



Landeshauptstadt München, Baureferat Ingenieurbau
81671 München

Wasserbau und Bauwerksunterhalt
BAU-J3

An
Bezirksausschuss 2
Benoît Blaser
Geschäftsstelle Mitte
Marienplatz 8
80331 München

Friedenstraße 40
81671 München
Telefon:
Dienstgebäude:
Friedenstraße 40
Zimmer:
Sachbearbeitung:

Ihr Schreiben vom
14.10.2025

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

Datum
16.12.2025

[LHM-intern]

Weiteres Vorgehen Kiesablagerungen Weideninsel

BA-Antrags-Nr. 20-26 / B 08265 vom 14.10.2025 des BA 02 - Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrter Herr Blaser,

wir beziehen uns auf den Antrag vom 29.09.2025 (Fraktion die Grünen/ rosa Liste) und beantworten diesen wie folgt:

Bei der Isar handelt es sich um ein alpines Gewässer mit ausgedehnten Kies- und Sandbänken und einem sich stetig verlagerndem Flussbett. Kiesumlagerungen innerhalb des Isar-Hochwasserbettes sind Teil des dynamischen Abflussgeschehens und entsprechen dem von der Landeshauptstadt München und dem Wasserwirtschaftsamt München angestrebten natürlichen Geschiebehaushalt. In diese Umlagerungsprozesse wird nur dann regulierend eingegriffen, wenn sich aus diesen Umlagerungsprozessen zum Beispiel Anlandungen ergeben, wie zuletzt im Bereich des Seitenarms an der Weideninsel.

Die Kiesansammlungen wurden im Winter 2024/25 umgelagert, um den Seitenarm an dieser Stelle wieder frei durchströmen zu lassen. Die Maßnahme wurde, wie alle Unterhaltsmaßnahmen an der Isar, im Vorfeld mit dem Wasserwirtschaftsamt München und der Naturschutzbehörde abgestimmt.

Der im letzten Winter aufgehäufte Kies soll durch die Isar eigendynamisch in Ihrem Flussbett verteilt werden. Nachdem im Jahr 2025 jedoch keine bettbildenden Hochwasserabflüsse stattgefunden haben, ist ein großer Teil des im letzten Jahr aufgehäuften Kieses vor Ort noch sichtbar.

U-Bahn Linie 5
Haltestelle Ostbahnhof
S-Bahn alle Linien
Haltestelle Ostbahnhof

Straßenbahn Linie 21
Haltestelle Haidenauplatz
Bus Linien X30, 54, 58, 68, 100
Haltestelle Haidenauplatz
Bus Linie 59
Haltestelle Ampfingstraße

Postanschrift: Baureferat
81660 München
Hausanschrift: Friedenstraße 40
81671 München
Internet:
<http://www.muenchen.de>

Da es sich bei der Geschiebeumlagerung um natürliche dynamische Prozesse handelt, die die Sohlstrukturen der Isar bei jedem Hochwasser verändern, sind diese insbesondere für die Gewässerlebewesen von besonderer Bedeutung. Die natürlichen Prozesse bilden Lebensräume für zum Beispiel Jungfische und Makrozoobenthos. Bei jedem Hochwasser gestaltet die Isar ihre Kiesbänke um. Es entstehen neue Pionierstandorte für die isartypischen Pflanzen- und Tierarten.

Aus diesem Grund ist ein erneuter Eingriff in diesem Winter nicht vorgesehen. Wir beobachten und kontrollieren stetig die gesamte Isar im Rahmen des Gewässerunterhaltes, damit wir ggf. rechtzeitig nachsteuern können. Dies hängt im Wesentlichen vom Abflussgeschehen der Isar in den kommenden Monaten ab. Falls erforderlich, können wir im nächsten Winter wieder eine Umlagerung des Kieses in der Isar prüfen.

Um Kenntnisnahme der vorstehenden Ausführungen wird gebeten. Wir gehen davon aus, dass die Angelegenheit damit als abgeschlossen gilt.

gez.