



Klimawanderweg

Wasser

„Für jeden Wassertropfen, den Sie verschwenden, müssen Sie wissen, dass irgendwo auf der Erde jemand verzweifelt nach einem Wassertropfen sucht!“

Mehmet Murat Ildan
(Türkischer Schriftsteller)

Dieses Bächlein ist Teil eines endlosen Kreislaufs, den das Wasser beschreibt.

Wasser ist lebenswichtig. Täglich sollte jeder Mensch 1,5 Liter trinken. Doch nur jeder 5. Mensch hat Zugang zu sauberem Trinkwasser.

Unsere Wasservorräte sind in ernsthafter Gefahr.

Riesige Mengen Trinkwasser werden zum Beispiel in der Industrie sowie in der Landwirtschaft zur Bewässerung benötigt.

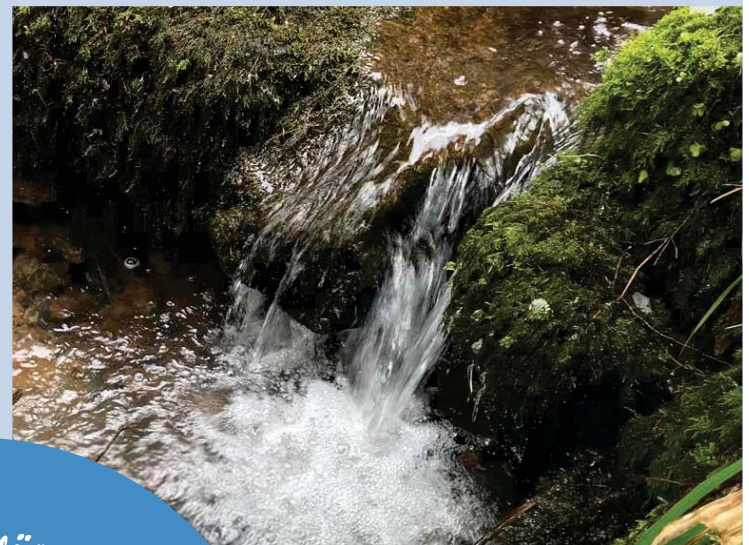
In allem, was wir kaufen, steckt Wasser, das sogenannte **virtuelle Wasser**, das für den Herstellungsprozess benötigt wird.

So stecken zum Beispiel in einem einzigen T-Shirt rund 2 500 l Wasser. In einem Kilogramm Rindfleisch stecken sogar rund 16 000 l Wasser.

(🌳 Wald + 🌾 Landwirtschaft + 🍖 Ernährung)

Trinkwasser ist für uns hier in Deutschland jederzeit verfügbar, es kommt einfach so zu Hause aus dem Wasserhahn.

Die Klimabelastung durch Mineralwasser in Deutschland ist im Durchschnitt 600-mal höher als die durch Leitungswasser. Außerdem ist Leitungswasser auch 100-mal preiswerter als abgefülltes Wasser.



Denkanstoß:



Wo, wann und wie kann ich Trinkwasserverschwendung vermeiden?

- Beim Autowaschen?
- Beim Garten gießen?
- Beim Duschen?

Sicherlich finde ich, nicht zuletzt durch mein Einkaufsverhalten, noch zahlreiche Möglichkeiten.

Tipp für junge Klimaretter



Genieße zu Hause öfters mal ein Glas „reines Leitungswasser“ und mache dir dabei bewusst, wie wertvoll Wasser ist und dass du genau in diesem Moment auch noch etwas für die Umwelt tust.

