Enerji Forumu konusunda bilgi vermek için Konya Gazeteciler Cemiyeti'nde basın toplantısı düzenleyen EMO Konya İl Temsilcisi Ali Kemal Başaran, Konya için önemli olan yer altı suları ile tarımsal sulamada elektrik enerjisinin öneminin, KOP'un başarıya ulaşabilmesi için yapılması gereken elektrik tesislerinin de forumda masaya yatırılacağını söyledi.

Konya'da tarımsal sulama için kullanılan bir çok kuyuda motorin kullanıldığını bildiren Başaran, bunun motorin

İç Anadolu Enerji Forumu başladı

ÖZLEM ZORCAN ANKARA

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) projesini başlattı. EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş günümüzde yaşanan enerji savaşlarının gelecekte daha da büyüyeceğini belirterek, "Enerji forumlarını yarınlarımızın karanlıkta kalmaması, bölgesel ve ulusal ölçekte daha temiz ve verimli enerji kaynaklarının değerlendirilebilmesi amacıyla düzenliyoruz" dedi.

Enerji sektörünün başan başa bir egemenlik ve rant alanı olarak görüldüğünü belirten Pektaş, "Bugün nerde kan varsa, barut kokuyor ama baca tütmüyorsa, orada evrenin efendilerinin gözünü diktiği bir enerji kaynağı vardır" dedi. Türkiye'nin enerji sektöründe temiz ve güvenilir kaynaklardan yararlanmadığını ifade eden Pektaş, tartışmasız olarak riskli ve pahalı bir kaynak çeşidi olduğunu söylediği nükleer enerji santrallerinin, "güç sahibi olma adına" gündemde tutulduğunu belirtti. Pektaş, fosil yakıtlarla elde edilen enerji atıklarının insan yaşamına karşı ciddi tehditler oluşturduğunu vurguladı. İç Anadolu Enerji Forumu'nun, bölgesel kalkınma ve gelişme açısından, yeni enerji politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunacağını belirten Pektaş, "Ulusal kaynaklarımızın hem ekolojik hem de ekonomik açıdan uygun olduğuna inanıyoruz" dedi.

EMO Başkanı Kemal Ulusaler ise, forumun yerel sorunların belirlenmesinde olumlu sonuçlar çıkaracağını belirterek, şöyle konuştu: "Forum sonunda ortaya çıkması muhtemel enerji tablosunun kötülüğünden korkmamak gereklidir. Bölgesel ölçekte hazırlanan bu forumlarda Türkiye'nin enerji darboğazının aşılması için gerekli çözümler yapılacaktır."

Ankara'da başlatılan İÇEF yerel forumları Aksaray-Nevşehir-Kırşehir illerini kapsayan kısmının ardından Sivas, Kayseri, Kastamonu ve Erzincan'da düzenlenecek. Forumlardan elde edilen sonuçlar ise yıl sonunda yapılacak 'TMMOB Enerji Sempozyum'unda ele alınacak.

yerine elektrik kullanılması halinde 50 milyar dolarlık tasarruf sağlanmış olacağını dile getirdi.

Yarın Esnaf ve Sanatkarlar Birliği konferans salonunda başlayacak olan forumun 1. oturumunda "Enerji politikaları, tarımsal sulama, yenilenebilir enerji kaynakları" konusu ele alınacak. Bu oturumda başkanlığı Tarım Bakanı Danışmanı Prof. Dr. Fikret Akınardan yapacak.

Oturumda Konya Milletvekili Hasan Angı, "Enerji politikaları, tarım, yeni hedefler ve Konya örneği", TBMM Tarım Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Vahit Kirişçi, "Yenilenebilir Enerji", EMO Konya İl Temsilcisi Ali Kemal Başaran, "Elektrik enerjisinin tarımsal sulamada ve KOP'ta önemi", EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş "Enerjide özelleştirme" ve EMO yetkilisi Ali Yiğit "Enerji politikaları" konusunda sunum yapacaklar.

4. oturumun yapılacağı forumda enerji konusu detaylarıyla ele alınacak.

İÇEF KONYA AKŞEHİR ENERJİ FORUMU YAPILDI (28 MART 2007, İSTASYON GAZETESİ)

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi tarafından organize edilen İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) kapsamında Konya Akşehir Enerji Forumu 24 Mart 2007 tarihinde Konya Esnaf Sanatkarlar Birliği salonunda yapıldı.

İç Anadolu Bölgesi'nin enerji üretim ve tüketim politikalarının ortaya konulması, mevcut sorunların irdelenmesi ve bölgeye yönelik enerji politikalarının oluşturulabilmesi amacıyla Elektrik Mühendisleri Odası Konya ve Akşehir Temsilcilikleri tarafından düzenlenen enerji forumunda, ilgili kuruluşlar, meslek odaları ve sektör temsilcilerinin bir araya gelerek bilgi aktarımında bulunması ve sorunlara çözüm önerilerinin geliştirilebileceği tartışma ortamları sağlandı.

EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş'ın forumun amacı ile ilgili yaptığı açılış konuşması ile başlayan Enerji Forumunda, sırası ile TBMM Enerji Komisyonu Başkanı Konya Milletvekili Hasan Angı, enerji ihtiyacının hızla arttığı bu zamanda hükümetin izlediği enerji politikaları ve Konya bölgesindeki yeni hedefler ile ilgili bilgi verdi. Ardından Prof. Dr. Hüseyin Öğüt, yenilenebilir enerji kaynakları ve Yeşil enerji uygulamaları ile ilgili olarak, enerji içeren bitkilerin yetiştirilmesi ile ilgili devlet teşvikleri ve politikaları daha az sulama ile daha fazla verimli bitkilerin yetiştirilmesi ve bu bitkilerden elde edilen biyoenerji ile bölgeye sağlanabilecek enerji ihtiyaçları ve ekonomik imkânlar hakkında bilgi verdi. Elektrik Mühendisleri Odası Konya Temsilcisi A. Kemal Başaran ise, elektrik enerjisinin tarımsal sulamadaki yeri ve önemi hakkında ve hem enerji tasarrufu, hem de sulamada suyun daha az kullanılarak daha verimli tarımsal sulama yapılabilmesi konularında bilgi verdi. Ardından Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, enerjide özelleştirme politikaları konusunu ele alarak, enerjinin özelleştirilmesi durumunda ülkenin yaşayabileceği sıkıntıları dile getirerek, EMO'nun bu özelleştirmelerin karşısında olduğunu ifade etti. EMO Ankara Şubesi'nden Ali Yiğit ise hükümetin enerji politikaları hakkında bir konuşma yaparak, enerjinin ülke için önemini ve izlenen politikaların çok ciddi ele alınması gerektiğini, doğru uygulamalar ve planlamalar yapılması gerektiğini dile getirdi. Yanlış yöntemlerin ülkeyi enerji sıkıntısına sürükleyebileceğinin açıklamalarında bulundu. Birinci oturum sonunda tartışılan bir konu da nükleer enerji konusu idi. TBMM Konya Milletvekili Hasan Angı nükleer enerji santrallerine ihtiyacımız olduğunu ifade ederken, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi bu tezin karşısında olduğunu, nükleer santrallerin artık dünyada yenisinin tesis edilmediğini, sökülmesi durumunda ise kat kat fazla maliyeti olduğundan yabancı devletlerin kaldıramayıp kullanmaya devam ettiğini ve yine dışa bağımlı bir enerji politikası olduğundan ülke çıkarları ile örtüşmediğini ifade etti.

Enerji Forumunun 2. oturumunda Tarım Bakanı Danışmanı

Enerji kaynakları tartışıldı

Yeni Konya 28.03.07
İç Anadolu Enerji Forumu'nda enerji politikaları ve yenilenebilir enerji kaynakları konuları tartışıldı



EMO Ankara Şube Başkanı
Ramazan Pektaş

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi tarafından düzenlenen ve 8 ayrı forumdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu'nun (İÇEF) üçüncü ayağı Konya'da yapıldı.

Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği konferans salonu'ndaki foruma AK Parti Konya Milletvekili Hasan Angı, EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, EMO Konya Şube Temsilcisi Ali Kemal Başaran, akademisyenler ve davetliler katıldı. Açılış konuşmasını yapan EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, enerjinin hayatın vazgeçilmez bir parçası olduğunu belirterek, "Güncel yaşamımızda enerji gerekli olan unsurların en önemlisi. Güçlenen bir tarımsal, ancak bir enerjinin çeşitli kriterlere uyması gerekiyor. Bunun ekonomik olması, ekolojik yani çevreye zarar vermemesi, ulusal olması, çeşitli olması ve arzın garantilebilmesidir. Ülkemize baktığımızda kullandığımız enerji ekolojik değil. Her bir enerji birimi kullandığımızda çevreye daha çok zarar veriyoruz. Kullandığımız enerji ulusal da değil çünkü 2/3'ünü dışardan alıyoruz. Çeşitlilik konusunda da sıkıntılıyız, elektrik üretiminde

enerjinin yarısını doğalgaz santrallerinden elde ediyoruz. Arz güvenliği ise söz konusu bile değil. İş geldiğinde İran ne zaman gazımızı keser diye korku içine düşüyoruz" dedi.

Enerjide AR-GE konusuna önem verilmesi gerektiğini ifade eden Ramazan Pektaş, "Hükümetimiz aldığı yeni bir karar ile bölgenin yüzde 25'ini AR-GE yatırımlarına ayırmasına karar verdi. Bu çok önemli ve güzel bir karar. Bu bölgenin özellikle yenilenebilir enerji kaynaklarına aktarılması gerektiğini düşünüyorum. Ülkemiz yılda 2 bin 600 saat güneş gören bir ülke. Ayrıca şu anki elektrik üretimimize yakın bir enerji potansiyeline sahip rüzgar kuşakları üzerindeyiz. Ülkemizin daha aydınlık günlere kavuşabilmesi için bu konulara önem verilmesi ve bütçe akarlımalıdır" şeklinde konuştu.

AK Parti Konya Milletvekili Hasan Angı ise petrol satışlarının yerini artık nükleer enerji satışlarının alacağını iddia ederek, artık Türkiye'nin de çevreye daha az zararı ve sürekli bir enerji kaynağı olan nükleer enerji konusunda adınlar atması gerektiğini sözlerine ekledi.



İç Anadolu Enerji Forumu'nun üçüncü ayağı Konya'da yapıldı.

Türkiye'nin enerjisi Kastamonu'da masaya yatırıldı

Kastamonu Başkent Elektrik Dağıtım A.Ş., "Kastamonu-Cankırı-Kırıkkale Forumu" enerji konusunda fikir alışverişine ev sahipliği yaptı.



İç Anadolu Enerji Bölgesinin Enerji üretim ve tüketim politikasının ortaya konulması, mevcut sorunların irdelenmesi, sorunlara çözüm önerilerinin getirilmesi ve bölgeye yönelik enerji politikalarının oluşturulabilmesi amacıyla EMO Ankara Şubesi tarafından sekiz alt forumdan oluşan İç Anadolu Enerji Foru-

mu'nun yedinci alt forumuna Kastamonu ev sahipliği yaptı.

Kastamonu Cankırı ve Kırıkkale Enerji Mühendisleri Odaları'nın iş birliğinde gerçekleştirilen "Kastamonu-Cankırı-Kırıkkale Forumu" Cumartesi günü Başkent EDAS Kastamonu İşletme Müdürlüğü Konferans Salonu'nda yapıldı. ■ 6'DA

Prof. Dr. Fikret Aknerdem tarımla ilgili olarak bakanlığın sağladığı imkan ve teşvikleri, enerji yönünden verimli olacak tarıma verilen desteklerden söz etti. Ziraat Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Hasan Hüseyin Motuk, güneş enerjisinin kullanılması ile ilgili bilgi vererek, dünyadaki örneklerden bahsederek, Konya bölgesine imal edilerek şu anda kullanılan güneş enerjili sistemlerden söz ederek bölgesel olarak birçok sektörde kullanılabileceğini dile getirdi. Sulama Koop. Birlik Başkanı Şaban Güven ise sulama kooperatiflerinin ihtiyaçları ve mevcut durumları ile ilgili bilgiler verdi. Öğleden sonra devam eden forumda 4ncü oturumun sona ermesi ile birlikte 07/08 Nisan 2007 tarihinde EMO Aksaray, Nevşehir ve Kırşehir Temsilciliklerinin düzenleyeceği ve Aksaray'da yapılacak olan Enerji Forumunda görüşülmek üzere Konya - Akşehir Enerji Forumu sonlandırıldı.

İÇ ANADOLU ENERJİ FORUMU BAŞLADI (KASTAMONU POSTASI, 18.04.2007)

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) projesini başlattı. EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş günümüzde yaşanan enerji savaşlarının gelecekte daha da büyüyeceğini belirterek, 'Enerji forumlarını yarınlarımızın karanlıkta kalmaması, bölgesel ve ulusal ölçekte daha temiz ve verimli enerji kaynaklarının değerlendirilebilmesi amacıyla düzenliyoruz' dedi.

Enerji sektörünün baştan başa bir egemenlik ve rant alanı olarak görüldüğünü belirten Pektaş, 'Bugün nerde kan varsa, barut kokuyor ama baca tütmüyorsa, orada evrenin efendilerinin gözünü diktiği bir enerji kaynağı vardır' dedi. Türkiye'nin enerji sektöründe temiz ve güvenilir kaynaklardan yararlanmadığını ifade eden Pektaş, tartışmasız olarak riskli ve pahalı bir kaynak çeşidi olduğunu söylediği nükleer enerji santrallerinin, 'güç sahibi olma adına' gündemde tutulduğunu belirtti. Pektaş, fosil yakıtlarla elde edilen enerji atıklarının insan yaşamına karşı ciddi tehditler oluşturduğunu vurguladı. İç Anadolu Enerji Forumu'nun, bölgesel kalkınma ve gelişme açısından, yeni enerji politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunacağını belirten Pektaş: 'Ulusal kaynaklarımızın hem ekolojik hem de ekonomik açıdan uygun olduğuna inanıyoruz' dedi.

EMO Başkanı Kemal Ulusaler ise, forumun yerel sorunların belirlenmesinde olumlu sonuçlar çıkaracağını belirterek, şöyle konuştu: 'Forum sonunda ortaya çıkması muhtemel enerji tablosunun kötülüğünden korkmamak gereklidir. Bölgesel ölçekte hazırlanan bu forumlarda Türkiye'nin enerji darboğazının aşılması için gerekli çözümler yapılacaktır.'

Ankara'da başlatılan İÇEF yerel forumları Aksaray -Nevşehir - Kırşehir illerini kapsayan kısmının ardından Sivas, Kayseri, Kastamonu ve Erzincan'da düzenlenecek. Forumlardan elde edilen sonuçlar ise yıl sonunda yapılacak 'TMMOB Enerji Sempozyum'unda ele alınacak.

İÇEF YAPILDI (ERCİYES TV.COM.TR, 06.05.2007)

Kayseri ve Civarı Elektrik Şirketi Konferans salonunda yapılan İç Anadolu Enerji Forumu'na Vali Yardımcısı Turgay Ergin başta olmak üzere çok sayıda Elektrik Mühendisi katıldı.

Forumun açılış konuşmasını yapan Elektrik Mühendisleri Odası Kayseri İl Temsilcisi Kuddusi Aksoy'un ardından kürsüye EMO Ankara Şubesi YK Başkanı Ramazan Pektaş geldi. Enerjinin kan dökmek ve kinden ayrı düşünülmediğini dile getirerek sözlerine başlayan Ramazan Pektaş, Irak'ın enerjinin kurbanı olduğunu söyledi. Ülkenin kullandığı enerjinin 3'de 2'sinin dışardan alındığını belirten Pektaş, ülkemizin enerji kaynakları yönünden zengin olduğunu, ancak bu kaynakların yerine tehlikeli enerjilerin tercih edildiğini kaydetti.

Ramazan Pektaş, yarın karanlıkta kalınmaması için forumu düzenlediklerini anlatarak, zaman zaman enerji yolsuzluklarının da yaşandığını hatırlattı. Elektrik Şirketi Genel Müdürü Şadi Büyükkeçeci de konuşmasında Kayseri'deki enerjinin 3 ayağından 2'sinin iyi yürütüldüğünü ancak üretim ayağında sıkıntılar yaşadıklarını söyledi. Açılış konuşmalarının ardından 3 oturum halinde gerçekleştirilen İç Anadolu Forumu'na geçildi. Forumda Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi, Elektrik Enerjisinin İletimi Dağıtımı ve Tüketimi, Elektrik Enerjisine Altyapı, Verimlilik ve İstihdam konuları ele alındı ve sıkıntılar dile getirilerek, çözüm yolları anlatıldı.

ENERJİ MASAYA YATIRILACAK... (İL GAZETESİ, 11.05.2007)

EMO Ankara Şubesi tarafından sekiz alt formdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) düzenleniyor.

İç Anadolu Enerji Bölgesi, enerji üretim ve tüketim politikasının ortaya konulması, mevcut sorunların irdelenmesi, sorunlara çözüm önerilerinin getirilmesi ve bölgeye yönelik enerji politikalarının oluşturulabilmesi amacıyla Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi tarafından sekiz alt formdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) düzenleniyor. EMO Kırıkkale İl Temsilcisi Niyazi Çopur, alt forumların yedincisinin Kastamonu-Çankırı-Kırıkkale forumu olduğunu ve 12 Mayıs günü Kastamonu'da gerçekleşeceğini belirtti.

Kitaplaştırılacak

Çopur "Forumların konuları ile ilgili olarak kamu kurumları, ilgili kuruluşlar, meslek odaları ve sektör temsilcilerinin bir araya gelerek bilgi aktarımında bulunması ve sorunlara çözüm önerilerinin geliştirileceği tartışma ortamlarının oluşturulması hedeflenmektedir. Forumun verimli geçebilmesi için oturumların başlangıcında oturum düzenleyicisi oturum amacını anlatan çerçeve sunuş yapacaktır. Bunun ardından görüş belirtecek kurum ve kuruluşların sunumlarına geçilecektir. Sunumların ardından forumun seyrini belirleyen tartışmalar açılabilir, genişletilebilecektir. Forumda belirtilen görüşler en kısa sürede kitaplaştırılıp katılımcılara ve ilgili mercilere ulaştırılacaktır" şeklinde konuştu.

Kırıkkale, Çankırı, Kastamonu

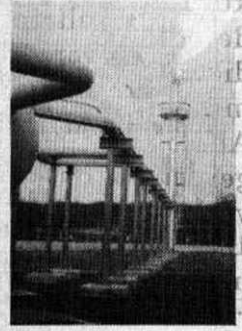
Forumun sonuçlarının 28-29-30 Haziran tarihlerinde Nevşehir'de yapılacak İÇEF forumuna taşınacağını kaydeden Çopur "Diğer bölge forumlarının sonuçları ile birlikte 2007 yılı içerisinde yapılacak olan 6. Enerji Sempozyumu'na katkı sağlayacak şekilde planlanmıştır. Kırıkkale, Çankırı ve Kastamonu İl Temsilcilikleri olarak 12 Mayıs 2007 günü Başkent EDAŞ Kastamonu İşletme Müdürlüğü'nde bir araya gelinilecek" şeklinde konuştu. Forumda Kırıkkale Üniversitesi öğretim üyelerinin de bir konuşma yapacağı belirtildi. Birinci oturumda Kırıkkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. H. Murat Ünver 'Enerji Dağıtımında Bir Merkez: Kırıkkale' başlığı altında, İkinci oturumda Kırıkkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. M. Emin Akay 'İç Anadolu'da Doğalgazın Yaygınlaşması, Uygulamalar, Sonuçlar', Kırıkkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Yaşar Yetişken 'Ülkemiz Şartlarında Sıkıştırılmış Doğalgazlı Araçların Kullanımı', Kırıkkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. M. Emin Akay 'Enerjide Dışa Bağımlılığın Azaltılmasında Demiryolunun Önemi; İç Kardadeniz Demiryolu Projesi' ve Kırıkkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Y.Doç. Dr.Ertuğrul Çam 'Binalarda Enerji Sarfıyatı ve Rüzgar Etkisi' başlıkları altında konuşma yapacaklar. .

“İran vanayı kapatacak diye ödümüz kopuyor”

■ **TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş**, “Türkiye jeotermal, güneş ve rüzgar enerjisi bakımından önemli bir ülkedir. Bu enerji kaynakları için araştırma ve geliştirme giderleri artırılmalı ve çevreye zararı olmayan yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı artırılmalıdır” dedi.

TMMOB EMO tarafından düzenlenen İç Anadolu Enerji Formu'nun (İÇEF) 8. yerel toplantısı Erzurum Sanayi ve Ticaret Odası Toplantı Salonu'nda yapıldı. Türkiye'de genellikle fosil kaynaklı petrol türü enerjilerin kullanıldığını belirten Pektaş, “Fosil kaynaklı enerjiden ne kadar kullanırsak çevreyi de o kadar kirletiriz” diye konuştu.

Kullanılan enerjinin çevreyi kirletmemesi gerektiğini savunan Pektaş, şunları söyledi: “Çevrenin kirletilmemesi için dönüştürülebilir, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanılması gerekir. Ancak Türkiye'de çevreyi kirleten fosil enerji kaynaklarına öncelik veriliyor. Bu tür kaynaklar insan sağlığını ciddi anlamda tehdit etmektedir. Türkiye jeotermal, güneş ve rüzgar enerjisi bakımından önemli bir ülkedir. Bu enerji kaynakları için araştırma ve geliştirme giderleri artırılmalı ve çevreye zararı olmayan yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı artırılmalıdır.”



ERZURUM'DA İÇEF TOPLANTISI (HÜRRİYET.COM.TR 26.05.2007)

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş, “Türkiye jeotermal, güneş ve rüzgar enerjisi bakımından önemli bir ülkedir.

Bu enerji kaynakları için araştırma ve geliştirme giderleri artırılmalı ve çevreye zararı olmayan yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı artırılmalıdır” dedi.

“Karanlığa sürükleniyoruz”

TMMOB'a bağlı **Elektrik Mühendisleri Odası (EMO)** Ankara Şubesi Başkanı Ramazan Pektaş, hükümetler tarafından uygulanan enerji politikalarının ülkeyi orta çağ karanlığına sürüklediğini söyledi.

TMMOB EMO tarafından düzenlenen İç Anadolu Enerji Formu'nun (İÇEF) 8. yerel toplantısı Erzurum Sanayi ve Ticaret Odası Toplantı Salonu'nda yapıldı.

Türkiye'de genellikle fosil kaynaklı petrol türü enerjilerin kullanıldığını belirten Pektaş, "Fosil kaynaklı enerjiden ne kadar kullanırsak çevreyi de o kadar kirletiriz" diye konuştu.

Kullanılan enerjinin çevreyi kirletmemesi gerektiğini savunan Pektaş, şunları söyledi:

"Çevrenin kirletilmemesi için dönüştürülebilir, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanılması gerekir. Ancak Türkiye'de çevreyi kirleten fosil enerji kaynaklarına öncelik veriliyor. Bu tür kaynaklar insan sağlığını ciddi anlamda tehdit etmektedir. Türkiye jeotermal, güneş ve rüzgâr enerjisi bakımından önemli bir ülkedir. Bu enerji kaynakları için araştırma ve geliştirme giderleri artırılmalı ve çevreye zararı olmayan yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı artırılmalıdır."

Pektaş, Eskişehir Ticaret Odası (ETO) Salonunda düzenlenen İç Anadolu Enerji Formu'nun alt birimi "Eskişehir Enerji Formu"nda yaptığı konuşmada, enerjinin, ekonomik, ulusal, çeşitli, ulaşılabilir ve kaliteli olması gerektiğini kaydetti. Türkiye'de enerji çeşitliliğinin olmadığını anlatan Pektaş, "Ülkedeki elektriğin yüzde 48'i doğal gazdan elde ediyor. Türkiye'de enerjide dışa bağımlıdır. Enerjimizin %50'si dışardan satın alınır. Enerjimiz, ulaşılabilir de değildir. Kas mevsiminde İran vanası kapatacak diye korkuyoruz. Temiz ve tükenmez adı da verilen yenilenebilir kaynaklardan yararlanmıyoruz. Hükümetler tarafından uygulanan enerji politikaları ülkeyi orta çağ karanlığına sürükliyor. Ar-Ge harcamalarını bütçe rakamının yüzde 2'si çıkaracağını söyleyen hükümet, bu payın önemli bir kısmını, yeni ve yenilenebilir enerji kaynakları çalışmalarına ayırmalidir", dedi.

Pektaş, Türkiye'nin, ortalama 2 bin 600 saat güneş gören, rüzgâr ve jeotermal kaynaklarına ve bio enerji açısından potansiyelle sahip olduğunu belirterek, bu enerji kaynaklarından en iyi şekilde yararlanılması gerektiğini sözlerine ekledi.



"İran Doğal Gaz Vanasını Kapatacak Diye Ödümüz Kopuyor"

Türkiye'de kullanılan enerjinin sadece üçte birinin Türkiye'deki enerji kaynaklarından sağlandığını öne süren Pektaş, "Kullanılan enerjinin üçte ikisini yurt dışındaki kaynaklardan elde ediyoruz. Sonra İran doğal gaz vanasını kapatacak diye ödümüz kopuyor" dedi.

Pektaş, enerjinin insanlar için kamusal bir hak olduğunu, eşit ve kolay erişilebilir olması gerektiğini de sözlerine ekledi.

Atatürk Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şahin Gülaboğlu ise teknolojinin gelişmesi ile birlikte ülkelerin enerji ihtiyaçlarının benzemeye başladığını ifade etti.

Gülaboğlu, "Bugün artık gelişmekte olan bir ülke ile ABD'nin neredeyse enerji ihtiyaçları aynı olmaya başlamıştır. Bu durum da enerjinin önemini giderek artırmıştır" diye konuştu.

Konuşmaların ardından Aras Elektrik Dağıtım AŞ Erzincan İl Müdürü Mustafa Taşdemir Erzincan'da elektrik dağıtımı, Aras Elektrik Dağıtım AŞ Erzurum İl Müdürlüğü Sistem İşletme Müdürü Tuncer Yeşilyurt ise Erzurum'da elektrik dağıtımı konularında slayt eşliğinde sunum yaptı.

Ardından Elektrik Elektronik Mühendisi Ahmet Yıldız yenilenebilir enerji kaynakları konusunda Doç Dr. Fikret Yüksel ise kojenerasyon ve uygulaması hakkında bilgi verdi.

EMO enerji forumu düzenliyor

Elektrik Mühendisleri Odası, Kastamonu İl Temsilcisi Metin Uzunkara, 12 Mayıs'ta ilimizde Alt forumlarını yedincisi olan Kastamonu-Çankırı-Kırıkkale Forumu'nun yapılacağını açıkladı.

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Kastamonu İl Temsilcisi Metin Uzunkara, İç Anadolu Enerji Bölgesi, enerji üretim ve tüketim politikasının ortaya konulması, mevcut sorunların irdelenmesi, sorunlara çözüm önerilerinin getirilmesi ve bölgeye yönelik enerji politikalarının oluşturulabilmesi amacıyla EMO Ankara Şubesi tarafından sekiz alt forumdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu (İÇEF) düzenlenmekte olduğunu belirtti.

Alt forumların yedincisinin Kastamonu-Çankırı-Kırıkkale formu olduğunu belirten Uzunkara, "Forumların konuları ile ilgili olarak kamu

kurumları, ilgili kuruluşlar, meslek odaları ve sektör temsilcilerinin bir araya gelerek bilgi aktarımında bulunması ve sorunlara çözüm önerilerinin geliştirileceği tartışma ortamlarının oluşturulması hedeflenmektedir. Alt forumların yedincisi olan Kastamonu-Çankırı-Kırıkkale Forumu 12 Mayıs 2007 tarihinde 10.00-17.30 saatleri arasında Başkent EDAŞ Kastamonu İşletme Müdürlüğü Konferans Salonunda düzenlenecektir" dedi.

Forumun sonuçlarının 28-29 ve 30 Haziran tarihlerinde Nevşehir'de yapılacak olan İÇEF Forumuna taşınacağını ifade eden Uzunkara,

"Diğer bölge forumlarının sonuçları ile birlikte 2007 yılı içerisinde yapılacak olan 6. Enerji Sempozyumuna katkı sağlayacak şekilde planlanmıştır" dedi.

12 Mayıs'ta ilimizde EMO Ankara Şube Başkanı Ramazan Pektaş'ın oturum başkanlığında yapılacak olan toplantısında Başkent EDAŞ Kastamonu Sistem İşletme Müdürü Zekeriya Yazıcı "Enerji Dağıtımı ve İşletme", Kırıkkale Üniversitesi'nden Dr. H. Murat Ünver "Enerji Dağıtımında Bir Merkez" ve EMO Ankara Şubesinden İbrahim Saral "Sanayi Gelişiminde Enerji Etkisi" konularında konuşma yapacaklar.



Kapadokya'nın enerjisi kendi içinde

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi tarafından gerçekleştirilen ve 8 alt forumdan oluşan İç Anadolu Enerji Forumu'nun dördüncü ayağı olan Aksaray - Nevşehir - Kırşehir Enerji Forumu Aksaray Grand Erş Otel Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi.

Forumun açılışında konuşan EMO Ankara Şubesi Başkanı Ramazan Pektaş, Aksaray, Nevşehir ve Kırşehir'in hem tarımsal sulama hem de Kapadokya nedeniyle turistik amaçlı olarak enerjiye ihtiyaç duyduğunu kaydetti.

Bölgenin jeotermal kaynaklar açısından zengin olduğunu belirten Pektaş, Kapadokya bölgesindeki "soğuk hava de-

posu" niteliği taşıyan mağaraların ve bölgedeki güneş potansiyelinin enerji üretiminde değerlendirilmesi gerektiğini kaydetti. Pektaş, bölgenin enerji ihtiyacının karşılanmasında bölgedeki yenilenebilir enerji kaynaklarının devreye sokulmasının önemine dikkat çekti. EMO Yönetim Kurulu Başkanı Kemal Ulusaler ise forum sonunda ortaya çıkması muhtemel enerji tablosunun kötülüğünden korkulmaması gerektiğini belirterek, bölgesel ölçekte hazırlanan forumlarda Türkiye'nin enerji darboğazının aşılması için gerekli çözümlerin üretileceğini söyledi. Forum, Doç. Dr. Tanay Sıdkı Uyar'ın rüzgar başlıklı sunumu ile devam etti. **(Aksaray/EVRENSEL)**

Enerji politikaları tartışılıyor

İç Anadolu enerji bölgesinin enerji üretim ve tüketim politikasının ortaya konulması, mevcut sorunların irdelenmesi, sorunlara çözüm önerilerinin getirilmesi ve bölgeye yönelik enerji politikalarının oluşturulabilmesi amacıyla bugün bir enerji forumu yapılacak.



Ankara EMO (Elektrik Mühendisleri Odası) tarafından düzenlenen "İç Anadolu Enerji Forumu" nun yedinci alt forumu olan Kastamonu-Çankırı-Kırıkale forumu bugün Başkent EDAŞ Konferans salonunda gerçekleştirilecek.