



MAG.^A ULLI SIMA
AMTSFÜHRENDE STADTRÄTIN FÜR
UMWELT UND WIENER STADTWERKE

Frau
Bezirksvorsteherin
für den 14. Bezirk
Andrea Kalchbrenner

BVP14-354191-2019
BV14 – 299209-19

Wien, 14. Mai 2019
1711

Sehr geehrte Frau Bezirksvorsteherin!

Zu dem in der Sitzung der Bezirksvertretung vom 10. April 2019 einstimmig angenommenen Antrag betreffend „Berichterstattung über Gebiete in Penzing mit hoher Lichtverschmutzung“ kann ich Folgendes berichten:

Lichtverschmutzung bezeichnet die Aufhellung des Nachthimmels durch künstliches Licht. Das kann negative Auswirkungen auf Flora und Fauna sowie die Gesundheit von Menschen haben.

Die Ursachen der Lichtverschmutzung sind ein typisch von Menschen gemachtes Phänomen und reichen von der Straßenbeleuchtung, der Anstrahlung von Denkmälern und Gebäuden, der Geschäftsbeleuchtung bis hin zu den Lichtquellen aus privaten Gebäuden.

Lichtverschmutzung ist eine klassische Querschnittsmaterie. Beleuchtungen und Bestrahlungen von öffentlichen Gebäuden ressortieren in der Geschäftsgruppe Stadtentwicklung, Verkehr, Klimaschutz, Energieplanung und BürgerInnenbeteiligung. Von der Wiener Umweltschutzabteilung – Magistratsabteilung 22 wurde vor einigen Jahren im Zuge einer magistratsübergreifenden Arbeitsgruppe der Austausch unter den Dienststellen stark forciert.

Im Rahmen der Geschäftsgruppe Umwelt und Wiener Stadtwerke wird vor allem die Bewusstseinsbildung zum Querschnittsthema Lichtverschmutzung weitergeführt:

- Einbringen des Themas in die SmartCity-Rahmenstrategie.
- Im Rahmen von ÖkoKaufWien wurde ein umfangreicher verbindlicher Kriterienkatalog für die Beschaffung von Leuchtmitteln, elektronischen Vorschaltgeräten und Beleuchtungskörper geschaffen.
- Der "Österreichische Leitfaden zur Außenbeleuchtung" bietet umfassende Anleitungen für die Planung einer umwelt- und menschenfreundlichen Außenbeleuchtung und wurde unter Mitwirkung der Stadt Wien erarbeitet und 2018 veröffentlicht.
- Mit den vom Verein Kuffner Sternwarte im Auftrag der Stadt Wien durchgeführten Studien "Licht über Wien" liegt zudem die weltweit präziseste Erfassung der Entwicklung der Lichtverschmutzung über einer Großstadt vor.

Detaillierte Informationen zum Thema Lichtverschmutzung sind unter <https://www.wien.gv.at/umweltschutz/lichtverschmutzung.html> abrufbar.

Mit freundlichen Grüßen

