



Deutsche Gesellschaft
für Hauswirtschaft e.V.

dgh for future

Das digitale Lexikon der nachhaltigen Hauswirtschaft



SDG 6 Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen

Verfügbarkeit und nachhaltige Bewirtschaftung von Wasser und Sanitärversorgung für alle gewährleisten: Arzneimittelreste im Abwasser – ein No-Go

Entsorgen Sie Arzneimittelreste nicht über das Trinkwasser, weder im privaten Haushalt noch im Arbeitsalltag einer Einrichtung! Rückstände von Arzneimitteln werden deutschlandweit in Fließgewässern, aber auch in Boden- und Grundwasserproben gefunden. Etwa 269 verschiedene Arzneimittelwirkstoffe wurden in der Umwelt, vor allem in Gewässern, nachgewiesen. Für viele Wirkstoffe werden regelmäßig Konzentrationen im Bereich von 0,1 bis 1,0 Mikrogramm/l gemessen.

Schlagworte: Arzneimittelrückstände, Abwasser.

Quelle: Umweltbundesamt, Arzneimittel in der Umwelt.

<https://www.umweltbundesamt.de/daten/chemikalien/arzneimittel-in-der-umwelt>

(aufgerufen am 28.07.2020)

Ein Tipp von Prof. i. R. Dr. Barbara Freytag-Leyer, 14. August 2020