

“İklim değişikliğine karşı çıkın!”

İklim Değişikliği ve Atık Yönetimi Konularında En İyi Uygulamalar Konferansı’nda konuşan Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Burhanettin Kocamaz, tüm siyasi yapılanmalar dâhil bu evrende aynı havayı soluyan ve aynı geleceğe yönelen herkesi göreve davet ederek, “Çocuklarımıza daha sağlıklı daha yaşanabilir bir dünya bırakmak için hep birlikte hem çevremizi hem de iklimimizi korumanın yollarını aramalıyız. İşte bu yüzden diyoruz ki; ‘İklim Değişikliğine Karşı Çıkın’ dedi.

22

[Cukurova Gazetesi](#) 29.11.2018 16:07:15



Haber-video/Gencay Olcan

Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen, ‘Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi Hibe Programı’ çerçevesinde, Mersin Büyükşehir Belediyesi tarafından yürütölmekte olan ‘İklim Değişikliğine Karşı Çıkın’ projesi kapsamında gerçekleştirilecek ‘İklim Değişikliği ve Atık Yönetimi Konularında En İyi Uygulamalar Konferansı, Divan Otel’de gerçekleştirildi. Saygı duruşunda bulunulması ve İstiklal Marşı’nın okunmasını ardından konuşan Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Burhanettin Kocamaz, dünyanın yaratılışından günümüze kadar, çeşitli iklim evrelerinden geçerek bugünkü halini aldığını söyledi. Yeryüzünde insanın var olabilmesi ve şu an ki mevcut yaşamını sürdürebilmesi için iklim ve onu şekillendiren çevresel değerlerin yeterince ve mümkün olduğu kadar elverişli şartlar içermesi gerekli olduğunu ifade eden Başkan Kocamaz, “Üzölerek belirtmem gerekiyor ki, insanoğlu son 50 yılda dünyada ve ölkemizde yaşanan hızlı sanayileşmeyle birlikte çevre sorunları, küresel ısınma ve küresel ısınmanın

akabinde iklim değişikliği sorunlarıyla karşı karşıya kalmıştır. Bu acı yüzleşmede dünyayı ve biz insanları önümüzdeki 50 yıl içinde en çok etkileyecek olan sorun küresel ısınmadır. Ve ne yazık ki, iklim değişikliği konusunda yayınlanan raporlar giderek daha karanlık bir tabloya işaret etmektedir. Dünyamız, küresel ısınmanın doğal sonucu olarak iklim değişikliği ve onun beraberinde getirdiği ciddi problemlerle mücadele etmek zorundadır” diye konuştu.

“GÜN GEÇTİKÇE DENİZ SEVİYELERİ YÜKSELİYOR”



Endüstri devriminden bu yana dünya'nın yaklaşık 1 derece ısınmasının yıkıcı etkilerini hep birlikte acı bir biçimde gözlemlediklerini kaydeden Başkan Kocamaz, “Gün geçtikçe deniz seviyeleri yükseliyor, mercan resifleri ölüyor, canlı türleri tükeniyor ve hava koşulları rutin dengesinden uzaklaşarak gittikçe sertleşiyor. Ülkemizin de içerisinde yer aldığı Akdeniz Havzası, küresel iklim değişikliğine karşı yerkürenin en hassas bölgelerinden biri olarak görülmektedir. Akdeniz Havzası'nda gerçekleşecek 2 derecelik bir sıcaklık artışı, mevsimsiz ve dengesiz şiddetli yağışlarla birlikte sellerin artması, sıcak hava dalgaları, orman yangınlarının sayısında ve etkisinde artış, dolayısıyla biyolojik çeşitlilik kaybı, tarımsal verim kaybı ve en önemlisi kuraklık olarak etkilerini coğrafyamızda fazlasıyla hissettirecektir” dedi.

“BÜTÜNCÜL BİR YAKLAŞIMLA ELE ALINMASI GEREKİR”

Son yıllarda Mersin'de görülen sellerin, hortumların, fırtınaların ve hatta yaylalarda 3 metreyi aşan kar yağışlarının iklim değişikliğinin işaretleri olarak bilinmekte olduğuna dikkat çeken Başkan Kocamaz, “İşte bu yüzdendir ki, bütün dünyanın küresel sıcaklık artışlarına dur

diyebilmesi için karbondioksit ve metan gibi insan eliyle atmosfere salınan sera gazlarının sınırlandırılması gerekmektedir. Bu amaçla yenilenebilir enerji kaynakları harekete geçirilmeli, enerji verimliliği esas alınmalı, modern atık yönetim planları ortaya konmalı, ormansızlaşmanın önüne geçilmeli ve özellikle şehirleşmenin artık yeni dinamiklere göre bütüncül bir yaklaşımla ele alınması gerekmektedir” şeklinde konuştu.



“TEDBİRLER GELİŞTİRMEYE DEVAM EDİYORUZ”

Tüm siyasi yapılanmalar dâhil bu evrende aynı havayı soluyan ve aynı geleceğe yönelen bireyler olarak herkese görev düştüğünü söyleyen Başkan Kocamaz, “Biz, Mersin Büyükşehir Belediyesi olarak özellikle çevre alanında örnek projelere imza atmış bir yerel yönetim anlayışıyla planladığımız ve hayata geçirdiğimiz uzun vadeli projelerimiz ile yerelde iklim değişikliğine karşı çıkıyoruz. Gerçekleştirdiğimiz ve planladığımız projelere değinecek olursak; Avrupa Birliği’nin Katılım Öncesi Yardım Aracı (IPA) kapsamındaki ‘Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasite Geliştirme Hibe Programı’ için hazırladığımız proje çerçevesinde, kent merkezinde belirlenmiş pilot bölgelerde karbon ayak izine ve iklim değişikliğine neden olan etkenleri tespit ederek bu etkenlerin önlenmesi için çözüm önerileri getirip düzenlemeler yaptık. Vatandaşlarımızı konu hakkında bilinçlendirdik. Daha sağlıklı ve kaliteli bir yaşam alanı oluşturmak için tedbirler geliştirmeye devam ediyoruz. TÜBİTAK ile birlikte yürütmekte olduğumuz ‘Mersin İli Hassas Alanlarında Gürültü Azaltımı Alternatif Senaryolarının Geliştirilmesi Projesi’ni gerçekleştirdik. Proje kapsamında gürültü sınır değerlerin aşımından etkilenen; konut, okul, hastane gibi sıcak noktaları tespit ederek, buralardaki olası gürültü azaltım senaryolarını oluşturduk. ‘Sürdürülebilir Atık Yönetimi’ projelerimiz kapsamında il genelinde hizmet sunan Katı Atık Düzenli Depolama ve Bertaraf Tesislerimizle katı atıkları, geri dönüşümle değerlendirerek elektrik üretmeye başladık.

Çevreye duyarlı hizmet anlayışıyla, doğal yaşama ve insan hayatına zarar veren atıkları kentimizden arındırıyoruz. Kentimizin çeşitli noktalarına yerleştirdiğimiz Atık Pil Kutuları, Atık Elektrik ve Elektronik Eşya Toplama Kutuları, Tekstil Atıkları Toplama Kutuları ve Atık Bitkisel Yağ Toplama Noktaları ile çevreye verilen zararları minimize ediyoruz” ifadelerini kullandı.

“VATANDAŞLARIMIZI UYARIYOR VE BİLGİLENDİRİYORUZ”

Denizleri kirlilikten korumak amacıyla 1 Hızlı Bot, 1 Deniz Denetim Teknesi ve 1 de Deniz Süpürgesi satın alarak denetimleri 7/24 kontrol altında tutmaya özen gösterdiklerini ifade eden Başkan Kocamaz, “Ayrıca Belediyemize kazandırdığımız Helikopter ile de sürekli ve düzenli deniz denetim ve kontrol faaliyetlerini yürütüyoruz. ‘Mersin Körfezi Kirlilik İzleme Projesi’ ile Mersin Körfezi’nde gemi kaynaklı kirlilik dışında, deniz kirliliğine sebebiyet veren kirletici kaynakların tespiti için ölçümler yapıyoruz. Kirlilik ölçüm ve değerlendirme hizmetlerimizin yanı sıra zehirli denizanaları bölgelerini belirliyor, vatandaşlarımızı uyarıyor ve bilgilendiriyoruz. Çocuklarımızın çevreye duyarlı ve bilinçli yetişmelerine katkı sağlamak amacıyla okullarda çevre eğitimleri vermekteyiz” diye konuştu.

“TOPLUMUN GERİ DÖNÜŞÜME DİKKATİ ÇEKİLDİ”

2015-2018 yılları arasında Mersin’in 13 ilçesinde yaklaşık 20 bin ilköğretim ve anaokulu öğrencilerine Mersin Büyükşehir Belediyesi tiyatro sanatçıları tarafından interaktif olarak çevre bilinçlendirme ve farkındalık eğitimleri vererek çevre bilincinin kalıcı olmasını hedeflediklerini kaydeden Başkan Kocamaz, “Büyükşehir Belediyesi olarak çevresine duyarlı, sağlıklı ve sorumluluk sahibi gençler yetiştirilmesine katkı sunuyoruz. Bu çalışmalarımızla birçok ödüle de layık görüldük. Bunlara değinmek gerekirse; 2015 yılında Tıbbi Atık Sterilizasyon Tesisimiz, En Çevreci Tesis Ödülü’ne layık görüldü. 14-16 Ekim 2016 tarihlerinde ilimizde gerçekleştirilen Sağlıklı Kentler Birliği 25. Olağan Meclis Toplantısı’nda, Belediyemizin il genelinde faaliyete geçirdiği ‘Evsel Atıklardan Elektrik Enerjisi Üretimi Projesi’ Jüri Özel Ödülü’ne layık görüldü. 2017 yılında çevre ve geri dönüşüm konusunda daha fazla dikkat çekmek ve farkındalığı artırmak amacıyla ‘En Çok Kişiyi Dünyanın En Büyük Geri Dönüşüm Sembolü’nü oluşturarak Guinness Rekorlar Kitabı’na adımızı yazdırdık. 751 öğrencinin katılımıyla gerçekleşen rekorda, çocuklar tarafından büyüklere çevre konusunda mesaj verildi. Toplumun geri dönüşüme dikkati çekildi” şeklinde konuştu.

“İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNE KARŞI ÇIKIN”

Başkan Kocamaz, sözlerini şöyle sonlandırdı: “Çocuklarımıza daha sağlıklı daha yaşanabilir bir dünya bırakmak için hep birlikte hem çevremizi hem de iklimimizi korumanın yollarını aramalıyız. İşte bu yüzden diyoruz ki ‘İklim Değişikliğine Karşı Çıkın.’ Bugün burada iklim değişikliği ve katı atık yönetimi konularında yapılacak olan sunumlar ve tartışmalar, özellikle Mersin Büyükşehir Belediyemiz için katı atık yönetimi konusunda strateji ve vizyon oluşturmamıza ışık tutacak ve en iyi uygulamaları Mersin’e getirebilmek amacıyla hızlı bir

şekilde aksiyon almamıza yardımcı olacaktır. Bu vesileyle konferansa katılım yapan siz değerli katılımcılara teşekkür eder başarılı ve verimli bir çalışma olmasını temenni ederim.”



HALİSDEMİR, “FARKINDALIKLAR HIZLA ARTMAYA BAŞLADI”

Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanı Dr. Bülent Halisdemir ise yaptığı konuşmada, çevre olgusunun özellikle son yüzyılda yaşanan büyük ve önemli sosyo ekonomik gelişmelerin ardından önem kazandığını ifade ederek, “Çevre ile ilgili farkındalıklar hızla artmaya başlamıştır. Hızlı nüfus artışı ve kırsaldan şehirlere yapılan göçler nüfusun önemli bir kısmını şehirlerde yaşamasına doğal olarak neden olmuştur. Teknolojik gelişmelere bağlı olarak hızlı ve yoğun bir şekilde artan endüstri faaliyetleri, özellikle 90’lı yıllardan sonra değişen tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atıkların miktarlarının çeşitliliğinin artması, bunun sonucunda artan çevre kirliliği günümüz toplumlarında en önemli sorunlarından biri haline gelmiştir. Kirlilik unsurlar zamanla diğer coğrafyalara kadar uzanmış, küresel ısınma, iklim değişikliği gibi bütün dünyayı etkileyen ve bütün insanları ilgilendiren küresel sorunlar haline gelmiştir. Çevre konusunda yaşanan bu önemli insanların yaşanılabilir çevre ve şehir özlemini de doğal olarak artırmıştır” dedi.

“İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ETKİLERİNİ YAKINDAN TAKİP EDİYORUZ”

Mersin Büyükşehir Belediyesi olarak toplum bilincinin artırılması konusuna önem verdiklerini aktaran Halisdemir, “Temiz çevre, yaşanılabilir bir kent ve yeşil bir doğa için halkımızla el ele vererek çevre konusuna daha duyarlı birlikte ve bilinçli hareket edilmesi

gerekliliğine inanıyoruz. 2014 seçimlerinin ardından 6360 sayılı kanun ile Mersin Büyükşehir Belediyesinin görev alanı ve iş hacmi artmıştır. Belediyemiz tarafından 2015 yılında düzenlenen çevre çalıştayında ilimizin çevre sorunlar tartışılarak, belirlenen sorunlara yönelik çözümler için çalışmalara başlanmıştır. Atık yönetimi konusunda yasaların verdiği görev ve sorumluluklar çerçevesinde gerekli çalışmalar yapılmış, bertaraf tesislerimiz geliştirilmekte, hafriyat ve atık aktarma istasyonu ile ilgili çalışmalarımız hızla sürmekte. Katı atık bertaraf ve düzenli depolama alanlarındaki atıklardan oluşan gazların elektrik enerjisine dönüşümüyle yaklaşık 70 bin konutun aydınlatma enerjisine yetecek elektrik üretmekteyiz. Mersin Büyükşehir Belediyesi olarak iklim değişikliği ve etkilerini yakından takip ediyor ve üzerimize düşen gerekli tedbirleri almaya özen gösteriyoruz. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve Hazine Müsteşarlığı Merkezi Finans Ve İhale Birimi tarafından yürütülmekte olan Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi, hibe programının ‘İklim değişikliğine karşı çıkın’ isimli projemiz kabul edilmiş, ilkim değişikliğinin önemi, farkındalığı ve çözüm önerilerinin yer aldığı projemizi bugüne kadar yürütmekteyiz ve bir müddet daha yürütmeye devam edeceğiz” diye konuştu.

“İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNE DİKKAT ÇEKİLDİ”

Projelerinin özellikle iklim değişikliğine etkisi olan kurum kuruluşlarla detaylı görüşmeler yapılarak başladığını söyleyen Halisdemir, “İlimizdeki sanayi ve kamu kurumlarının iklim değişikliğine neden olan etmenler konusunda yaptıkları faaliyetler teslim edilmiş böylece kentin bir fotoğrafı da çıkartılarak, detaylı bir rapor haline getirilmiştir. Proje kapsamında ilimizin demografik ve sosyo ekonomik yapısı da dikkate alınarak özellikle 2 ilçemiz (Mezitli ve Toroslar) seçilmiş. Bu belediyelerde pilot bölgeler seçilerek öncelikle 4 bin haneye geri dönüşüm ve karbon ayak izi ilgili bir anket yapılarak halkımızın farkındalığı tespit edilmiştir. Daha sonra anket yapılan haneler başta olmak üzere aynı bölgelerde yaklaşık 3 bin hanede yaşayan halkımıza geri dönüşüm uygulaması planlanmış ve bugün hala uygulamamız devam etmektedir. Yerel aktörlerimizin yer aldığı yuvarlak masa toplantıları düzenlenerek iklim değişikliğine dikkat çekilmiş, beklentilerimiz ve yapılması gerekenler dile getirilmiştir” dedi.

“MERSİN İÇİN TÜM GÜCÜMÜZLE ÇALIŞIYORUZ”

Projelerinde ayrıca iklim değişikliği konusunda yaklaşık 300 ilköğretim okulu öğrencisine farkındalık günü düzenlendiğini söyleyen Halisdemir, sözlerini şöyle noktaladı: “Yine çocuklar için doğru yanlı videoları hazırlanmış, günümüzde çocukların vazgeçemediği cep telefonu ve tablet gibi cihazları da bilinçlenmenin sağlanması amacıyla e-öğrenme oyun uygulamaları 2 dilde hazırlanmış böylece çocuklarımızın oyun oynarken iklim değişikliğinin nedenlerini ve çözüm konusunda bilgilenmesi konusunda çalışmalarımız devam etmektedir. Tüm bu çalışmalarımızı raporlayarak çözüm önerilerimizi ve eylem planlarımızı kamuoyunun bilgisine önümüzdeki günlerde saunacağız. Dağları, denizleri, ormanları, akarsuları, kumsalları kendine hayran bırakan Mersin, her mevsimde ayrı güzellikler sunan doğasıyla tarih boyunca birçok medeniyete yurt olmuş önemli bir coğrafyadır. Mersin Büyükşehir Belediyesi olarak çevreyi önemsiyor, çevreyi korumanın, yaşamı ve geleceği korumak olduğunu düşünüyor, çevreye duyarlı Mersin halkının desteğini alarak temiz, yaşanılabilir,

doğa dokusu korunmuş bir Mersin için tüm gücümüzle çalışıyoruz.” Yapılan konuşmaların ardından konferansa geçildi.