

Bei meiner Recherche bin ich immer wieder auf Behauptungen gestoßen, wie eine besonders große Menge von Verpackungsabfällen und Fehlwürfen in die gelbe Tonne / gelber Sack in Kürten. Und immer wieder der Rückschluss des Dualen Systems (Reclay System GmbH), die Ursache wäre das Wiegesystem in Kürten. Vergleicht man aber die veröffentlichten Zahlen für die vom BWS vertretenen Kommunen, so belegt Kürten weder einen Spitzenplatz, noch lässt sich ein Zusammenhang mit dem Wiegesystem erkennen.

Ein weiteres Beispiel: Laut dem Artikel in Kölner Stadt-Anzeiger gibt Reclay 252 Tonnen pro Jahr an Fehlwürfen an. Auf den ersten Blick ein sehr hoher Wert. Und auch noch, wenn man diesen Wert durch die Anzahl Einwohner teilt, 12,7 kg pro Einwohner. Laut Statistik des BWS waren es 36 kg gelbe Tonne / gelber Sack pro Einwohner in Kürten in 2019. Das heißt, Reclay geht von 23 kg (36,044 – 12,7) „wirklichem“ Verpackungsabfall pro Einwohner in Kürten aus. Der Durchschnitt für die vom BWS vertretenen Kommunen liegt bei 29,9 kg, der Bundesdurchschnitt laut Statistischem Bundesamt bei 33 kg.

Es sieht so aus, dass Reclay in Kürten mit dem Wiege System einen Angriffspunkt gefunden hat, den es in den anderen Kommunen nicht gibt. In Nümbrecht beispielsweise gibt es nur gelbe Tonnen und mit 44 kg pro Einwohner den höchsten „Verpackungsabfall“ pro Einwohner und kein Wiege System!

Aus meiner Sicht ist es unverständlich, dass die Gemeinde, der Abfallbeirat und die BWS, die die Interessen der Kommunen gegenüber dem Dualen System vertreten will, der Abschaffung der gelben Tonnen überhaupt zugestimmt haben. Es gibt kein belastbares Zahlenmaterial, mit welchem die Behauptungen (überdurchschnittliches Aufkommen gelber Sack / gelbe Tonne, Wiegesystem als Ursache) bewiesen werden können. Ganz im Gegenteil.

Quelle: <https://www.bws-engelskirchen.de/abfuhrstatistik>

Dezember Werte können leicht abweichen, weil die Recherche Anfang Januar gemacht wurde, und Dezember 2019 war nur durch BWS geschätzt.

Gemeinde	kg / Person / Jahr		Tonne/Sack	gelbe Tonne
	2018	2019		ab 2020
Nümbrecht	44,1640	41,2650	Tonne	
Reichshof	39,3170	39,6260	Tonne	
Kürten	35,4390	35,7850	Sack	
Radevormwald	25,4340	35,5970	Tonne/Säcke	
Engelskirchen	35,5030	35,0340	Tonne	ja
Lindlar	34,4970	34,5970	Tonne	ja
Overath	34,1550	32,6060	Tonne	ja
Morsbach	34,9470	32,3670	Sack	
Wipperfürth	30,9180	31,5100	Sack	
Hückeswagen	28,6770	31,1950	Sack	
Rösrath	30,6360	30,8980	Tonne	ja
Odenthal	27,8290	30,2460	Sack	
Wermelskirchen	29,9280	28,9330	Sack	
Burscheid	29,2170	27,7390	Sack	
Wiehl	26,9080	26,0000	Sack	
Waldbröl	25,6500	25,8760	Sack	
Marienheide	26,8110	25,5180	Sack	
Leichlingen	27,8660	25,1830	Sack	
Gummersbach	26,4700	25,1730	Sack	
Bergneustadt	22,7500	22,6550	Sack	