

12 VERANTWORTUNGS- VOLLE KONSUM- UND PRODUKTIONSMUSTER



Sehr geehrte Damen und Herren,

ein Virus brachte unser Wirtschafts- und Gesellschaftssystem gehörig in Unordnung. Vielfach hört man von einer „neuen Ordnung“. Ich denke, noch sind wir auf der Suche nach einer neuen Ordnung. Noch sind wir mitten in einer mehrschichtigen Krise. Unsere Gesundheit ist bedroht. Unsere globalen Lieferketten erweisen sich als brüchig. Denken Sie zum Beispiel an die Phase des Versorgungsmangels an pharmazeu-

Kreislaufwirtschaft – notwendiger denn je

zeitischen und medizinischen Produkten. An den Mangel an Verpackungen für Salatmischungen, die aus einem Nachbarland nicht zu uns transportiert werden konnten. Unser Konsum- und Produktionsverhalten steht auf dem Prüfstand. Viren wie COVID 19 wählen den Menschen als Wirtswesen, weil ihren ursprünglichen Wirten der Lebensraum ausgeht.

Circular Economy: Wohlstand, Wirtschaft, Klimaschutz

Die Staaten der EU sind mit dem Circular Economy Package auf dem richtigen Weg. Unsere betriebswirtschaftlichen, technischen und soziologischen Fähigkeiten, unser geistiges und ökonomisches Kapital soll in die Realisierung von Kreislaufwirtschaft investiert werden. Kreislaufwirt-

schaft wird definiert als regeneratives System, in dem Ressourceneinsatz und Abfallproduktion, Emissionen und Energieverschwendung minimiert werden. Erreicht werden kann dies zum Beispiel durch langlebige Konstruktion, Reparatur, Wiederverwendung und Recycling.

Setzen wir darauf, Ressourcen so lang wie möglich in einem Nutzungs- oder Materialkreislauf zu führen und lassen wir diese Krise so zu einer Chance werden.

In diesem Sinne wünsche ich Ihnen Gesundheit, möglichst zufriedenstellende wirtschaftliche Perspektiven und alles Gute.

Harald Hauke
Austria Glas Recycling

Kreislaufwirtschaft

Glasrecycling – wichtiges Element von Circular Economy

Mit dem Circular Economy Package ist die EU im Einklang mit Ziel 12 der Sustainable Development Goals (SDGs) der Vereinten Nationen. SDG 12 fordert nachhaltige Konsum- und Produktionsmuster. Durch sorgfältige Entsorgung von Altstoffen kann jede/r

12 VERANTWORTUNGSVOLLE KONSUM- UND PRODUKTIONSMUSTER



Einzelne von uns dazu beitragen. Kleiner Aufwand mit großer Wirkung: Wir schützen die Umwelt, halten die Natur sauber und ermöglichen den Einsatz von Sekundärrohstoffen statt Primärrohstoffen.

Voraussetzungen aus abfallwirtschaftlicher Sicht

Güter sind so zu produzieren, dass

- möglichst wenig Ressourcen eingesetzt werden,
- die Recyclingfähigkeit der Produkte zu einem hohen Grad mitentwickelt wird.

Diese beiden Anforderungen stehen unter Umständen in Widerstreit zueinander. Je ressourcenextensiver ein Produkt, desto höher der Komplexitätsgrad und desto geringer die Recycelbarkeit. Eine spannende Herausforderung für Forscherinnen und Unternehmer. Mit ARA-Circular-Design bietet ARA AG praxiserprobte Konzepte zur Verbesserung der Recyclingfähigkeit von Verpackungen.



Glasrecycling leicht gemacht, mit dem Infoblatt von Austria Glas Recycling.



Bobby Bottle zeigt Kleinen und Großen, wie Glasrecycling funktioniert.

Kreislaufwirtschaft

Glasrecycling ist nachhaltig

Im ersten Halbjahr 2020 sammelten wir in Österreich rund 127.000 Tonnen Altglas. Das ist ein Plus von knapp 3%. Daraus lässt sich keine Prognose für die Jahresleistung ableiten. Es ist zu erwarten, dass der private Konsum zurück geht, da viele Menschen in Kurzarbeit oder gar arbeitslos sind.

Glasverpackungen bitte sorgfältig entsorgen

Leere Glasverpackungen wollen recycelt werden. Flaschen für Saft, Wein, Essig oder Öl, Gläser für Pesto oder Marmelade, Medizinfläschchen und Parfumflacons bitte nicht zum Restmüll geben oder gar in der Natur wegwerfen.

Das von Austria Glas Recycling gesammelte Altglas wird zu 100 % dem Recycling übergeben. In den Glaswerken ist es der Hauptrohstoff für neue Verpackungen.

Glasrecycling bringt vielfachen Benefit:

- Die Industrie spart Primärrohstoffe, Energie und Geld.
- Der Rohstoffbedarf kann im Inland gedeckt werden. Das stärkt die volks-

wirtschaftliche Leistungsbilanz.

- Wir sichern regionale Arbeitsplätze in der zukunftsfähigen Recyclingbranche.
- Wir leisten einen wichtigen Beitrag zu Umwelt- und Klimaschutz.
- Lizenznehmer können mit einem stabilen, wettbewerbsfähigen Lizenztarif kalkulieren.

Nützliches

Glasrecycling-lesestoff

- www.agr.at
- www.glasrecycling.at
- Facebook Austria Glas Recycling
- www.agr.at/service:
 - Austria Glas Recycling News
 - Umwelterklärungen/Nachhaltigkeitsberichte
 - GRÜNBUCH.Best in Glass
 - AUSTRIA GLAS AGENDA 2030. Future in Glass
 - Glas richtig entsorgen – Info-Blatt in 9 Sprachen
 - Spezielle Informationen für Gastgewerbe, Abfüllbetriebe, Spitäler
 - Info-Blatt für GlassammlerInnen und WeinliebhaberInnen
- www.bobbybottle.at