



Ursprung: Antrag  
Initiator: B'90 Die Grünen, Kallmann Dr., Brigitte  
Beitritt:

Beratungsfolge	Gremium	Sitzung	Erledigungsart
27.04.2022	BVV		

## Antrag

**Betr.:** Sträucher dort pflanzen, wo keine Straßenbäume nachgepflanzt werden können

### Die Bezirksverordnetenversammlung möge beschließen:

Das Bezirksamt wird aufgefordert, leere Baumscheiben überall dort sukzessive mit hochwachsenden Sträuchern zu bepflanzen, wo bereits Untersuchungen des Untergrunds stattgefunden und ergeben haben, dass keine Baumpflanzungen möglich sind. Das Bezirksamt möge mit den Strauchpflanzungen im Herbst 2022 beginnen. Zudem soll das Bezirksamt auf seinem Informationsangebot zur Baumscheiben-Begrünung (<https://www.berlin.de/ba-friedrichshain-kreuzberg/politik-und-verwaltung/aemter/strassen-und-gruenflaechenamt/gruenflaechen/artikel.146174.php>) darauf hinweisen, unter welchen Umständen auch Anwohner\*innen Sträucher pflanzen können.

### Begründung:

Das Bezirksamt hat während des Baumgipfels am 4. März 2022 dargelegt, dass infolge des Klimawandels für die Anpflanzung und Etablierung von Straßenbäumen 12 bis 36 Kubikmeter Untergrund nötig sind. ([https://www.bund-berlin.de/fileadmin/berlin/publikationen/Naturschutz/baeume/Weisbrich\\_Henke\\_-\\_Nachhaltige\\_Sicherung\\_des\\_Baumbestandes.pdf](https://www.bund-berlin.de/fileadmin/berlin/publikationen/Naturschutz/baeume/Weisbrich_Henke_-_Nachhaltige_Sicherung_des_Baumbestandes.pdf))

Für die Überprüfung der Umsetzbarkeit von Drucksache DS/0565/V hat das Bezirksamt, wie im Ausschuss für Umwelt, Grünflächen und Klima am 7.4.2022 berichtet, den Untergrund von Baumscheiben beispielsweise in der Modersohnstraße untersucht und dabei festgestellt, dass dort aufgrund von Leitungen nur 40 cm Untergrund zur Verfügung stehen. Statt Baumscheiben

zu schließen oder leerzulassen, weil eine Baumpflanzung aus fachlicher Sicht nicht sinnvoll ist, sollten stattdessen hochwachsende Sträucher, die flachere Wurzeln haben, im Sinn der Entwicklung zur Schwammstadt gepflanzt werden.

Sträucher dienen als Nahrungsquelle für Insekten und als Habitate für einige Vogelarten, binden CO<sub>2</sub> und stabilisieren das Grundwasser (<https://www.igb-berlin.de/news/wasser-berlin>)

Aufgrund der Klimanotlage ist der Schutz des Grundwassers von herausragender Bedeutung.

**Friedrichshain-Kreuzberg, den 19.04.2022**

B'90 Die Grünen Frau Kallmann, Brigitte

(Antragsteller/in, Fragesteller/in bzw. Berichterstatter/in)

---