



## Umwelttipp!

**Schätzen Sie diese Woche Ihren Kaffee bewusst als Genussmittel. Schaffen Sie es, jeden Tag ein bis zwei Tassen weniger zu trinken?**

Wir verbrauchen im Haushalt täglich insgesamt ca. 140 Liter Wasser. Genausoviel Wasser steckt in Wirklichkeit in einer Tasse Kaffee.

Unser Kaffee wird nicht nur mit dem Wasser aufbereitet, welches die Kaffeemaschine in unsere Tassen füllt. Der Anbau von Kaffeebohnen ist enorm ressourcenaufwändig. Rechnet man die Wassermengen zusammen, welche Anbau, Produktion, Verpackung und Vertrieb der Kaffeebohnen verbrauchen, so erfordert ein Kilogramm Röstkaffee insgesamt 21'000 Liter Wasser. Damit enthält eine einzige Tasse Kaffee rund 140 Liter Wasser oder in etwa so viel, wie wir durchschnittlich pro Tag im Haushalt zum Trinken, Duschen, Putzen, Waschen verbrauchen. Das extreme Verhältnis zeigt: Kaffee ist ein Genussmittel und verdient Respekt. Eine Alternative zu Kaffee kann Tee sein. Hier benötigt eine Tasse lediglich ca. 30 Liter.

*Abteilung Bau und Umwelt*