



# Von der Wegwerfgesellschaft zur Kreislaufwirtschaft

Gottfried Hebenstreit  
Referent für Wirtschafts- und Energiepolitik  
Ökосоziales Forum Österreich & Europa



## Eine Person in Österreich verbraucht täglich:

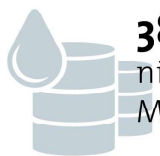
Quelle: BMLRT 2020



**12 kg**  
Nachwachsende  
Rohstoffe



**695 l**  
Wasser



**38 kg**  
nicht-erneuerbare  
Materialien



**420 MJ**  
Energie



**1 ha**  
Fläche



**21 kg**  
CO<sub>2</sub>

Das führt zu

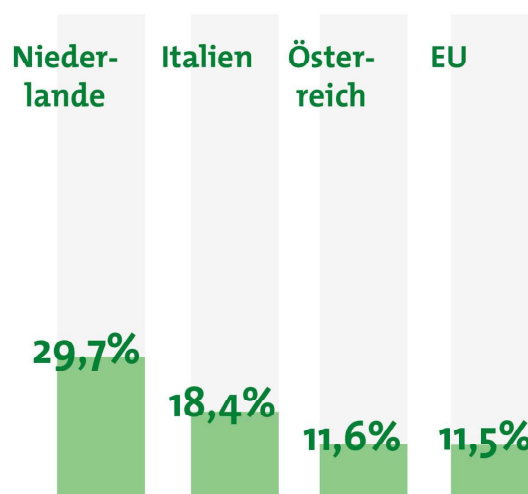


pro Tag, pro Person\*

\*1260 kg Bau- und Abbruchsabfälle  
500 kg Siedlungsabfälle pro Jahr  
Quelle: BMK 2020

3

## Nutzungsrate wiederverwendbarer Stoffe



Quelle: Umweltbundesamt 2017

4

Wir müssen die Lebensdauer unserer Produkte verlängern und Abfall endlich als Wertstoff verstehen, parallel dazu sollten wir künftig verstärkt auf nachwachsende Roh- und Reststoffe als Ausgangsbasis für Produktionsprozesse setzen.

5

Bioökonomie, Kreislaufwirtschaft und Wohlstand sind kein Widerspruch.

6

# Handlungsfelder in der Gemeinde:

Boden & Raum

Bauen & Sanieren

Regionalität & Rohstoffe

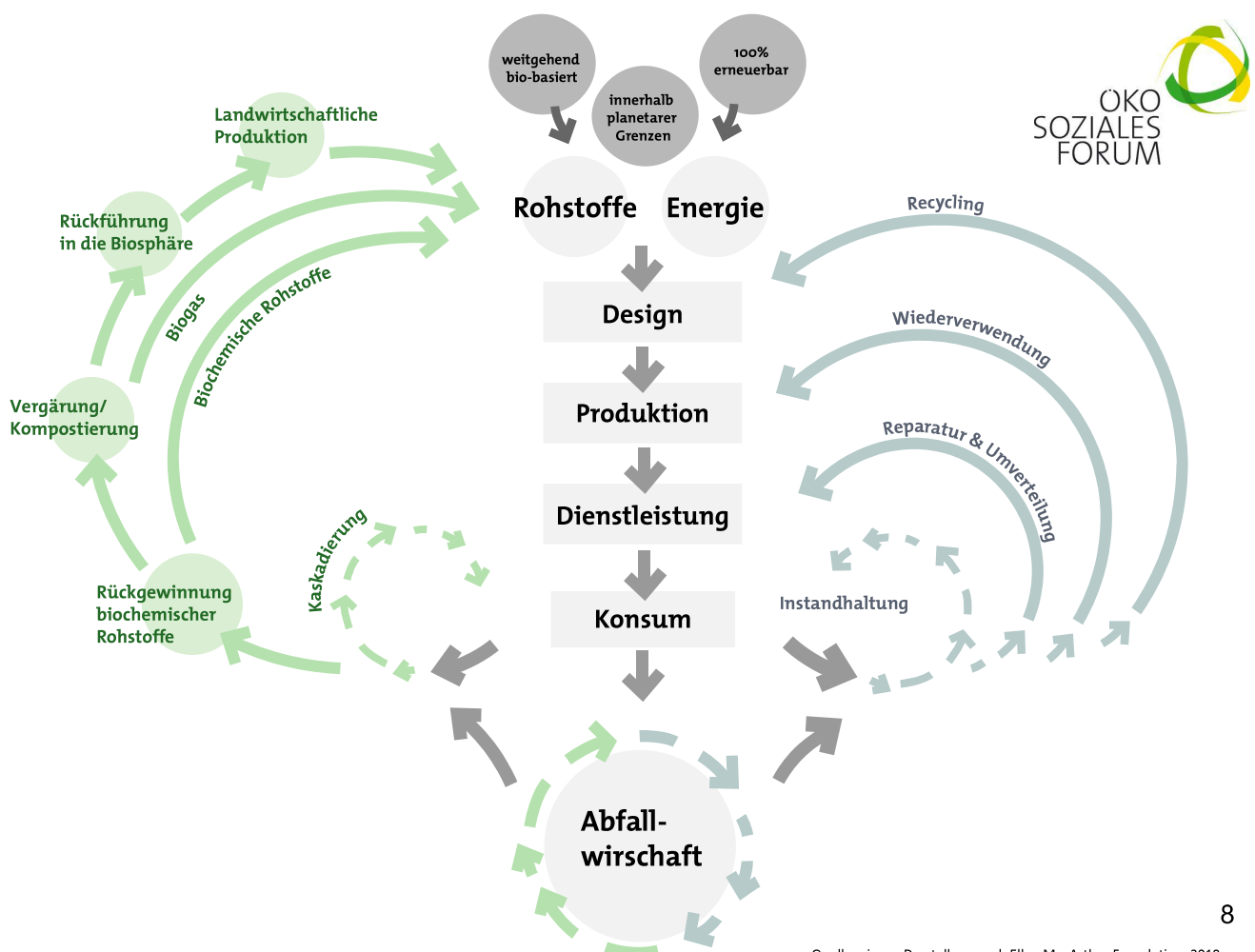
Beschaffung & Nachhaltigkeit

Reparieren & Wiederverwenden

Sammlung & Verwertung

Energie & Abwasser

7



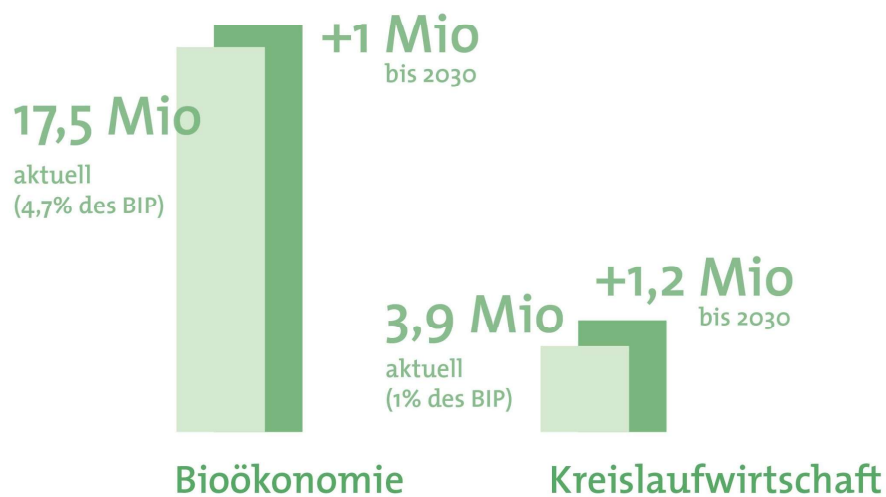
8

# Nutzen & Potenzial



# Arbeitsplatzpotenzial in der EU

Quelle: EC 2018/2020, EP 2017



Mehr unter...



... [www.oekosozial.at](http://www.oekosozial.at)