



© zs communication+art

WIE ZIRKULÄR IST ÖSTERREICH?

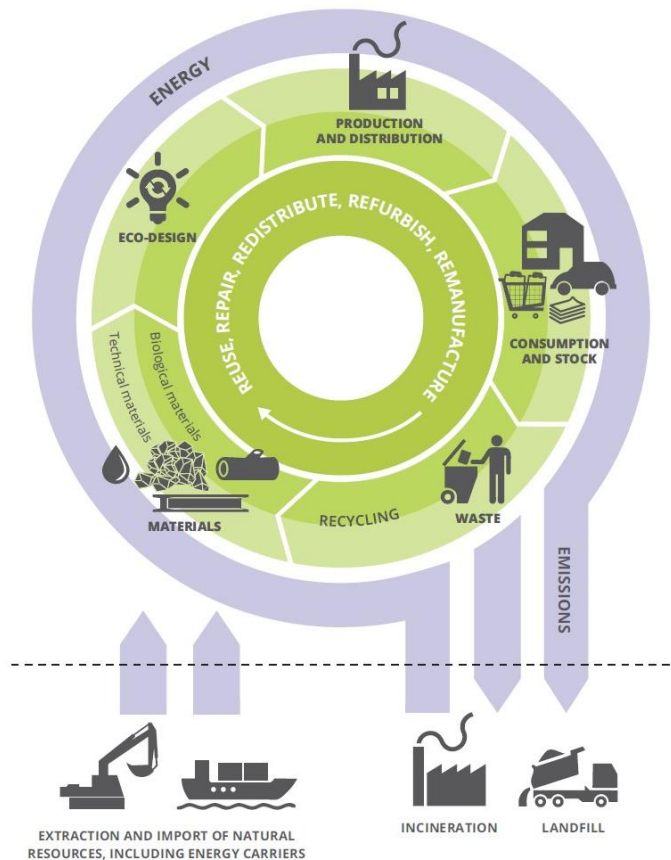
AUFTAKTVERANSTALTUNG FTI-INITIATIVE
KREISLAUFWIRTSCHAFT 9.3.2021

KREISLAUFWIRTSCHAFT

Werterhalt von Produkten, Stoffen und Ressourcen so lange wie möglich, u.a. durch eine **ressourceneffiziente und schadstoffarme Produktion**.

Einsatz von erneuerbaren Rohstoffen (z.B. Reststoffe, Nebenprodukte, nachwachsende Rohstoffe) soweit wie möglich,

- Halten des **Ressourcenverbrauchs innerhalb der planetarischen Verfügbarkeit**,
- **Minimierung von Abfall und Umweltbelastungen**.



© EEA 2016

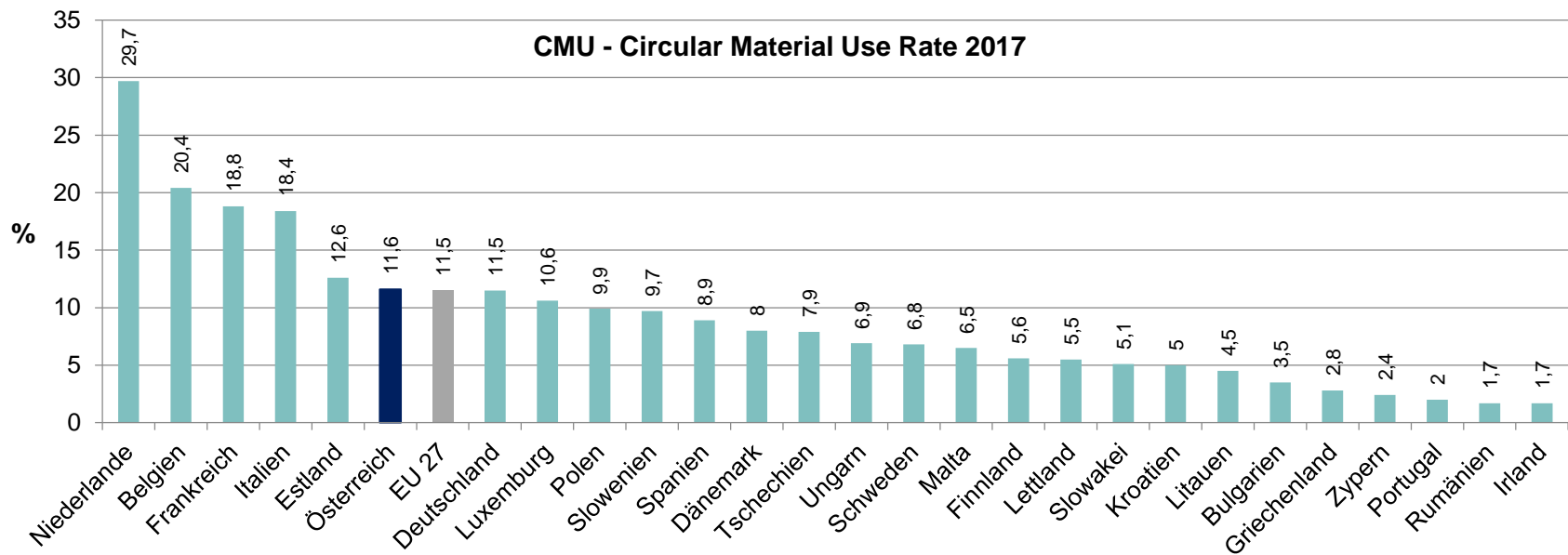
WORAN KANN MAN ZIRKULARITÄT BEMESSEN?

- Nutzungsrate wiederverwendbarer Stoffe (Circular Material Use Rate)
- Indikatoren für Ressourcenverbrauch
- Indikatoren für Umwelttechnikwirtschaft
- Abfallindikatoren als Maß für den Konsum materieller Güter



© Umweltbundesamt/E. Kasperowski

NUTZUNGSRATE WIEDERVERWENDBARER STOFFE



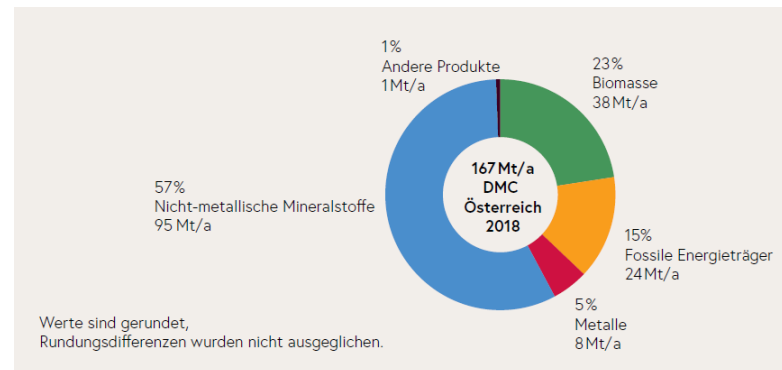
Quelle: Umweltbundesamt, Daten: Eurostat

RESSOURCENVERBRAUCH

Indikator	Stand	EU Vergleich
Inländische Materialverbrauch (DMC)	☹️	über EU Schnitt
Material-Fußabdruck (MF)	☹️	über EU Schnitt
Bodenversiegelung	☹️	über EU Schnitt



© Umweltbundesamt/B. Stoifl



Quelle: BMK 2020: Ressourcennutzung in Österreich 2020

INDIKATOREN UMWELTWIRTSCHAFT

Indikatoren	Stand	Information
Eco Innovation Index	😊	EU-Vergleich: Platz 5
Umweltorientierte Produktion und Dienstleistung (EGSS)	😊	Umweltexporte, Beschäftigte: Anzahl gestiegen
Betriebe mit Umweltzeichenlizenzen	😊	Zeitraum 2010-2018: Anzahl mehr als verdoppelt
Produkten und Dienstleistungen mit Umweltzeichen	😊	Zeitraum 2010-2018: Anzahl verdreifacht
EMAS Registrierungen von Organisationen und Standorten	😊	Zeitraum 2010-2020: Anzahl verdoppelt



© Umweltbundesamt/B. Gröger



© Umweltbundesamt/B. Gröger

ABFALLINDIKATOREN

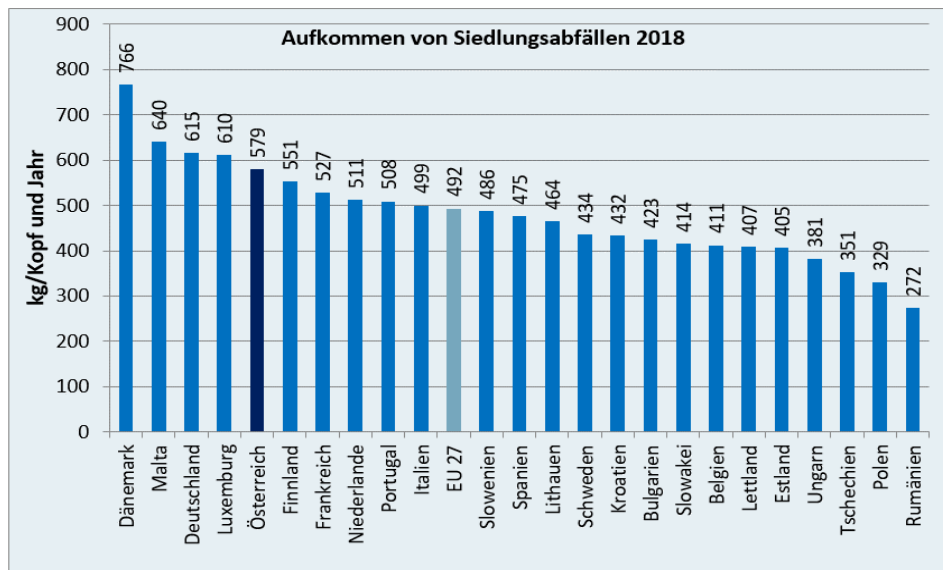
- **Siedlungsabfälle pro Kopf**

Österreich 2018: 579 kg pro Kopf,
zählt zu Ländern mit höchsten
Aufkommen

- **Recyclingrate von Siedlungsabfällen**

mit rund 58 % deutlich über
EU-Durchschnitt (rd. 48 %)

➔ fortschrittliche Abfallbewirtschaftung



Quelle: Umweltbundesamt, Daten: Eurostat

WIE ZIRKULÄR IST ÖSTERREICH?

- sehr gut beim Recycling
- auf gutem Kurs in der Umweltwirtschaft
- sehr ausbaufähig im Bereich Repair, Reuse, Refurbish
- großer Handlungsbedarf bei der Reduktion des Verbrauchs von Primärrohstoffen



© zs communication+art

KONTAKT & INFORMATION

Brigitte Karigl

Fachliche Leitung Kreislaufwirtschaft

+43-(0)1-313 04/5568

brigitte.karigl@umweltbundesamt.at

Umweltbundesamt
www.umweltbundesamt.at

Auftaktveranstaltung FTI-Initiative Kreislaufwirtschaft
Wien ● 9.03.2021