

Nachhaltigkeitsagenda 2018-2030 Zahlen & Daten & Fakten 2022

MONAG online Workshop, 20. Juni 2023 Roland Fehringer, c7-consult Version 1.0



Aktuelle Lage & Status Quo



- Durch die Einführung einer verpflichtenden Mehrwegquote im Handel ab 2024 und der Pfandpflicht ab 2025 fällt eine wichtigste Grundlage der Nachhaltigkeitsagenda weg.
- Die ARGE Nachhaltigkeitsagenda für Getränkeverpackungen wird dennoch bis zum Berichtsjahr 2023 ihre freiwillige Selbstverpflichtung erfüllen und somit im Juni 2024 den letzten Bericht vorlegen.
- Aktueller Status zum Monitoring der Nachhaltigkeitsagenda 2018 2030 der österreichischen Wirtschaft für Getränkeverpackungen
 - Aktuellste Daten zum Getränkeabsatz 2022 für den Monitoringbericht im Juni 2023
 - CO₂-Monitoring der Maßnahmen 2022 für den Monitoringbericht im Juni 2023 sind noch nicht vollständig



Die Nachhaltigkeitsagenda 2018 – 2030

W www.c7-consult.at



Berichtspflichten 2021



Nachhaltigkeitsagenda 2018 - 2030

- Monitoringbericht jährlich
 - Nicht öffentlicher Bericht am 30. Juni 2023
 - Monitoring der Gebindestruktur & Masse der Einweggebinde
 - Monitoring der Reduzierung der Treibhausgasemissionen
 - Dokumentation der Zielerreichung stoffliche Verwertung PET
- Umsetzungsbericht jährlich
 - Öffentlicher Bericht am 30. Juni 2023
 - https://www.wko.at/service/netzwerke/umsetzungsbericht-nachhaltigkeitsagenda-2021.pdf
- Vorschaubericht alle 2 Jahre
 - Nicht öffentlich, zukünftigen Maßnahmen der kommenden beiden Jahre
 - Der aktuelle Bericht vom 30. November 2022 war der letzte Vorschaubericht im Rahmen der Nachhaltigkeitsagenda 2018 - 2030



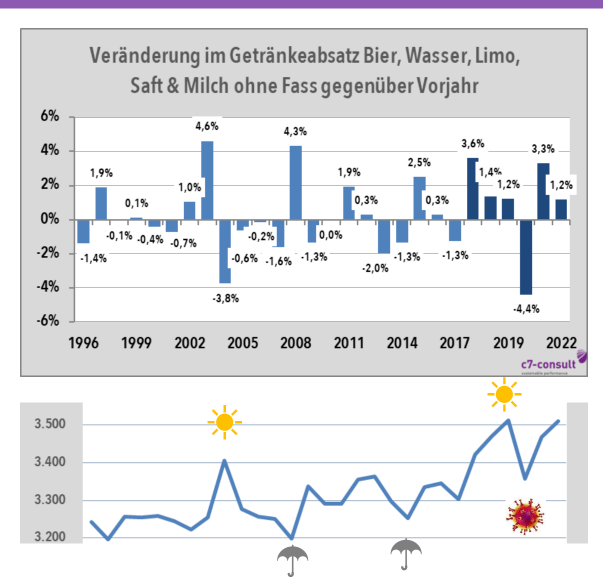
Daten zum Getränkeabsatz 2022

Datenstand 15. Juni 2023



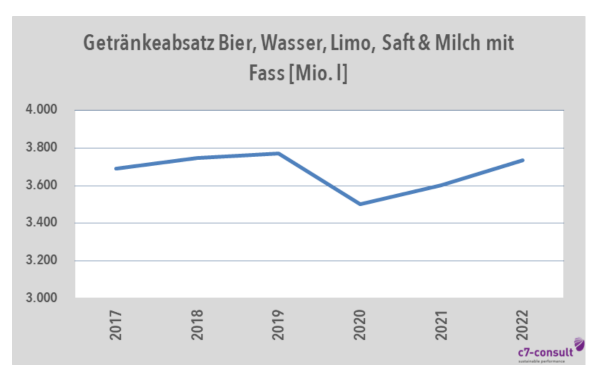
Getränkeabsatzentwicklung ohne Fass Inlandsabsatz und Importe 3,51 Mrd. Liter

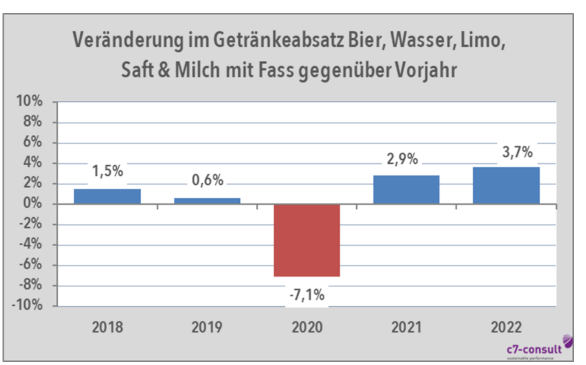




Getränkeabsatzentwicklung mit Fass Inlandsabsatz und Importe 3,74 Mrd. Liter

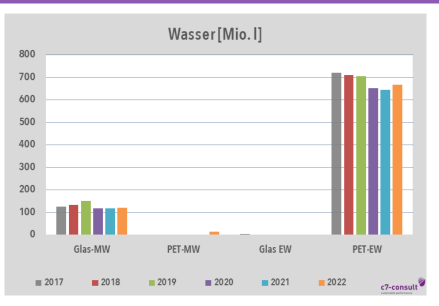


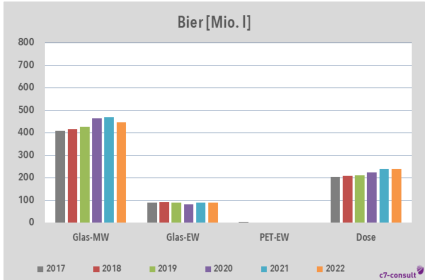


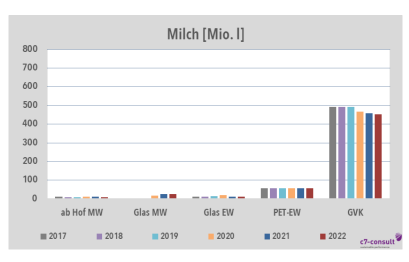


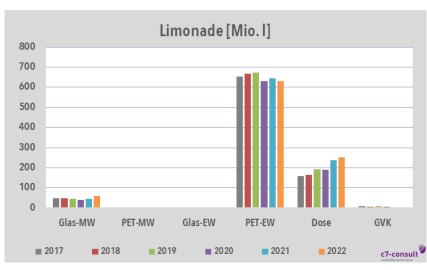
Getränkeabsatz 2017 – 2022

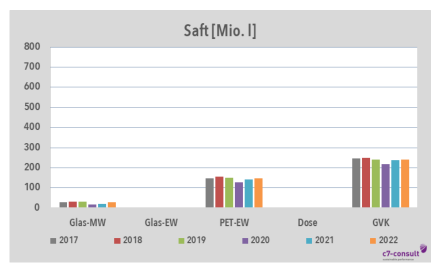


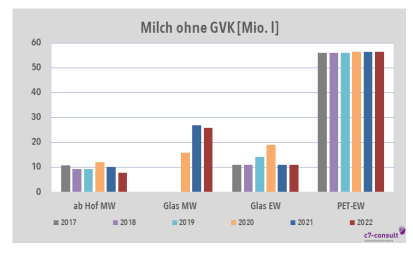












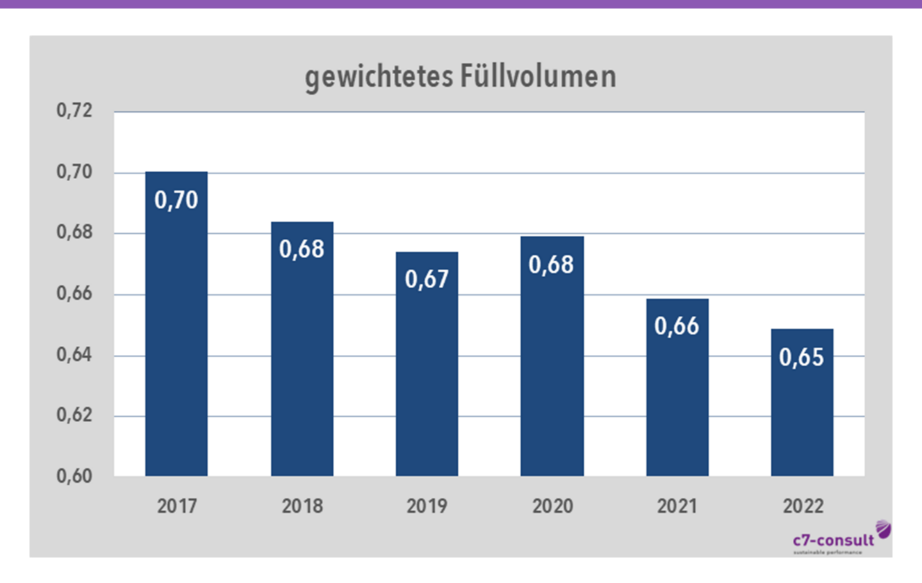
Entwicklung Getränkeabsatz von 2017 - 2022



Getränke markt Österreich verpackter Inlandskonsum ohne Fass/Tank, Wein & Spirituosen	gewichtetes Füllvolumen 2022	Änderung Füllvolumen 21 auf 22	Konsum 2021	Konsum 2022	Änderung 21 auf 22	Änderung 21 auf 22
		[%]				
Gebinde	[1]	[/0]	[Mio. I]	[Mio. I]	[Mio. I]	[%]
Glas-MW Wasser	0,856	-6,0 %	119	121	2,1	2 %
Glas-MW Bier & AF Bier	0,500	0,0 %	454	427	-26,7	-6 %
Glas-MW Bier & AF Bier 0,33	0,330	0,0 %	17	21	4,5	27 %
Glas-MW Limo	0,508	-5,9 %	47	60	13,6	29 %
Glas-MW Saft	1,000	0,0 %	19	28	8,9	47 %
Glas-EW Bier & AF Bier	0,335	-0,4 %	90	91	0,3	0 %
PET-EW Wasser	1,300	-0,9 %	645	669	23,7	4 %
PET-EW Limo	1,194	-2,1 %	645	632	-12,7	-2 %
Dose Bier	0,504	0,1 %	239	239	0,0	0 %
GVK Saft	1,000	0,0 %	237	241	3,4	1 %
GVK Milch	0,968	0,0 %	459	452	-6,9	-1 %
Sonstige	0,614	0,3 %	498	529	31,1	6 %
Summe	0,649	-1,5 %	3.468	3.509	41,3	1,2 %

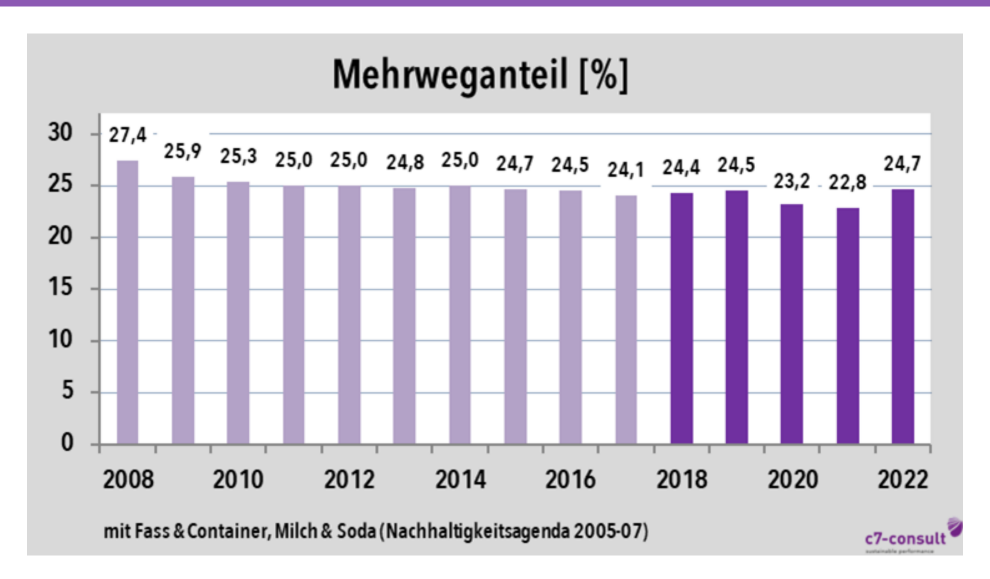
Gewichtetes Füllvolumen ohne Fass & Container





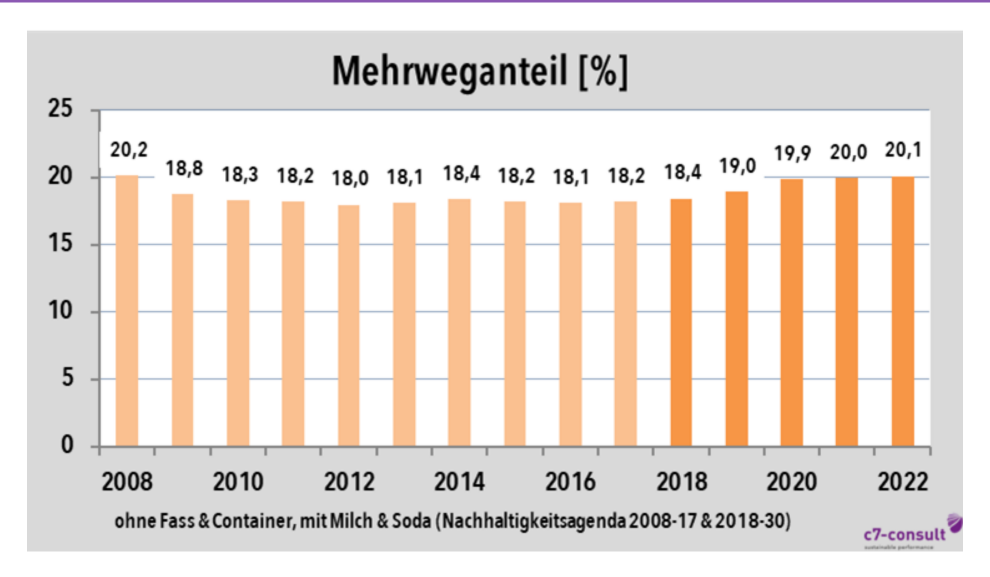
Mehrweganteil mit Fass & Container, Milch & Soda Nachhaltigkeitsagenda 2005 - 2007





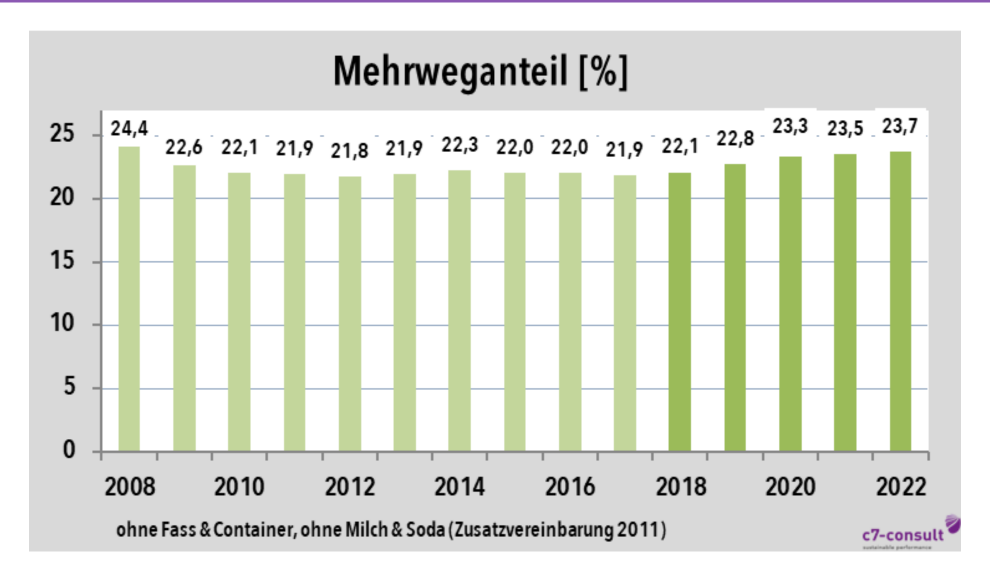
Mehrweganteil ohne Fass & Container, mit Milch & Soda Nachhaltigkeitsagenda 2008 – 2017 & 2018 - 2030





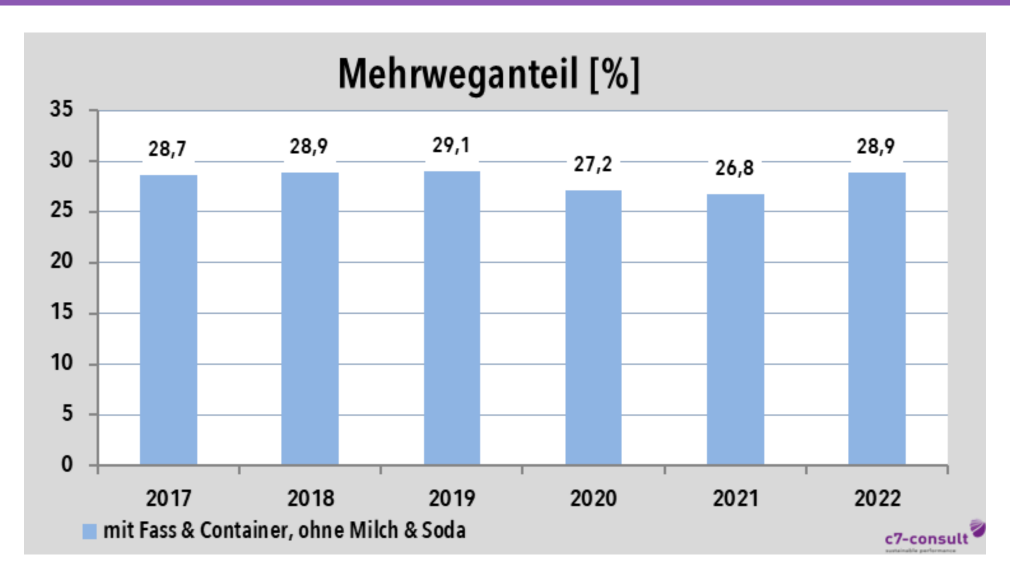
Mehrweganteil "Zusatzvereinbarung 2011" ohne Milch, Soda, Fass & Container





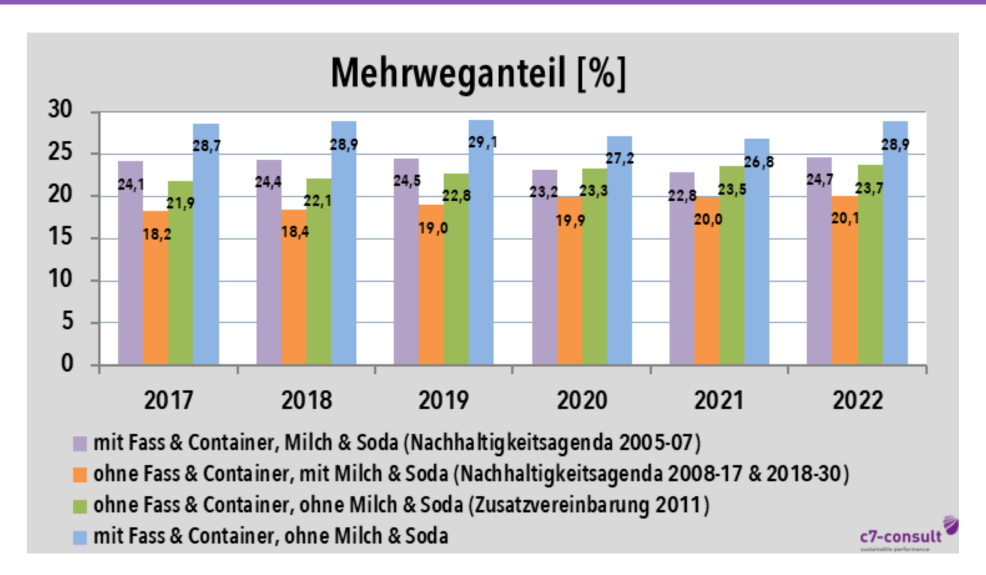
Mehrweganteil mit Fass & Container, ohne Milch & Soda





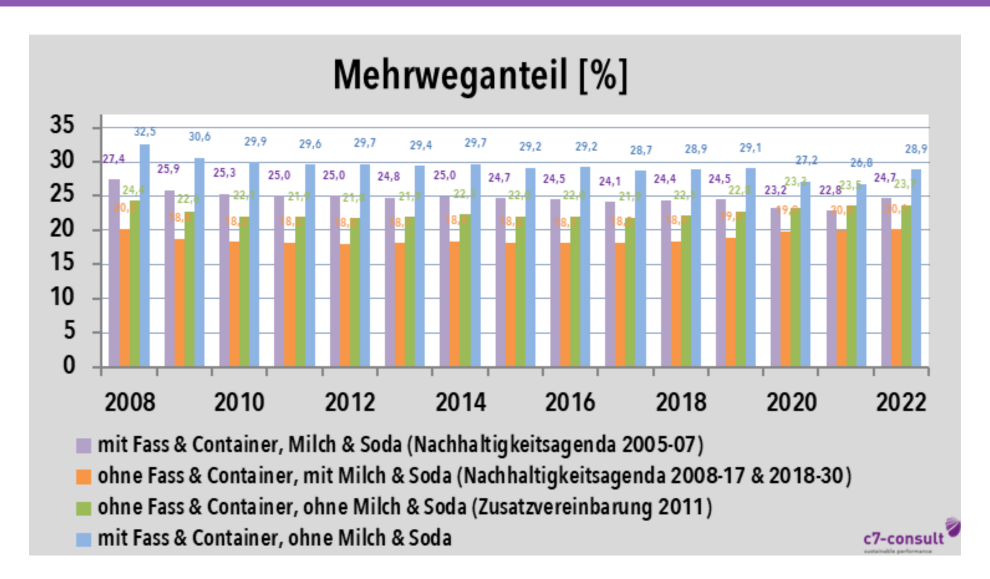
Mehrweganteil





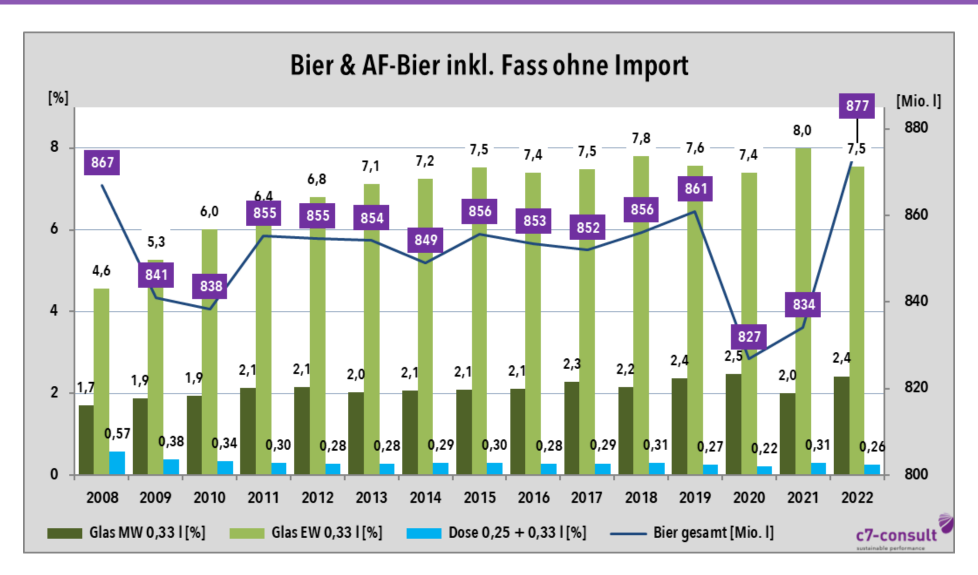
Mehrweganteil





Inlandsabsatz Bier & AF-Bier







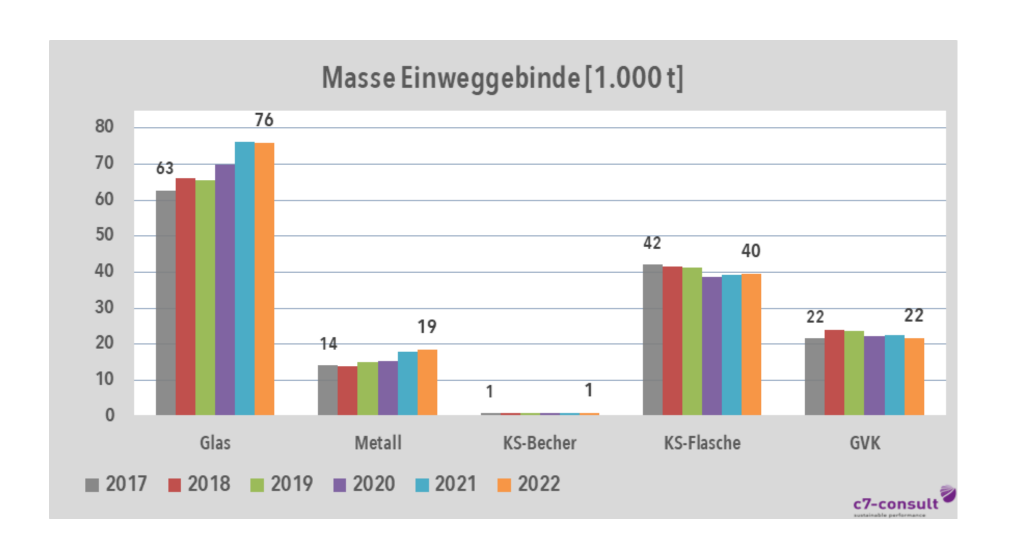
Monitoringbericht 2022

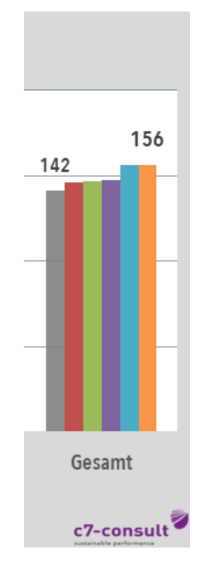
Datenstand Juni 2023



Masse der Einweggebinde Getränkeabsatz ohne Fass gegenüber 2017 um 87 Mio. I gestiegen

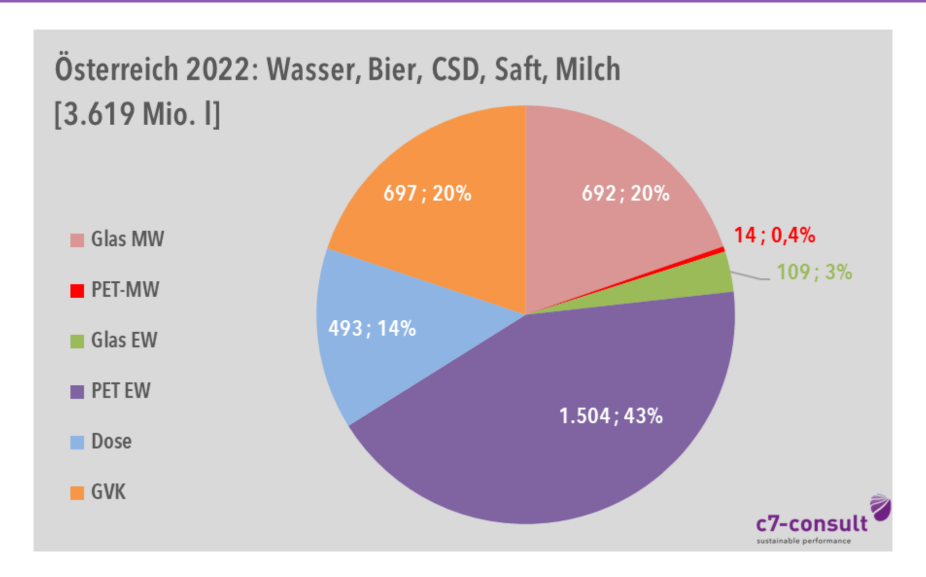






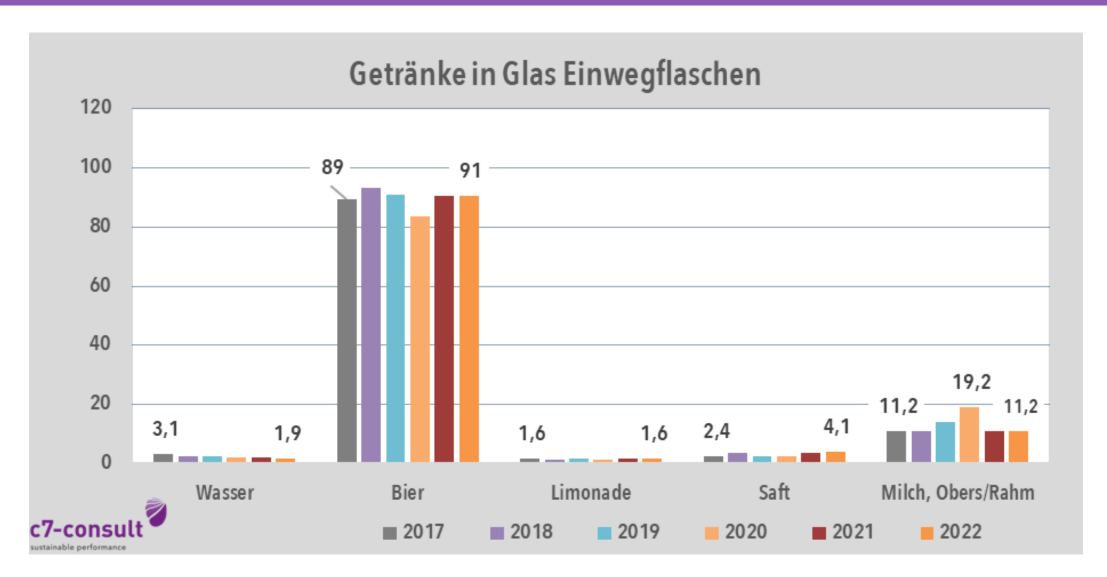
Anteil der Packstoffe für Getränk





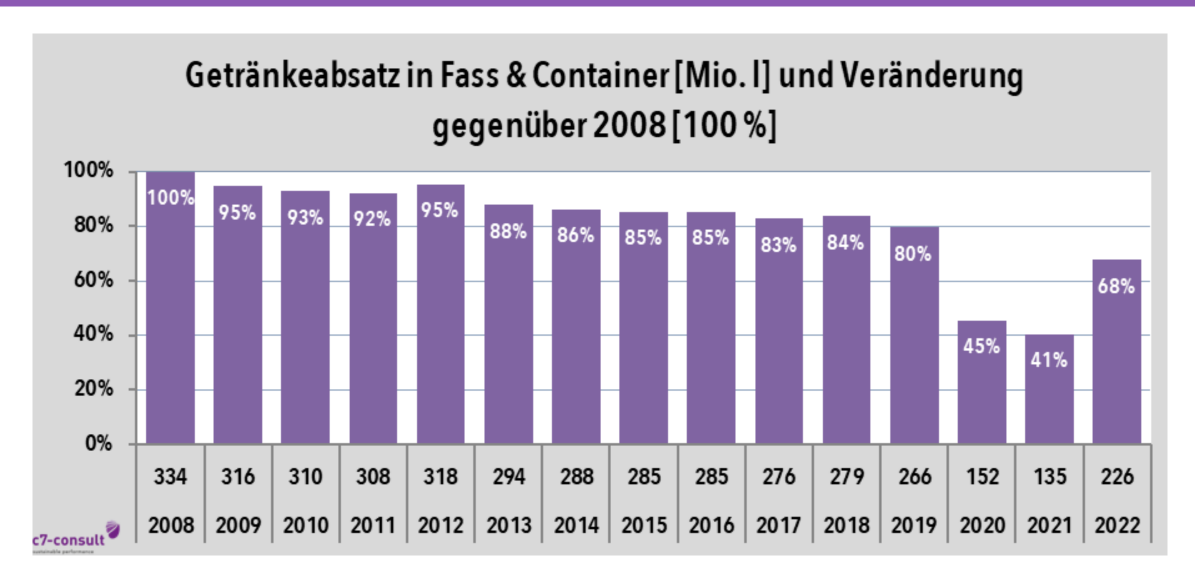
Getränke in Glas Einwegflaschen





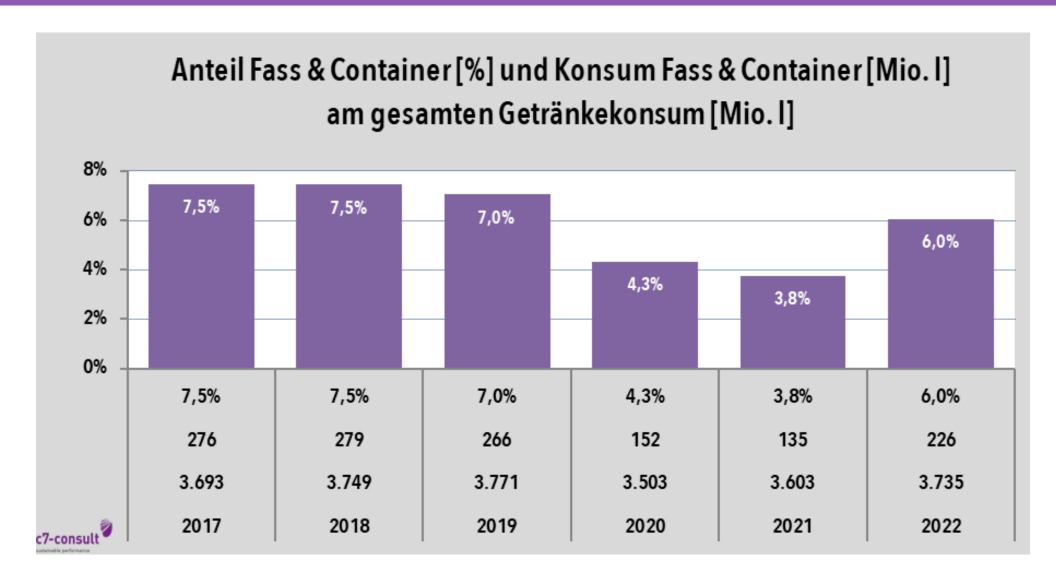
Getränkeabsatz in Fass & Container [Mio. I] und Veränderung gegenüber 2008 [100 %]





Anteil Fass & Container [%] und Konsum Fass & Container [Mio. I] am gesamten Getränkekonsum [Mio. I]





Stoffliche Verwertung von Getränkeverpackungen



Getränkeverpackungen	Marktmenge	getrennte Sammlung	Sammelquote	Recycling	Recycling- quote
2022	[t]	[t]	[%]	[t]	[%]
Glasflaschen	75.860	63.722	84%	63.722	84%
Getränkedosen	18.510	13.504	73%	13.504	73%
PET Flaschen	39.660	31.754	80%	21.834	55%
KS-Becher	770	501	65%	193	25%
Getränkeverbundkartons	21.590	15.113	70%	9.045	42%
Summe	156.390	124.593	80%	108.298	69%

Stoffliche Verwertung post-consumer PET	Ziel	2022 [t]
PET-Flaschen	9.000	10.407
andere Lebensmittelverpackungen		2.796
Summe	12.000	13.203

- > PET Bottle-to-Bottle Recycling in den Werken
 - PET to PET Recycling Österreich GmbH, Steinbeis PolyVert GmbH (ehemals Kruschitz GmbH) und PET Recycling Team GmbH

32 Unternehmen mit Beiträgen



Almdudler Limonade A&S Klein

ALPLA Werke-Alwin Lehner GmbH & Co KG

Ardagh Metal Beverage Manufacturing Austria GmbH

Altstoff Recycling Austria AG

Austria Glas Recycling

Ball Beverage Packaging Ludesch GmbH

Coca-Cola HBC Austria GmbH

Eckes Granini

Egger Getränke GmbH & Co OG

Elopak GmbH - vertreten durch Verein Getränkekarton Austria

Herbert Steinrieser GmbH

Hermann Pfanner Getränke GmbH

Hofer KG

INTERSEROH Austria GmbH

KASTNER Großhandels GmbH für die Firmengruppe KASTNER

Lidl Austria GmbH

Ottakringer Getränke AG

Pet to Pet Recycling Österreich GmbH

PET Recycling Team GmbH

Rauch Fruchtsäfte GmbH & Co

SIG Combibloc GmbH & Co KG - vertreten durch Verein

Getränkekarton Austria

SPAR Österreichische Warenhandels-AG

Steinbeis PolyVert GmbH

Stiftbrauerei Schlägl e.U.

Tetra Pak GmbH - vertreten durch Verein Getränkekarton Austria

Vöslauer Mineralwasser AG

Zusammenfassung: bislang alles im grünen Bereich.





DANKE für Ihre Aufmerksamkeit!



