

WAS SER

IM WANDEL DES KLIMAS



Unser Klima wandelt sich spürbar. Extreme Witterungsverhältnisse, wie Starkregen und lange Trockenphasen, stellen unser Ökosystem vor neue Herausforderungen. Auswirkungen wie Ernteausfälle oder Fischsterben durch ausgetrocknete Gewässer verdeutlichen stark, wie sensibel unser Lebensraum reagiert, wenn Wasser fehlt.

Als Wasserverband vor Ort arbeiten wir täglich daran, Sie mit hochwertigem Trinkwasser zu versorgen und uns allen diese Lebensgrundlage nachhaltig zu sichern. Doch auch wir können nicht aus unbegrenzten Ressourcen schöpfen.

Unsere Wasserentnahme wird durch den Rahmen natürlicher Wasserspeicher begrenzt, durch rechtliche Bestimmungen und technische Gegebenheiten beeinflusst. Neben regionalen Faktoren, wie Bewässerung und Drainagen, wirken sich auch klimatische Veränderungen spürbar auf unsere Wasservorräte aus.

Damit auch Folgegenerationen von und mit gutem Wasser von hier leben können, verfolgen wir ganzheitliche Konzepte in der Wasserwirtschaft, die der Daseinsvorsorge, den Anforderungen der Gesellschaft, der Umwelt und den Standortfaktoren Rechnung tragen.

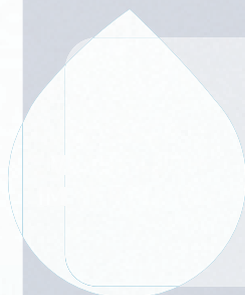
Doch so ausgeklügelt unsere Steuerung auch sein mag - wir sind auf Ihre Mithilfe angewiesen. Wasser ist nicht wie andere Güter in beliebigem Maße herstellbar - das Klima schafft regional und global Voraussetzungen, auf die wir uns einstellen müssen.

Ein achtsamer Umgang mit unseren wertvollsten Ressourcen ist ein Gemeinschaftsauftrag, auf den wir alle durch unsere täglichen Handlungen Einfluss nehmen.

Helfen Sie mit, unsere Wasservorräte zu schonen.

AUCH IHR EINFLUSS MACHT EINEN UNTERSCHIED

- Hinterfragen Sie Ihren eigenen Wassergebrauch in Trockenphasen.



MENSCH



RASENSPRENGER

* im Bundesdurchschnitt

- Achten Sie darauf, möglichst viel Niederschlagswasser zu versickern: Grünflächen statt versiegelter Flächen wie Beton, Asphalt und Pflaster.
- Sparen Sie Wasser im Garten. Setzen Sie auf hitzebeständige Pflanzen, bedeckte Böden und kluge Bewässerung. Gießen Sie direkt an den Wurzeln, in den Abendstunden mit gesammeltem Regenwasser.
- Schwimmteiche, Gartenduschen oder das gute alte Planschbecken sind wasserschonendere Alternativen zum Pool.
- Verfolgen Sie Ihre Tagespresse - Wir informieren Sie bei extremer Witterung über den empfohlenen Umgang mit Ihrem Trinkwasser.

**GEMEINSAM FÜR
UNSER WASSER.
VON HIER.**

