

HAVA KİRLİLİĞİNİ ÖNLEMeye/AZALTMAYA YÖNELİK KİŞ DÖNEMİ UYGULAMA PLANI



İlimizde faaliyet gösteren sanayi tesisleri, evsel ısınma için kullanılan yakma tesisleri/sobalar ve karayolu trafiği sebebiyle oluşan kirleticilerle hava kalitesi bütüncül olarak olumsuz yönde etkilenmektedir. Özellikle kış aylarında, hava sıcaklığının düşmesi ile artan ısınma amaçlı yakıt tüketimi hava kirliliğini hızla arttırmaktadır. Isınma döneminde düşük kalorili ve yüksek kükürt oranlı kömürlerin kullanılması, kış dönemi öncesi baca temizlik ve bakımlarının yaptırılmaması, kalorifer kazanlarının temizlik ve bakımlarının yaptırılmaması, kalorifer kazanının usulüne

uygun olarak yakılmaması, kalorifer kazanlarının ehliyetsiz kişiler tarafından yakılması kış aylarında ısınmadan kaynaklanan hava kirliliğinin temel sebeplerini oluşturmaktadır.

Kış mevsiminde yaşanan sisli, puslu, rüzgarın hızının çok düşük ve inverziyonun olduğu günlerde havadaki kirlilik parametreleri hemen dağılmamakta, atmosferde asılı kaldıklarından etkili olabilmektedir.

Özellikle il merkezi; etrafını çevreleyen ve sarp topografyayı oluşturan dağlık alanlar ile kuşatılmış olması, hava kirliliğine en müsait yapı olan dik dağlarla kesilen vadi şehir durumunda olması ve yeterli hava akımının sağlanamamasından dolayı kış aylarında hava kirliliğinin artmasında rol oynamaktadır.

Kış döneminde yaşanan hava kirliliğinin önlenmesi ve yerelde etkin hava yönetiminin sağlanması amacıyla 31.10.2017 tarihinde Mahalli Çevre Kurulu toplanmış olup, 2017-2018 Kış Dönemi Uygulama Planı oluşturulmuştur. Oluşturulan uygulama planında;

- İl, ilçe merkezleri ve köylerde kullanılacak yakıt kalitesine ait özellikler.
- Mevzuata uygun olmayan yakıtların kullanımının engellenmesi ve yapılacak denetimler.
- Denetim planı kapsamında ilgili kurumların görev ve sorumlulukları.
- Cezai Yaptırımlar.
- Halkın temiz yakıt kullanımına ve yakma tekniklerine ilişkin bilgiler ile tüketicilerin yükümlülükleri.
- Yakıt kullanımı için hava sıcaklığına ve zamana bağlı getirilen sınırlamalar.
- Hava Kalitesi İndeksinde yer alan uyarı eşiklerinin aşılması ihtimaline karşı uygulanacak kısa vadeli eylemlerin ilin koşullarına ve kirlilik kaynağına uygun olarak neler olduğu hususunda bilgiler yer almaktadır.

Söz konusu Mahalli Çevre Kurulu kararı ve 2017-2018 Kış Dönemi Uygulama Planına Amasya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü sayfasından (sol menüde yer alan Mahalli Çevre Kurulu Kararları (MÇK) başlığı altında) vatandaşlarımız ulaşabilmektedir.

İlimiz genelinde hava kalitesinin korunmasına yönelik olarak oluşturulan 2017-2018 Kış Dönemi Uygulama planı kapsamında ısınma amaçlı kullanılan yakma sistemlerine yönelik alınan kararların bir kısmı aşağıda verilmektedir. (Detaylı bilgi için Amasya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü sayfasını inceleyiniz.) Yapılacak denetimlerde aykırı durum/durumların tespit edilmesi halinde ilgililer hakkında 2872 sayılı Çevre Kanunu ve/veya Kabahatler Kanunu kapsamında yasal işlem uygulanacaktır.

GENEL KURALLAR

❖ Tüketiciler, ısınma amaçlı olarak bu kararda belirtilen özelliklere haiz kaliteli kömür kullanmaları gerekmekte olup, ısınma amaçlı olarak kesinlikle torbasız kömür alınmayacaktır. Aynı zamanda yakılması yasak maddeler asla yakıt olarak kullanılmayacaktır.

❖ Kullanılmış mineral ve madeni yağlar, ömrünü tamamlamış araç lastikleri, araba plastiği parçaları, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastik, lastik, kauçuk, kablo, naylon vb., toksin içerikli atık malzemeler, ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar , özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri, fuel-oil kapları ile kömür torbaları sobalarda veya kalorifer kazanlarında, çöp bidonlarında, açık alanlarda vb. yerlerde ısınma amaçlı yakmak yasaktır. Tespit edilenler hakkında idari işlem uygulanacaktır.

❖ Dış ortam sıcaklığının gece ve gündüz 15°C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobalar yakılmamalıdır. Kalorifer ve sobalar; bina içi ortam sıcaklığı işyerlerinde 18°C, konutlarda ise 20°C den yukarı olmayacak şekilde yakılmalıdır.

İlimizin meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı dikkate alınarak kirli havanın zararlarına karşı insan sağlığını korumak amacıyla vatandaşların yoğun olarak dışarıda buldukları saatler olan sabah 06:00 - 09:00 ve akşam 16:00 - 19:00 saatleri arasında kalorifer ve sobaların ilk ateşlemeleri veya kömür ilavesi yapılmayacaktır. Bu saatlerden önce veya bu saatlerden sonra kalorifer ve sobaların ilk ateşlemeleri veya kömür ilaveleri yapılabilir.

❖ Tüketiciler, satıcılardan fatura ve / veya perakende satış fişi, sevk irsaliyesi ve kantar fişi, v.b belgeleri almakla zorunlu olup yapılacak denetimlerde bu belgeleri ibraz etmekle yükümlüdürler.

❖ İşyeri ve konutlarda Ateşçi veya Kaloriferci belgesi olmayan kaloriferci çalıştırılmayacaktır. Bu hükümlerden apartman ve iş yeri yöneticileri, resmi kurumlarda ise kurum amiri sorumludur.

❖ Katı yakıtlı kaloriferli binalarda Kalorifer Kazanları Yakma Talimatnamesine göre yakılacaktır. Yakma talimatı, işyeri ve konutların kalorifer dairelerinde muhafaza edilecek görünür bir yere asılacaktır.

❖ Yakma sistemi sahibi, yöneticisi veya amirince, kış sezonundan önce yılda en az bir defa tüm ısıtma tesisatının bakım/onarım ve baca temizliğinin gereği gibi yaptırılması, kalorifer tesisatlarının iyi izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesi, kazan dairelerinin yeterince havalandırılması, kalorifer kazanlarının alev ve duman borularının haftada en az iki kere temizletilmesi zorunludur.

❖ Kalorifer dairelerinde yapılacak denetimlerde; denetim ekibince yakıta ait bulundurulması gereken sevk fişi, fatura, Kömür Satış İzin Belgesi, kazanın TSE belgesi, kazan yakma talimatı, çalışan kaloriferciye ait ateşleyici belgesi, baca ve kalorifer kazanının temizlik ve bakımının yapıldığına dair belge talep edilecektir.

❖ Kalorifer kazanlarından çıkan kül ve cüruf rastgele yerlere, cadde ve sokaklara dökülmeyecek, Belediye Başkanlıkları ve Muhtarlıklar tarafından belirlenen geçici alanlarda depolanacaktır. Kömürlerin yanması sonrası boşa çıkan kömür torbaları kesinlikle yakılmayacak, biriktirilecek kömür satıcılarına iade edilecektir.

❖ Yapılacak denetimlerde, istenen belgeleri ibraz etmeyen, İl Mahalli Çevre Kurulunca alınan kararlara riayet etmeyen, belirlenen özelliklere sahip kömürü kullanmayan, bacasından aşırı derecede duman çıkarmak suretiyle çevre ve insan sağlığına zarar veren işyeri, konut, kurum ve kuruluşlara Kabahatler Kanunu ve/veya Çevre Kanununa muhalefet nedeniyle idari para cezası uygulanacaktır.

Bu bağlamda, kış döneminde artan hava kirliliğinin, insan sağlığına muhtemel etkilerinden korunması amacıyla alınan kararlara bütün vatandaşlarımızın riayet etmesi önem arz etmektedir.

Öte yandan İlimiz merkez, Suluova ve Merzifon ilçelerinde bulunan toplam 4 adet hava kalitesi ölçüm istasyonu sayesinde hava kalitesi ölçülmekte olup, www.havaizleme.gov.tr adresinden veriler anlık olarak takip edilebilmektedir.

Unutulmamalıdır ki !

Bir ulusun, hava kalitesinin iyileştirilmesi konusundaki başarısı, yerel ve ulusal hava kirliliği problemleri ve kirlilik azaltmadaki gelişmeler konusunda doğru ve iyi bilgilendirilmiş vatandaşların desteğine bağlıdır.

TÜM KAMU KURUM VE KURULUŞLARI, SİVİL TOPLUM ÖRGÜTLERİ İLE HALKIMIZA SAYGI İLE DUYURULUR.



AMASYA ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ