

Antrag Nr. 23-O-02-0028

BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Betreff:

Begrünung von Dächern der Bushaltestellen (Grüne)

Antragstext:

Antrag der Fraktion von BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN:

Der Magistrat wird dringend gebeten zu prüfen, welche Bushaltestellendächer im Westend zum Erhalt der Artenvielfalt und zur Abkühlung an heißen Tagen auf Grund des Klimawandels zur Begrünung geeignet sind.

Begründung:

Ein grünes Dach sieht nicht nur gut aus, sondern hilft auch dabei, Feinstaub einzufangen, das Stadtklima zu verbessern und neuen Lebensraum für Insekten - vor allem Bienen und Hummeln - zu schaffen. Ein begrüntes Dach sorgt im Sommer für Kühlung und ist längst als sinnvolle Maßnahme zur Verbesserung der Luftqualität und zum Erhalt der Insektenvielfalt anerkannt. Gefahren oder Beeinträchtigungen für die Fahrgäste sind nicht zu erwarten, da Bienen und Hummeln zwar von den Blumen auf dem Dach angezogen würden, nicht jedoch von den Menschen, die unter dem Dach sitzen.

Viele Städte machen es uns vor. Hamburg bspw. arbeitet mit dem Unternehmen Wall zusammen, die diese Projekte unterstützt und finanziert. Auch Wiesbadens Busshaltestellen werden von der Wall GmbH für ihre Werbung genutzt, was eine große Chance bietet auch im Bereich Dachbegrünung die Zusammenarbeit auszuweiten.

Zitat aus einem online Bericht:

„Nur fünf Quadratmeter misst ein Haltestellendach. Doch Blühpflanzen wie Kamille, Margerite und Thymian geben den Insekten Nahrung. 2.500 Fahrgast-Unterstände betreibt die Wall GmbH in Hamburg. Nun werde man sie weiter begrünen, sagte Geschäftsführer Patrick Möller: "Wir werden im Oktober voraussichtlich fünf weitere Haltestellen mit grünen Biotopen ausstatten."

Dafür zahlt Wall einen sechsstelligen Betrag. Weil die Pflanzen in einem Granulat wachsen, musste man die Dächer nur zweimal im Sommer wässern.“

Quelle:

<https://www.ndr.de/nachrichten/hamburg/Hamburg-Begruente-Bus-Unterstaende-locken-seltene-Insekten-an,gruendaecher104.html>

<https://www.ndr.de/nachrichten/hamburg/Hamburg-Begruente-Bus-Unterstaende-locken-seltene-Insekten-an,gruendaecher104.html>



Wiesbaden, 27.06.2023

