

**Wasser ist kostbar,  
ohne Wasser kein Leben.  
Wir sollten mit den  
Ressourcen sorgsam  
umgehen.**

Trinkwasser ist kostbar und nur begrenzt vorhanden. Wasser bedeckt 71 Prozent der Erde, doch nur ca. 3 Prozent davon ist Trinkwasser.

Der pro Kopf Verbrauch in Deutschland beträgt rund 130 Liter pro Tag, wovon lediglich 3 Liter zum Kochen und Trinken aufgewendet werden.

Obwohl unsere Region als wasserreich bezeichnet werden kann, möchten wir Sie zum sorgsamem Umgang mit dem lebensspendenden Nass animieren.

Mit diesem Flyer geben wir Ihnen Tipps, wie wir alle mit einfachen Mitteln die kostbare Ressource schonen können.

**ZWO**

Zweckverband Wasserversorgung Stadt und Kreis Offenbach

**ZWO**

Zweckverband Wasserversorgung Stadt und Kreis Offenbach

**DIE QUELLE  
DER REGION**



**Schutz der  
Trinkwasser-  
Ressourcen**

Informationsblatt  
des ZWO zum  
sorgsamem Umgang  
mit Trinkwasser



Am Wasserwerk 1 | 63110 Rodgau  
Telefon: 06106 / 6995-0 | Telefax: 06106 / 6995-60  
info@zwo-wasser.de

[www.zwo-wasser.de](http://www.zwo-wasser.de)

[www.zwo-wasser.de](http://www.zwo-wasser.de)

## Schutz der Trinkwasser-Ressourcen

Informationsblatt des ZWO zum  
sorgsamem Umgang mit Trinkwasser

Weitere  
Informationen  
finden Sie auf  
unserer  
Homepage  
im Linkcenter  
unter dem  
Reiter "Service".

### Wasserhahn schließen 1

Schließen Sie den Wasserhahn, wann immer Sie das fließende Wasser nicht benötigen. So z. B. beim Einseifen unter der Dusche, beim Händewaschen oder Zähneputzen. Geschirr nicht unter fließendem Wasser spülen.

### Duschen statt Baden 2

Wer das Duschen einem Wannenbad vorzieht, braucht nur etwa 50 Liter Trinkwasser anstelle von bis zu 180 Litern.

### Sanitärarmaturen 3

Moderne Armaturen arbeiten sparsam und sind komfortabel. Aber auch ältere Armaturen können mit einem Durchflussbegrenzer nachgerüstet werden, die im Fachhandel angeboten werden. Defekte Dichtungen sollten erneuert werden. Fällt pro Sekunde ein Tropfen ins Waschbecken, so summiert sich das am Tag auf 17 Liter.

### Wasch- und Spülmaschinen 4

Während eine ältere Spülmaschine rund 50 Liter Trinkwasser benötigt, verbrauchen besonders sparsame Geräte nur 10 bis 14 Liter. Bei der Waschmaschine kann der Wasserverbrauch durch den Einsatz eines sparsamen Gerätes von bis zu 80 Liter auf 39 bis 45 Liter gesenkt werden. Für beide Maschinen gilt: Erst einschalten, wenn sie vollgepackt sind. Sofern vorhanden, nutzen Sie Sparprogramme. Vorwäschen sind in der Regel nur bei stark verschmutzter Wäsche notwendig.

### WC-Spülung 5

Für die WC-Spülung verbrauchen wir täglich rund 36 Liter Trinkwasser pro Person. Nutzen Sie die Spül-Stopptasten oder die kleine bzw. große Taste bei Spülkästen oder die Spar-Taste bei Druckspülern.

### Rasen und Pflanzen 6

Nach Trockenzeiten wird Ihr Rasen nach wenigen Regentagen wieder grün. Verzichteten Sie auf Rasensprengen. Pflanzen sollten, wenn möglich, mit gesammeltem Regenwasser gegossen werden.

### Autowäsche 7

Waschen Sie Ihr Auto nur in Autowaschanlagen mit dem Blauen Umweltengel, denn die verwenden das Waschwasser mehrfach.

### Regenwassernutzung 8

Noch sorgsamer können Sie mit Trinkwasser umgehen, durch die Nutzung von Regenwasser für die Toilettenspülung, Waschmaschine und Gartenbewässerung. Wie dies mit Wassertanks und Zisternen möglich ist, informieren Landesregierung und Verbraucherzentrale in entsprechenden Broschüren, die Sie in den Bauämtern Ihrer Gemeinde/Stadt erhalten.