

Antrag

Stadträtinnen / Stadträte - Fraktionen

AfD

Betreff

Straßenbeleuchtung auf dauerhaften Insektenschutz umrüsten, statt ausschalten

Wir beantragen:

Die Straßenbeleuchtung, die aktuell abendlich abgeschaltet wird, soll stattdessen auf den neuesten Stand mit insektenfreundlichem Licht, wie bis spätestens zum Jahr 2030 erforderlich, umgerüstet werden.

Begründung:

Die Abschaltung der Straßenbeleuchtung in verschiedenen Bereichen des Stadtgebiets sorgt für Verunsicherungen. Insbesondere sind hier Verbindungsstrecken der Aussiedlerhöfe im Bezirk Untertürkheim zu benennen. Das ist nicht nur für die Anwohner ein Problem, sondern auch für die Gäste der dortigen Besenwirtschaften. Darüber hinaus stören sich viele Bewohner des gesamten Stadtgebiets an den teilweisen Abschaltungen und die so verdunkelten Areale.

Die Stadt Stuttgart muss nach einem Landesbeschluss bis zum Jahr 2030 auf die neuen Beleuchtungsanlagen umgerüstet sein. Grund ist der Insektenschutz und um die Population der für die Natur so wichtigen Insekten zu normalisieren. Das geschieht mithilfe von insektenfreundlichen Straßenlaternen mit warmem Licht, welches sich im Farbtemperaturbereich von 2200 K bis 3200 K befindet, statt dem bisher genutzten Kaltweiß-Leuchtmittel.

Genügend Licht im Stadtgebiet ist wichtig, um die Sicherheitsinfrastruktur zu verbessern oder aufrecht zu erhalten.

So ist es zielführend, an einzelnen Standorten wo jetzt die Abschaltung erfolgt, bereits den Umbau auf die modernen Straßenlaternen einzuleiten. Denn die Beleuchtungen hier werden in Zukunft ohnehin umgerüstet werden müssen, weshalb es keine Abschaltung ohne Ersatz geben soll.

gez.

Dr. Michael Mayer | Thomas Rosspacher | Steffen Degler | Dr. Siegfried Fachtel |
Niels Foitzik

Anlage/n

Keine

