

**Anteile der in Mehrweg-Getränkeverpackungen sowie in ökologisch vorteilhaften Einweg-Getränkeverpackungen
abgefüllten Getränke in den Jahren 2004 bis 2014 (in %)
in der Bundesrepublik Deutschland**

Getränkebereich	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Bier	87,8	88,6	87,1	85,2	87,2	88,5	88,2	87,5	86,2	85,9	83,6
Mineralwasser	68,2	61,4	53,0	47,3	45,4	43,8	43,3	41,9	40,7	40,8	40,8
Erfrischungsgetränke	63,0	55,0	49,3	42,8	38,3	37,4	34,6	32,4	31,1	29,5	29,7
Alkoholhaltige Mischgetränke	25,7	24,7	31,8	23,1	21,2	15,7	14,3	12,0	9,6	8,6	6,4
gewichteter Durchschnitt für alle vier Getränkebereiche	71,1	65,7	59,8	54,6	52,6	51,8	50,1	48,3	47,0	46,2	46,1
davon:											
- Mehrweg-Getränkeverpackungen	66,3	61,3	55,6	51,2	49,5	49,2	48,0	46,7	45,7	45,1	45,1
- ökologisch vorteilhafte Einweg-Getränkeverpackungen	4,9	4,4	4,2	3,4	3,1	2,6	2,1	1,6	1,3	1,1	1

Quelle: Gesellschaft für Verpackungsmarktforschung mbH (GVM), 2016

Seit dem 1. Januar 2003 gilt die Pfandpflicht für Einweg-Getränkeverpackungen und zwar speziell für die folgenden Getränkebereiche:

- seit dem 01. Januar 2003: für Erfrischungsgetränke mit Kohlensäure, Mineralwasser und Bier
- seit dem 01. Mai 2006: für Erfrischungsgetränke (mit oder ohne Kohlensäure), Mineralwasser, Bier und alkoholhaltige Mischgetränke

Ökologisch vorteilhafte Einweg-Getränkeverpackungen sind:

- Getränkekartonverpackungen (Block-, Giebel- und Zylinderpackung),
- Getränke-Polyethylen-Schlauchbeutel-Verpackungen,
- Folien-Standbodenbeutel.

Quelle Angaben 2004 - 2014: GVM-Getränkstudie für 2014, Tabelle 7 "Anteile MövE-Verpackungen am Getränkeverbrauch 2009-2014"