



Bewusster Umgang mit Trinkwasser

Zahlen und Fakten rund ums Wasser

Jeder Österreicher und jede Österreicherin verbraucht im Durchschnitt 130 Liter Wasser am Tag.



Nur 7 % der Haushalte haben über einen Hausbrunnen oder eine Quelle direkten Zugriff auf Trinkwasser.

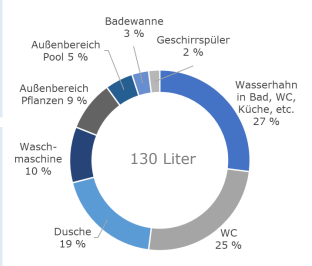


Das zentrale Trinkwasserversorgungsnetz in Österreich hat eine Gesamtlänge von 81.000 km.

Warum Wasser sparen?

Sauberes Trinkwasser ist eine wichtige Lebensgrundlage für Mensch und Tier. Ein sorgsamer Umgang mit der Ressource Trinkwasser sollte darum selbstverständlich sein. Aber Wasser sparen heißt auch Energie sparen: Zur Förderung, Aufbereitung und Verteilung von Trinkwasser wird Energie benötigt. Besonders bei Warmwasser ist der Effekt groß, da die Energie zum Aufheizen eingespart wird. In weiterer Folge werden zusätzlich auch Kosten gespart.

Durchschnittlicher Wasserverbrauch in österreichischen Haushalten pro Person



Wasser sparen leicht gemacht



Duschen statt Baden: Eine Dusche verbraucht bis zu 70 % weniger Wasser als ein Vollbad.



Waschmaschine und Geschirrspüler nur voll beladen einschalten: Im Eco-Modus wäscht man zusätzlich mit besonders niedrigem Energieverbrauch.



Technische Hilfsmittel einsetzen: Perlatoren, Durchflussbegrenzer und Sparbrausen reduzieren den Wasserverbrauch.



Unterbrechertaste bei WC-Spülkästen nutzen: Das spart bis zu 2 Liter Wasser pro Spülung.



Undichte Wasserhähne und rinnende WC Spülung sofort reparieren: Ein tropfender Wasserhahn verschwendet bis zu 17 Liter Wasser pro Tag.



Beim Einkauf auf den Wasserfußabdruck von Produkten achten: Bei Lebensmitteln sollte auf Saisonalität und Regionalität geachtet werden.



 \bigcirc

Für die Gartenbewässerung Regenwasser statt Trinkwasser nutzen: Das Regenwasser kann in einer einfachen Regentonne aufgefangen werden.



Bewusstsein auf Reisen: Besonders achtsamer Umgang mit Wasser ist bei Reisen in Regionen mit Trinkwasserknappheit geboten.

Kontakt für weitere Fragen:

Klima- und Energie Modellregionsmanager/ Lokale Energieagentur-LEA GmbH Karl Puchas, Auersbach 130, 8330 Feldbach, Tel.: 03152-8575-500

Quellen: BMLRT, 2021; ÖVGW, 2021; Die Umweltberatung, 2021; Umweltbundesamt Deutschland, 2021