

Absender:

Gruppe Direkte Demokraten im Rat der Stadt

23-21383

Anfrage (öffentlich)

Betreff:

Sprühnebel auf Knopfdruck: "Waterclouds" für Braunschweig

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

19.05.2023

Beratungsfolge:

Ausschuss für Planung und Hochbau (zur Beantwortung)

Status

14.06.2023

Ö

Sachverhalt:

In der Stadt Graz wurden drei „Waterclouds“ aufgestellt, die Stadt Graz schreibt dazu in einer Pressemitteilung, wir zitieren:

Einen kühlen Kopf zu bewahren ist bei steigenden Temperaturen besonders im städtischen Raum nicht immer einfach. In puncto Klimawandelanpassung setzt Graz deshalb auf kühlendes Nass: „Seit heute können sich die Grazerinnen und Grazer auf Knopfdruck ein wenig Abkühlung verschaffen. In der Schmiedgasse, am Freiheitsplatz und in der Kosakengasse sorgen nun so genannte „Waterclouds“ für Erfrischung mit Spaß-Garantie“, verkündet Vizebürgermeisterin Judith Schwentner.

Möglich machte das die Zusammenarbeit der Holding Graz Wasserwirtschaft und der Grazer Stadtplanung, die vorerst einmal an diesen drei Standorten das System unter die Leute bringen wollen. „Diese Plätze eignen sich deshalb so gut, weil sie bei Hitze besonders aufgeheizt werden und zum anderen stark frequentiert sind“, erklärt Stadtplanungsamtsleiter Bernhard Inniger.

Die Kosten für eine Watercloud liegen derzeit bei rund 4.000 Euro. „Sie kann ohne bauliche Maßnahmen überall dort aufgestellt werden, wo ein Unterflur-Hydrant der Graz Wasserwirtschaft steht. Das macht den Einsatz bei fast allen Hydranten möglich“, erklärt Klemens Fritz von der Holding Graz Wasserwirtschaft.

Auf der (Wasser-)Wolke Sieben schwebten schließlich Mädchen und Buben des Kindergartens und Horts Dominikanergasse. Sie haben die Sprühapparate nämlich als erste auf Herz und Nieren geprüft. Einhelliger Tenor: „Das ist so coooool!“, strahlten Mansata, Zobeid, Venus, Lena und Amina um die Wette und drückten immer wieder quietschvergnügt den Aktivierungsknopf, denn alles Gute kommt von oben ...[\[1\]](#)¹

Das regionale Nachrichtenportal 5min.at fasst die Vorteile der Watercloud wie folgt zusammen:

- Das System kann bei fast allen Hydranten eingesetzt werden.
- Niedrige Wartungskosten, weil die Technik einfach und effizient ist.
- Mit einem Betätigungsbutton wird das Sprühen ausgelöst.[\[2\]](#)²

Da diese Waterclouds auch eine Bereicherung für die Braunschweiger Innenstadt wären - zum Beispiel als Element der "Kinderspielfähre" - fragen wir die Verwaltung:

- 1) An welchen Stadtorten in Braunschweig könnten solche Waterclouds aufgestellt werden?
 - 2) Wäre dies vielleicht ein geeignetes Projekt für kommunales Crowdfunding?
-

[1] www.graz.at/cms/beitrag/10393148/8145109/

[2] www.5min.at/202107401270/spruehnebel-auf-knopfdruck-watercloud-soll-hitze-in-graz-entgegenwirken/

Anlagen:

keine