



Marktgemeinde Rennweg am Katschberg

A-9863 Rennweg 51, Bezirk Spittal/Drau - Kärnten

E-Mail: rennweg-katschberg@ktn.gde.at, Homepage: <http://www.rennweg-katschberg.gv.at>



Wasser – ein kostbares Gut

Aus unseren Wasserhähnen fließt gesundes, glasklares, geruchloses Trinkwasser. Trinkwasser ist Wasser für den menschlichen Bedarf. Trinkwasser ist das wichtigste Lebensmittel, es kann durch nichts ersetzt werden.

Trinkwasser dient in erster Linie der **Ernährung**. Der mengenmäßig weit größere Anteil wird in den **Haushalten** jedoch als Nutzwasser zum Duschen und Baden, zum Waschen der Wäsche, für Putzarbeiten oder die Toilettenspülung verwendet. Ein weiterer Teil wird in der **Landwirtschaft** z.B. zur Bewässerung verwendet. Ein noch größerer Anteil des verfügbaren Wassers wird in **Industrie und Gewerbe** gebraucht.



Ein Vier-Personen-Haushalt benötigt durchschnittlich etwa 200 m³ Trinkwasser pro Jahr. Täglich werden ca. 130 Liter Trinkwasser pro Person verbraucht - rechnet man Gewerbe und Industrie mit ein, sind es 193 Liter - wovon jedoch nur 2% als Trinkwasser verwendet werden.

Damit liegt Österreich im EU-Vergleich am dritten Platz hinter Deutschland (129 Liter/Person pro Tag). Am sparsamsten sind die Belgier mit 122 Litern pro Tag, während in Italien stolze 213 Liter verbraucht werden. (Zum Vergleich: Ein Haushalt in Indien muss mit 25 Litern Trinkwasser pro Person und Tag sein Auslangen finden.)

Trinkwasser ist kostbar und nur begrenzt vorhanden, deshalb sollte auf den Wasserverbrauch geachtet werden.



Tipps zum Reduzieren des Wasserverbrauchs:

- Toilettenspülung – viele Spülkästen haben eine Spartaste mit der der Wasserverbrauch reduziert werden kann
- Armaturen am Waschtisch/Spüle – neue Armaturen haben eine 2 Stufen-Einstell-Möglichkeit – wobei bei der 1. Stufe der Wasserverbrauch reduziert wird
- Während des Einseifens sollte der Wasserhahn geschlossen werden
- Geschirrwäsche – eine Geschirrspülmaschine arbeitet effektiver und ist sparsamer als die Reinigung mit der Hand
- Waschmaschine – wie bei der Spülmaschine sollte auch die Waschmaschine erst dann in Betrieb genommen werden, wenn sie voll ist.
- Regenwasser nutzen – die Bewässerung der Blumen kann mit Regenwasser erfolgen

Diese Tipps zum Wassersparen schonen nicht nur unsere Wasserressourcen sondern helfen auch beim Sparen der Wasser- und Kanalgebühren!