



Landratsamt Ebersberg

Kommunale Abfallwirtschaft

#wirfuerbio – Ergebnisse der Störstoffanalyse im Landkreis Ebersberg – April 2025

Ergebnisse der Störstoffanalyse

Daten zur Sammlung Datum	Mo, 07.04.2025				Di, 08.04.2025				Mi, 09.04.2025		Do, 10.04.2025
Uhrzeit	9:30 Uhr	11:00 Uhr	13:00 Uhr	15:30 Uhr	15:00 Uhr	10:00 Uhr	13:00 Uhr	13:00 Uhr	9:30 Uhr	14:00 Uhr	10:00 Uhr
Gemeinden	Poing	Oberframmern	Kirchseeon	Aßling	Zorneding	Glonn	Steinhöring	Vaterstetten	Baiern/Egmating	Ebersberg	Markt Schwaben
<u>Ergebnisse:</u>											
Biogener Anteil	98,35%	99,03%	95,49%	98,87%	98,09%	98,71%	99,45%	98,99%	99,09%	99,11%	96,48%
zABK (biologischer Kunststoff)	0,34%	0,32%	0,22%	0,17%	0,30%	0,36%	0,10%	0,30%	0,24%	0,01%	0,50%
sonst. Kunststoffe	0,33%	0,20%	1,05%	0,23%	0,45%	0,24%	0,05%	0,14%	0,18%	0,07%	1,29%
sonst. Restmüll	0,97%	0,45%	3,24%	0,74%	1,17%	0,69%	0,40%	0,68%	0,49%	0,80%	1,73%
Summe Fremdstoffe gesamt	1,64%	0,97%	4,51%	1,14%	1,92%	1,29%	0,55%	1,12%	0,91%	0,88%	3,52%
Summe Kunststoffe gesamt	0,67%	0,52%	1,27%	0,40%	0,75%	0,60%	0,15%	0,44%	0,42%	0,08%	1,79%
Anteil an Kunststoffen in den Fremdstoffen	41%	54%	28%	35%	39%	47%	27%	39%	46%	9%	51%
Durchschnitt der Gesamtfremdstoffe über die Gemeinden = 1,64 %											

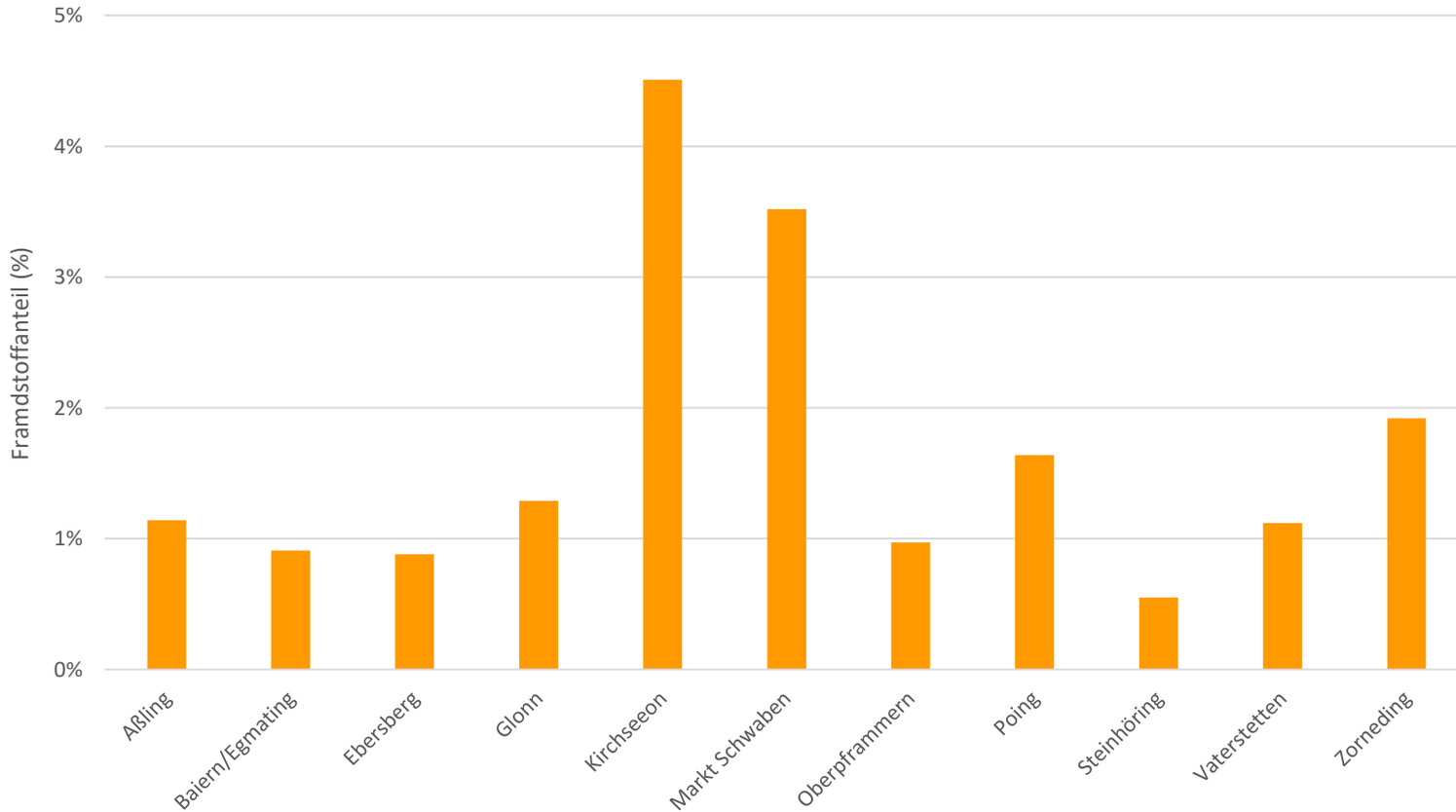
Durchgeführt von: cyclos GmbH

Probengewinnung: Entnahme aus Schürfschlitzen nach Kapitel 3.2 (Teil I bzw. Kap. II C 4.1 BGK Methodenbuch)

Analysenzeitraum: 07.04. – 10.04.2025

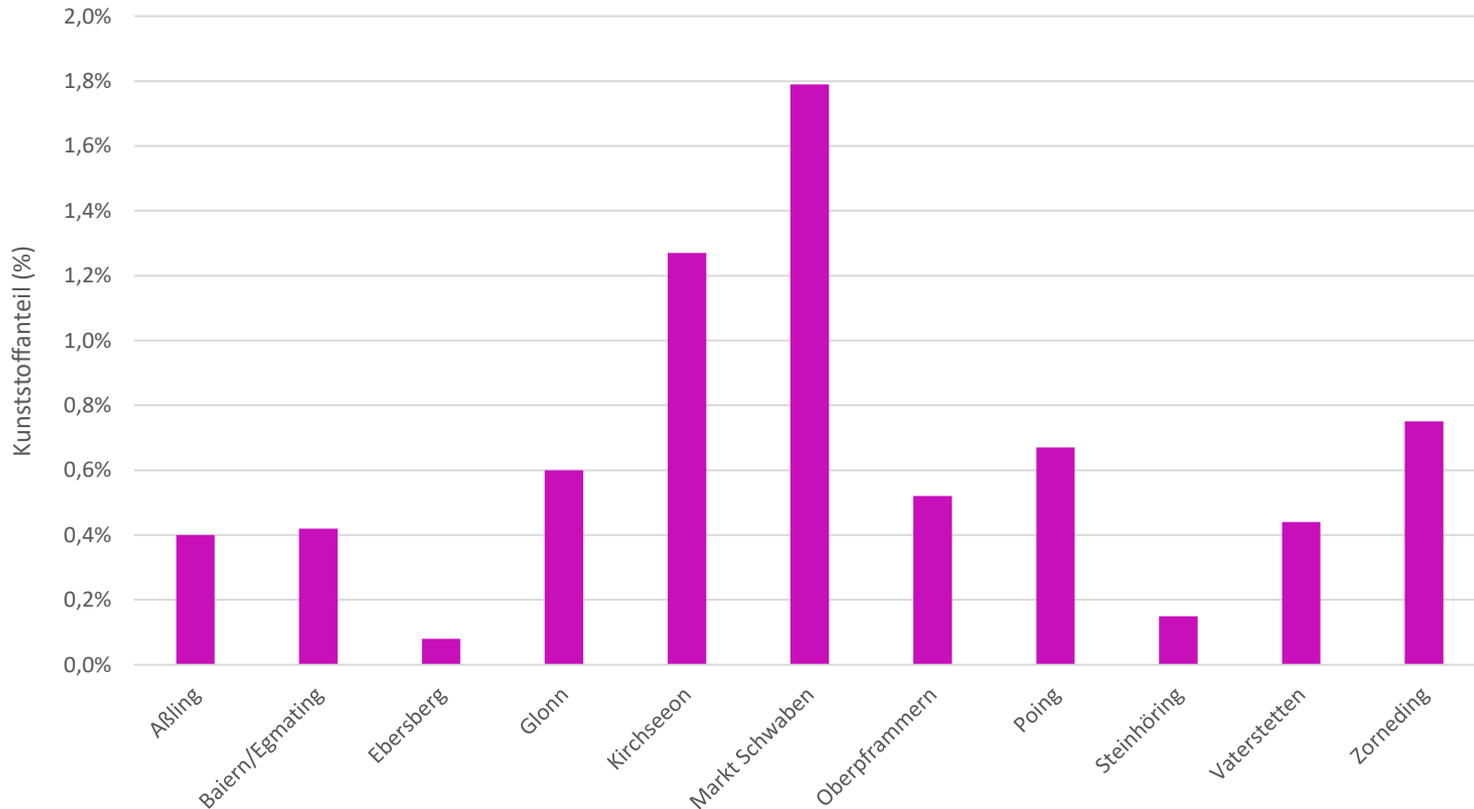
Ergebnisse der Störstoffanalyse

Fremdstoffanteil in der Biotonne pro Gemeinde (April 2025)



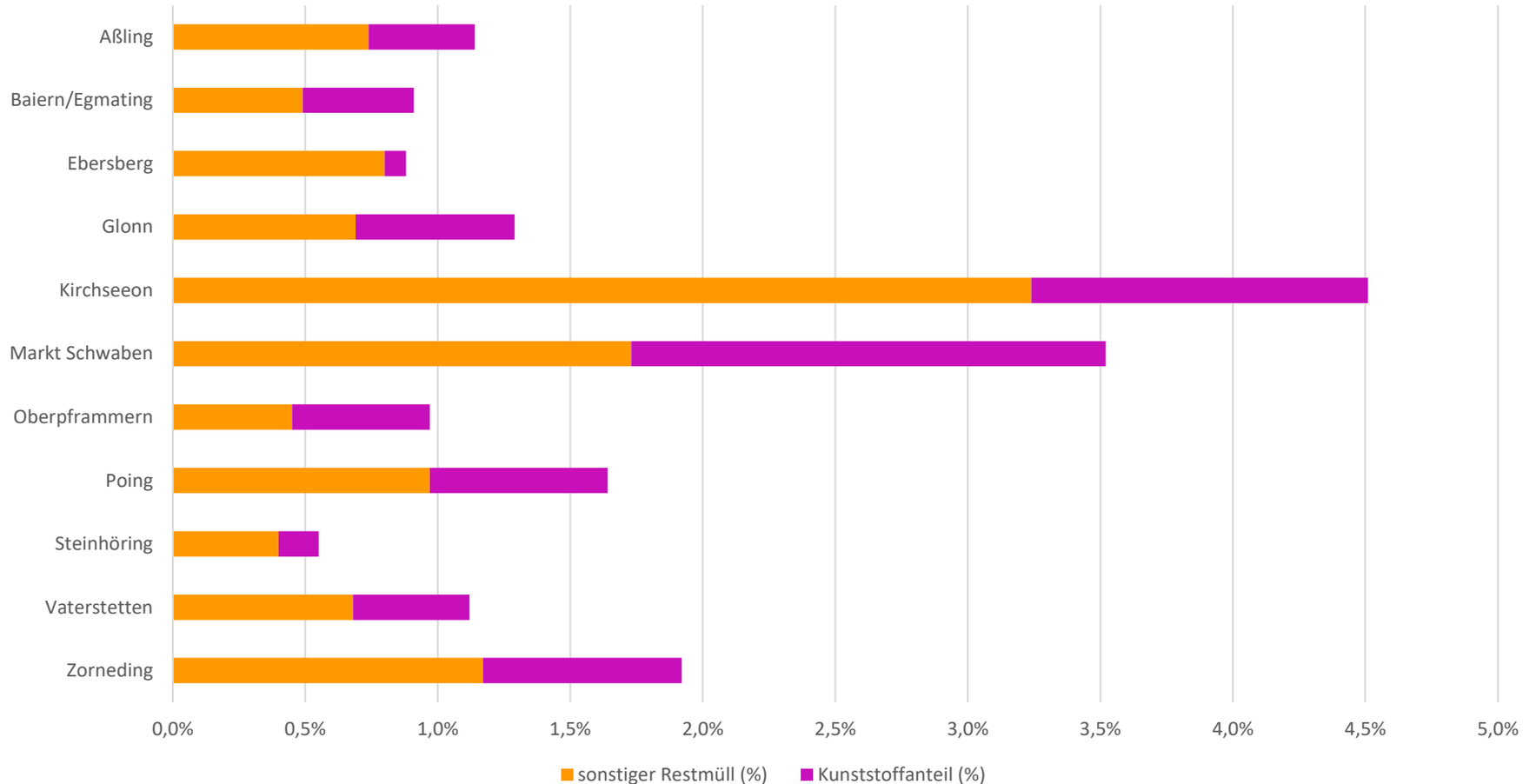
Ergebnisse der Störstoffanalyse

reiner Kunststoffanteil (%) in der Biotonne pro Gemeinde (April 2025)



Ergebnisse der Störstoffanalyse

Anteil an sonstigem Restmüll und Kunststoffen je Gemeinde



BUNDESWEITE KONTROLLEN VON BIOTONNEN

Beispielaktion

#wirfuerbio bundesweite Aktion von Tonnenkontrollen um auf das Thema Störstoffe im Bioabfall aufmerksam zu machen. In mehr als 50 Landkreisen und Städten blieben im Aktionszeitraum fehlbefüllte Biotonnen stehen.



Rund 334.000 Biotonnen wurden 2023 auf Störstoffe kontrolliert: Mehr als 15.000 fielen durch!