

# Devir tasarruf devri

Karbon ayak izini düşürmek için katı atıkları trenle taşıyan Manisa Büyükşehir yakıttan 5 milyon lira tasarruf edecek

## 3 MİLYON KM DAHA AZ YOL OLACAK

MANISA Büyükşehir Belediyesi, karbon ayak izini düşürmek amacıyla katı atıkların trenle taşınması kapsamında ilk deneme seferini yaptı. TCDD iş birliğindeki proje

sayesinde yıllık 5 milyon lira yakıt tasarrufu sağlanacak, 3 milyon kilometre daha az kara yolu taşımacılığı yapılacak, karbon salımı düşürülecek.



Büyükşehir, İzmir Ekonomi Üniversitesi Aydem ve Gediz Perakende, AB projesiyle enerji tüketimini yüzde 15 azaltacak



## AVRUPA BİRLİĞİ DESTEKLİ PROJE

AYDEM ve Gediz Perakende proje ekibi, AB destekli 'Enchant' projesini, İzmir Ekonomi Üniversitesi ve Büyükşehir'le yaşama geçirdi. Büyükşehir Başkanı Tunç Soyer ve

üniversiteden Prof. Dr. Mehmet Efe Bireselioğlu'nun katılımıyla yapılan toplantıda 'karbon salımının en az 1 milyon ton azaltılacağı' vurgusu yapıldı. » 5'te



# Çifte tasarruf!

**İzmir'de uygulanacak projeye enerji tüketimi %15 azaltılacak. Manisa'da atıklar trenle tesise taşınacak, yılda 5 milyon lira daha az yakıt tüketilecek**

Ülkemizdeki toplam elektriğin yaklaşık yüzde 6'sının tüketildiği İzmir'de; enerji verimliliğini artırmak, yenilenebilir enerji yatırımı için uygun zemini oluşturmak ve il toplamında 5 milyon avroluk tasarruf sağlamak amacıyla harekete geçildi. Aydem ve Gediz Perakende ekibi ile IEÜ Sürdürülebilir Enerji Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Mehmet Efe Bireselioğlu, enerjide verimlilik misyonlu Avrupa Birliği destekli projesi, 'Enchant'ın tanıtımı kapsamında, İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer ile bir araya geldi.

Proje sayesinde, karbon salınımının en az 1 milyon ton azaltılması ve hane halkının enerji tüketiminde yüzde 15 oranında tasarruf sağlanması hedefleniyor. Evlerdeki beyaz



esya ve elektrikli ev aletleri gibi eşyaların, enerji verimliliği standartlarına uygun kullanılması amaçlanıyor. Aydem ve Gediz Perakende Genel Müdürü Çağdaş Demirağ, "5 milyon müşteriye hizmet veriyoruz. Kurumsal vatandaşlık görevimizi destekleyen Enchant projesinde İzmir Büyükşehir Belediyesi ve İzmir

Ekonomi Üniversitesi ile proje ortağı olmak gurur verici. İzmir Büyükşehir'in enerji kaynağından istifade ederek elektrik kullananlara teşvik ve ödüllendirme sistemleri üzerine çalışacağız" dedi. Prof. Dr. Mehmet Efe Bireselioğlu, "Ana amacımız enerji tüketimini ve karbon yoğunluğunu azaltmak" diye konuştu.

## 3 milyon kilometre daha az yol

MANİSA Büyükşehir, karbon ayakizini düşürmek amacıyla katı atıkların Uzunburun Katı Atık Bertaraf ve Düzenli Depolama Tesisi'ne trenle taşınması kapsamında ilk deneme seferini gerçekleştirdi. Proje ile yıllık 5 milyon lira yakıt tasarrufu ve 3 milyon kilometre daha az kara yolu taşımacılığı yapılarak

karbon salınımı düşürülecek. Genel Sekreter Yardımcısı Ertuğrul Yıldırım, "17 ilçemizin tüm atıklarının dönüşümü sağlanacak. Organik atıklardan gübre elde edilecek. Geri dönüşümü mümkün olmayan atıklar da enerjiye dönüşecek ve tüm atığı yüzde 10'un altına düşürecek şekilde bertarafını sağlayacağız" dedi.

