



Eenmalig is niet normaal

Leiden werkt aan een circulaire toekomst, waarin we met z'n allen zoveel mogelijk spullen opnieuw gebruiken en daardoor minder verspillen en minder afval hebben.

Eigenlijk is eenmalig gebruik van spullen niet normaal. Ongeveer de helft van het gebruikte plastic wordt zelfs binnen 20 minuten weggegooid. Dit zorgt voor heel veel plastic(afval). Een deel hiervan komt in de natuur terecht en dit is schadelijk voor planten en dieren.

Op deze pagina leest u hoe mede-Leidenaren afval tegengaan; over wat hergebruik aan afval scheelt en wat er allemaal aan (plastic)afval in zee belandt. Wie een creatief, innovatief idee heeft om een nieuw product uit afval- of materiaalstromen te maken: lees de oproep op deze pagina!

Rakis Derra | 17 jaar | Woont in de binnenstad

"Ik ben veel bezig met het klimaat. Dit komt door mijn opvoeding, maar ook omdat ik het zelf echt een belangrijk onderwerp vind. Op internet lees je van alles over de impact van de klimaatverandering en wat je zelf kan doen voor het milieu. Als ik iets koop, dan doe ik dat altijd bewust. Heb ik het echt nodig, wil ik het graag en waar komt het vandaan? Sowieso ondersteun ik de kledingindustrie van grote ketens liever niet. Maar dat is soms wel moeilijk hoor, in dat soort winkels is het altijd zo lekker goedkoop. We hebben een composthoop in de tuin en een eigen moestuin. Groenten zijn vaak in plastic verpakt, dus dat scheelt weer een beetje. Ook bewaren we plastic zakjes en gebruiken die weer voor andere dingen. Restjes eten bewaren we ook, we gooien bijna geen eten weg. En leuk om te vertellen: mijn aardrijkskundeleraar deelde 5 minuten-zandlopers uit voor in de douche. Die gebruik ik nu altijd en ik douche nooit meer langer dan vijf minuten!"



Rudi Brussee | 61 jaar | Woont in de binnenstad

"Hoe meer je produceert, hoe meer je moet hergebruiken. Niks produceren zal nooit lukken, maar ik probeer wel zoveel mogelijk te hergebruiken. Al is dit regelmatig een worsteling. Brood, dat wij hier vlakbij in de supermarkt kopen, is altijd al verpakt. Die zakjes gebruik ik wel weer opnieuw. Om mijn eigen brood in naar mijn werk mee te nemen, of als hondenpoepzakje. Verder heb ik van die groentenetjes die je vaker kunt gebruiken om bijvoorbeeld sperziebonen in te doen in de supermarkt. Dat werkt echt wel goed. Wat ik echt leuk vind is om in bouwcontainers te kijken of er nog materialen in zitten die ik kan hergebruiken. Ik haal er echt vaak wat uit. Als je goed oplet ligt de bouwmarkt op straat. En als ik het niet in een container vind, dan vraag ik het in de buurt-app. Laatst had ik een radiator nodig en bleek mijn overbuurman er eentje voor het grofvuil te hebben klaarstaan. Ook gereedschap wisselen we uit via de buurt-app. Alles wat je van elkaar leent scheelt in de aanschaf en dus voor het milieu."



Harrie Tuinhof | 73 jaar | woont in Roomburg



"Al een poos probeer ik om plasticverpakking-arm te worden. Voor de zaterdagse haringen worden gebruik ik tegenwoordig het Tupperware-bakje dat ik van mijn schoonmoeder heb geërfd. Zij gebruikte het vanaf de jaren '60 voor de haringen die ze in Scheveningen haalde en thuis schoonmaakte. Bij de viswinkel vinden ze het geen probleem. Je moet het wel in de gaten houden. Voor je het weet wordt het doosje alsnog in plastic verpakt. Mijn grootste zorg is nu dat ik dit doosje een keer kwijtraak... Het is niet alleen een heel duurzaam doosje, het zit ook vol met herinneringen. Dit is maar een kleine stap naar minder plastic. Binnenkort ga ik het proberen voor olijven en nootjes."

Meer hergebruik en minder afval

Gezocht: circulaire initiatieven

Leiden werkt aan een circulaire toekomst, waarin afval niet meer bestaat. Door samen te werken met de stad willen we de circulaire economie versnellen. Om resultaten te behalen zijn we op zoek naar innovatieve, circulaire initiatieven van inwoners en stadspartners gericht op veel minder afval en verspilling en meer hergebruik.

Heeft u een innovatief idee om een nieuw product uit afval- of materiaalstromen te maken? Dan zijn we op zoek naar u! Bewoners(organisaties), maatschappelijke organisaties en ondernemers(verenigingen) kunnen de subsidie circulair verwaarden aanvragen voor het realiseren van hun initiatief. Het maximaal toe te kennen bedrag aan één initiatief bedraagt € 15.000,-.

Slimmer en zuiniger

Wethouder Yvonne van Delft (Circulaire Economie): "In Leiden willen we slimmer en zuiniger omgaan met materialen en grondstoffen die bijvoorbeeld worden gebruikt voor voedsel en verpakkingen, om producten te maken, gebouwen neer te zetten en om energie op te wekken. Door samen te werken met de stad willen we de circulaire economie versnellen."



Een goed idee?

Heeft u een initiatief waarin hergebruik van materialen of grondstoffen centraal staat en de relatie met de Leidse economie duidelijk is? Vraag dan vóór vrijdag 10 september de subsidie aan via: www.leiden.nl/subsidiecirculair-verwaarden en misschien wordt u dan uitgenodigd voor de pitchbijeenkomst op 13 oktober. Samen werken we aan een circulair Leiden!

Wist-u-dat

- u met een herbruikbare fles ongeveer 40 plastic flessen per jaar bespaart. Dat is 12 kilo plastic.
- er elk jaar 9 miljoen ton plastic in de zee terecht komt? Dat staat gelijk aan het gewicht van 1,8 miljoen olifanten. Dit plastic is inmiddels een eiland gaan vormen, dat nu al 34 keer groter is dan Nederland.
- bijna al het plastic dat ooit is gemaakt nog in een of andere vorm ergens op aarde te vinden is?
- er ongemerkt plastic zit in veel cosmetica en badproducten? Kijk op de app: Beat the Microbead en ontdek of uw producten plasticvrij zijn. Voor veel producten bestaat een goed alternatief, zoals shampoo in zeepvorm en 'ouderwetse' scheermesjes.
- dat elk Nederlands huishouden 3.300 voedselverpakkingen per jaar koopt?
- sinds het verbod op gratis plastic tasjes er zo'n 3 miljard plastic tasjes per jaar zijn bespaard?