

MITTEILUNGSVORLAGE

			Vorlage-Nr.: M 21/0188
702 - Fachbereich Stadtpflege und Friedhöfe			Datum: 30.04.2021
Bearb.:	Fihlon, Mirach Ole	Tel.:040 - 523 062 144	öffentlich
Az.:			

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Zuständigkeit
Umweltausschuss	19.05.2021	Anhörung

Beantwortung der Anfrage der WIN zum Thema Bepflanzung der Innenrondells bei Verkehrskreiseln mit Mutterboden und Bienen- und Insektenfreundlichen Blumen und Pflanzen

In der Sitzung des Umweltausschusses am 21.04.2021 gibt die WIN Fraktion eine Anfrage als Anlage 19 zu TOP 14.12 zu folgendem Thema zu Protokoll:

**Bepflanzung von Innenrondells bei Verkehrskreiseln mit Mutterboden und Bienen- und Insektenfreundlichen Blumen und Pflanzen.
HIER: Kreisrondell mit Schotter und Pflanzen ohne Nutzwert für Insekten**

Die WIN Fraktion bittet die Verwaltung um Prüfung und Mitteilung , aus welchen Gründen die Innenrondells von Verkehrskreiseln mit einem Schotterbelag und eintönigen Pflanzen ohne jeglichen Nutzwert für Bienen und Insekten versehen werden.

Die WIN nimmt Bezug auf den Kreisel am Birkenweg Höhe Königsberger Strasse.

Antwort der Verwaltung:

Der Kreisverkehr am Birkenweg ist im Sommer 2019 im Zuge der Neubebauung der Wohnkomplexe in der Königsberger Straße als BE-Fläche beansprucht worden. Die Fläche ist im Nachhinein nicht wieder ordnungsgemäß hergerichtet worden, so dass sich der dort gepflegte Gebrauchsrasen und die vorhandene Birke auch im Frühling 2020 nicht in einem guten Zustand befunden haben.

Das Betriebsamt hat im Juni 2020 den verdichteten Boden gelockert und eine Gründüngerpflanzung mit Bienenfreund (*Phacelia*) vorgenommen. Die Fläche wurde somit und durch regelmäßige Wässerungen für die Neuanlage eines Staudenbeetes vorbereitet.

Im November 2020 wurde die 93 m² große Fläche im Kreisel mitsamt einer 104 m² großen Nebenfläche in jeweils ein Staudenbeet umentwickelt. Die sonniger gelegene Kreisverkehrsfläche ist mit Kiesel gemulcht worden. Eine wasserdurchlässige Mulchschicht aus Kies sorgt in diesem Beet für einen Verdunstungsschutz in trockenen Zeiten. Es ist mit Eselsdistel, Kugeldistel, Ysop, Immergrüner Gamander, Großer Ehrenpreis, Sand-Thymian und Großer Fetthenne insbesondere auf eine insektenfreundliche Staudenauswahl geachtet worden. Auch die Blumenzwiebeln wie Flieder-Lauch, Gold-Krokus, Schneestolz und Kugel-Lauch dienen den Insekten als Nahrungsquelle. Sobald sich die Pflanzen etabliert und ihre Endgröße erreicht haben wird die Fläche dichter bewachsen sein und nahezu über das gesamte Jahr ein reichhaltiges und artendiverses Blütenangebot abgeben.

Sachbearbeiter/in	Fachbereichsleiter/in	Amtsleiter/in	mitzeichnendes Amt (bei über-/ außerplanm. Ausgaben: Amt 11)	Stadtrat/Stadträtin	Oberbürgermeisterin
-------------------	-----------------------	---------------	--	---------------------	---------------------

Die Verwendung von Kies ist eine bewusste Entscheidung des Betriebsamts bezüglich der Etablierung von insektenfreundlichen Arten gewesen, die häufig ein ebensolches, verhältnismäßig trockenes und nährstoffarmes Substrat bevorzugen. Der Kies dient anders als in Schottergärten nicht der Unterdrückung von Pflanzen, sondern gibt diesen ausgewählten Artspezialisten erst die Möglichkeit sich zu entwickeln.

Es handelt sich ebenfalls wie beim Stormarnkamp und dem Kreisel Berliner Allee um Unwissenheit, dass Kiesstaudenflächen mit Schottergärten gleichgesetzt werden. Für die Staudenfläche im Birkenweg hat erst die erste Vegetationsperiode begonnen und es sind noch nicht einmal alle Pflanzen ausgetrieben.

Schilder wie beim Stormarnkamp (siehe Anlage) würden besser aufklären, jedoch bietet der Kreisel wie beim Kreisel Berliner Allee keine geeignete Fläche hierfür.

Anlagen:

Anlage 1: Anfrage der WIN

Anlage 2: Infotafeln Stormarnkamp



01.08.2019



12.05.2020



26.11.2020



16.04.2021