

Samenvatting:

Beleidskaders circulaire economie

(Inter)nationaal is het actieplan circulaire economie in 2016 omarmd. Belangrijkste doelen van dit plan zijn het reduceren van afval en het zo lang mogelijk behouden van de economische waarde van materialen. Voor Nederland betekent dat we onverkort gericht zijn op de transitie naar een circulaire economie en – waar het om afval gaat – uitgewerkt in het programma 'Van Afval Naar Grondstof' (VANG) en het uitvoeringsprogramma VANG-Huishoudelijk Afval (VANG-HHA). De voor Omrin en haar gemeenten belangrijkste doelstellingen hierin zijn het realiseren van 75% scheiding van het huishoudelijk afval en het produceren van maximaal 100 kilogram huishoudelijk restafval per inwoner per jaar in 2020.

Het uitvoeringsprogramma VANG-HHA koppelt de realisatie van de VANG-doelstellingen aan vier speerpunten: het toepassen van vernieuwende effectieve en efficiënte afvalscheidingsmethodes, preventie door meer duurzaam gedrag door burgers, samenwerking van ketenpartijen om ketens te sluiten en communicatie ter verhoging van bewustwording en duurzaam gedrag van burgers.

Naast de belangrijke rol die Omrin en haar gemeenten (verder kunnen) spelen in de transitie naar een circulaire economie, draagt Omrin bij aan de gewenste CO₂-transitie ter vermindering van de uitstoot van broeikasgassen door de productie van duurzame energie uit afval. Dit doen we via het opwerken van het biogas tot brandstof voor ons rijdend materieel, de levering van groengas op het aardgasnet en energieproductie bij de REC.

Strategie Omrin 2017-2020

De strategie van Omrin voor de komende jaren, met de missie de '*passie voor kringloop*', blijft onverkort. Met als visie de realisatie van Omrin als toonaangevend bedrijf in het terugwinnen van grondstoffen, inzameling en be- en verwerking en het gebruik en de productie van duurzame energie, gelden de volgende strategische doelstellingen:

- a. Omrin gaat voor tevreden klanten;
- b. het Omrin inzamel- en verwerkingsconcept behoort qua kosten tot de laagste in Nederland in 2020;
- c. Omrin gaat voor vollast van haar installaties;
- d. Omrin zet in op het maximaal terugwinnen van grondstoffen;
- e. Omrin is een belangrijke producent van duurzame energie;
- f. Omrin heeft vakkundig en betrokken personeel om de organisatiedoelstellingen te realiseren en
- g. Omrin is een betrouwbaar, integer, transparant, sociaal, veilig en ondernemend bedrijf en wil zo gezien worden.

Circulair Friesland

De noodzakelijke transitie naar een circulaire economie betekent voor Omrin een rolverschuiving van afvalinzamelaar en –verwerker naar een netwerkpartner in verschillende productketens. De focus ligt hierbij op het in de keten houden van de grondstoffen en het produceren van duurzame energie. In Friesland is - door mensen en initiatieven cross-sectoraal samen te brengen – in februari 2016 de Vereniging Circulair Friesland opgericht, waarin naast Omrin diverse bedrijven, overheden, kennisinstellingen en andere organisaties participeren. Deze partijen willen via hun samenwerking in Circulair Friesland actief aan de slag om het concept van de circulaire economie om te zetten in concrete producten en diensten in onze provincie. De start van een speciaal Lectoraat Circular Plastics is hier ene treffend voorbeeld van. Het lectoraat doet toegepast en praktijkgericht onderzoek naar het sluiten van de kunststofkring-loop aan de hand van de onderzoekslijnen (optimalisering van) mechanische recycling, chemische recycling en upcycling en draagt bij aan kennisontwikkeling op dit gebied. In dit kader zijn ook de resultaten van het project '*Closing the Loops*' van belang. In deze samenwerking tussen Omrin, Philips, Morssinkhof, Lankhorst, Cumapol en Stenden Hogeschool wordt onder andere onderzoek gedaan naar sortering op kleur van PP- en PET-kunststoffen met het oog op de toepasbaarheid van gerecyclede kunststoffen.

Meerwaarde Omrin-concept

Met de combinatie van bron- en nascheiding en de daaruit verkregen grondstoffen, samen met de terugwinning van energie uit afval, heeft Omrin een uitstekend vertrekpunt om haar gemeenten in

staat te stellen aan de genoemde landelijke VANG-beleidsdoelstellingen te voldoen en voorop te lopen in het vormgeven van de circulaire economie. Het succes van het Omrin-concept heeft gezorgd voor de genoemde nieuwe aandeelhouders die zich in 2016 hebben aangesloten.

Een nieuwe stap in het Omrin-concept is de voorgenomen realisatie van een sorteerinstallatie waarin de mix aan kunststoffen die vrijkomt uit onze nascheidingsinstallatie zal worden nagesorteerd in door derden te recyclen kunststofstromen. De investering en exploitatie van deze sorteerinstallatie (KSI) komt voor gezamenlijke rekening en risico van Afvalsturing Friesland, overheidscoöperatie Midwaste en overheidsbedrijf HVC Alkmaar.

Omrin blijft zich bewust van haar maatschappelijke verantwoordelijkheid als het gaat om de inzet van mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt en biedt daarom waar mogelijk binnen haar bedrijven werkgelegenheid voor deze doelgroep. Met inachtneming van de landelijke regelgeving voor de inzet van mensen met een arbeidsbeperking, wordt door Omrin in samenspraak met onder andere gemeenten, het UWV en werkvoorzieningschappen werk gemaakt van het realiseren van de achterliggende doelen.

Concrete projecten zijn de sortering van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) bij het regionaal sorteercentrum op Ecopark De Wierde, het beheer van de fietsenstalling bij de Noordelijke Hogeschool Leeuwarden, de genoemde sortering van textiel in verschillende sorteercentra en werkzaamheden bij kringloopbedrijf Omrin Estafette. In laatstgenoemd bedrijf zijn daarnaast nog vele andere medewerkers werkzaam die formeel niet binnen de kaders van de nieuwe wetgeving vallen, maar die wel een afstand tot de arbeidsmarkt hebben en daarmee feitelijk binnen de doelstelling vallen. Verder wordt binnen diverse geledingen van ons bedrijf gebruik gemaakt van leerwerkplekken, evenals van stageplaatsen voor MBO'ers en HBO'ers.