



Deutsche Gesellschaft  
für Hauswirtschaft e.V.

*dgh for future*

*Das digitale Lexikon der nachhaltigen Hauswirtschaft*



### **SDG 13 Maßnahmen zum Klimaschutz**

**Umgehend Maßnahmen zur Bekämpfung des Klimawandels und seiner Auswirkungen ergreifen: Auffangkanister zum Wassersparen!**

Nutzen Sie das Brauchwasser zum Blumengießen!

Statt kaltes Wasser - z. B. vom Gemüsewaschen - einfach wegfließen zu lassen, können Sie dieses mit einem Auffangkanister für eine zweite Nutzung verwenden! Somit kann das aufgefangene Wasser beispielweise zum Blumengießen verwendet werden.

Schlagworte: Wassersparen, Ressourcenschonend, Klimaschutz, Umweltfreundlich.

Quellen:

Liehr, Stefan; Lüdke, Deike (2021): Hamburger Wasserverbrauchsstudie 2021 – Begleit-Analyse der Ergebnisse. Hamburg Wasser. ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung, Frankfurt am Main.

[https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592\\_Hamburger\\_Wasserverbrauchsstudie\\_2021\\_-Begleit-Analyse\\_der\\_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592_Hamburger_Wasserverbrauchsstudie_2021_-Begleit-Analyse_der_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf)

[https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592\\_Hamburger\\_Wasserverbrauchsstudie\\_2021\\_-Begleit-Analyse\\_der\\_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592_Hamburger_Wasserverbrauchsstudie_2021_-Begleit-Analyse_der_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf)

[https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592\\_Hamburger\\_Wasserverbrauchsstudie\\_2021\\_-Begleit-Analyse\\_der\\_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Liehr-2/publication/353481592_Hamburger_Wasserverbrauchsstudie_2021_-Begleit-Analyse_der_Ergebnisse/links/60ffd689169a1a0103bca823/Hamburger-Wasserverbrauchsstudie-2021-Begleit-Analyse-der-Ergebnisse.pdf)

Verbraucherzentrale Bundesverband (2023): Trinkwasser sparen und sauber halten: So geht's.

<https://www.verbraucherzentrale.de/wissen/umwelt-haushalt/wasser/trinkwasser-sparen-und-sauber-halten-so-gehts-13926>

(alle aufgerufen am 06.10.2023)

Ein Tipp von Prof.in Dr. Birgit Peuker & Vivian-Aylin Schneiderei, 13. Oktober 2023