

Ein Blick hinter die Kulissen

Dagmar Glatz 2022



No waste Strategie

Refuse

Rethink

Reduce

Refill/Reuse

Recycle

Den technischen Kreislauf
für Kunststoffverpackungen
wollen wir beschleunigen.

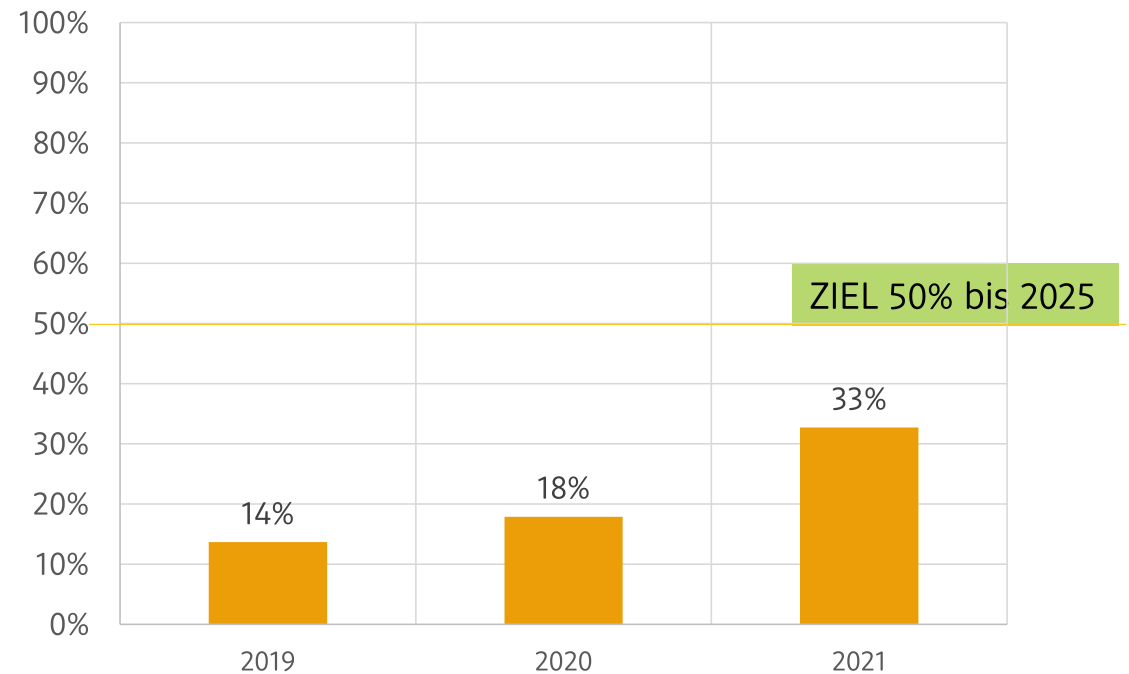
dm-Marken Verpackungsstrategie



-  Das richtige **Verpackungsmaterial** wählen
-  **Verpackungsmaterial** reduzieren
-  Verpackungen aus **Recyclingmaterial** fördern
-  **Recyclingfähigkeit** von Verpackungen fördern



Kunststoff Recyclingmaterial - Produktverpackungen



Kunden finden bei dm ...



rPET



rHDPE



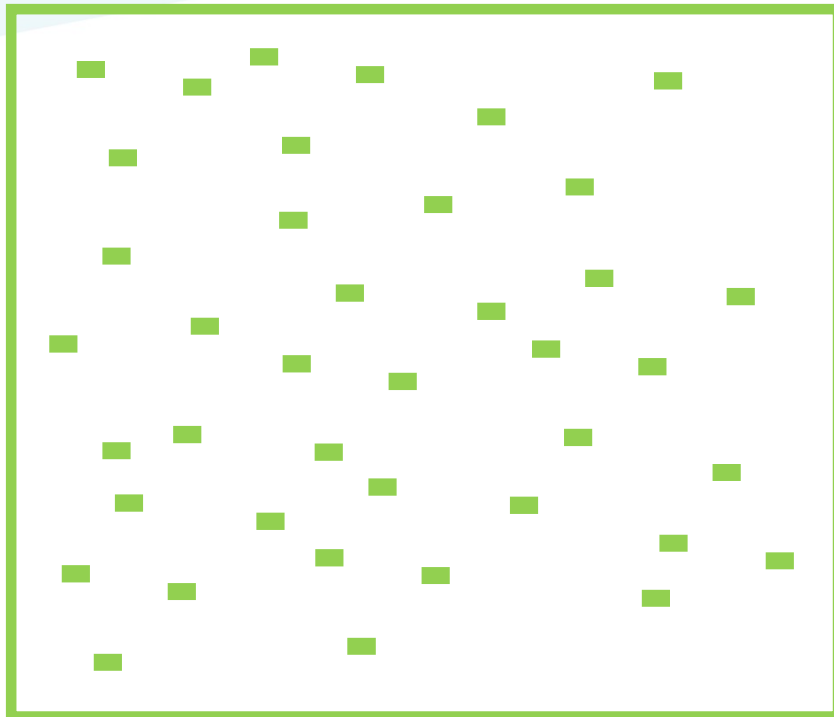
rLDPE



Kunden finden bei dm ...



Im Markt



Am Produkt



Auf der dm.de



Produktverpackungen sind on the stage....



Transportverpackung

Umverpackung
(z. B.: Karton Tray)

Verkaufsverpackungen
(z.B.: Flasche, Etikett, Verschluss,..)
+ Falschachtel
-> Kombinationsverpackung



...aber nun werfen wir mal einen Blick hinter die Kulissen

dm Logistikverpackungen



Industrie- und
Herstellpartner



Recycler



Sicherstellung, dass

- Recycler zertifiziert ist.
- kein EU-Auslandexport
- ein hochwertiges Rezyklat produziert wird



Anforderungen an die
Transportverpackung



Verteilzentren



Umschlagpunkt



Filialen





Wertstoffe transparenter Sack



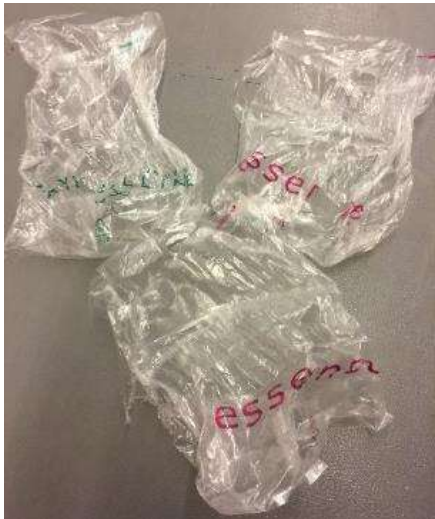
Kosmetik-Tüte



Folie von Volumenartikel



Klare Wickelfolie von Paletten





Wertstoffe lila Sack



transparente Folie mit >2% schwarz/bunt Anteil



Trays aus Hartplastik



Umreifungsband





Kreisläufe schließen mit Logistikmaterial



Recycling-Tragetasche



- Mind. 85% Recyclingmaterial
- Dabei steuern wir knapp 50% mithilfe unsere VZ-Wickelfolie bei.

Müllbeutel Profissimo



- Mind. 95% Recyclingmaterial
- 50% davon aus den gesammelten Folien aus der Filiale.

Kartonage für OnlineVersand



- Mind. 73% Recyclingmaterial
- Aus unseren PPK-Ballen



Kreisläufe schließen mit weiteren Wertstoffen



dm - Kugelschreiber



- Alte Warentrenner werden zu dm-Kugelschreiber

Kinder Textil Kleiderbügel



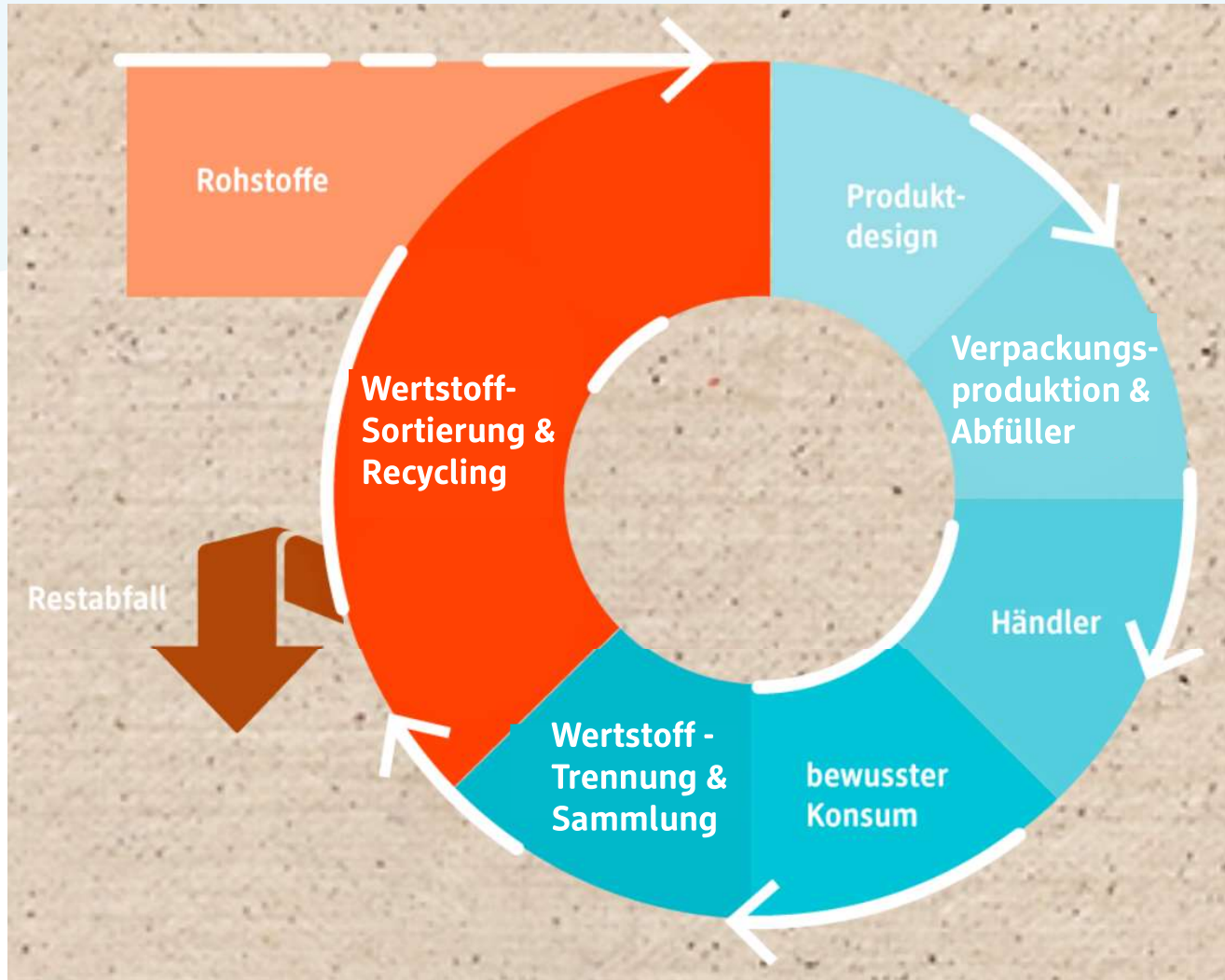
- Reuse
- Recycling - bei Defekt

Papiertaschen aus PfandBaumwoll-Taschen



- mind. 80% aus der Pfand BioBaumwoll-Taschen

Projekt #ForumRezyklat



Fachpaket
VERPACKUNGSVERMINDERUNG
-> Optimierung der
Recyclingfähigkeit

**ZIEL: mehr Rezyklat in
Logistikfolien**

Projekt #ForumRezyklat - Stammdaten



Stammdaten für Produktverpackungen



Seit 2019 mit der GITN verknüpft



Ab Q3/2023 mit der GITN verknüpft

.....Logistikverpackungen

Im Dialog mit unseren Kunden



[Umweltfreundliche Verpackungen: Mythen & Fakten | dm erklärt - YouTube](#)



[Für mehr Recycling sorgen: So geht's | dm erklärt - YouTube](#)

VIELEN DANK

