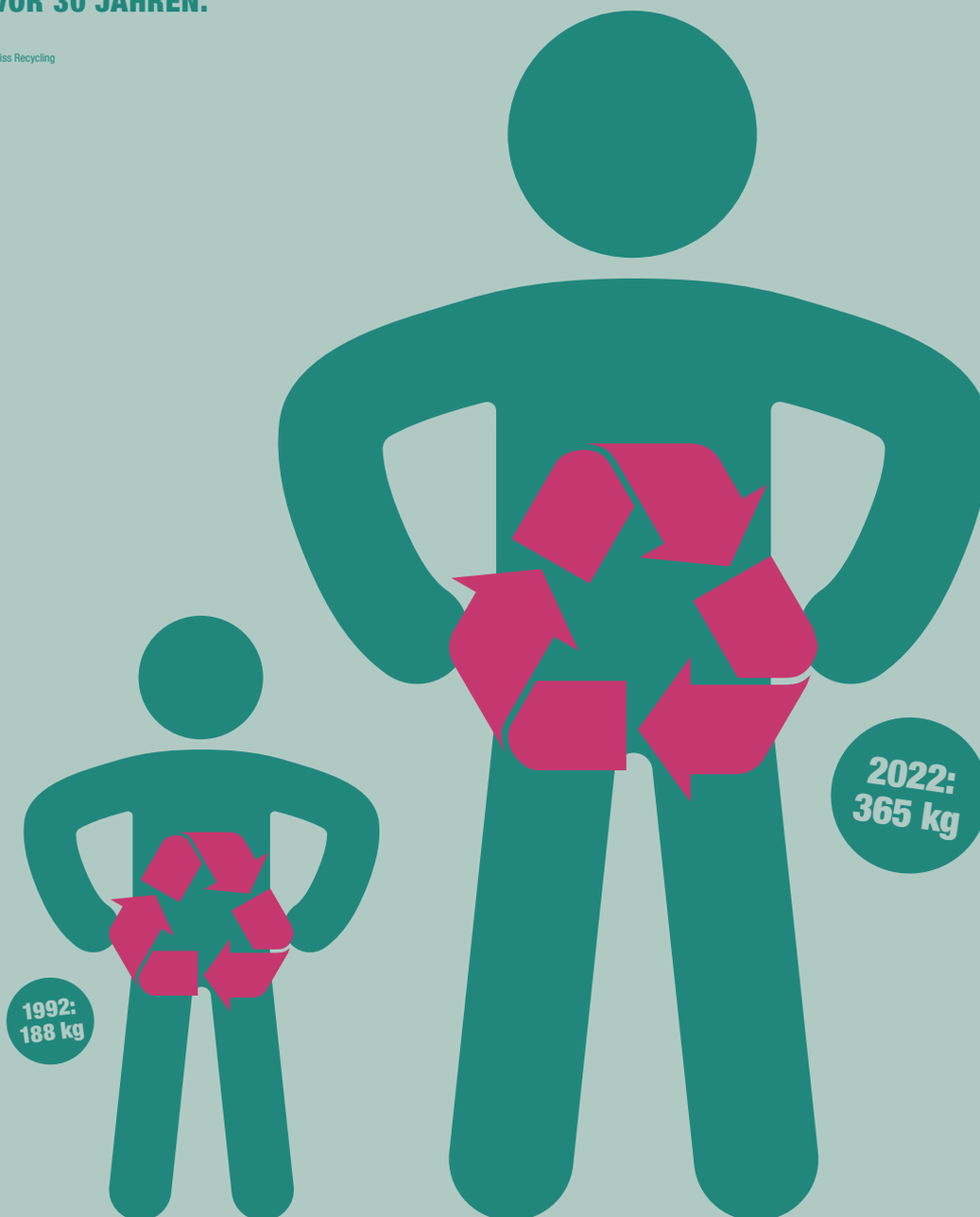


SWISS RECYCLING

LEISTUNGSBERICHT 2023

IN DER SCHWEIZ WIRD PRO PERSON
DOPPELT SO VIEL RECYCELT
ALS NOCH VOR 30 JAHREN.

Quelle: Bundesamt für Umwelt, Swiss Recycling



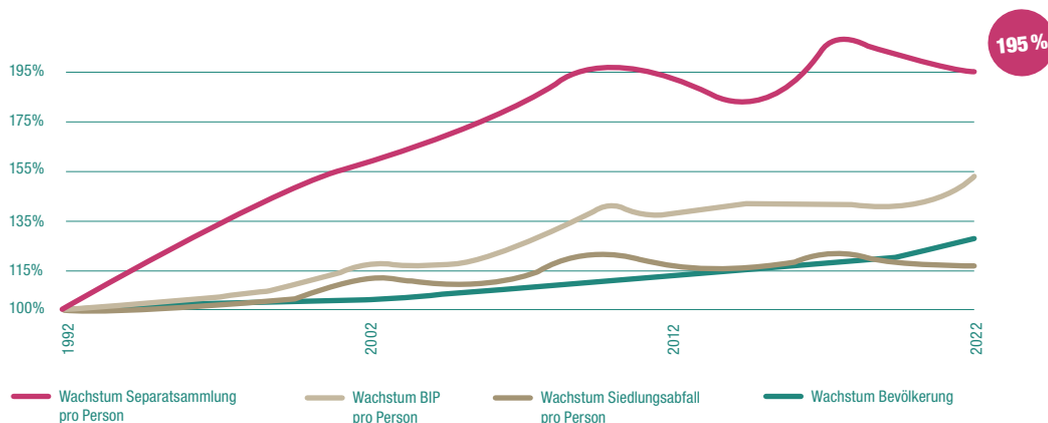
AUF DIREKTEM WEG RICHTUNG KREISLAUFWIRTSCHAFT

Im Leistungsbericht 2023 wird die erfreuliche Entwicklung der Recyclingwirtschaft in den letzten 30 Jahren sicht- und greifbar. Die Kennzahlen und Stoffflussdiagramme geben einen Einblick in die Welt des Recyclings. Die künftige Weiterentwicklung zu einer ganzheitlichen Kreislaufwirtschaft wird die nächsten Jahre von Swiss Recycling prägen.

SO HAT SICH DIE SEPARATSAMMLUNG IN DER SCHWEIZ ENTWICKELT

Viele Schweizer Recyclingsysteme sind Anfang der 1990er-Jahre entstanden. Seither hat sich die Separatsammlung zu einer starken sozialen Norm entwickelt. Recycling ist in unserer Gesellschaft nicht mehr wegzudenken. So wird in der Schweiz pro Person doppelt so viel gesammelt, getrennt und zurückgebracht als noch vor 30 Jahren. 9 von 10 Schweizer:innen finden unser Recyclingsystem ökologisch sinnvoll und tragen mit wenig Aufwand dazu bei, einen grossen Umweltnutzen zu erzielen.

RECYCLING IN DER SCHWEIZ HAT ÜBERPROPORTIONAL ZUGENOMMEN IN DEN LETZTEN JAHRZEHNEN.



Die Separatsammlung zeigt sich als «positiver Ausreisser», der sich seit 1992 überproportional entwickelt hat. Die Korrelation zwischen Wohlstand und Abfallaufkommen ist gut sichtbar. Der Wohlstand ist jedoch stärker gewachsen als das Abfallaufkommen.

Quelle: Bundesamt für Umwelt, Seco, Bundesamt für Statistik

ÜBER 52% DER SCHWEIZER ABFÄLLE WERDEN RECYCELT.



2035
Ziel EU: 65%

2022
52% Stoffliche Verwertung

1992
32% Stoffliche Verwertung

DIE RECYCLINGKOSTEN PRO PERSON ENTSPRECHEN EINEM KAFFEE CRÈME IM MONAT.



Die Entwicklung ist erfreulich: Es wird mehr recycelt und weniger thermisch verwertet. Wo das Optimum ist, bleibt offen. Die EU definiert das Ziel 2030 bei 65% stofflicher Verwertung, was auch für die Schweiz eine Herausforderung ist.

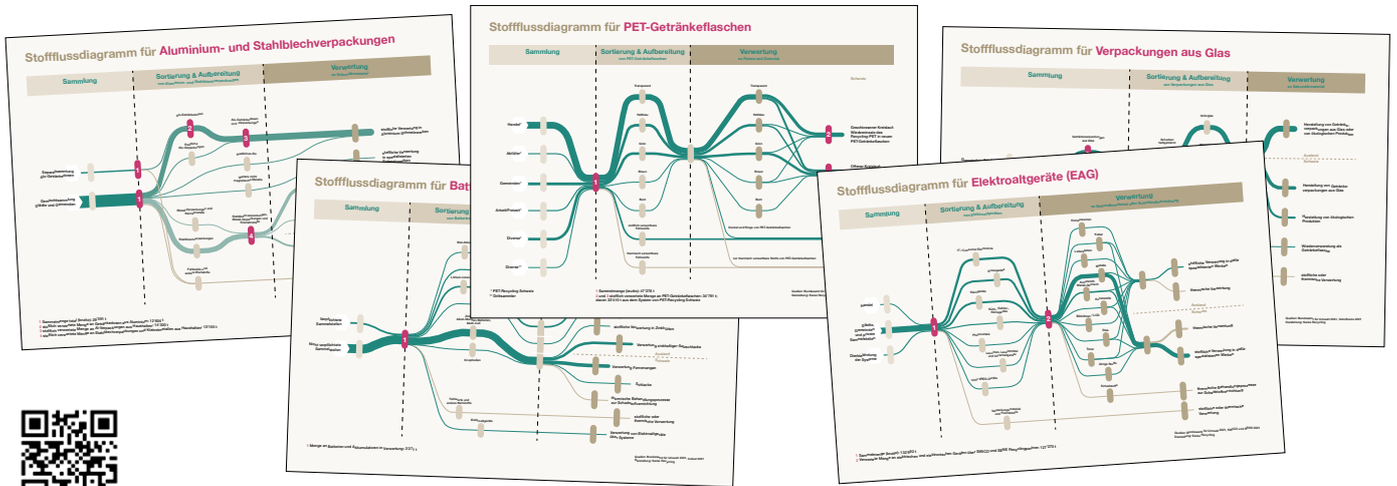
Quelle: Bundesamt für Umwelt, Swiss Recycling

Die Separatsammlung und Verwertung der Siedlungsabfälle kosten CHF 66 pro Jahr und Person. Dies entspricht den Kosten von 17 Rappen pro kg. Die Zahl hat sich gegenüber 2019 nur leicht verändert (2019: CHF 63).

Quelle: Swiss Recycling

VON DER SAMMLUNG BIS ZUR VERWERTUNG

In unseren aktuellen Stoffflussdiagrammen zeigen wir, was mit den gesammelten Wertstoffen passiert – von der Sammlung bis zur Verwertung. Gemeinsam mit unseren Mitgliedern, den Schweizer Recyclingsystemen, haben wir einen Standard definiert, wie die Stoffflüsse der jeweiligen Fraktionen dargestellt werden.



Alle Stoffflussdiagramme der Recyclingsysteme unserer Mitglieder finden Sie unter www.sr-leistungsbericht.ch

DURCH RECYCLING WERDEN JÄHRLICH 500'000 TONNEN CO₂ EINGESPART

Dank dem fleissigen Sammeln der Bevölkerung und den funktionierenden Recyclingsystemen in der Schweiz können jährlich 500'000 Tonnen an CO₂ eingespart werden. Zudem verringern Sekundärrohstoffe die Abhängigkeit von Neumaterial, indem aus alten wieder neue Rohstoffe geschaffen werden. Recycling trägt dadurch einen wichtigen Teil zur Schliessung der Materialkreisläufe bei.

RECYCLING SPART SO VIEL UMWELT-BELASTUNG, WIE 183'000 FLÜGE RUND UM DIE WELT GENERIEREN.



Der Umweltnutzen durch das Recycling hat sich seit 1992 fast verdoppelt. Dies nicht nur aufgrund der Zunahme der Menge, sondern auch durch die Optimierung der Verwertung bzw. einer besseren Qualität der Rezyklate.

9 VON 10 SCHWEIZER:INNEN EMPFINDEN RECYCLING ALS ÖKOLOGISCH SEHR SINNVOLL.



Die Bevölkerung ist mit dem Recycling-Angebot in der Schweiz zufrieden und sieht einen ökologischen Nutzen im Sammeln, Trennen und Zurückbringen.

VERNETZUNG UND KOOPERATION ÜBER DIE GANZE WERTSCHÖPFUNGSKETTE

Zusammen mit unseren Mitgliedern prägen wir die Weiterentwicklung zu einer ganzheitlichen Kreislaufwirtschaft in der Schweiz mit. In den nächsten Monaten und Jahren treiben wir die Bereiche Sensibilisierung, Aus- und Weiterbildung, Separatsammlung, Vernetzung und Kreislaufwirtschaft mit gezielten Massnahmen voran. Vor allem die Vernetzung und Kooperation über die ganze Wertschöpfungskette werden dabei ein wesentlicher Erfolgsfaktor spielen.



SENSIBILISIERUNG

Zielgerichtete Kommunikation für ein zirkuläres Konsumverhalten

» Den jährlichen **Recycling Day als Sprachrohr** für sinnvolles Recycling nutzen.

» Schüler:innen mit dem **Unterrichtsmaterial «Recycling Heroes»** über den Umweltnutzen von Recycling informieren.

» **Social Media** und **Videos** vermehrt als niederschwellige Kommunikationsmittel nutzen.

» Gemeinden/ Sammelstellen in der **Kommunikation über Kreislaufwirtschaft** aktiv unterstützen.



AUS- UND WEITERBILDUNG

Praxisnahe Kursangebote für kompetenten Nachwuchs und Fachkräfte

» Die **Berufslehre Recyclist/in EFZ** durch das Vermitteln von Kenntnissen unterstützen.

» **Praxisorientierte Weiterbildungen** für Recyclingpersonal anbieten.

» **Kurse und Workshops** zur Förderung der Kreislaufwirtschaft für Gemeinden und Unternehmen durchführen.

» Fachwissen rund um Recycling und Kreislaufwirtschaft durch **monatliche Webinare** vermitteln.



SEPARATSAMMLUNG

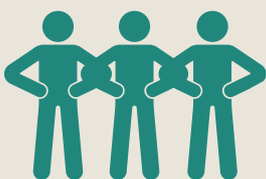
Optimierte Sammelinfrastruktur für eine hochwertige Verwertung

» Die **Sammel-Infrastruktur** wie Gebindearten und Sammelorte weiter optimieren.

» **CO₂-Reduktion in der Logistik** weiterentwickeln und ausweisen.

» Gezielter Ausbau der Separatsammlung von z.B. **Kunststoff-Verpackungen und Getränkekarton** umsetzen.

» **Digitalisierte Dienstleistungen** wie die Recycling Map weiterentwickeln.



VERNETZUNG

Plattformen für einen Wissensaustausch entlang der ganzen Wertschöpfungskette

» Ein **Fachgremium «Leistungsnachweis Recyclingbranche»** lancieren.

» **Synergie-Plattformen** für Partner und Mitglieder weiter ausbauen.

» Das **Fachgremium «Weiterentwicklung Kreislaufwirtschaft»** mit Fachexpert:innen etablieren.

» **Standards und Best Practice** für Recycling-Systeme weiterentwickeln.



KREISLAUFWIRTSCHAFT

Konkrete Lösungsansätze für eine zirkuläre Schweiz

» **Dienstleistungen für weitere R-Strategien** wie Reuse und Repair anbieten.

» Die **Kreislaufschliessung** und hochwertige Verwertung mit Indikatoren **messbarer** machen.

» Gemeinden und Firmen in der **Umsetzung** einer **ganzheitlichen Kreislaufwirtschaft** unterstützen.

» Konzeption **Eco-Modulation** prüfen und sinnvolle Lösungen einführen.

Impressum

Der Swiss Recycling-Leistungsbericht erscheint regelmässig

und zeigt das Engagement der Recycling-Systeme auf.

Herausgeber, Konzept und Realisation: Swiss Recycling

www.swissrecycling.ch www.sr-leistungsbericht.ch

Gestaltung: Katja Jost, Zürich Druck: Stämpfli AG, Bern Gesamtauflage: 200

