

# Energiespartipp des Monats

Februar



## Für den Klimaschutz: Mehrweg statt Einweg!

Regional befüllte Mehrwegflaschen aus Glas oder Plastik haben die beste Ökobilanz. Dennoch droht die Mehrwegflasche vom Markt verdrängt zu werden. Setzen Sie auf Mehrweg, denn ...

- **Mehrweg macht weniger Abfall:** Eine Mehrwegflasche aus Glas wird bis zu 50 mal, aus PET bis zu 25 Mal wieder befüllt, bevor sie ins Recycling geht. Die Einwegflasche wird nur ein einziges Mal befüllt. Ein Kasten mit 20 Mehrwegflaschen aus Glas ersetzt, bei gleichem Volumen, 1000 Einwegflaschen!
- **Mehrweg verbraucht weniger Rohstoffe:** Glas geht bis zu 65 Prozent, PET zu 15 bis 25 Prozent zurück in den Produktionskreislauf. Dadurch und durch die häufige Wiederbefüllung leistet Mehrweg einen bedeutenden Beitrag zur Schonung von Ressourcen.
- **Mehrweg spart Energie:** Die benötigte Energie für die Herstellung einer Mehrwegflasche ist im Vergleich zu Einwegverpackungen sehr gering. Trotz Reinigungsaufwand und Rücknahmetransporten der Mehrwegflaschen verbraucht Einweg drei bis fünf Mal soviel Energie wie vergleichbare Mehrwegverpackungen.
- **Mehrweg heißt "kürzere Wege" und stärkt die regionale Wirtschaft:** Da Einwegprodukte häufig zentral vertrieben werden, ist der Transportaufwand oft sehr hoch. Viele kleine, regionale Brauereien, Saftkellereien und Mineralbrunnen setzen auf Mehrweg. Unterstützen Sie die regionalen Anbieter und vermeiden Sie so lange Transportwege.

Mehr Infos unter [www.duh.de/mehrweg\\_klimaschutz0.html](http://www.duh.de/mehrweg_klimaschutz0.html) und [www.mehrweg.org](http://www.mehrweg.org).