

Änderungsantrag der Fraktion der CDU

LED-Leuchten für den Bremer Nachthimmel

LED-Leuchten unterscheiden sich je nach Farbtemperatur in ihrer Insektenfreundlichkeit. Laut dem 2019 veröffentlichten „Leitfaden zur Neugestaltung und Umrüstung von Außenbeleuchtungsanlagen“ des Bundesamtes für Naturschutz gelten LED-Leuchten mit einem geringen Blauanteil von maximal 3 000 Kelvin als besonders insektenfreundlich, während LED-Leuchten über diesem Wert deutlich mehr Insekten anlocken. Es wäre daher über ein insektenfreundliches Lichtkonzept für die Stadt Bremen nachzudenken. Insbesondere die Straßenbeleuchtung nahe der Naturschutzflächen bedarf einer insektenfreundlichen Planung.

Die Stadtbürgerschaft möge beschließen:

Ein neuer Antragspunkt 2 wird ergänzt:

2. Die Stadtbürgerschaft fordert den Senat auf, zusammen mit der swb AG ein insektenfreundliches Lichtkonzept für alle zukünftigen Umstellungen der Straßenbeleuchtung auf LED-Technik bis Ende 2020 zu entwickeln, das den Einsatz von LED-Leuchten möglichst von maximal 3 000 Kelvin unter Berücksichtigung der Aspekte der Verkehrssicherheit und der Naturschutzbelange vorsieht.

Martin Michalik, Thomas Röwekamp und Fraktion der CDU