

Swiss Recycling
LEISTUNGSBERICHT
2019

Ganzheitlich

www.sr-leistungsbericht.ch

Zielführend

Vernetzt

Kennzahlen

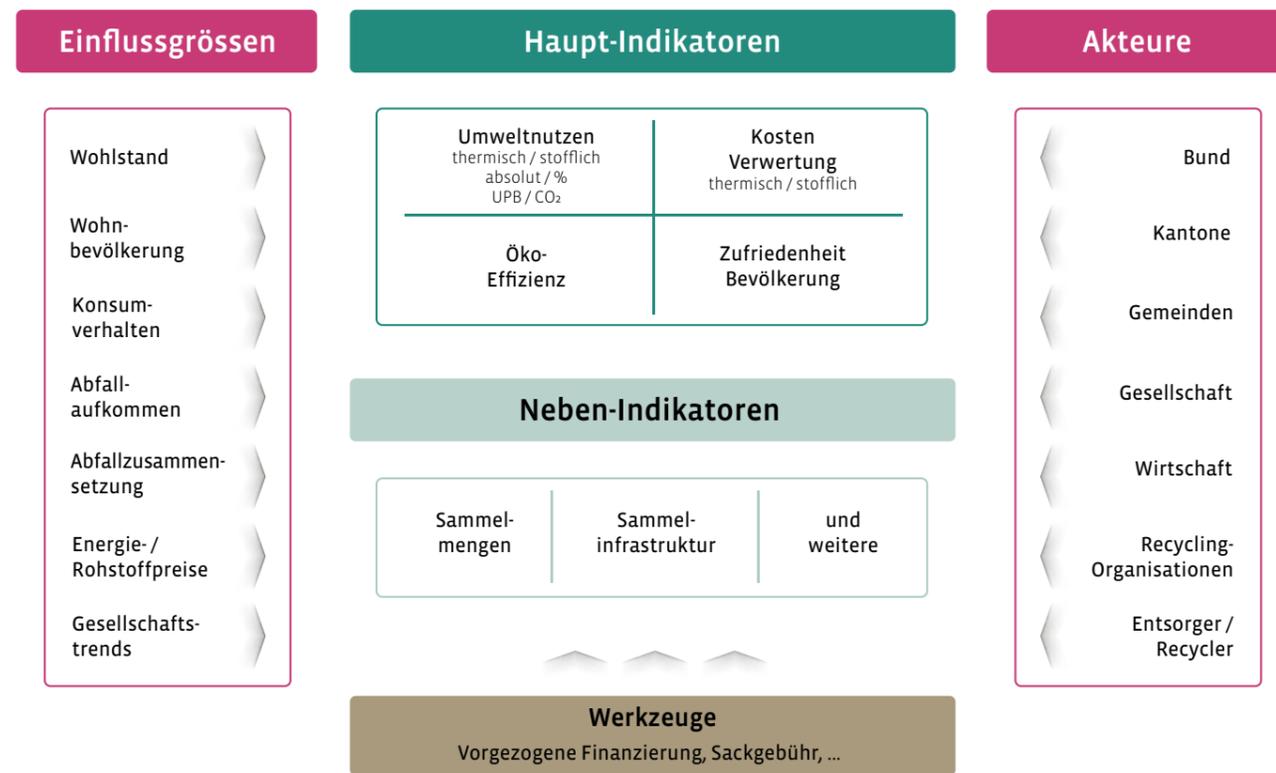
Faktenbasiert

Nachhaltig



Indikatoren Zielsystem 2030

Die nachhaltige Optimierung der Siedlungsabfall- bzw. Rohstoffwirtschaft Schweiz erfordert ein ganzheitliches Vorgehen über simple Quoten hinaus. Das Indikatoren- / Zielsystem 2030 bietet die Basis dazu. Aufbauend auf den Leitsätzen des Ressourcen Dialogs bildet es die wesentlichen Indikatoren in einer vernetzten Form ab.



Das Indikatoren-System ist im Rahmen des Pilotprojekts «Indikatoren-/Zielsystem 2030 für die Siedlungsabfallwirtschaft» in Zusammenarbeit mit Fachexperten erstellt worden. Die obige Grafik zeigt einen Auszug dieses Indikatoren-Systems. Die Haupt-Indikatoren zeigen die für die Optimierung

wesentlichen Kennzahlen. Sie bilden die Nachhaltigkeitsperspektiven Ökologie, Ökonomie und Gesellschaft ab.

Die Einflussgrößen haben eine grosse Wirkung auf das System, ohne dass diese von den Akteuren selbst beeinflusst werden

können. Ergänzend ist eine Reihe von Neben-Indikatoren erarbeitet worden, die wichtig für die Resultate der Haupt-Indikatoren sind. Letztlich sind für die Weiterentwicklung des Systems die Akteure und auch die Werkzeuge wie eine Sackgebühr wichtig.

Mehr Informationen zum Indikatoren- / Zielsystem 2030 sowie auch weitere Kennzahlen finden Sie unter: www.sr-leistungsbericht.ch

Recycling Fakten

Nutzen des Recyclings

Der Umweltnutzen durch Recycling hat gegenüber 1992 stark zugenommen. Das Recycling spart heute in etwa so viel Umweltbelastung ein, wie 65 % des gesamtschweizerischen Heizölverbrauchs generieren, ca. 12 Mio. Ölfässer zu je 200l.

Jahr	Gesamtnutzen Recycling (in Mrd.)
1992	~1900
2017	~6200

Kosten Recycling pro Kopf

Die Verwertung der Siedlungsabfälle kostet pro Jahr und Kopf ca. CHF 63 (vorgezogene Beiträge plus Kosten weiterer Fraktionen wie Grüngut). Dies bedeutet Kosten von CHF 0.16/kg Separatsammlung.

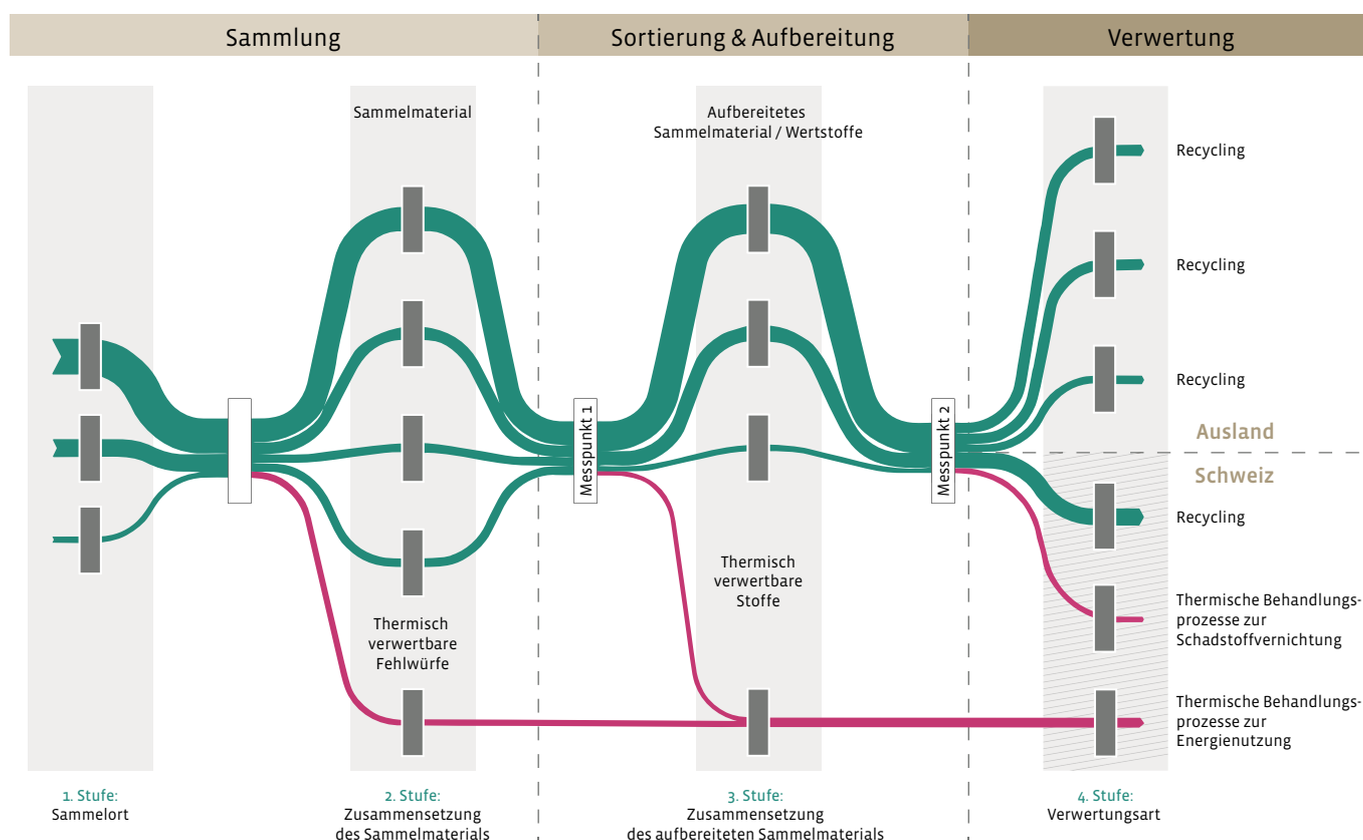
Separatsammlung pro Kopf

Die Sammelmenge pro Kopf hat gegenüber 1992 signifikant zugenommen. Von 190 kg auf 390 kg, was einem Plus von über 100% entspricht.

Jahr	Separatsammlung pro Kopf (kg)
1992	190
2018	390

Stoffflüsse über- sichtlich dargestellt

Ein Sankey-Diagramm erlaubt die Darstellung von der Sammlung bis zur Verwertung auf einen Blick. Die Swiss Recycling Mitglieder haben einen gemeinsamen Standard definiert, wie die Stoffflüsse der einzelnen Fraktionen dargestellt werden können.



Alle Stoffflüsse der Swiss Recycling Mitglieder sind unter www.sr-leistungsbericht.ch abgebildet und erklärt.

Impressum

Der Swiss Recycling-Leistungsbericht erscheint jeweils zweijährlich und zeigt das Engagement der Recycling-Systeme auf.

Herausgeber: Swiss Recycling, www.swissrecycling.ch

Website: www.sr-leistungsbericht.ch

Konzept und Realisation: Blue Level GmbH, Kreuzlingen

Druck: Stämpfli AG, Bern

Gesamtauflage: 1050 in Deutsch und Französisch