

Bijlage II

Bij raadsvoorstel 29 maart 2016 inzamelresultaten PMD-afval

Item NOS journaal 6 maart 2016

Recyclen nu minder aantrekkelijk: vrees voor bergen plastic

ZO 6 MAART, 17:00

AANGEPAST OP ZO 6 MAART, 20:09

ECONOMIE



ANP
GESCHREVEN DOOR

Er dreigt een overvloed aan ingezameld plastic, zeggen inzamelaars en afvalbedrijven tegen de NOS. Er komt steeds meer recyclebaar plastic op de markt, maar door de lage olieprijs kiezen producenten weer vaker voor nieuw plastic in plaats van gebruikte plastic flessen te recyclen.

Olie is de belangrijkste grondstof voor het maken van kunststof. "Het is een prijsissue", zegt directeur Gerben Schepers van petflessenfabrikant Ducona. Hij maakt petflessen van zowel nieuw als gerecycled kunststof. "Op dit moment zijn nieuwe flessen een stuk goedkoper."

Inzamelaars en afvalbedrijven zijn bang dat het plastic dat nu wordt opgeslagen uiteindelijk in de afvalverbrandingsinstallaties verdwijnt. "Het doemscenario is dat al dat afval dat zo keurig door consumenten wordt gescheiden de verbrandingsoven ingaat. Dat moeten we niet laten gebeuren", zegt Bernard Merckx van de branchevereniging voor recyclebedrijven NKR.



Huishoudens scheiden in Nederland evenveel plastic als bedrijven: 118.000 ton. Recyclebedrijven die dat bedrijfsafval verwerken, hebben nu al moeite om het gescheiden plastic op de vrije markt te verkopen. De vraag uit China, de belangrijkste afzetmarkt, daalt fors.

Het recyclen van huishoudelijk afval is zwaar gesubsidieerd en heeft daarom minder last van de dalende vraag. Maar volgens Merckx is het een kwestie van tijd voordat ook het huishoudelijke plastic in grote bergen blijft liggen.

De overheid moet zorgen dat er ook vraag naar gerecycled plastic ontstaat.

Paul Nillesen, adviesbureau PwC

Het hele proces van inzamelen en recyclen van huishoudelijk afval ligt in Nederland in handen van de gemeenten. Die krijgen daarvoor subsidie van de verpakkingindustrie, bij elkaar zo'n 120 miljoen euro. Zonder dat geld is het niet te doen, want de opbrengsten zijn te beperkt in verhouding tot de kosten, zegt Paul Nillesen van adviesbureau PwC.

Het ingezamelde materiaal verkopen gemeentes grotendeels aan recyclebedrijven in Duitsland. Uit gegevens van PwC blijkt dat uitgesorteerd plastic steeds minder oplevert. De meest gebruikte kunststof polypropyleen was in januari dit jaar 25 procent minder waard dan een jaar geleden. En bij pet is het prijsverschil nog groter; daar daalde de prijs met meer dan een derde in een jaar tijd.

De overheid heeft nu goed geregeld dat burgers en bedrijven gerecycled materiaal aanleveren, legt Nillesen uit. "Nu moet de overheid de volgende stap zetten, en zorgen dat er ook vraag naar gerecycled plastic ontstaat." Dat zou kunnen door

producenten te prikkelen of verplichten om een bepaald percentage plastic-afval te hergebruiken in nieuwe producten.

Bermpaaltjes

Als de vraag naar gerecycled kunststof niet fors toeneemt, zal de verpakkingsindustrie mogelijk meer geld moeten bijleggen om het recyclen van huishoudelijk plastic te garanderen. Het Afvalfonds Verpakkingen, dat het geld van de verpakkingsindustrie beheert, werkt daarom ook hard aan het vergroten van de afzetmarkt, zegt directeur Cees de Mol van Otterloo. "We zien dat er steeds meer nieuwe toepassingen komen. Het klassieke voorbeeld dat iedereen wel kent is het bermpaaltje, maar denk ook aan hightech auto-onderdelen en bouwmaterialen."

Intussen gaat het recyclen van huishoudelijk afval gewoon door, zegt hij. Hoe laag de olieprijs ook is. "Daar hebben we garanties en controles voor."

Nu komt er zo'n 25 procent van het gescheiden plastic in verbrandingsinstallaties terecht, omdat het niet of lastig te hergebruiken is, zoals bij folies het geval is. Volgens de Vereniging Nederlandse Gemeenten zal dat percentage niet verder oplopen. "Daar wordt streng op gecontroleerd", zegt een woordvoerder. De organisatie is niet bang dat gemeentes met een overschot aan plastic komen te zitten.

Wetgeving

Maar de afvalindustrie ziet het een stuk somberder in. Nederland is koploper op het gebied van recycling, maar na het klimaatakkoord in Parijs zullen andere landen snel volgen. Daarmee zal het aanbod van gerecycled plastic alleen maar verder toenemen. Wetgeving om producenten te dwingen meer gerecycled plastic te gebruiken, zou volgens de branchevereniging van recycling een overschot kunnen voorkomen.

Petflessenfabrikant Ducona ziet dat niet alle producenten wetgeving nodig hebben. "Er zijn ook bedrijven die niet alleen op de prijs letten, maar er bewust voor kiezen om maatschappelijk verantwoord te ondernemen."

Van: Angela Blankendaal [<mailto:a.blankendaal@hvcgroep.nl>]
Verzonden: dinsdag 8 maart 2016 16:28
Onderwerp: Statement plastic scheiden HVC en Midwaste

Geachte heer/mevrouw,

Graag willen HVC en Midwaste een reactie geven op de NOS journaal uitzending van zondag 6 maart jl., waarin te zien was dat er een overschot dreigt te ontstaan van het ingezamelde kunststof verpakkingsafval.

Via deze link kunt u het artikel teruglezen en het item in het journaal bekijken; <http://nos.nl/artikel/2091081-recyclen-nu-minder-aantrekkelijk-vrees-voor-bergen-plastic.html>: de strekking van dit artikel is dat als gevolg van een dalende olieprijs de prijs voor gerecycled plastic onder druk staat.

2015

Afgelopen jaar (2015) hebben de deelnemende gemeenten veel meer kunststof verpakkingsmateriaal ingezameld dan wij vooraf hadden verwacht. Wij hebben maar liefst 40% meer ingezameld dan geprognoseerd (55.000 ton versus 39.000 ton). Deze groei komt hoofdzakelijk door een stijgend volume van het kunststof verpakkingsmateriaal. De later in het jaar bijgevoegde drankenkartons en in sommige gevallen blik zijn nu nog beperkt, maar zullen ook snel toenemen. Veel gemeenten hebben geïnvesteerd in nieuwe inzamelsystemen door de nieuwe looptijd van de raamovereenkomst en dat heeft duidelijk effect op de inzamelresultaten, daarbij zijn gemeenten overgegaan naar een gecombineerde inzameling (drankenkartons en blik).

Het grootste gedeelte van het ingezamelde kunststof verpakkingsmateriaal is daadwerkelijk afgezet in 2015. Ultimo 2015 is slechts sprake van een kleine hoeveelheid voorraad, ongesorteerde kunststof verpakkingsmateriaal, namelijk ± 5.000 ton. Deze voorraadvorming heeft tot op heden niets te maken met de beperkte afzetmogelijkheden, maar meer met de datum van inzameling en de handelingen (sorteerproces) die nadien nog plaatsvinden. Met andere woorden na de inzameling duurt het ongeveer 3 tot 4 weken voordat het bij de recycler aankomt en omgezet kan worden in nieuwe grondstoffen.

In het artikel op de NOS-site wordt er ook gesuggereerd dat een deel van het opgeslagen verpakkingsmateriaal in de toekomst mogelijk in de verbrandingsovens zal eindigen. Wij bestrijden dit doemscenario zoals het in het artikel wordt genoemd. De controlerende instanties Nedvang en Afvalfonds verpakkingen hebben inmiddels een goed werkend administratief systeem opgezet met de verantwoordelijke partijen Nedvang, Afvalfonds Verpakkingen en VNG (AOIC). Naast de administratieve controles is er een duidelijke wetgeving, vastgelegd in de raamovereenkomst verpakkingen, die dit zal voorkomen/uitsluiten.

Afzet

In het artikel wordt eveneens verwezen naar het feit dat de vraag uit China afneemt, echter betreft het hier veelal de bedrijfsmatig ingezamelde kunststoffen. Het huishoudelijk ingezamelde kunststof verpakkingsmateriaal wordt binnen Europa afgezet met erkende verwerkers. HVC en Midwaste hebben de uitgesorteerde monostromen in Nederland afgezet. De mixkunststoffen worden voornamelijk in Duitsland afgezet.

Door een spreiding van de afzetcontracten hebben we hier een goede continuïteit in kunnen waarborgen voor 2015. Het continueren van de bestaande contracten is echter niet eenvoudig en ook wij zien een tendens dat de grondstof prijzen van gerecyclede kunststof monostromen in waarde dalen. Op dit moment hebben wij, net als alle andere marktpartijen, de meeste moeite met de afzet van de mix kunststoffen. In het artikel wordt de stelling aangenomen dat de vraag naar gerecycled kunststof snel moet toenemen, anders dient het verpakkende bedrijfsleven extra te moeten betalen. Wij proberen onze verantwoordelijkheid ook op dit gebied te pakken door samen met onze recyclers te kijken of we nieuwe producten kunnen maken van gerecycled kunststof.

Daarnaast zien wij dat er steeds meer nieuwe recyclingtoepassingen komen om het hergebruik en de toepassingen te vergroten. Wij besteden als HVC en Midwaste een belangrijk deel van onze tijd aan innovatieve oplossingen voor de lange termijn.

Wij zien voor 2016 een snelle stijging van de tonnen ingezameld huishoudelijk plastic en in combinatie met een dalende olieprijs zorgt dat ervoor dat HVC en Midwaste te maken hebben met dalende opbrengsten (monostromen) en stijgende kosten (mixstroom). Overigens zijn de kosten voor gerecycled plastic voor 80% gebaseerd op de kosten voor inzameling en recycling (hierop is ook de ketenvergoeding gebaseerd) en worden zij voor 20% bepaald door de markt. De prijs voor gerecycled plastic wordt dus slechts voor een beperkt deel beïnvloed door bijvoorbeeld de olieprijs. Het sorteren en verwerken van plastic is een relatief jonge tak van sport waarop we blijven inzetten, maar dat zal nog wel met de nodige hobbels gepaard gaan.

Vragen beantwoorden

In de bijlage vindt u een statement zoals u dat kunt gebruiken voor uw eigen interne berichtgeving of extern via uw eigen klantcontactcentrum. Vragen over het plastic-dossier kunt u stellen aan Stefan de Beer, email: s.debeer@hvcgroep.nl.

*Met vriendelijke groet,
HVC*

*Dion van Steensel
directeur Grondstoffen*

Plastic afval scheiden is zinvol

Zondag 6 maart is de issue van gerecyclede plastic materialen versus nieuwe materialen in het nieuws gekomen. Momenteel is de olieprijs heel laag, waardoor nieuwe plastic materialen (van olie gemaakt) goedkoper zijn dan de gerecyclede plastic materialen. Wat gebeurt er dan met het ingezamelde plastic, wordt dat dan nog wel gerecycled (en niet verbrand) en houden inwoners niet voor niets hun plastic apart?

HVC heeft samen met Midwaste een contract met Suez in Rotterdam voor de sortering van het ingezamelde plastic, blik en pak. De afspraak is dat minimaal 90% van het aangeleverde plastic, blik en pak wordt gesorteerd voor verdere verwerking. Onafhankelijke instanties controleren streng op deze afvalstromen en de behaalde percentages.

Daarna gaan de in verschillende soorten gesorteerde materialen naar verwerkingsbedrijven waar deze materialen worden opgewerkt tot grondstoffen (vaak granulaat of korrels) voor nieuwe producten. De verwerkers waarmee wordt gewerkt, moeten in het bezit zijn van een kwaliteitscertificaat waardoor we er op kunnen vertrouwen dat het door inwoners apart gehouden plastic, blik en pak ook daadwerkelijk wordt gebruikt voor nieuwe producten.

Producenten van plastic producten maken veelal gebruik van gerecyclede materialen omdat zij overtuigd zijn van het duurzame nut daarvan. De overheid vindt het ook belangrijk dat gerecycled plastic wordt gebruikt en heeft een afspraak gemaakt met producenten dat zij een deel van de kosten voor hun rekening nemen, ook als de prijs van gerecycled plastic concurrerend is met nieuw materiaal, om zo te kunnen verzekeren dat het in nieuwe producten terechtkomt.

<http://nos.nl/artikel/2091081-recyclen-nu-minder-aantrekkelijk-vrees-voor-bergen-plastic.html>