

Grü/0004/2021

Parteienantrag Grüne

Sachbearbeiter:

Az:

Datum: 02.09.2021

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Zuständigkeit	Abstimmung
Ausschuss für Klimaschutz, Umwelt und Energie	01.07.2021	Vorberatung	einstimmige Empfehlung
Haupt- und Finanzausschuss	07.07.2021	Vorberatung	zurückgestellt
Ausschuss für Klimaschutz, Umwelt und Energie	14.09.2021	Vorberatung	
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen, Landwirtschaft und Verkehr	21.09.2021	Vorberatung	
Stadtverordnetenversammlung	30.09.2021	Entscheidung	

## **Förderrichtlinie für die Gewährung von Zuschüssen zum Einbau von Zisternen zur Regenwassernutzung; Antrag der Fraktion "Bündnis 90/Die Grünen" vom 16.06.2021**

### **Beschlussvorschlag:**

Der Magistrat der Stadt Groß-Umstadt wird beauftragt, bis zum 30.09.2021 eine Förderrichtlinie für die Gewährung von Zuschüssen zum Einbau von Zisternen zur Regenwassernutzung zu erstellen und vorzulegen.

In diesem Zusammenhang soll die Möglichkeit geprüft werden, eine Verpflichtung zum Einbau von Zisternen in den Bebauungsplänen von Neubaugebieten zu etablieren.

**Begründung:**

Da wir in den nächsten Jahren aufgrund des Klimawandels mit einer Zunahme von Dürre und Starkregenepisoden rechnen müssen, ist es erforderlich, über neue Möglichkeiten im Umgang mit Regenwasser nachzudenken und diese zu etablieren.

Aktuell bezieht sich die Strategie im Umgang mit Regenwasser lediglich auf eine rasche und direkte Ableitung von Regenwasser über Kanäle und Ableitungssysteme. Zudem werden leider immer noch große Mengen an Trinkwasser beispielsweise für Gärten und Toiletten verwendet.

Wasser ist jedoch ein so kostbares Gut, dass der Wasserverbrauch unbedingt geschont werden muss, um einem weiteren Absinken des Grundwasserspiegels entgegenzuwirken.

Aber auch um in Hitzeperioden ausreichend Wasser für die Versorgung zu sichern.

Die Einführung eines kommunalen Förderprogramms soll deshalb dafür sorgen, dass bei Neubauten immer mehr Zisternen eingebaut werden. Aber auch Nachrüstungen für bestehende Gebäude sind sinnvoll und deshalb ebenfalls zu fördern.