



**Stadt Leverkusen**

Antrag Nr. 2022/1372

**Der Oberbürgermeister**

/V-011-20-06-neu

**Dezernat/Fachbereich/AZ**

01.03.2022

**Datum**

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Datum</b>	<b>Zuständigkeit</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Ausschuss für Bürgereingaben und Umwelt</b>	10.03.2022	Beratung	öffentlich
<b>Ausschuss für Stadtentwicklung, Planen und Bauen</b>	14.03.2022	Beratung	öffentlich
<b>Bezirksvertretung für den Stadtbezirk II</b>	22.03.2022	Beratung	öffentlich
<b>Rat der Stadt Leverkusen</b>	04.04.2022	Entscheidung	öffentlich

**Betreff:**

Aufweitung des Wiembachkanals am Rennbaumplatz im Zuge der geplanten Umbaumaßnahmen  
- Antrag der Klimaliste Leverkusen vom 20.02.2022

**Anlage/n:**

1372 - Antrag



*Klimaliste im Rat der Stadt Leverkusen*

Stadt Leverkusen  
Der Oberbürgermeister  
Friedrich-Ebert-Platz 1  
51373 Leverkusen

**FAX: 0214 / 406-8802**

20.02.2022

**Antrag:**

**Aufweitung des Wiembachkanals am Rennbaumplatz im Zuge der geplanten Umbaumaßnahmen.**

Sehr geehrte Damen und Herren  
Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister.

Bitte setzen Sie oben genannten Antrag auf die Tagesordnung der zuständigen Gremien.

Die Verwaltung legt ein Konzept zur Aufweitung der Tunnelunterführung des Wiembachs am Rennbaumplatz in Leverkusen-Opladen vor.

Zudem wird eine sogenannte Bypass-Lösung für den Wiembach am Rennbaumplatz entwickelt.

Dies geschieht unabhängig von möglichen Retentionsmaßnahmen im Oberlauf des Wiembachs.

**Begründung:**

Die Umbaumaßnahmen am Rennbaumplatz (Kreisverkehr) nehmen konkrete Formen an.

Bereits in einem frühen Stadium wurden von Seiten der Unteren Naturschutzbehörde im Benehmen mit dem Naturschutzbeirat der Stadt Leverkusen der Wunsch geäußert, die durch die Straßenfläche verdeckte Kanalfunktion des Wiembachs durch entsprechende Lichtdurchlässe zugunsten der Aquafauna und -flora aufzubrechen.

Eine weitere Konsequenz aus den Starkregenereignissen vom 14. Und 15. Juli 2021 sollte zudem gleichsam eine Aufweitung des Kanalquerschnittes sein, da es sich bei der Unterführung des Wiembachs am Rennbaumplatz wie auch wenige Meter weiter am Bahndamm zweifelsfrei um einen neuralgischen Gewässerverlauf handelt, der zu starken Rückstauungen des Wiembachs führen kann.

Im Zuge der derzeit ohnehin anstehenden Umbaumaßnahmen bietet sich die Neujustierung des Kanalquerschnittes des Wiembachs an dieser Stelle ausdrücklich an.



Mit freundlichen Grüßen,

[Klimaliste](#) Leverkusen

Benedikt Rees