

Parlamentarischer Vorstoss

2018/738

Geschäftstyp:	Interpellation
Titel:	Einfluss der anhaltenden Trockenheit auf die Wasserversorgungen im Oberbaselbiet
Urheber/in:	Christoph Buser
Mitunterzeichnet von:	--
Eingereicht am:	30. August 2018
Dringlichkeit:	--

Die Wasserversorgungen im Oberbaselbiet werden vielerorts von kleineren Quellen gespeisen, welche sensibler auf wetterbedingte Einflüsse reagieren als grössere Quellen in den Talregionen. Der lange, ausserordentlich trockene Sommer scheint jedoch nur vereinzelt zu Wasserknappheit geführt zu haben, glaubt man entsprechenden Berichten der Tagespresse. Wasserversorgungen, welche höher gelegen und von kleinen Quellen abhängig sind, droht möglicherweise trotzdem eine Wasserknappheit, da der Grundwasserspiegel oftmals träge auf die Grosswetterlage reagiert. Sollten bis zum Herbst keine ergiebigen Niederschläge die tiefen Grundwasserspiegel ausgleichen, könnten die Folgen des trockenen Sommers somit erst im Herbst zu Engpässen führen. Dieses Risiko wird durch den Umstand erhöht, dass die Wasserversorgungen in den höheren Lagen vielfach kleinräumig organisiert sind und über keinen Anschluss an grössere Versorgungen verfügen. Die Wasserknappheit kann in diesen Fällen durch Ereignisse wie Rohrleitungsbrüche, die durch die ausgetrockneten Böden und alten Infrastrukturen vermehrt auftreten können, akut werden. In Anbetracht der Tatsache, dass viele dieser kleineren Anlagen erneuert werden müssen, möchte ich den Regierungsrat bitten, folgende Fragen zu beantworten:

- Welche Wasserversorgungen im Oberbaselbiet sind von der anhaltenden Trockenheit schon heute direkt betroffen?
- Welche Wasserversorgungen werden ohne ausgiebige Niederschläge in naher Zukunft noch von Wasserknappheit betroffen sein?
- Nutzt der Kanton die Erkenntnisse dieses trockenen Sommers systematisch, um betroffene Wasserversorgungen neu zu planen, so dass mögliche Engpässe in Zukunft verhindert werden können?
- Welche Anreize kann der Kanton setzen, um die Erneuerung der Infrastrukturen sowie die sinnvolle Vernetzung kritischer Versorgungen anzustossen?ⁱ

^{i i} <https://www.basellandschaftlichezeitung.ch/basel/baselbiet/zeitbombe-trockenheit-im-herbst-kommt-dann-die-rechnung-132840047#>