

Absender:

**CDU/FDP-Gruppe im Stadtbezirksrat
323**

TOP 6.1
19-11524
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

Blühwiesen für Wenden-Thune-Harxbüttel?

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

21.08.2019

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 323 Wenden-Thune-Harxbüttel (zur
Beantwortung)

03.09.2019

Status

Ö

Sachverhalt:

Mit der Anlage bunter Blühflächen kann das Nahrungsangebot für Bienen und andere Insekten verbessert werden. Die Stadt Braunschweig hat dies bereits an vielen Stellen umgesetzt. Außerdem gibt es seit eineinhalb Jahren das Projekt Ökologische Nische Friedhof.

Wir fragen die Verwaltung:

1. Könnte man auch im Bezirk Wenden-Thune-Harxbüttel Blühflächen anlegen?

Wenn ja, wo?

2. Besteht die Möglichkeit, das Projekt Ökologische Nische Friedhof auch auf den im Bezirk gelegenen Friedhöfen umzusetzen?

Falls ja, zu wann? Falls nein, warum nicht?

gez.

Heidmarie Mundlos

Anlage/n:

keine

Absender:

**CDU/FDP-Gruppe im Stadtbezirksrat
323**

TOP 6.2
19-11527
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

**Zustand und Wartung der Schmutz- und Regenwasserleitungen
inkl. Regenwassersickerschächte im Quartier Rosenkamp,
Geibelstraße, Grothstraße, Brentanostraße, Im Steinkampe**

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

21.08.2019

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 323 Wenden-Thune-Harxbüttel (zur
Beantwortung)

03.09.2019

Status

Ö

Sachverhalt:

Auf eine Anfrage der CDU/FDP-Gruppe vom 24. Mai 2017 hatte die Verwaltung am 6. Juni 2017 u.a. mitgeteilt: "Eine grundlegend neue Lösung für die Niederschlagswasserbeseitigung ist in Planung und wird dem Stadtbezirksrat in der zweiten Jahreshälfte vorgestellt."

Weiterhin wurde mitgeteilt, dass ein Eindringen von Niederschlagswasser über die Deckel der Schmutzwasserschächte untersucht und ggf. durch sog. Aquastopp-Einsätze unterbunden werden sollte.

Vor diesem Hintergrund wird gefragt,

- wann die o.g. "grundlegend neue Lösung" vorgestellt und umgesetzt werden soll,
- welche Ergebnisse die o.g. Untersuchung auf Eindringen von Niederschlagswasser hatte und
- an welchen Punkten Aqua-Stopp-Einsätze verbaut worden sind bzw. noch verbaut werden sollen?

gez.

Heidemarie Mundlos

Anlage/n:

keine