



Pratteln, 21. Oktober 2019

Fragestunde: „Belasteter Boden in Grundwasserschutzzone“

Laut dem GIS Baselland gibt es im Perimeter 4696 eine Belastung des Bodens. Dieser Bereich befindet sich in einer rechtsgültigen Grundwasserschutzzone. In der Legende der Karte steht, dass diese Belastung untersuchungsbedürftig sei. Angesichts der Lage in der Grundwasserschutzzone sollte dies wohl eher heute als morgen untersucht werden.

Ich stelle dem Gemeinderat daher im Namen der SP-Fraktion folgende Fragen:

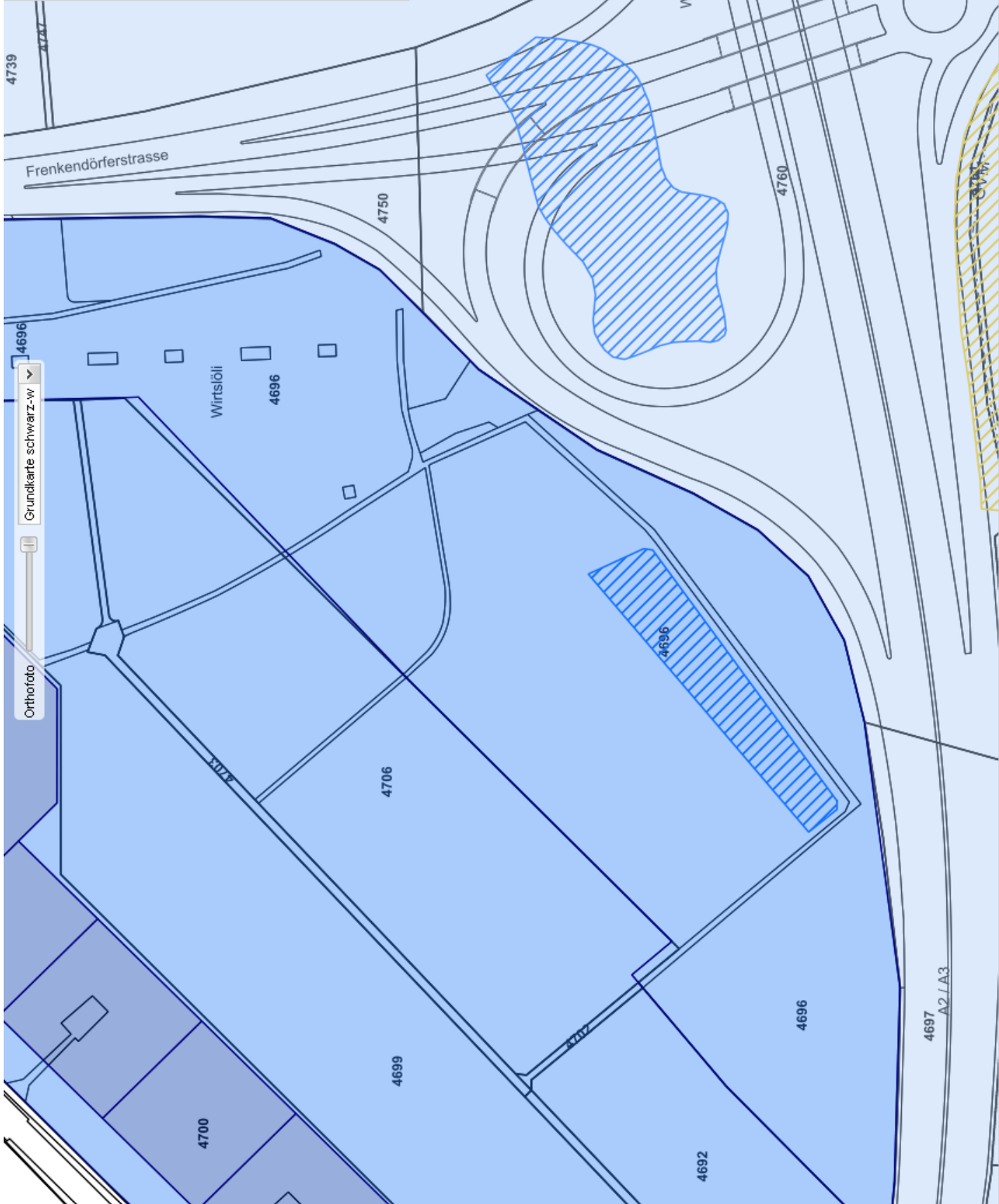
1. Ist dem Gemeinderat die Belastung bekannt?
2. Wurde die Belastung bereits untersucht?
Falls ja, um welche Art von Belastung handelt es sich?
Falls nein, wann wird dies geschehen?
3. Ist das Grundwasser von der Belastung betroffen?
Falls ja, gefährdet die Belastung die Bevölkerung? Welche Massnahmen trifft der Gemeinderat?
4. Kann der Gemeinderat weitere Belastungen des Bodens in der Grundwasserschutzzone ausschliessen?
5. War der Boden bereits belastet, als die Grundwasserschutzzone eingeführt wurde?
6. Wie verhindert der Gemeinderat, dass solche Gefahren erst durch Zufall entdeckt werden?

Für die SP-Fraktion

Fabian Thomi

Anhang: Karte des entsprechenden Perimeters¹

¹ GIS Baselland; <https://geoview.bl.ch> Stand 21.10.2019



Grundwasser

Rechtsgültige Grundwasserschutzzonen

- Grundwasserschutzzone S1
- Grundwasserschutzzone S2
- Grundwasserschutzzone S3
- Grundwasserschutzzone Sh
- Grundwasserschutzzone Sm

Rechtsgültige Grundwasserschutzzonen (ausserh. BL)
(ausserh. BL)

Kataster belasteter Standorte

Kataster belasteter Standorte

- Ablagerungsstandort, Belastet, keine schädlichen oder lästigen Auswirkungen zu erwarten
- Ablagerungsstandort, Belastet, untersuchungsbedürftig
- Ablagerungsstandort, Belastet, weder überwachungs- noch sanierungsbedürftig
- Ablagerungsstandort, Belastet.

Orthofoto

Grundkarte schwarz-w

