

Işık Kirliliği Nedir?

05.07.2024 • • Fen Bilimleri 4

Işık Kirliliği Nedir? Işık kirliliği; ışığın yanlış zamanda, yanlış yerde ve gereksiz kullanılmasıdır. Işık kirliliğine sokak lambaları, park ve bahçedeki aydınlatmaları, dış cephe aydınlatmaları, turistik tesis ve eğlence mekanlarının aydınlatmaları neden olabilir.

Işık Kirliliğinin Olumsuz Etkileri Nelerdir? Işık kirliliği, deniz kaplumbağalarının yavrularının yumurtadan çıktıktan sonra ışığa yönelerek yemlerini şaşımalarına neden olur. Bu gibi durumlar deniz kaplumbağalarının nesillerinin tükenmesine neden olur.

- Binaların dışının aşırı aydınlatılması karşı binaların rahatsız olmasını sağlar.
- Işık kirliliği, gökyüzünde gece parlaklığa neden olur. Bu da gök cisimlerinin gözlenmesini zorlaştırır.

Kaynak: <https://halukozyurt.com.tr/konu/isik-kirliligi-nedir>

PDF çıktısı: 17.04.2026 16:37