

Gemeinsame Anfrage der SPD-Fraktion, Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, CDU-Fraktion, des Herrn Tügel (DIE LINKE) und des Herrn Rangs (FDP)

öffentlich

Zur Sitzung	Sitzungstermin	Behandlung
Bezirksvertretung Homborg/Ruhrort/Baerl	10.03.2022	Beantwortung der Anfrage

Betreff

**Gemeinsame Anfrage der SPD-Fraktion, Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, CDU-Fraktion, des Herrn Tügel (DIE LINKE) und des Herrn Rangs (FDP);
hier: Prüfung von Möglichkeiten der Wasserversorgung an Grünflächen in Duisburg-Baerl – Ehrenmal Baerl, Kreuzstraße/Geststraße sowie auf dem Dorfplatz Baerl**

Inhalt

Der Oberbürgermeister wird gebeten, mit den Stadtwerken Duisburg und/oder den Wirtschaftsbetrieben Duisburg AöR zu prüfen, ob eine Wasserversorgung für die Grünfläche am Ehrenmal in Baerl an der Kreuz- Ecke Geststraße möglich ist. Alternativ ist hier zu prüfen, ob eine regelmäßige Bewässerung der Grünfläche durch die Wirtschaftsbetriebe möglich ist.

Ebenso wird gebeten zu prüfen, ob eine stationäre oder vorübergehende Wasserversorgung auf dem Dorfplatz in Baerl (Grafschafter Str./Niederhalener Dorfweg) möglich ist.

Begründung:

Die (städt.) Grünfläche am Ehrenmal in Baerl wird durch bürgerschaftliches Engagement und mit Unterstützung aus Mitteln zur Pflege des Ortsbildes gepflegt. In der Vergangenheit wurde Wasser mit privaten Fahrzeugen transportiert oder von Nachbarn zur Verfügung gestellt.

Gerade in den heißen Hitzeperioden bedeutet dies eine starke Belastung der Ehrenamtlichen. Es wird daher gebeten zu prüfen, ob eine andere Möglichkeit der Wasserversorgung dort möglich ist. Denkbar wären ein Standrohr am Hydranten oder andere Lösungen. Gibt es diese Möglichkeit und mit welchen Kosten wäre zu rechnen? Alternativ könnte auch (wieder) eine Bewässerung durch die WBD AöR erfolgen.

Der Dorfplatz in Baerl wird für vielfältige Veranstaltungen der Ortsgemeinschaft genutzt. Auch hier anschließend sind ein Bolzplatz sowie eine Dorfwiese mit alten Obstbaum-Bestand.

Dieser soll zukünftig mit jungen Bäumen aufgeforstet werden. Sieht die Verwaltung hier eine Möglichkeit die Wasserversorgung auf dem Dorfplatz zu ermöglichen und mit welchen Kosten wäre hier zu rechnen?