

2014-01-14 Raad Afval inzamelen

De ChristenUnie fractie onderschrijft de einddoelstelling van 50 kg restafval. Maar we vinden wel dat er bij de einddoelstelling ook een einddatum genoemd moet worden, want anders zegt zo'n doelstelling niets. De wethouder noemde in het politiek beraad 2025 als einddatum. Laten we dat dan ook in de besluittekst zetten.

We onderschrijven ook het uitgangspunt van omgekeerd inzamelen.

Als we het goed zien is voor het college het eindplaatje:

In buurten waar nu al ondergrondse containers zijn krijgen alle huishoudens ook een eigen container voor papier;

Voor flatgebouwen verandert er niets;

Voor de overige woningen: geldt het principe van omgekeerd inzamelen restafval naar een ondergrondse container moet worden gebracht. Met als tussenstap het nog maar een keer per 4 weken ophalen van het restafval. En mogelijk het gebruik van een grondstoffenton of container

Om op persoonlijke situaties te kunnen inspelen zijn allerlei specifieke maatregelen bedacht. Maar we betwijfelen of die afdoende zijn.

Ook bij een grote GFT container zullen er in het seizoen perioden zijn dat de container te klein is. En het brengen van tuinafval naar het milieupunt vereist een auto met trekhaak en een aanhangwagen.

En een milieupas voor ondergrondse containers bij hoogbouw voor het afvoeren van incontinentiemateriaal/ luiers etc. is niet altijd een acceptabele oplossing, omdat de containers bij hoogbouw niet altijd op een redelijke loopafstand liggen.

Over het aantal en de plaats van deze ondergrondse containers voor restafval bestaat nog veel onduidelijkheid. Tijdens het politiek beraad noemde de wethouder een aantal van 14, die naast de al bestaande containers bij flatgebouwen en in enkele wijken, vooral gelegen zijn bij winkelcentra. Volgens de Visienota is het wegbrengen van restafval alleen haalbaar wanneer de container op loopafstand van de woningen ligt. Dit wordt vertaald naar één ondergrondse container per 200 huishoudens (Visienota, blz. 67). Volgens onze berekening zijn er dan in Almelo zo'n 100 tot 150 ondergrondse containers nodig. Naar onze mening zijn de meeste winkelcentra niet geschikt als locatie voor restafval, omdat ze te ver van woningen af liggen.

We vragen ons daarom af of dit wel het juiste moment is om te investeren in het ondergronds brengen van de containers bij de winkelcentra.

In de Visienota worden milieu-eilandjes met ondergrondse containers ook gerekend tot het omgekeerd inzamelen.

Volgens de ChristenUnie fractie is zo'n systeem veel flexibeler. En volgens de Visienota is zo'n systeem ook goedkoper en zijn er vergelijkbare scheidingspercentages haalbaar.

Daarom pleit de ChristenUnie fractie er voor om proeven te doen met milieustraatjes met ondergrondse containers voor GFT, restafval, papier, plastic en glas bestemd voor 200 huishoudens. En wel in 2 buurten waar nu al ondergrondse containers zijn, bij 2 flats (samen met omliggende woningen) en in 2 buurten waar nu gewerkt wordt met eigen containers.

We dienen hierover een amendement in. Bij dat amendement hebben we een vergelijking gevoegd van het omgekeerd inzamelen met woning gebonden containers en via milieu-eilandjes

Het is de ChristenUnie fractie duidelijk geworden dat er in onze raad geen meerderheid is om vrijwilligers alsnog in te zetten bij het ophalen van de minicontainers met papier.

Wel hebben veel fracties aangegeven er grote moeite mee te hebben dat verenigingen en kerken hun papierinkomsten verliezen. Dat hebben ze niet verdiend als dank voor hun jarenlange inzet. Hadden zij zich niet ingezet, dan was het scheidingspercentage van papier veel lager geweest.

Als waardering voor hun inspanning stelt de CU fractie voor om inkomsten uit papier voor de verenigingen en kerken die trouw het papier hebben ingezameld, in 3 jaar af te bouwen. We dienen hierover een amendement in.

Tot slot gaan we ervan uit dat lagere tarieven voor het inzamelen van afval ook daadwerkelijk aan de burgers worden doorberekend en niet vereffend worden met de OZB.

**Amendement: Proef omgekeerd inzamelen van afval d.m.v. milieustraatjes**

De raad van de gemeente Almelo, in vergadering bijeen d.d. 14 januari 2014;

**Besluit:**

Als nieuw punt aan het besluit toe te voegen:

Proeven milieustraatjes

- Er worden proeven gedaan met milieustraatjes met ondergrondse containers voor GFT, restafval, papier, plastic en glas, die gebaseerd zijn op 200 huishoudens.  
En wel:
  - In 2 buurten waar nu al ondergrondse containers zijn,
  - Bij 2 flats (samen met omliggende woningen)
  - In 2 buurten waar nu gewerkt wordt met eigen containers.
- Het college wordt verzocht om nog in deze raadsperiode de opzet van de proef in een politiek beraad te bespreken.

**Toelichting:**

- Het is wenselijk dat vervolgstappen gebaseerd worden op een goed inzicht in de voor- en nadelen, kosten, de te realiseren scheidingspercentages en de ervaringen van bewoners bij zowel d.m.v. omgekeerd inzamelen aan huis als d.m.v. milieustraatjes.
- In het voorstel van het college worden bewoners van flats niet gestimuleerd om hun afval verder te scheiden dan alleen in GFT en restafval

**Opmerking:**

In een bijlage bij dit amendement is een overzicht opgenomen van de voor- en nadelen etc. van beide alternatieven, zoals de ChristenUnie fractie die ziet.

Ondertekening door:

ChristenUnie:

ALA:

CDA:

D66:

GroenLinks :

Leefbaar Almelo:

LKA:

Lijst Abdullatif

Lijst Çete:

Lijst Hammink

PVA :

PvdA

SP:

VVD:

Vergelijking omgekeerd inzamelen door middel van:

- Eigen containers voor waardevol materiaal en een ondergrondse container voor restafval
- Milieustraatjes

	<b>Eigen containers voor waardevol materiaal en een ondergrondse container voor restafval</b>	<b>Milieustraatjes</b>
<b>Omschrijving eindsituatie</b> (excl. grondstoffenton; zie opmerking)	In de wijken waar nu gewerkt wordt met ondergrondse containers krijgen bewoners een eigen container voor papier. Voor hoogbouw verandert er niets. Elke andere grondgebonden woning krijgt containers voor GFT, papier, plastic en één ondergrondse container voor restafval per 200 huishoudens. De milieuparken bij de winkelcentra krijgen ondergrondse containers. Het aantal milieuparken wordt uitgebreid tot ± 14	Verzameling van 5 ondergrondse containers (GFT, restafval, papier, plastic en glas) op loopafstand van woning en alleen met milieupas toegankelijk. Ondergrondse containers bij hoogbouw worden omgebouwd tot milieustraatjes die ook bestemd zijn voor bewoners van laagbouw in de directe omgeving, De milieucanisters bij wijkwinkelcentra worden opgeheven. Uitgangspunt voor het aantal milieustraatjes is dat de kosten gelijk zijn aan de kosten van omgekeerd inzamelen. .
<b>Aantal methoden van inzamelen</b>	Er bestaan verschillende systemen naast elkaar, met verschillende voor- en nadelen.	Er is voor de hele stad een uniform systeem
<b>Kosten</b>	Kosten containers (aanschaf en vervanging) Kosten ophalen (tijd per container en kosten auto en personeel)	Kosten ondergrondse containers (aanschaf en onderhoud). Kosten ophalen (tijd per grote container en kosten auto/personeel)
	€ 51,5 mln. (Visierrapport blz. 71)	€ 49,7 mln. milieuparken (Visierrapport blz. 74; één milieupark per 200 huishoudens)
<b>Deelname</b>	Hoogbouw houdt bestaande ondergrondse containers, dus draagt niet bij aan extra scheiding van afval	Iedereen draagt bij aan scheiding van afval.
<b>Te behalen % scheiding op lange termijn</b>	79% (Alleen bij laagbouw)	78% (Voor alle huishoudens)
<b>Te realiseren besparing op lange termijn t.o.v. nul situatie</b>	8% (Alleen bij laagbouw) (Visierrapport blz. 71)	11% (Voor alle huishoudens) (Visierrapport blz. 74)
<b>Inspelen op persoonlijke situatie</b>	Door grotere/ extra containers of door verwijzing naar milieuparken	Verschillen tussen gezinnen middelen zich uit. Legen op basis van vullingsgraad van de container.
<b>Inspelen op seizoensinvloeden</b>	Door grotere containers of door verlengen periode/ vergroten hoeveelheid gratis te storten tuinafval	Verschillen tussen gezinnen middelen zich uit. Legen op basis van vullingsgraad van de container.
<b>Flexibiliteit</b>	Bewoners moeten containers op bepaalde plaats aanbieden. Dit vereist vaste dagen/tijden van ophalen.	Zodra de vullingsgraad van een container een bepaald niveau heeft bereikt kan de container worden geleegd. De frequentie kan dus mee fluctueren met het aanbod.
<b>Gevolgen voor huishouden</b>	Ruimtebeslag Stank etc. bij warm weer.	Geen
<b>Doorlooptijd</b>	Er zijn nog diverse proeven nodig om haalbaarheid te onderzoeken. Het duurt nog jaren voor het eindplaatje is gerealiseerd.	Mogelijk nog beperkte proef nodig. Eindplaatje is op relatief korte termijn te realiseren

Opmerking: Het verder scheiden kan zowel door een grondstoffenton als met een ondergrondse grondstoffencontainer.

**Amendement: Gefaseerde afbouw verminderde opbrengst papier inzamelen**

De raad van de gemeente Almelo, in vergadering bijeen d.d. 14 januari 2014;

**Besluit:**

Aan punt 6b. toe te voegen:

(... over te nemen) en het verschil tussen hun inkomsten bij de nieuwe en de oude manier van inzamelen voor 2014 geheel, voor 2015 voor 2/3 en voor 2016 voor 1/3 te compenseren.

**Toelichting:**

- Diverse verenigingen en kerken hebben de afgelopen jaren trouw oud papier ingezameld. Door hun inzet is een aanzienlijk hoger scheidingspercentage voor oud papier gerealiseerd dan anders het geval was;
- Voor diverse organisaties is het voorstel om over te gaan op een andere vorm van het inzamelen van oud papier geen reëel alternatief;
- Daardoor verliezen zij een belangrijke inkomstenbron;
- Als waardering voor hun inspanning wordt het verlies aan inkomsten over 3 jaar uitgesmeerd.

Ondertekening door:

ChristenUnie:

ALA:

CDA:

D66:

GroenLinks :

Leefbaar Almelo:

LKA:

Lijst Abdullatif

Lijst Çete:

Lijst Hammink

PVA :

PvdA

SP:

VVD: