

MAHALLİ ÇEVRE KURULUNA SUNULMAK ÜZERE RAPOR

Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği (05/05/2009 tarih ve 27219 RG değişik) EK I A da yer alan Geçiş Dönemi Uzun Vadeli ve Kısa Vadeli Sınır Değerleri ve Uyarı Eşikleri ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 09.09.2013 tarih ve 2013/37 sayılı “Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi” hükümleri çerçevesinde ilimizin hava kalitesinin iyileştirilmesi ve hali hazırda ölçümleri yapılan kirlilik parametrelerinin yönetmelikte belirlenen limit değerlerini ve uyarı eşiklerini aşıp aşılmaması durumu göz önünde bulundurularak alınması gereken önlemler aşağıdaki şekilde belirlenmiştir.

A-) GENEL TEDBİRLER;

- 1- Konya Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ve Konya Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından hazırlanan ve MÇK nın 30.04.2013 tarih ve 02 sayılı kararıyla yürürlüğe konan “Konya İli Temiz Hava Eylem Planı” nın daha etkili ve verimli uygulanması için kamuoyunun bilgilendirilmesi;
- 2- Özellikle kritik meteorolojik şartların (inverziyon, sis, pus, düşük rüzgar hızı vs)oluştugu veya hava kirliliğinin artış göstereceğinin beklendiği durumlarda Meteoroloji 8.Bölge Müdürlüğü tarafından Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü, Konya Büyükşehir Belediye Başkanlığı ve halkın bilgilendirilmesi;
- 3- Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde okullarda öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesi
- 4- Okullarda ve resmi binalarda değiştirilmesi gereken pencerelerin çift camlı olması, kaloriferli okullarda ve resmi kurum ve kuruluşlara ait bina ve lojmanlarda radyatörlerde termostatlı vana kullanılması, bina giriş kapılarının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması
- 5- Hava kirliliği ile ilgili eğitici programların düzenlenmesi
- 6- Konya Hava Kalitesi Acil Durum Yönetim Komisyonu oluşturulacak (Vali yardımcısı Başkanlığında-Büyük Şehir Belediye Başkanlığı-İl Çevre ve Şehircilik Müdürü-İl Halk Sağlığı Müdürü-İl Emniyet Müdürü-Meteoroloji Bölge Müdürü)kirlilik akışı takip edilecektir.
- 7- Genelge hükümleri gereği Bölgesel Temiz Hava Merkezi'nin kurulması ve yerel düzeyde emisyon envanteri hazırlanması çalışmalarının tamamlanmasından sonra uyarı kademeleri ve kirlilik derecelerinin yönetmelik hükümlerine uygun olarak bölgesel düzeyde yeniden belirlenmesi,

Hava Kalitesinin Değerlendirilmesi ve Yönetimi (HKDY) Yönetmeliğinde (EK I A) da belirtilen hava kalitesi sınır değerlerinin aşılması durumunda genel tedbirlere ek olarak alınması gereken önlemler aşağıya çıkarılmıştır.

B-) UYARI KADEMELERİ VE KİRLİLİK DERECELERİ;

Kademeler*	SO2 (ugr/m3)	PM10 (ug/m3)
1.Seviye	500	260
2.Seviye	850	400
3.Seviye	1.100	520
4.seviye	1.500	650

*Verilen Değerler 24 saatlik ortalamalardır.

*Nispi nem miktarının % 90'ın üzerine çıkması durumunda yukarıdaki bütün değerler % 10 eksiği ile uygulanacaktır.

1.Seviye Uyarı Planı ve Önlemler ;

a)Kalorifer ve sobaların ilk yakma saatleri öğleden sonra 14.00-15.00 arasındır. İkinci bir emre kadar sabah 09.00-10.00 saatlerindeki ilk yakmalar kaldırılmıştır.

b)Resmi kurumlara ait binalarda (hastaneler, öğrenci yurtları, ilk ve orta dereceli okullar, yatılı okullar, huzurevi, terminal ve kolluk binaları hariç) ve özel iş hanlarında kalorifer ve sobalar % 50 kapasite ile yakılacaktır.

c)Çevre yolu dışında şehir merkezine ağır tonajlı araçların girişi yasaklanacak, Egzozundan siyah duman çıkaran bütün araçlar seferden men edilecektir.

ç)Toplu taşıma araçlarının kullanılması, çocuk ve yaşlıların ile kronik rahatsızlığı olanları zorunlu olmadıkça dışarı çıkmaması sağlanacaktır.

2.Seviye Uyarı Planı ve Önlemler, (1. seviye önlemlere ek olarak)

a) 2.ve 3 sınıf Gayri Sıhhi müesseseler ile özellikle katı yakıtlı sanayi tesislerinde baca gazı emisyonları % 50 düşürülecek şekilde tedbirler alınacaktır

b)Konutlarda ısınma amaçlı olarak kaloriferlerin ve sobaların günde en fazla 6 saat yakılacak şekilde (sabah 3 akşam 3 saat) ayarlama yapılacaktır. Kaloriferlerin söndürülmesi teknik olarak mümkün olmayan ve doğal gazlı çalışanlarda en düşük seviyede yakılacaktır.

c)Tüm kamu kurum ve kuruluşlarda çalışan engelli ve hamile çalışanlar izinli sayılacaktır.

3.Seviye Uyarı Planı ve Önlemler, (1. 2. seviye önlemlere ek olarak)

a)İlk ve orta dereceli okullar tatil edilecektir.

b)1.Sınıf gayri Sıhhi Müesseseler dâhil bütün sanayi tesisleri % 50 kapasite ile çalışacaktır.

c) Bütün katı yakıtlı kalorifer ve sobalar günde bir kez en fazla 3 saat yakılacak diğerleri ise en düşük seviyede (en düşük sıcaklıkta) çalıştırılacaktır.

ç) Özel binek araçlarından son rakamı tek sayılı olanlar tek günler, son rakamı çift sayılı olanlar ise çift günler trafiğe çıkabilecektir.

4. Seviye Uyarı Planı ve Önlemler, (1. 2.3. seviye önlemlere ek olarak)

- a) Tüm okul, kamu ve özel sektöre ait iş yerleri (ofisler) tatil edilecektir.
- b) Ambulans, itfaiye araçları, zorunlu olarak görevlendirilen resmi araçlar, askeri ve emniyet araçları ve tramvay ve doğal gazla çalışan toplu taşıma araçları ve taksiler hariç olmak üzere bütün motorlu taşıtların trafikten men edilecektir.(şehir içine öncelikli araçlar hariç hiçbir şekilde motorlu taşıt girişinin olmaması)
- c) Bütün kamu kurum ve kuruluşlarına ve Belediyelere ait ambulanslar İl Sağlık Müdürlüğü emrine (112) verilecektir.
- ç) Zorunlu ihtiyaç maddeleri üreten ve halk sağlığı ile doğrudan ilgisi bulunan iş yerleri dışındaki 1,2 ve 3.sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler tatil edilecektir.
- d) Kalorifer ve sobalar tamamen söndürülecek, hastane ve benzer halk sağlığı ile ilgili kurumlar kendi önlemlerini alacaklar, elektrikli ısınma cihazları ihtiyaca göre kullanılacaktır.
- e) Tüm kamu ve özel hastaneler ile diğer tedavi kurumlarında hava kirliliğinden kaynaklı hastalara müdahale için ihtiyacı karşılayacak yatak, ilaç ve malzemeler hazır edilecektir.
- f) Zorunlu olmadıkça pencereler açılmayacaktır.

Yukarıdaki belirtilen kirlilik dereceleri, kademe uyarı planları ve önlemlerin bütün kamuoyuna duyurulması Konya Hava Yönetim Kurulu hava koşulları normale dönene kadar görev yapacak ve kamuoyunu bilgilendirecektir.

İş bu rapor tarafımızdan hazırlanmış olup, kararlar İl Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile yürürlüğe girecektir.

23.12.2013

İbrahim TEKİN
Çevre Mühendisi

Hasan Basri GÜNEŞ
Çevre Kontrol Şb Md.

İhsan Bilal USALAN
Çevre Mühendisi

Namık CEYHAN
Çevre Yönetimi Şb.Md.