

Dış Aydınlatma ve Işık Kirliliği Ortak Bildirgesi

16 Mayıs 2020

Sivil toplum kuruluşları olarak biz, Türk Astronomi Derneği (TAD) ve Aydınlatma Türk Millî Komitesi (ATMK), amaçlarımız doğrultusunda **Dış Aydınlatma ve Işık Kirliliği** konusunun önemini UNESCO'nun düzenlediği **Uluslararası Işık Günü**'nde bir kez daha vurgulamak istiyoruz.

Ülkemizde dış mekan aydınlatmasına harcanan yapay enerji çok büyük miktarlara ulaşmıştır. Bu enerjinin büyük bir bölümü ise yanlış kullanımdan dolayı uzaya kaçmakta dolayısıyla da heba edilmektedir.

Ülkemizde aydınlatma bir dizi yönetmelikle düzenlenmektedir. Ancak, aydınlatma ile ilgili tasarım, uygulama ve kullanıma ilişkin süreçlerde var olan mevzuat ve bunların uygulanmasındaki yetersiz denetimden dolayı ilgili mevzuatın çalıştırılması geri kalmaktadır. Bu nedenle tüm süreçlerin yeniden gözden geçirilmesi, ülke kaynaklarını doğru kullanma ve tasarruf açısından önemli bir gerekliliktir.

Yapay ışığın fazlası, yanlış kullanımı hem insan sağlığını, hem de doğadaki flora (bitki) ve fauna (hayvan) yaşamını olumsuz etkilemektedir. Bunların yanı sıra uzaya kaçan yapay ışık, astronomi çalışmalarını da engellemektedir. Ülkemiz astronomisinin uluslararası standartlardaki gözbebekleri ve kilit altyapı taşları olan **TÜBİTAK Ulusal Gözlemevi** ve **Doğu Anadolu Gözlemevi** gibi kurumların geleceği, çevrelerindeki dış aydınlatmanın iyi yönetilmesine ve sürekli izlenmesine bağlıdır.

Tüm ilgililere, ışığın yaşamımızdaki pozitif değerinin anıldığı bu anlamlı günde şu çağrıyla yapıyoruz:

Doğru Aydınlat - Işığı Uzaya Kaçırma - Enerjiyi Verimli Kullan



Türk Astronomi Derneği
(TAD)



Aydınlatma Türk Millî Komitesi
(ATMK)



Uluslararası
Işık Günü

16 Mayıs