

per Mail
Marc Selariu
marc.selariu@stud-mail.uni-wuerzburg.de

(Vorsitzender des Studentischen Konvents)

Grüne Hochschulgruppe Würzburg



Grünes Büro
Textorstraße 14, 97070 Würzburg
ghg-wuerzburg@lists.uni-wuerzburg.de
9. Dezember 2016

Mehrwegflaschen in Mensen und Cafeterien

Der Studentische Konvent möge beschließen:

In den Mensen und Cafeterien, sowie an allen Getränkeautomaten des Studentenwerks sollen Getränke ausschließlich in Mehrwegflaschen (PET und Glas) verkauft werden.

Begründung:

Mehrwegflaschen aus Glas werden mehr als 50-mal, Mehrwegflaschen aus PET bis zu 25-mal wieder befüllt. Diese Tatsache schlägt sich in der Ökobilanz der Produkte nieder. So können bis zu 46% CO₂ pro Liter Getränk im gesamten Produktions- und Konsumprozess gespart werden, wenn die Getränke in Mehrweg-PET, anstatt in Einweg-PET Flaschen verkauft werden. In diese Berechnung fließen Faktoren wie die Rohstoffgewinnung, die Produktion der Flaschen, die Transportwege, die bei Mehrwegflaschen im Durchschnitt kürzer sind und das Spülen der Mehrwegflaschen, wohingegen Einwegflaschen einen längeren und energieintensiveren Recyclingprozess durchlaufen. Hieraus errechnet sich ein fast halbiertes ‚Carbon Footprint‘ für Getränke in Mehrwegflaschen.

Wir erachten diesen Schritt als notwendige und einfach umzusetzende Maßnahme, um CO₂ Emissionen zu reduzieren.

Weitere Infos unter: [Ökobilanz 2008](#)