

Pressemeldung

verantwortlich: Ralf Kapschack
Platz des Landtags 1 - 40221 Düsseldorf
Telefon: 0211 / 884 - 22 39
Telefax: 0211 / 884 - 22 32
spd-presse@landtag.nrw.de
www.spd-fraktion.landtag.nrw.de



13. September 2011

André Stinka: Eskimiş kaloriferler için bir söküm inisiyatifine ihtiyacımız var!

KRV Eyalet Meclisi SPD meclis grubunun çevre politikalarından sorumlu sözcüsü André Stinka eskimiş kaloriferler için söküm inisiyatifine ihtiyaç olduğunu söyledi. Stinka konuyla ilgili şöyle konuştu: “Sadece Kuzey Ren-Vestfalya’da olmak üzere 300.000’den fazla 25 yaşını doldurmuş ısıtma tertibatı mevcut. Bu, bir yandan doğayı kirletirken diğer yandan özellikle düşük gelirli vatandaşlarımızın cüzdanını yakıyor. Buna mutlaka el atmamız gerekiyor!” Stinka’nın ifade ettiğine göre eyalet hükümetinin hazırlamakta olduğu acil iklim müdahale programı, KRV bölgesinde CO2 salınımının sınırlandırılmasına yönelik önemli bir adım. Düsseldorf eyalet hükümetinin doğanın korunmasına ilişkin acil eylem programını hayata geçirmeden hemen önce konuşan Stinka sözlerine şöyle devam etti: “İklim ve doğanın korunması elbette sosyal bakımdan zayıf olanlar için bir yük olmamalı. Bunun için de konutların enerji etkinliğini iyileştirmeye yönelik mevcut KRV programının kesinlikle vatandaşlarımızın tümünü kapsamaması gerekmektedir. Bilindiği gibi yeni ısıtma tertibatları sadece CO2 salınımını azaltmakla kalmamakta, aynı zamanda çoğumuzun ikinci kira olarak nitelediği artı masrafları da dizginlemektedir.”

André Stinka, ekonomi bakanlığının konutların enerji etkinliğini iyileştirmeye yönelik yoğun eylemler için 200 milyon Euro ayırdığını ifade etti. Şu anki durumda ise bu yardımlar ancak ısı yalıtımı için kullanılabilir. Yetkili André Stinka açıklamasına şöyle devam etti: “Bu paydan yararlanma, tasarruflu ısıtma tertibatlarını da kapsamalıdır. Örneğin standart bir ısıtma tertibatının yerine kurulan modern yağ ve doğalgazlı ısıtma tertibatları sayesinde bugün yüzde 25-30 oranında bir tasarruf elde etmek mümkün. Hatta ek güneş enerjisi teknolojisi sayesinde daha fazla tasarruflar sağlamak dahi mümkün. Bu da, bir çok hane açısından enerji giderlerinden ciddi tasarruf anlamına geldiği gibi kendini başka önlemlerden daha kısa bir zamanda amorti ediyor. Eskimiş kalorifer ve ısıtma tertibatlarının bir çoğunu yenileyebilirsek CO2 salınımını ciddi oranda azaltabiliriz. Bir sonraki enerji faturası KRV’de bir çok vatandaş için kötü bir sürpriz olabilir. Isınmanın gelecekte de sadece zenginlere ait bir lüks haline gelmemesi için enerji etkinliğine ilişkin daha fazla acil ve ciddi adımlar atmamız zorundayız.”

* * *