



Aktenzeichen: SPD

Datum: 29.06.2023

Hinweis:

Beratungsfolge: Stadtrat

**Trinkwasserbrunnen an öffentlichen Orten
hier: Anfrage der SPD-Stadtratsfraktion**

Wir bitten um Beantwortung folgender Fragen:

1. Wurde schon geprüft, wo es in Frankenthal technisch möglich ist, Trinkwasserbrunnen aufzustellen?
2. Wie könnte die Planung von Trinkwasserspendern in andere Planungen, wie u. a. Umgestaltungsmaßnahmen, integriert werden?

Für den laufenden Unterhalt zukünftiger Trinkwasserspender sowie für investive Maßnahmen müssen finanzielle Mittel in den Haushalt eingestellt werden.

3. Hat die Verwaltung bereits Überlegungen zur Finanzierung angestellt?
4. Wurde dabei die Bereitstellung von Fördermitteln geprüft bzw. schon beantragt?

Begründung:

Am 10.08.2022 hat die Bundesregierung beschlossen, dass künftig Trinkwasser aus dem Leitungsnetz an möglichst vielen öffentlichen Orten frei verfügbar sein muss. „Kommunen sollen künftig Trinkwasserbrunnen beispielsweise in Parks, Fußgängerzonen usw. aufstellen, sofern dies technisch machbar ist und dem lokalen Bedarf entspricht.“ Dieser Beschluss legt fest, dass künftig zur öffentlichen Wasserversorgung - als einer Aufgabe der Daseinsvorsorge - auch die Bereitstellung von Leitungswasser durch Trinkwasserbrunnen an öffentlichen Orten gehört. Städte und Gemeinden müssen die neue Regelung mit Inkrafttreten des Gesetzes umsetzen. Auch im Jahr 2023 fördert das Rheinland-Pfälzische Klimaschutzministerium öffentliche Trinkwasserbrunnen.

<https://mkuem.rlp.de/themen/wasser/foerderung-oeffentliche-trinkwasserbrunnen>

Aylin Höppner
Vorsitzende

Beratungsergebnis:

Gremium	Sitzung am	Top	Öffentlich:	<input type="checkbox"/>	Einstimmig:	<input type="checkbox"/>	Ja-Stimmen:	
			Nichtöffentlich:	<input type="checkbox"/>	Mit	<input type="checkbox"/>	Nein-Stimmen:	
					Stimmenmehrheit:	<input type="checkbox"/>	Enthaltungen:	
Laut Beschlussvorschlag:	Protokollanmerkungen und Änderungen		Kenntnisnahme:	Stellungnahme der Verwaltung ist beigefügt:		Unterschrift:		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> siehe Rückseite:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				