

## Interpellation Tabea Rai (AL): Wasserverschmutzung durch überlastete Kanalisation

Bei einem kleinen Kanal, kurz vor dem Lorrainebad auf der gegenüberliegenden Flussseite, schwimmen bei überlasteter Kanalisation immer wieder Fäkalien und Abfall in den Fluss.

Im Februar 2021 wurde in der Zeitung 20min<sup>1</sup> darüber berichtet. Begründet wird diese Verschmutzung durch einen sogenannten Regenüberlauf. Weil Kapazitäten der Kanalisation und Abwasserreinigungsanlagen begrenzt seien, werde in solchen Situationen Mischabwasser in ein Gewässer umgeleitet. So werde das System entlastet.

Bereits im August 2014 berichtete die Berner Zeitung<sup>2</sup> über diese Problematik. In den letzten Jahren ist es immer häufiger zu heftigen Regenschauern gekommen, welche jeweils dazu führten, dass ungefiltertes Abwasser in die Aare gelangte. In Folge der Klimaerwärmung wird es eher öfters zu starken Regenschauern kommen. Es braucht dringend Massnahmen, dies für die Zukunft zu verhindern.

Im Rahmen des Generellen Entwässerungsplan (GEP) sollten Massnahmen bestimmt werden, um die Häufigkeit und Intensität solcher Entlastungsereignisse zu minimieren.

Der Gemeinderat wird gebeten, folgende Fragen zu beantworten:

1. Die Problematik ist bereits mehrere Jahre bekannt. Warum wurde bis jetzt nicht gehandelt?
2. Was wird konkret unternommen, dass solche Wasserverschmutzungen in Zukunft verhindert werden?
3. Mit welcher Dringlichkeit werden diese Schritte umgesetzt?
4. Besteht diese Problematik auch an anderen Orten?
5. In Folge der Klimaerwärmung wird es in Zukunft gehäuft zu starken Regenschauern kommen, welche die Kanalisationen be-/überlasten. Was wird in diesem Fall präventiv unternommen?

Begründung der Dringlichkeit:

Seit bereits mehreren Jahren fliessen Abwasser immer wieder ungefiltert in die Aare. In einer linksgrünen Stadt mit konkreten Klimazielen, müssen solche Umweltverschmutzungen dringend gestoppt werden.

*Die Dringlichkeit wird vom Büro des Stadtrats abgelehnt.*

Bern, 01. Juli 2021

Erstunterzeichnende: Tabea Rai

Mitunterzeichnende: -

---

<sup>1</sup> <https://www.20min.ch/story/wegen-ueberlasteter-kanalisation-treiben-kot-und-kondom-in-aare-831257530478>

<sup>2</sup> <https://www.bernerzeitung.ch/region/bern/bei-starken-gewittern-fliesst-das-abwasser-direkt-in-die-aare/story/25744781>