

Energiespar-Tipp von Samuel

Leitungswasser statt Plastikflasche

Wasser aus der Leitung braucht 1'000x weniger Energie als Wasser aus der Plastikflasche da Produktion, Abfüllung, Verpackung, Transportwege und Entsorgung des Verpackungsmaterials entfallen.

So geht's:

- > Trinken Sie in der Schweiz am besten nur Wasser aus der Leitung in Haushalten
- > oder öffentlichen Brunnen (ohne anderslautenden Hinweis am Brunnen ist dies Trinkwasser)
- > Vermeiden Sie so bis zu 30 kg CO₂ pro Jahr + Person
- > Leitungswasser bringt auch preisliche Vorteile:
für rd. ganze Fr. 2.50 für 1'000 Liter Leitungswasser ist der Jahresbedarf an Wasser zum Trinken gedeckt, gegenüber Plastikflaschen für rd. Fr. 365.- im Jahr (bei Fr.1.- je Flasche/ Tag)

Die Qualität des Schweizer Trinkwassers wird ständig überprüft und muss den hohen Anforderungen des Schweizerischen Lebensmittelrechts entsprechen.

Interessante Informationen zum Trinkwasser: www.trinkwasser.ch
Dorfbrunnengenossenschaft Dagmersellen: www.dbg-dagmersellen.ch

