



öffentlich

Betreff:

Konzeption zum Schutz von Sträuchern und Gehölzflächen

Einreicher: Fraktion DIE LINKE

Erstellungsdatum 21.03.2018

Eingang 922:

Beratungsfolge:

Datum der Sitzung	Gremium	Zuständigkeit
11.04.2018	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam	Entscheidung

Beschlussvorschlag:

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, eine Übersicht über Flächen mit Sträuchern und Gehölzen in Potsdam erstellen zu lassen.

Es sind Vorschläge zu erarbeiten, wie der Schutz solcher Gehölzstreifen im öffentlichen Stadtbild und auf Flächen städtischer Einrichtungen verbessert werden kann sowie für Empfehlungen zur Pflege der Gehölzstreifen.

Diese sind der Stadtverordnetenversammlung in ihrer Sitzung am 06. Juni 2018 vorzulegen.

gez. Dr. Hans-Jürgen Scharfenberg
Fraktionsvorsitzender

Unterschrift

Ergebnisse der Vorberatungen
auf der Rückseite

Beschlussverfolgung gewünscht:

Termin:

Demografische Auswirkungen:

Klimatische Auswirkungen:

Finanzielle Auswirkungen?

Ja

Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

ggf. Folgeblätter beifügen

Begründung:

Während Bäume in Potsdam mittels Baumschutzverordnung recht ordentlich erfasst sind, fristen die stadträumlich und ökologisch bedeutsamen Flächen mit Sträuchern und Gehölzen teilweise ein zu wenig beachtetes Dasein. Es gibt immer wieder Verluste durch Rodungen oder falsch verstandener Pflege mit teils unangemessenem Rückschnitt. Dabei sind Sträucher als Lebensraum von Vögeln und Kleintieren, als Staubschutz, Abgrenzungsgrün und Sauerstoffspender sowie für die Gestaltung von Lebensbereichen der Bewohnerinnen und Bewohner unserer Stadt durchaus wichtig. Bei etwas mehr Aufmerksamkeit und Unterstützung der privat oder gewerblich tätigen Grünflächenpfleger kann die Qualität des Lebensraums in Potsdam positiv beeinflusst werden.