



Jaarverslag 2023

Hergebruik en herstel op kop



41.814.826

**apparaten
zamelden we
samen met
jullie in**



Interview met de CEO en de voorzitter.....	4
Onze resultaten	8
Highlights 2023	16
Partner story	20
Organisatie & cijfers	26

INTERVIEW MET DE CEO EN DE VOORZITTER

“We willen nog meer inzetten op hergebruik en herstel”

Na een kleine daling in 2022, gingen de inzamelcijfers in 2023 opnieuw in stijgende lijn. Met 127.000 ton ingezamelde elektro en lampen zitten we terug op het niveau van het recordjaar 2021. Extra inspanningen rond hergebruik en herstel leveren ook mooie resultaten op, zeggen CEO Eric Dewaet en voorzitter Bruno Vermoesen. En daar zitten de nieuwe missie, visie en structuur voor iets tussen.



”

Onze leden zijn enthousiast om zich te engageren voor onze nieuwe structuur. Fijn om te zien!

– Bruno Vermoesen



Bruno Vermoesen: “Voor mij is hét sleutelmoment van het voorbije jaar de invoering van de nieuwe structuur – één vzw met zes divisies. Onze leden – producenten en invoerders van elektroapparaten – waren enthousiast om zich te engageren. We werken nu in een eenvoudiger structuur die ons toelaat om snel inhoudelijk tot de essentie te komen. Die kans grijpen onze leden met beide handen aan. Ons doel om echte partnerships te vormen, een wij-verhaal vorm te geven, vind ik alvast geslaagd. We zijn bijvoorbeeld ook overgeschakeld naar een eerlijker, prestatiegericht vergoedingssysteem voor chartristen.”

Eric Dewaet: “We zijn heel blij met de positieve reacties van onze stakeholders over de samenwerking en open communicatie van Recupel. Op het jaarlijkse stakeholderoverleg kregen we daarover felicitaties van de aanwezigen. Nog iets dat ik nooit zal vergeten: het bezoek van koning Filip aan de [COMET Groep](#), een van onze

recyclagepartners. De koning kreeg een kijkje achter de schermen en bracht zelf oude elektro mee om in een inzamelbox te deponeren.”

Recupel heeft sterk ingezet op hergebruik en herstel. Merken jullie al resultaten?

Vermoesen: “We hebben veranderingen doorgevoerd die lonen voor levensduurverlenging van elektro. In dat opzicht kijken we ook positief terug naar onze nieuwe missie en visie, met een duidelijke verankering van herstel en hergebruik. Er verandert veel in de maatschappij en Recupel evolueert mee. Denk maar aan wetgevende initiatieven zoals de Europese Green Deal. Ook dit jaar trekken we de lijn voor hergebruik en herstel door met de oprichting van een specifieke werkgroep van producenten van elektronische apparaten.”



Als we aan de bron al selecteren op hergebruik, kunnen we een kwaliteitsvolle instroom van goederen bevorderen.

– Eric Dewaet

Dewaet: “Er is over het algemeen opvallend meer interesse voor hergebruik en herstel. De circulaire economie leeft echt onder de mensen. In 2023 namen we het officieel in onze nieuwe missie op om dat te stimuleren. Fijn om te zien dat dat ook mooie resultaten oplevert. In 2023 steeg het totale hergebruik met 38%: van 4.900 ton in 2022 naar 6.700 ton. Het gaat om cijfers die [HERW!N](#) en [Ressources](#) rapporteren, samengeteld met de cijfers van leden en chartristen.”

“Om hergebruik en herstel te bevorderen moeten we er bovendien voor zorgen dat afgedankte toestellen zorgvuldig behandeld worden. Bewarend inzamelen noemen we dat. Dat start in het recyclagepark, waarvoor we samenwerken met [Repair&Share](#) om de apparaten netjes te stapelen op rolkooien. Nadien zorgen onze partners voor het transport, zodat de toestellen ook tijdens dat proces niet beschadigd raken. Als we op die manier aan de bron al selecteren op hergebruik, kunnen we een kwaliteitsvolle instroom van goederen bevorderen.”

Vermoesen: “We kregen al veel positieve reacties van de kringloopwinkels. Dat we hergebruik bij het brede publieke promoten, appreciëren ze ook enorm.”

Waren er nog meer aandachtspunten in 2023?

Dewaet: “Jazeker, recyclage bijvoorbeeld. Het gaat voornamelijk om het percentage in gewicht dat verwerkers kunnen herwinnen als grondstof, maar ook de kwaliteit is daarbij een belangrijk kenmerk. Metalen zoals koper, aluminium en ijzer kunnen bijvoorbeeld redelijk makkelijk hergebruikt worden. Kunststoffen zijn moeilijker te recyclen met dezelfde kwaliteit. Daar is een grotere wisselwerking nodig tussen producenten, verwerkers, onderzoeksinstituten ...”

Vermoesen: “Over recycelaat moeten we sowieso nadenken. De hoeveelheid gerecycleerde inhoud wordt een belangrijk element van de vernieuwde Ecodesign-verordening van de Europese Unie die eraan komt. Productontwerpers zullen meer dan waarschijnlijk de verplichting krijgen om een nader te bepalen percentage gerecycleerde kunststof te gebruiken. Voor producenten wordt dat een uitdaging. Er moet meer recycelaat op de markt komen dat bovendien van hoogwaardige kwaliteit is. Daar zijn we vandaag nog niet.”

“Iets helemaal anders dat ik nog graag in de verf zet: de partnerschappen die producenten en



kringloopcentra opzetten met werkgevers uit de sociale sector. Mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt herstellen toestellen die mensen met een klein budget opnieuw kunnen aankopen. We hebben het voorbije jaar de volledige waardeketen van Recupel in kaart gebracht: inzameling, transport, recyclage, herstel, hergebruik ... Meer dan 60% van de medewerkers werkt in de sociale economie, goed voor meer dan 1.000 jobs.”

Wat brengt de toekomst?

Dewaet: “We kijken natuurlijk verder dan 2024. Als we echt circulair gaan werken, moeten we meer kennis bijhouden over onze producten. Daarom

testen we momenteel een scanningsapp. We konden al succes boeken met een testproject om lcd- en led-displays via de app te scannen en van elkaar te onderscheiden. Verwerkers moeten die twee types kunnen scheiden, omdat lcd-displays kwik bevatten en dus een ander verwerkingstraject ingaan. Bovendien willen we via de scanningsapp nuttige informatie over de ingezamelde apparaten verzamelen, zoals de leeftijd en de herstelgeschiedenis. Dat kan al een indicatie geven of een toestel nog geschikt is voor hergebruik. We verwachten dat het belangrijk gaat worden om ook mensen op individuele basis te informeren over waar ze met hun afgedankt toestel terecht kunnen. Hoe meer we weten, hoe meer kansen voor circulair gebruik.”

Onze visie

Samen met consumenten en partners bouwt Recupel aan een duurzame en circulaire samenleving door elektrotoestellen en lampen in te zamelen om ze een nieuw leven te geven.

Onze missie

Recupel zorgt in opdracht van de producenten voor de inzameling en verwerking van gebruikte elektrotoestellen en lampen. Samen met een breed netwerk van partners stimuleren we herstel en hergebruik en organiseren we kwalitatief hoogstaande recyclage. Zo verlagen we samen ons verbruik van grondstoffen en energie.

ONZE RESULTATEN

127.852 ton afgedankte elektro en lampen

Terug op koers.

Een stevige stijging brengt de resultaten terug naar het niveau van de recordjaren

Het afgelopen jaar zamelde de Belg gemiddeld net geen 11 kg in. Daarmee steeg het totale volume aan ingezamelde toestellen of oude lampen met 7,1%. Dankzij de inspanningen van consumenten, bedrijven en de partners van Recupel sluiten we dus opnieuw aan bij het niveau van de recordjaren 2020 en 2021. De Belgische huishoudens nemen meer dan 90% van de ingezamelde toestellen voor hun rekening. Maar de meest opvallende stijging vinden we bij de professionele apparaten, zoals grote koelcellen, printers en horeca-installaties: van 6.500 ton in 2022 naar 8.830 ton in 2023.





Onze inzamelresultaten

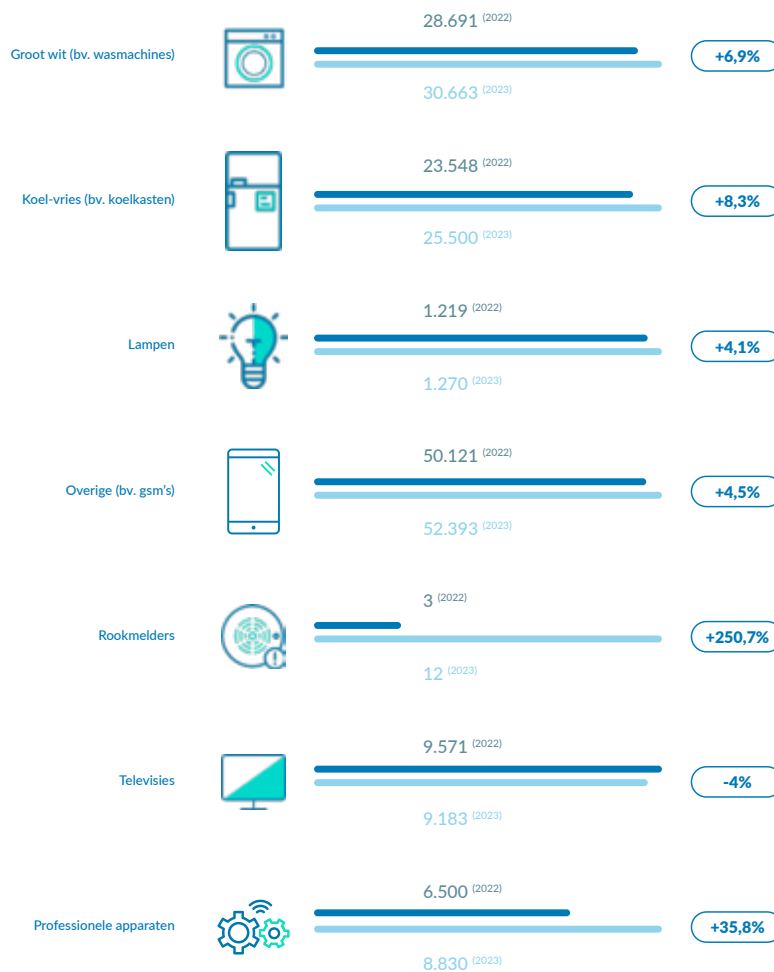
119.425 ton (2022)

127.852 ton

ingezameld in 2023

Een toename van 7,1 %

Als we het **volume (in ton)**
per categorie bekijken, ziet dat er als volgt uit:



41.814.826 miljoen apparaten

Een stijging van 2,8% ten opzichte van 2022

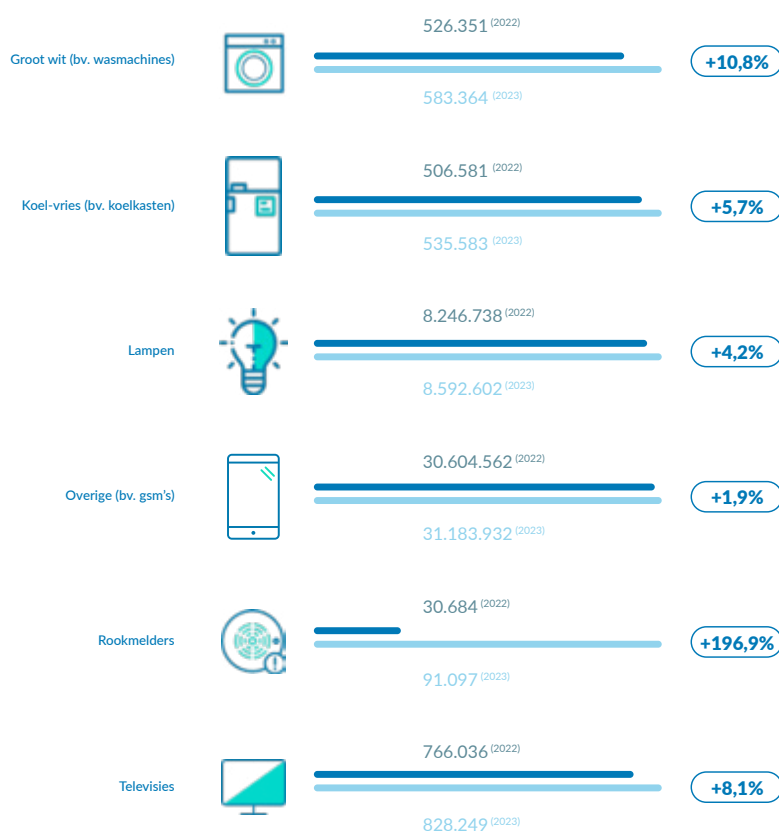
40.680.952 (2022)

41.814.826 toestellen

ingezameld in 2023

Een stijging van 2,8%

Als we dit per categorie in eenheden bekijken, ziet dat er als volgt uit:





Hergebruik

6.764.188 kg aan toestellen hergebruikt

Het afgelopen jaar brachten consumenten en bedrijven samen 1.613.291 afgedankte toestellen opnieuw in omloop. Uitgedrukt in volume komen we aan 6.764.188 kilogram hergebruik, een toename van maar liefst 38%!

Door zoveel mogelijk in te zetten op hergebruik hoeven we heel wat minder energie en grondstoffen te besteden aan nieuwe apparaten. Bovendien creëren we daarmee waardevolle jobs voor mensen met een afstand tot de reguliere arbeidsmarkt. Zij controleren en herstellen de ingezamelde toestellen, zodat ook mensen met een laag inkomen een betaalbaar en kwalitatief aanbod vinden in de kringloopwinkels en hergebruikcentra.

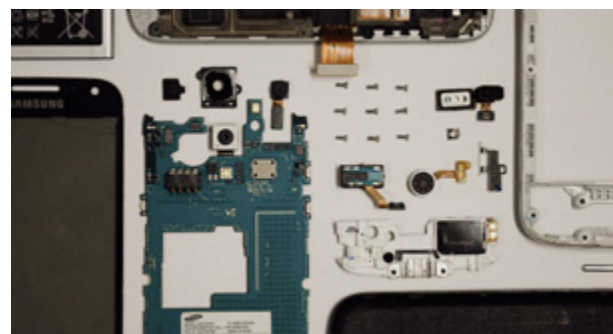


2.458.821 kg in kringloopwinkels en hergebruikcentra

De kringloopwinkels en hergebruikcentra brachten net geen 2.500 ton aan afgedankte toestellen terug in omloop. Een mooie toename van 7% ten opzichte van 2022.

1.115.629 kg bij chartristen

Charter-ophalers zamelen toestellen in voor Recupel. Sommigen onder hen organiseren zelf het hergebruik van die apparaten. In 2023 konden zij meer dan 1.000 ton professionele en huishoudelijke toestellen een nieuw leven bezorgen.



3.189.737 kg bij leden

In 2023 brachten de leden van Recupel, producenten en distributeurs van elektro, 3.189.737 kilogram afgedankte en getourneerde toestellen opnieuw in roulatie.

Onze recyclageresultaten

**95,4% e-waste
krijgt nuttige toepassing**

Onze recyclagegraad blijft stijgen. In 2022 recycleerden onze verwerkers al 82,3% van de ingezamelde toestellen en lampen. Het afgelopen jaar steeg dat aandeel tot 83,1%. Daarbovenop recupereerden we 1% als hulpstof voor de ondersteuning van andere processen en 11,3% werd verbrand om energie op te wekken.

PER CATEGORIE ZIET DAT ER ALS VOLGT UIT:

	FERRO-MATERIALEN	NON-FERRO-MATERIALEN	KUNSTSTOF	OVERIGE MATERIALEN	RESULTAAT PER FRACTIE	WETTELIJKE DOELSTELLING
GROOT WIT	100%	100%	96,7%	65,6%	93%	85%
KOEL-VRIES	100%	99,4%	98%	80,2%	97,6%	85%
LAMPEN	95,5%	87,7%	100%	93,6%	93,6%	80%
OVERIGE	100%	100%	99,8%	79,5%	95,9%	75%
TELEVISIES EN MONITOREN	100%	100%	95,9%	89,6%	94,9%	80%
PER MATERIAALSTROOM	100%	99,9%	98,6 %	78,6%		
WETTELIJKE DOELSTELLING	95%	95%	80%			

Onze recyclageresultaten overtreffen jaar na jaar de Europese doelstellingen. Dat was niet anders in 2023, met opnieuw hoge cijfers voor elk soort materiaal en elke fractie.



Ons inzamelnetwerk



544 recyclageparken

Recyclageparken zijn een cruciale schakel in de circulaire economie. In België hebben we er in totaal 544.

11.728 collectiepunten

Winkels die elektr(on)ische apparaten verkopen, hebben een wettelijke plicht om vergelijkbare toestellen van klanten te aanvaarden voor verwerking. Ze kunnen zich daarvoor laten registreren als collectiepunt. Verspreid over heel België vond je 11.728 collectiepunten in 2023. 2.660 van die winkels hebben ook een RecyclePunt. Dat is een handige container om klein elektro en lampen binnen te brengen.



41 hergebruikcentra

In 2023 werkten we samen met 26 Vlaamse kringloopcentra en 15 leden van Ressources in Brussel en Wallonië. Zij herstellen afgedankte toestellen indien nodig en maken ze opnieuw klaar voor verkoop in een Kringwinkel.

89 chartristen

Bedrijven kunnen afgedankt elektro rechtstreeks naar een van onze chartristen brengen voor een correcte verwerking. Recupel beschikt over een netwerk van 89 chartristen, waarvan 75 charter-ophalers en 14 charter-verwerkers.

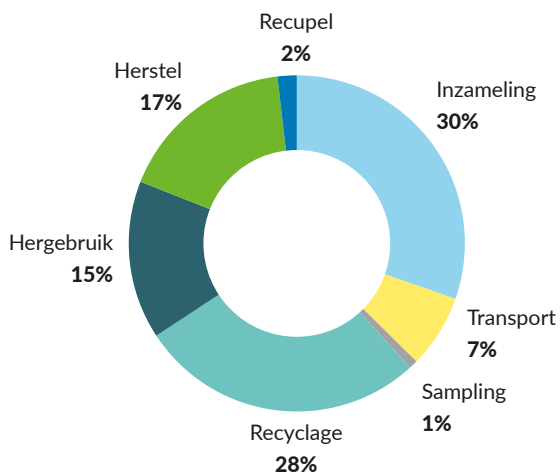


Tewerkstelling in onze waardeketen

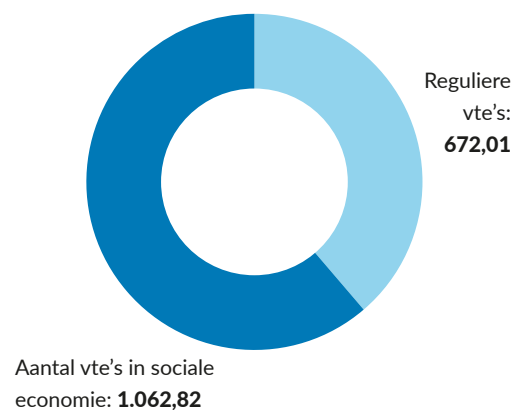
Het HIVA-Onderzoeksinstituut voor Arbeid en Samenleving bracht de hele waardeketen van Recupel in kaart. Het HIVA is een onderzoeksinstituut van de KU Leuven. In totaal gaat het om 1734 voltijdsequivalenten (vte's). De meeste medewerkers zijn tewerkgesteld in inzameling en recyclage.

Onze volledige waardeketen telt meer dan 1.000 medewerkers in de sociale economie, goed voor een aandeel van 61%. De meeste mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt werken in herstel en hergebruik. Ook in recyclage werkt één derde van de medewerkers in de sociale economie.

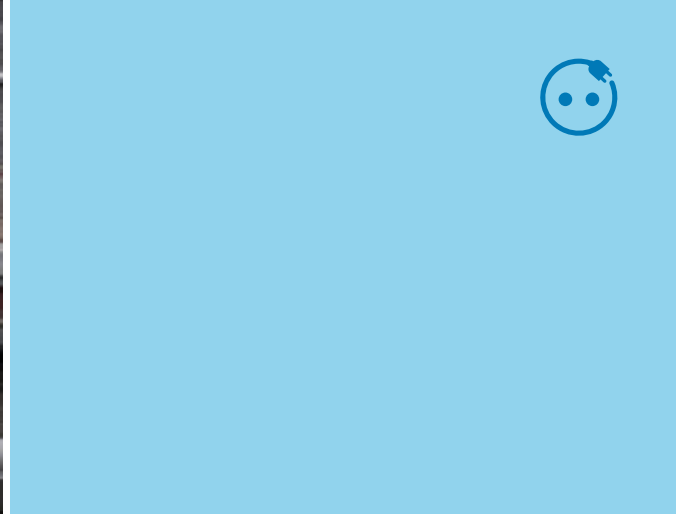
Aandeel medewerkers in de volledige waardeketen



Tewerkstelling in de sociale economie vs. reguliere arbeidsmarkt



Onze volledige waardeketen telt meer dan 1.000 medewerkers in de sociale economie



Onze impact in 2023

Afscheid nemen van oude apparaten: daar zette Recupel ook tijdens 2023 opnieuw op in. Met verschillende acties en campagnes moedigden we nog meer Belgen aan om hun oude toestellen een tweede leven te schenken.



Op speeddate met Recupel

Hoe stimuleer je het hergebruik van elektrotoestellen? Door in te zetten op zowel de kwantiteit als de kwaliteit van de inzameling, en door de beste match te creëren tussen kringloopwinkels en verkopers en producenten van elektrotoestellen!

Tijdens de eerste editie van de Recupel Speeddate speelden we matchmaker tussen een vijftigtal

bedrijven uit de sociale en 'reguliere' economie. We lieten een softwaretool de juiste profielen – op basis van regio, wensen en specialisaties – aan elkaar linken en planden speeddates in. Op één voormiddag werden adresboekjes bijgewerkt en nieuwe samenwerkingsmogelijkheden besproken. Via [een LinkedIn-groep](#) gaat het matchmaken nog verder door.



Recupel werkt samen met Nostalgie en L'Îlot

Voor het derde jaar op rij sloegen Recupel en Nostalgie de handen in elkaar voor *Mission Recyclage*. Inwoners van Zinnik, Oudergem, Jambes en Bierghes werden uitgenodigd om hun oude huishoudelijke apparaten in te leveren. Dit jaar werkten Recupel en Nostalgie daarvoor samen met L'Îlot, een non-profitorganisatie actief in Brussel en Wallonië, die al ruim 60 jaar strijdt tegen dakloosheid. Ook R.APP.EL - Resources Restor, Les Petits Riens, La Poudrière, Retrival en Electro Sofie stapten mee in het verhaal. De herstelde apparaten werden geschonken aan mensen in preciaire situaties waarvoor de vzw een nieuwe thuis heeft gezocht. Toestellen waarvoor herstel niet meer mogelijk was, werden gerecycleerd tot nieuwe grondstoffen.



AB & Black Box Revelation

Recycleren? Daar zit muziek in. Dat bleek ook tijdens het optreden van Black Box Revelation in AB, in samenwerking met Recupel. Wie twee afgedankte telefoons recycleerde, kon op 28 januari 2024 genieten van een exclusief concert. Het doel? 3.000 oude mobiele telefoons inzamelen.

Volgens de bezitsmeting van Recupel slingeren in de Belgische huizen namelijk zo'n anderhalf miljoen oude mobiele telefoons rond. Nochtans kunnen veel materialen in die smartphones gerecycleerd worden – ook materialen die vandaag steeds meer in trek zijn, zoals kobalt en palladium. Zo gaan we op een vrolijke noot de grondstoffenschaarste tegen.

Mega Mindy leert kinderen recycleren

Jong begonnen is oud gewonnen. Recupel zet dan ook al vele jaren in op educatie. Als we van jongs af aan goed gedrag stimuleren, heeft dat bovendien vaak ook een positief effect op het gedrag van ouders.

Samen met Studio 100 ging Recupel in 2023 van start met een nieuwe inzamelcampagne. [K3 en de cast van Galaxy Park](#) riepen in de aanloop naar de Grote Sinterklaasshow op om afgedankt elektronisch speelgoed of andere ongebruikte elektronische gadgets mee te nemen in ruil voor een duurzame beloning. [Mega Mindy](#) hielp ondertussen Mega Toby en de Vlaamse kinderen om goed te recycleren.



Studie herstel-en herstelgebruik

Elektrotoestellen herstellen of tweedehandsapparaten aanschaffen: de volledige herstelsector voor huishoudelektro was in 2021 goed voor een omzet van een kleine 120 miljoen euro. Bovendien biedt de sector werk aan ongeveer 900 mensen. Dat bleek uit het onderzoek naar herstel- en hergebruik dat bureau Möbius uitvoerde voor Recupel. Om de vijf jaar zullen we dit onderzoek herhalen.

Een van de opvallendste cijfers: een op de vier Belgen liet in 2021 een toestel herstellen. Daarbij stoten ze vaak nog op drempels. Recupel maakt het daarom een prioriteit om consumenten te informeren en te sensibiliseren. In de loop van 2024 zal het daarvoor bijvoorbeeld een kaart delen via de website waar consumenten eenvoudig kunnen terugvinden waar ze in de buurt hun toestel kunnen laten herstellen.





Elektro is geen schroot

Veertien procent van de afgedankte elektotoestellen (AEEA) komt terecht bij het schroot. Dat bleek uit de 'Massabalans', een studie die Recupel om de vier jaar uitvoert. Daarmee volgen we ook op hoe dicht we komen bij de Europese doelstelling om 65% van de AEEA in te zamelen en correct te verwerken.

De schroothandel kan hierbij hét verschil maken als ze het elektronisch afval dat zij binnenkrijgen, naar een recyclagebedrijf brengen én die afvalstroom aangeven bij Recupel of bij BeWeee. Om dat te stimuleren voorziet Recupel een betere vergoeding in haar nieuwe charterovereenkomsten.



GoodPlanet

Jong geleerd is oud gedaan



Met een positieve blik en een hoopvolle boodschap trekt GoodPlanet naar scholen en bedrijven. Educatie is namelijk een belangrijke stap om een duurzame samenleving waar te maken. Projecten gaan van groene speelplaatsen tot zero-afvaluitdagingen tot inzamelacties van elektro. De geknipte partner voor Recupel dus!

“We werken al sinds 2013 samen met Recupel”, zegt Simon Reijniers, programmadirecteur circulaire economie, klimaat, energie en water bij GoodPlanet. “We delen een missie: een circulaire economie promoten en mogelijk maken. Omdat Recupel instaat voor de inzameling en verwerking, beschikt het over de technische kennis rond hergebruik en recyclage van elektrische en elektronische toestellen. Die kennis zetten wij om in educatieve workshops en campagnes aangepast aan ons doelpubliek.”

De vijf R'en

De vijf R'en van de circulaire economie – *reduce, reuse, repair, recycle* en *rethink* – zijn de kapstok van de workshops. Via een educatief

lespakket en interactieve werkvormen komen kinderen en jongeren te weten waar elektrische en elektronische toestellen vandaan komen, welke waardevolle materialen en grondstoffen erin verwerkt zitten en wat er achteraf met die toestellen gebeurt. De workshops sluiten perfect aan bij de eindtermen van zowel het lager als secundair onderwijs.

ElektroHelden, grondstoffenjacht en gsm-inzamelactie

In 2023 realiseerden GoodPlanet en Recupel weer heel wat succesvolle projecten. De campagne ElektroHelden werd afgetrapt in Leuven met tien deelnemende basisscholen. “Leerlingen uit het vijfde en zesde leerjaar kwamen via workshops



De technische kennis van Recupel zetten wij om in educatieve workshops en campagnes

– Simon Reijniers

alles te weten over elektro hergebruiken en recycleren”, legt Reijniers uit. “Daarna konden de leerlingen hun eigen heldendaden registreren via een online platform en zetten ze per school een grote inzamelactie op poten. De school die het meeste toestellen inzamelde, won een uitstap naar Technopolis.” De eerste editie was meteen een groot succes! De tien scholen samen zamelden 28.220 afgedankte toestellen in, oftewel 22,2 ton. Leerlingen van de Sint-Norbertusschool vertelden [ROBtv](#) over hun inzamelactie. “De campagne krijgt in 2024 een vervolg in Brugge en Aalst.”



Een tweede project in partnerschap met Recupel is de workshop grondstoffenjacht. Vorig jaar namen 305 klassen deel uit het hele land. Deze 6.000 leerlingen uit het secundair onderwijs volgden workshops over *urban mining* en wat circulaire economie in de praktijk betekent. Daarnaast wordt er in samenwerking met Proximus ook een gsm-inzameling georganiseerd in scholen, waar we bijna 21.000 afgedankte gsm's inzamelden op één jaar tijd. De scholen ontvingen gerefurbishte computers of laptops als beloning. Ook in 2024 kunnen scholen deelnemen aan [grondstoffenjacht](#) en de [gsm-inzameling](#).

Recupel lanceerde de communicatiecampagnes, faciliteerde de inzameling, ontfermde zich over de ingezamelde toestellen en zorgde voor de correcte verwerking voor hergebruik en recyclage.

Enthousiaste deelnemers

‘Kinderen, jongeren en leerkrachten zijn zeer enthousiast over onze gezamenlijke projecten,’ vertelt Reijniers. Er zijn scholen waar GoodPlanet jaar na jaar naartoe trekt zodat alle leerlingen aan de workshop kunnen deelnemen. “Op die manier krijgen we de actieve gebruikers van vandaag en morgen mee.”

GoodPlanet Belgium is een non-profitorganisatie actief in heel het land. Jaarlijks inspireren een 100-tal medewerkers meer dan 500.000 kinderen, jongeren en volwassenen. Via projecten, campagnes en workshops verspreiden zij kennis over duurzame ontwikkeling.

Website: www.goodplanet.be/nl

ORGANISATIE & CIJFERS

Ons bestuursorgaan

LEDEN

Bruno Vermoesen
Voorzitter

Derek Mc Millan

Koen Waelput

Kris Den Haese

Marc Moris

Patrick Van den Bossche

Rony Haentjens

Werner Donckers

Manuela Fiorucci

Marie Van Breusegem

Maxime Parein

Roeland verlinden

WAARNEMERS GEWESTEN

Stéphane Lucic
Département Sols et Déchets

Maxime Banse
Leefmilieu Brussel

Tom Van Troyen
OVAM

WAARNEMERS FEDERATIES

Fallon Declerck
Nelectra

Koen Bruylant
beMedTech



Jaarbalans Recupel

(Bedragen in euro)

ACTIVA	2023	2022
Immateriële vaste activa	0,00	0,00
Materiële vaste activa	993.358,87	556.081,88
Financiële vaste activa	123,00	123,00
Vaste activa	993.481,87	556.204,88
Vorderingen op ten hoogste één jaar	11.405.137,34	3.608.035,33
Liquide middelen en beleggingen	117.037.382,83	7.687.536,99
Overlopende rekeningen	555.551,45	82.873,60
Vlottende activa	128.998.071,62	11.378.445,92
TOTAAL ACTIVA	129.991.553,49	11.934.650,80
PASSIVA	2023	2022
Bestemde fondsen en andere reserves	41.008.113,00	0,00
Overgedragen winst (verlies)	63.724.814,81	0,00
Eigen vermogen	104.732.927,81	0,00
Voorzieningen voor risico's en kosten	12.426.557,92	0,00
Voorzieningen	12.426.557,92	0,00
Schulden op ten hoogste één jaar	12.832.067,76	11.934.650,80
Vreemd vermogen	12.832.067,76	11.934.650,80
TOTAAL PASSIVA	129.991.553,49	11.934.650,80
RESULTAAT VAN HET JAAR	2023	2022
Omzet en andere bedrijfsopbrengsten	35.460.161,15	43.872.780,27
Niet-recurrente bedrijfsopbrengsten	1.524,01	6.656,78
Bedrijfsopbrengsten	35.461.685,16	43.879.437,05
Aankopen	-37.800.928,37	0,00
Diensten en diverse goederen	-8.659.633,48	-40.207.388,23
Bezoldigingen, sociale lasten en pensioenen	-3.521.937,02	-3.310.455,33
Afschrijvingen en waardeverminderingen	-221.106,85	-316.680,57
Voorzieningen voor risico's en kosten	6.257.069,20	0,00
Andere bedrijfskosten	-872.978,44	-43.000,19
Niet-recurrente bedrijfskosten	0,00	-803,89
Bedrijfskosten	-44.819.514,96	-43.878.328,21
Bedrijfswinst/verlies	-9.357.829,80	1.108,84
Financiële opbrengsten	1.444.289,75	11.080,38
Financiële kosten	-20.768,97	-12.189,22
Financiële resultaat	1.423.520,78	-1.108,84
Uitzonderlijke resultaten	0,00	0,00
Over te dragen winst/verlies	-7.934.309,02	0,00



Recupel vzw
Auguste Reyerslaan 80
1030 Brussel
www.recupel.be

Recupel 
We maken er iets moois van