

# Hava Kirliliğini Önleme Çalıştayı'nda Adana'nın Hava Kalitesi Masaya Yatırıldı

Türkiye'de 31 ilinde hava kalitesinin artırılması amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülen Şehirlerde Hava Kalitesinin İyileştirilmesi ve Kamuoyu Farkındalığının Artırılması Projesi CityAir kapsamında, Akdeniz Temiz Hava Merkez Müdürlüğü'ne bağlı iller Adana, Hatay, Osmaniye, Kahramanmaraş, Kilis, Gaziantep ve Mersin'in hava kalitesi incelendi. Proje sonunda illerin temiz hava eylem planları güncellenecek.

Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile yürütülen "Şehirlerde Hava Kalitesinin İyileştirilmesi ve Kamuoyu Farkındalığının Artırılması (CityAir) Projesi kapsamında düzenlenen Hava Kirliliğini Önleme Çalıştayı, Adana'dan Belediye ve Çevre Şehircilik İl Müdürlüğü'nden temsilcilerin de katılımıyla gerçekleştirildi.

CityAir projesi kapsamında Akdeniz Temiz Hava Merkez Müdürlüğü'ne bağlı iller Adana, Hatay, Osmaniye, Kahramanmaraş, Kilis, Gaziantep ve Mersin'den hava kalitesi yönetiminden sorumlu yetkililerin katıldığı çalıştayı'nın açılış konuşmasını T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Hava Kalitesi Değerlendirme Şube Müdür Vekili İrde Çetintürk Gürtepe yaptı.

**"Vatandaşlarımızın temiz bir hava soluması için gerekli mevzuatları hazırlayarak teknik çalışmalarını yürütüyoruz"**

T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı bünyesinde yürütülen hava kalitesi çalışmalarında ulusal ve uluslararası kaynaklardan faydalandıklarını söyleyen T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Hava Kalitesi Değerlendirme Şube Müdür Vekili İrde Çetintürk Gürtepe, "Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen CityAir projesinde şehirlerde hava kalitesinin iyileştirilmesini ve kamuoyu farkındalığının yaratılmasını hedeflediklerini belirtti.

**"Proje sona erdiğinde 31 ilin temiz hava eylem planları, elde edilen teknik verilerle güncellenecek"**

Emisyon envanterleri, modelleme çalışmaları ile azaltım önlemleri ve kamuoyu farkındalığı olmak üzere CityAir projesinin üç bileşende yürütüldüğünü belirten Gürtepe; alanlarında uzman yabancı katılımcıların da desteğiyle; temiz hava eylem planlarının güncelleneceğini ve teknik veriyle desteklenen eylem planlarının yürürlüğe konulacağını söyledi.

Üç gün süren Hava Kirliliğini Önleme Çalıştayı'nda uluslararası hava kalitesi kuruluşu CITEPA'dan Müdür Yardımcısı Dr. Nadine Allemand, Dr. Irving Tapia, Dr. Natalia Sirina-Leboine



T.C. ÇEVRE VE  
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI



Çevre ve İklim Eylemi  
Sektör Operasyonel Programı



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

ve Anaïs Durand hava kirletici emisyonlar ve emisyon azaltım yolları hakkında kapsamlı sunumlar gerçekleştirdi.

Adana hava kalitesi ölçüm sonuçları üzerinden değerlendirmelerin yapıldığı sunumlarda; kirletici kaynaklar ile sanayi, ulaştırma, tarım ve evsel ısınma kaynaklı hava kirliliğinin önlenmesi için atılabilecek adımlar konuşuldu. Hava kirliliğini önlemek için T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülen çalışmalar ile uluslararası düzeyde gerçekleştirilen projelerin çıktıları tartışıldı.

Adana'dan\* Belediye ve Çevre Şehircilik İl Müdürlüğü'nden temsilcilerin de katıldığı çalıştayda, hava kirliliği ile ilgili belediyeler ve ilgili paydaş kurumların teknik bilgi ve idari kapasitelerinin artırılması sağlandı. 2-4 Haziran tarihleri arasında düzenlenen Hava Kirliliğini Önleme Çalıştay'ında, illerin hava kalitesine ilişkin mevcut durum ve gelecekteki planlama detayları da masaya yatırıldı.

Hava Kirliliğini Önleme Çalıştay'ının son bölümünde Adana özelinde hava kirleticileri ve alınması gereken önlemler tartışıldı. Adana Büyükşehir Belediyesi ve Çevre Şehircilik İl Müdürlüğü'nden temsilcilerin söz aldığı son bölümün ardından Şehirlerde Hava Kalitesinin İyileştirilmesi ve Kamuoyu Farkındalığının Artırılması (CityAir) Projesi uzmanları, Adana'nın hava kalitesine soruları yanıtladı.

*\*Her ilin yerel basınına o ilden katılımcıları öne çıkarılarak gönderilecek.*

### **CityAir Projesi hakkında**

Türkiye Cumhuriyeti ve Avrupa Birliği tarafından finanse edilen CityAir Projesi, Türkiye'de 31 ilin hava kalitesinin iyileştirilmesi amacıyla yürütülüyor. Proje kapsamında, hava kalitesinin belediyeler, karar vericiler, çocuklar, kadınlar ve toplumun farklı seviyelerinde anlaşılması ve bu konuda farkındalığın artırılması konusunda çalışmalar yapılıyor.

Projede yer alan iller; Aydın, Denizli, İzmir, Manisa, Muğla, Uşak, Adana, Gaziantep, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Mersin, Osmaniye, Amasya, Çorum, Giresun, Ordu, Samsun, Sinop, Sivas, Tokat, Afyon, Aksaray, Antalya, Burdur, Isparta, Karaman, Kayseri, Konya, Nevşehir ve Niğde.

### **Projenin hedefleri**

Kurumlarda hava kalitesi konusunda teknik ve idari karar verme kapasitenin artırılması amacıyla yola çıkılan projede belirtilen 31 ilde yerel temiz hava eylem planının güncellenmesi, ulaşım, sanayi, şehirleşme ve tarım başta olmak üzere sektörel bazda hava kirliliğiyle mücadelede alınacak önlemlerin belirlenmesi ve emisyon azaltımı yol haritasının hazırlanması



**T.C. ÇEVRE VE  
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



*Çevre ve İklim Eylemi  
Sektör Operasyonel Programı*



**Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.**

hedefleniyor. Hava kirliliğinin belirli eğitim faaliyetleri yoluyla önlenmesi amacıyla 31 şehirdeki nihai faydalanıcı personele yönelik düzenlenecek hava kalitesi modelleme ve envanter eğitimleri ile çalıştayları ve saha ziyaretleri yerel personelin eğitilmesinde büyük önem taşıyor.



**T.C. ÇEVRE VE  
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



*Çevre ve İklim Eylemi  
Sektör Operasyonel Programı*

 **CityAir**

 **AESA  
CONSORTIUM**

Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.