

Betreff:**Grüne und blaue Infrastrukturelemente in städtischen Räumen -
Projekt "BlueGreenStreets 2.0"**

<i>Organisationseinheit:</i> Dezernat III 61 Fachbereich Stadtplanung und Geoinformation	<i>Datum:</i> 04.06.2024
--	-----------------------------

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Sitzungstermin</i>	<i>Status</i>
Ausschuss für Planung und Hochbau (zur Kenntnis)	04.06.2024	Ö

Sachverhalt:

Die Anfrage - 24-23839 der Fraktion Bündnis90 – DIEGRÜNEN vom 21.05.2024 zur Beantwortung im Ausschuss für Planung und Hochbau beantwortet die Verwaltung wie folgt:

zu Frage 1:

Die Stadtverwaltung nimmt an der Veranstaltung Projekt "BlueGreenStreets 2.0" teil.

Zudem nehmen einige Verwaltungseinheiten an thematisch vergleichbaren Veranstaltungen teil.

zu Frage 2:

Grundsätzlich gibt es zu diesem Thema einen regelmäßigen Austausch zwischen den jeweils betroffenen Organisationseinheiten der Stadt. Ein Informationstausch innerhalb der Verwaltung findet sowohl projektbezogen als auch in interdisziplinären Arbeitsgruppen statt.

Im Projekt Bahnstadt wird z.Z. ein „Konzept zur Regenwasserleitplanung und Hitzeanpassung + Strategie zur Biodiversität und Stadtnatur zur Umsetzung einer klimaresilienten Schwammstadt“ vom Büro Kraft.Raum aus Düsseldorf erarbeitet, in das über die Projektgruppe die betroffenen Fachbereiche und Referate eingebunden werden.

zu Frage 3:

Das Tool wird aktuell nicht genutzt.

Bei neuen Erschließungsgebieten ist bspw. aber regelmäßig eine Entwässerungsplanung erforderlich, die sich mit der Entwässerung des Gebietes detailliert auseinandersetzen muss. In der Regel ist für die Erbringung der erforderlichen Nachweise ein*e Entwässerungsplaner*in betraut.

Leuer

Anlage/n: