

Hessische Energie-Sparaktion (Hessen Enerji Tasarrufu Hareketi)

BASIN BİLDİRİSİ

Hessen Enerji Tasarrufu Hareketi „Mevsim Değişikliğinde Isıtma ve Havalandırma“ Konusunda Bilgilendiriyor

Gündüz ve gece arasındaki büyük ısı farklılığı kışdan bahara geçişin göstergesidir.

Hessen Enerji Tasarrufu Hareketin proje sorumlusu Florian Voigt „ İlık havaya rağmen bizde ısıtma süresi yılda mayıs ayına kadar 8 ila 9 ay arasındadır. Bu mevsim değişikliğinde bilinçsiz davranışlarla enerji kaybını önlemek ve aynı zamanda da havalandırma davranışını değişen hava şartlarına uyarlamak gereklidir“ dedi.

Doęru ısıtmak için öneriler:

- Oturma ve çalışma odalarının ısısı 20 derecede tutulursa yeterlidir. Gece ve kullanılmayan odalar için ısı 16 dereceye düşürülmelidir. Kim oda sıcaklığını 1 derece düşürürse ısıtma masraflarından %6 oranında tasarruf etmiş olur. Ancak oda sıcaklığı 14 derecenin altına düşerse küf oluşacağıda burada düşünölmelidir.
- Bu mevsim değişikliğinde daha uzun havalandırmalıdır. Her havalandırma 10 ila 15 dakikasında olmalıdır. Dışardaki hava ne kadar sıcak ise o kadar fazla nem içerir. Bundan dolayı özellikle mutfak, banyo ve yatak odalarında fazla olan nem dışarı atılamaz.
- Pencereleri yarı açık olarak uzun süreli havalandırmadan vazgeçin. Bu durum gerekli olan hava değişimi için yararlı değildir ve enerji gereksiz yere kaybolur. Bu şekilde devamlı havalandırma içerdeki yan duvarları örneğın cam ve kapı duvarları soğutur ve nem tehlikesini artırır. Havalandırma süresince kalorifer termostadı kapalı olmalıdır.
- Yeterli hava nemine %40 ile %60 arasında dikkat etmelidir. Dışarıdan sürekli soğuk hava girerse, havadaki nem düşer. Bir higrometre (havadaki nemi ölçmek için kullanılan bir araç) havadaki nemi ölçer.
- Kalorifer petekleri mobilya ve benzerleriyle kapatılmamalıdır. Yoksa ısınan hava sirkulasyonu oluşmaz.
- Isıtılmayan odaların ısıtılan odalara açılan kapıları kapalı tutulmalıdır. Bu odalar içinde yeterli havalandırma yapılmalıdır. Bu odalardaki kalorifer termostadı (donma ayarına *) getirilmelidir.
- Pancur kutularının izolasyonu önerilir. Ayrıca kalorifer peteklerin arkasına konulan ısıları yansıtan levhalar önerilir.
- Perde ve pancurların akşamları kapalı tutulması enerji tasarrufuna katkı sağlar.

Binaların izolasyonunu için aşığıdaki HESA internet sayfalarından bilgi alabilirsiniz:

www.energiesparaktion.de ve www.energieland.hessen.de

Hessendeki Tüketici Koruma Merkezlerinin enerji danışmanlığı hizmetleri konusunda da aşağıdaki internet adresinden yararlanabilirsiniz:

www.verbraucher.de

Ayrıca Evlerdeki Enerji Tasarrufu Bilgilerini Türk-Alman Sağlık Vakfından alabilirsiniz.

www.tdgstiftung.de

Hessen Enerji Tasarrufu Hareketi Hessen Eyaleti Ekonomi, Enerji, Ulaşım ve Kalkınma Bakanlığının bir projesidir.