

# Verwertungsquoten der dualen Systeme 2022

Materialart	Verwertungszuführungs- menge dualer Systeme	Beteiligungsmenge duale Systeme	Erreichte Verwertungsquote (Ist-Quote)	Quotenvorgabe nach § 16 Abs. 2 VerpackG
	in Kilotonnen			(3)
	(1)	(2)		
Glas	1.937,1	2.380,7	81,4 %	90,0 %
Papier, Pappe, Karton	2.095,2	2.231,6	93,9 %	90,0 %
Eisenmetalle	251,8	265,0	95,0 %	90,0 %
Aluminium	50,8	44,4	114,2 %	90,0 %
Getränkekarton-verpackungen	101,9	157,2	64,8 %	80,0 %
sonstige Verbunde	149,8	234,0	64,1 %	70,0 %
Kunststoffe	1.124,2	1.093,2	102,8 %	90,0 %
davon werkstofflich:	737,9		67,5 %	63,0 %

(1) im Verantwortungsbereich von dualen Systemen einer Verwertung zugeführte Menge. Die Mengenzuführung bezieht sich jeweils auf das Recycling, bei Kunststoffen auf die Verwertung bzw. werkstoffliche Verwertung.

(2) Bei den dualen Systemen insgesamt beteiligte Mengen.

(3) Die Soll-Quoten des VerpackG beziehen sich auf die Materialarten ohne Verbunde. Diese werden separat als "Getränkekartonverpackungen" bzw. "sonstige Verbunde" ausgewiesen. Die Quote berechnet sich aus der Verwertungszuführungsmenge im Verhältnis zur Beteiligungsmenge.

Materialart	Zuführungsmenge zum Recycling	Sammelmenge LVP **	Erreichte Recyclingquote (Ist-Quote)	Quotenvorgabe nach § 16 Abs. 4 VerpackG ***
	in Kilotonnen			
<b>Sammelgemisch Leichtverpackungssammlung*</b>	1.340,1	2.560,5	52,3%	50,0 %

\* Sammlung der dualen Systeme; meist in gelber Tonne, gelbem Sack; teilweise Sondersammelsysteme (Wertstoffhof, -tonne, ...)

\*\* inklusive Fehlwürfe

\*\*\* Die Quote berechnet sich aus der Recyclingzuführungsmenge im Verhältnis zur Sammelmenge.