

enerji

2 AĞUSTOS 2011 SALI • YIL: 3 • SAYI: 24

PARASIZ ÖZEL EK

ENERJİ VERİMLİLİĞİ
OLMADAN
KALKINMA OLMAZ

TÜRKİYE enerji kaynakları açısından büyük oranda dışa bağımlı bir ülke. Ülkemizin gelecekteki enerji ihtiyaçlarının belirenmesi için sürekli çalışmalar yapıyor. Ancak, enerji verimliliği konusu üzerine yeterince çalışma yürütülüyor. Kayıp oranlarında Türkiye daha istenen başarıyı gösterebilmiş değil. Enerjinin verimli kullanılması sağlanmadan gelecek planlaması yapılması gerçekçi bulunmuyor.

DIŞA BAĞIMLI olan Avrupa ülkeleri, yenilenebilir kaynaklara yönelmenin yanı sıra sürekli verimli kullanımı geliştirme arayışlarını da sürdürüyorlar. Bu ülkelere elektronik cihaz ihraç edebilmenin koşullarından biri de tasarruf önceliklerinin bulunması. Resmi belirlemelere göre Türkiye’de, sanayide yüzde 15, inşaat sektöründe yüzde 35 ve ulaşım sektöründe yüzde 15 tasarruf sağlayabilmek olanaklı. Verimlilik Türkiye’nin önceliklerinden biri olmalı.

Fransa’nın tercihi
yenilenebilir oldu

JAPONYA’DAKI depremin ardından Fukushima’da meydana gelen nükleer santral patlaması yeni tartışmaları gündeme getirmişti. Nükleer enerjinin gerekliliğini savunanların tezlerinden biri de Fransa’nın elektrik ihtiyacının büyük bölümünü bu teknoloji ile elde ettiğiydi. Petrol krizi nedeniyle nükleer enerjiye yönelen Fransa’daki santrallarda zaman zaman kazalar da meydana geliyor. Ayrıca Fransa, yenilenebilir enerji konusunda “ihtiraslı” bir hedef koymuş durumda. **SAYFA 10’DA**

Kıbrıs’a su
ve elektrik
Türkiye’den

TÜRKLER İLE RUMLAR arasında sürekli çözüm arayışı ile gündeme gelen Kıbrıs’ın en önemli sorunlarından birisi de kuraklık. Çözüm arayışları sürekli ‘Adanın su kaynaklarını da kapsayarak’ gündeme geliyor. Kuraklığa çözüm için Türkiye’den Kıbrıs’a su götürülmesi uzun geçmiş olan bir proje idi. Ancak Başbakan Recep Tayyip Erdoğan’ın son ziyaretinde projeye hız verildi. Ayrıca Adaya Türkiye’den elektrik verilmesi çalışmaları da başlatıldı. **SAYFA 5’TE**

Enerji sektörü
topyekün
soruşturulmalı

ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR Bakanlığı’na bağlı Elektrik Üretim AŞ’de yürütülen ve 27 kişinin tutuklandığı soruşturma, “yolsuzlukların üzerine gidiliyor” izlenimi veriyor. Ancak, Yüksek Denetleme Kurulu’nun (YDK) enerji sektörüne ilişkin tespitleri göz önüne alınca soruşturma bunun küçük bir bölümü olarak kalıyor. Sektörde yolsuzluğun üzerine gerçek anlamda gidilebilmesi için YDK’nin soruşturma ve inceleme istemleri dikkate alınmalı. **SAYFA 13’TE**



SAYFA 4’TE