

Wien, 6. September 2023

An die
Bezirksvorstellung und Bezirksvertretung des 11. Bezirks
Enkplatz 2
1110 Wien

Anfrage Stadtbäume

Die unterzeichnenden Bezirksrät:innen der Grünen Simmering stellen gemäß § 23 GO BV für die Bezirksvertretungssitzung am 13. September 2023 folgende

Anfrage

Sehr geehrter Herr Bezirksvorsteher,

zu Stadtbäumen bitten wir um Beantwortung folgender Fragen:

- Wie viel Platz sollte ein Stadtbaum idealerweise haben (Baumscheibe, Abstand zu Leitungen...)?
- Wie wirken sich parkende Kraftfahrzeuge im Wurzelbereich auf die Vitalität und Lebensdauer des Baumes aus (Verdichtung der Erde, Wasserzufuhr...)?
- Welche Maßnahmen sind aus gärtnerischer Sicht notwendig, um Stadtbäume möglichst langlebig zu erhalten?
- Sind Maßnahmen zu Vergrößerung der Baumscheiben (siehe z.B. Pötzleinsdorfer Allee) geeignet zur Verbesserung der Situation der Bäume?
- Wie alt werden Stadtbäume in Wien im Durchschnitt und wie hat sich dieses Höchstalter in den letzten Jahrzehnten entwickelt?
- Wie viele neu gepflanzte Stadtbäume fallen im Durchschnitt aus und müssen nach kurzer Zeit ersetzt werden?

Begründung

Bäume tragen wesentlich zum Klimaschutz und zur besseren Luftqualität in der Stadt bei: Ausgewachsene Bäume binden neben Schwefeldioxid und Kohlenmonoxid etwa 10 Kilogramm CO₂ pro Jahr und geben etwa 130 Kilogramm Sauerstoff ab. Bäume nehmen bis zu 370 Liter Wasser pro Tag auf und geben es in die Atmosphäre ab. Dadurch unterstützen sie den natürlichen Wasserkreislauf der Erde. Durch die hohe Verdunstungsleistung und die große Schattenwirkung sind Bäume die effizienteste und nachhaltigste „Klimaanlage“ gegen sommerliche Überhitzung.



Hatice Sahin-Ilter
Bezirksrätin – Die Grünen



Sofia Palzer-
Khomenko
Bezirksrätin – Die Grünen



Andreas Riedmann
Bezirksrat – Die Grünen



Andreas Fritsch
Bezirksrat – Die Grünen