

Antrag B'90/Die Grünen OR-Fraktion vom 30.10.2019	Gremium: Termin: TOP: Verantwortlich:	Ortschaftsrat Durlach öffentlich
Begrünung auf Durlacher Straßen und Plätzen		

Vor dem Hintergrund des Klimawandels ist auf kommunaler Ebene für mikroklimatische Verbesserungen zu sorgen um sich gegen die nicht vermeidbaren Auswirkungen des Klimawandels wie z.B. hohe Temperaturen in den Sommermonaten zu rüsten. Dazu gehört insbesondere auch eine weitere Begrünung der Stadt. Diese Erkenntnis ist wohl auch der Grund, weshalb bereits im Jahr 2013 das Straßenbaumprogramm im Strategiepapier „ANPASSUNG AN DEN KLIMAWANDEL“ der Stadt Karlsruhe Erwähnung findet. Die zu erweiternde Begrünung betrifft sowohl die Wohngebiete als auch die Straßen und Plätze der Durlacher Innenstadt. Primäres Ziel sollte die Ausweitung des Baumbestandes sein, da Bäume, bezogen auf die Bepflanzung, das größte Potential zur Verbesserung des Stadtklimas bieten und im Sommer zudem Schatten spenden. Zusätzlich wird durch eine Erweiterung des Pflanzenbestandes in der Stadt weiterer Lebensraum für Vögel und Insekten geschaffen.

Uns ist bewusst, dass an vielen Stellen in der Innenstadt wenig Platz zur Verfügung steht. Dort sollte, falls die Pflanzung von Bäumen nicht möglich ist, auf größere Sträucher oder andere Formen der Begrünung ausgewichen werden.

Im Zuge einer nicht abschließenden Begehung haben wir die größeren Straßen in Durlach bezüglich einer Erweiterung des Baum- oder Strauchbestandes begutachtet und haben ein ausbaufähiges Potential an vielen Straßenabschnitten festgestellt (siehe Anhang).

Wir beantragen deshalb:

- a) Die Überprüfung der Realisierbarkeit unserer Vorschläge (siehe Anhang) durch die Verwaltung.
- b) Die Erarbeitung weiterer Vorschläge oder Alternativen für Baum- und Strauchpflanzungen in Durlach insbesondere in der Durlacher Altstadt.
- c) Die Prüfung, ob noch Ausgleichsmaßnahmen für den Bau der Linie 2 nach Wolfartsweier ausstehen.

unterzeichnet von:

Sonja Klingert und Elena Ricken
und die Fraktion B90/Die Grünen im OR Durlach