

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Südliche Innenstadt	12.08.2020	öffentlich

**Antrag der SPD-Ortsbeiratsfraktion
Erstellung eines Bewässerungskonzeptes für Grünanlagen bei extremen Hitze-
und Trockenperioden**

Vorlage Nr.: 20201928

Antrag der SPD-Fraktion im Ortsbeirat LU südliche Innenstadt

Anlage
aus 2019

Erstellung eines Bewässerungskonzept für Grünanlagen in extremen Hitze-/ Trockenperioden

Die Verwaltung soll mit der Erstellung eines Bewässerungskonzeptes für Bäume und sonstige Grünanlagen beauftragt werden, welches eine Bewässerung durch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Stadt vorsieht. Dieses Konzept soll zur Anwendung kommen, wenn bei extremer Hitze und/oder langanhaltenden Trockenperioden sowohl Bäume als auch sonstige Grünanlagen drohen durch das fehlende Wasser geschädigt zu werden.

Das Konzept soll hierfür aus fachlicher Sicht sinnvolle Kriterien beinhalten, wann es im Einzelfall anzuwenden ist und wie Prioritäten in Extremsituationen gesetzt werden. Darüber hinaus soll das Konzept verschiedene Bewässerungsmöglichkeiten und eine dazugehörige grobe Kostenabschätzung, einschließlich eventuell neu zu beschaffender Geräte, beinhalten.

Da das Konzept vom Ortsbeirat südliche Innenstadt initiiert würde, wäre es (zunächst) auf die Stadtteile Mitte und Süd beschränkt.

Begründung

Der zunehmend deutlich werdende Klimawandel und die damit verbundenen längeren Hitze- und Trockenperioden setzen den städtischen Grünflächen teils stark zu. Bereits im letzten Jahr trockneten viele Grasflächen aus und Bäume, wie Sträucher und ähnliches Grün litt, neben Schädlingsbefall, unter der starken Hitze und dem chronischen Wassermangel. Dies führte nicht nur dazu, dass eine optisch weniger schönes Erscheinungsbild, insbesondere von Grasflächen eintrat, sondern auch, dass das so wichtige Grün in hochverdichteten Innenstädten nicht oder nur noch zum Teil dabei helfen konnte das Mikroklima zu regulieren und für Frischluft zu sorgen. Dem soll vor dem Hintergrund, dass solche Situationen zukünftig häufiger auftreten werden mit dem Bewässerungskonzept entgegen gewirkt werden.

