



ÇATI VE CEPHE BULUŞMALARI'NIN İLKİNDE İKLİM KRİZİ VE YAPILAR KONUŞULDU

Çatı Sanayici ve İş Adamları Derneği (ÇATIDER) ve Cephe Sanayici ve İş İnsanları Derneği (CEPHEDER) iş birliğinde “Çatı ve Cephe Buluşmaları” etkinliği serisinin birincisi “İklim Krizi, Sıradışı Hava Olayları ve Yapılar” başlığı altında gerçekleştirildi.



ÇATIDER ve CEPHEDER iş birliğinde gerçekleştirilen “Çatı ve Cephe Buluşmaları” etkinliği çevrimiçi olarak gerçekleştirildi. TOBB Üniversitesi Mimarlık Bölümü Başkanı Murat Sönmez’in moderatörlüğünü yaptığı etkinliğe Meteoroloji ve Afet Yönetimi Prof. Dr. Mikdat Kadioğlu, Salon Architects Kurucusu Alper Derinboğaz, ÇATIDER Başkanı Yaşar Şenal ve CEPHEDER Başkanı Cengizhan Okur katıldı.

İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) Afet Yönetim Merkezi ve Meteoroloji Mühendisliği Bölümü

öğretim üyesi Prof. Dr. Mikdat Kadioğlu iklim değişikliğinin sosyoekonomik ve sosyoekolojik etkileri, ortalama 1 derecelik ısınmanın dünya üzerindeki yansımaları, iklim-bölge ve yapı dinamiği ilişkisi, meteorolojik okuma bilgisi, toplumsal bilinç, şehir planlaması-ısı adaları, sürdürülebilirlik konularına değindi. Salon Architects Kurucusu Alper Derinboğaz ise binaların inşası ve operasyon sürecinde karbon ayak izleri ve soğuk çatılar hakkında bilgi verdi. ÇATIDER Başkanı Yaşar Şenal’ın çatı uçması ile iklim değişimi arasındaki ilişki, çatılarda yağmur suyu hasadının verimli hale getirilememesi, yapı planlarken rüzgâr dinamiğinin hesaplanması ve şehir ölçeğinde şehrin hava akılarına uygun yapı planlarına değindiği etkinlikte CEPHEDER Başkanı Cengizhan Okur tedarik zincirinde duyarlılık konusunda tüketicinin bilinçli olarak talep olması, bu talep ve ekonomik seviye arasındaki bağlantı konusunda açıklamalarda bulundu. Moderatör TOBB Üniversitesi Mimarlık Bölümü Başkanı Murat Sönmez ise yapı yönetmeliklerinin yaşanan zorluklara uygun hızda yenilenememesi, bina yapımında küresel iklim değişikliği ve rant arasındaki çelişki-ilişki konularını ele aldı.

İklim değişikliğinin, bireylerin günlük yaşamına olumsuz etkiler yansıdığı ölçüde fark edilebilir hale dönüştüğünü ifade eden ÇATIDER Başkanı Yaşar Şenal, çatı uçması ile iklim de-

ğişmesi arasında bir ilişki olduğunu ifade ederek “Çatı, yapı içinde konfor düzeyini en üst seviyede tutmaya yarayan yapı bileşenlerinden bir tanesi. Ayrıca yapımı ve kullanımı sırasında karbon ayak izi en fazla olan ve enerjiyi en fazla tüketen alanlardan biri. Son yıllarda enerji tasarruf anlamında bir bilinç olduğundan bahsedebiliriz. Binalarımız uygun ısı yalıtım katmanlarıyla biraz daha korunaklı ve tasarruflu daha enerji verimli hale getirilebildi diye düşünebiliriz ama bu yine de önemli bileşenlerden bir tanesi o çatı kısımlarında da aynı yalıtım bilincine sahip olmaktan geçiyor. Bina içinde konforlu dediğimiz 20-22 derecelik seviyeleri koruyabilmemiz için şapkamız olarak gördüğümüz çatı kısımlarını da tek bir çizgi olarak değil yüzey değil aslında bir sistem olduğuna aklımıza getirmemiz gerekiyor.” dedi.

Çatılarda yağmur suyu toplanması noktasına da dikkat çeken Yaşar Şenal, “Beş yıl öncesinde yağmur suyu toplama hasadı konusunda yönetmelik düzenlendi ancak hâlâ çatılarımızda buna ilişkin uygulamalar yok denecek kadar az. Yapılarda henüz kirli olmayan saf temiz kabul edilen suyu tekrar kullanıma hazır hale dönüştüremiyoruz. Bunların düzeltilmesi konusunda çok ciddi hamleler yapılması gerekecek. Planlama aşamasının en kritik aşama olduğunu söylüyorum özetle.” açıklamasını yaptı.

Tedarik zincirinde bilinçlenmenin çevrenin korunması ve çevreye duyarlı olma konusundaki en önemli görevin tüketicilere düştüğünü belirten CEPHEDER Başkanı Cengizhan Okur ise “Binalarda kullanılan malzemelerin geri dönüşümle elde edilebilmesi, uzun ömürlü olması ve en önemlisi enerji verimliliğine, sıfır enerji binalara doğru yönelmemiz gerektiği konusunda görevlerimiz var ve bunu sağlamamız gerekli. Enerji maliyetleri çok yüksek ama bunu yapabilecek belli bir ekonomik seviyede olmamız gerekiyor. Öyle bir açmazımız var. Ama bu konuda sektörümüzün üretici ve uygulayıcı, proje hazırlayıcı olarak çok fazla bilgi birikimi var. Türkiye’nin bu konuda inovatif çözümler üretebileceğini de düşünüyorum. Tüketicinin bu konuda talepkar olması gerekir.” dedi.

İKLİM KRİZİ, SIRADIŞI HAVA OLAYLARI VE YAPILAR

ÇATI ve CEPHE BULUŞMALARI

Moderatör
Dr. Öğr. Üyesi Murat Sönmez
TOBB ETG, MTE,
Hemankir Bölümü Başkanı

Prof. Dr. Mikdat Kadioğlu
Meteoroloji ve Afet
Yönetimi Profesörü

Yaşar Şenal
Çatider Başkanı

Cengizhan Okur
Cepheder Başkanı

Alper Derinboğaz
Salon Architects
Kurucusu

Çatı Sanayici ve İş Adamları Derneği (ÇATIDER) ve Cephe Sanayici ve İş İnsanları Derneği (CEPHEDER) tarafından düzenlenen Çatı ve Cephe Buluşmaları etkinliği serisi başlıyor.

ÇATIDER **CEPHEDER**