

Nr. RV17.0015 (2017)

Beantwoording van de schriftelijke vragen, gesteld door de fractie Vrije Socialisten betreffende Bronscheiding van het afval.

Aan de fractie Vrije Socialisten  
i.a.a. de leden van de Gemeenteraad

Op 12 februari 2017 heeft u onder verwijzing naar artikel 39 van het reglement van orde voor de vergaderingen van de raad, de navolgende vragen gesteld over bronscheiding van het afval:

- 1. Is het college het met ons eens dat de doorrekening van milieuhandhavers de afvalstoffenheffing alleen maar hoger wordt?*
- 2. Drachten brengt het huisvuil sinds tien jaar net als Den Helder naar de HVC in Alkmaar. Bent u bekend dat de inwoners daar alleen het plastic scheiden en de rest in zakken verdwijnt?*
- 3. Ondanks de transportafstand betalen de inwoners daar minder afvalstoffenheffing. Bent u daarvan op de hoogte?*
- 4. Waarom nu zomaar invoeren en niet eerst de twee pilots afgewacht?*
- 5. Wist u dat scheiding in de afvalcentrale veel goedkoper is?*
- 6. Wist u dat er gebrek aan restafval is om de ovens brandend te houden en dat er nu restafval uit het buitenland wordt geïmporteerd?*

Wij beantwoorden deze vragen als volgt

1. Ja, dat klopt. De handhavingsactiviteit met betrekking tot afval is sinds jaren één van de componenten waaruit het de afvalstoffenheffing is opgebouwd. Het opnemen van deze kosten in de heffing is toegestaan.
2. Ja, de inzamelmiddelen zijn dezelfde als in Den Helder. De gemeente Smallingerland ('Drachten') is één van de 46 gemeenten die aandeelhouder is van HVC. Evenals veel andere gemeenten zet de gemeente Smallingerland volop in op het scheiden aan de bron waarbij, behalve plastic afval in zakken, ook GFT, papier en karton, textiel en glas gescheiden worden ingezameld. Door deze scheiding aan de bron is de hoeveelheid restafval per inwoner aanzienlijk lager dan bijvoorbeeld de hoeveelheid restafval per inwoner in de gemeente Den Helder en komt tot uiting in de afvalstoffenheffing.
3. Ja. Uit het jaarlijks door het Ministerie van Infrastructuur & Milieu opgestelde overzicht met daarin de afvalstoffenheffing per gemeente blijkt inderdaad dat de afvalstoffenheffing in Smallingerland lager is dan die in b.v. Den Helder.  
Alle aandeelhouders van HVC betalen hetzelfde tarief voor het verwerken van brandbaar restafval waarbij sprake is van een verevening van de transportkosten. Hierdoor zijn de transportkosten per ton voor alle aandeelhouders gelijk.
4. Er hebben geen twee pilots betreffende het afvalscheidingsregime plaatsgevonden. Wel spraken we twee jaar geleden over de 'pilot omgekeerd inzamelen' in Julianadorp. Dit gebeurde echter in de zin van dat Julianadorp als eerste aan de beurt is en dus proefgebied. Onvolkomenheden in het systeem die zich in deze fase openbaren, zijn te voorkomen bij de latere fasegewijze uitrol in de andere wijken. Daarnaast is de aangekondigde frequentiewisseling per 27 februari 2017 ook een soort proef (vaker ophalen plastic, minder ophalen restafval) en dan als voorloper van de definitieve systeemwijziging (bij laagbouw minicontainers aan huis en restafval op afstand, te beginnen in Julianadorp).

De resultaten uit de klankbordgroep Julianadorp plus die van het project '100-100-100' en de ervaringen in den lande dat restafvalinzameling eens in de vier weken volstaat, hebben ons gesterkt in de keuze voor de wijzigingen met betrekking tot de afvalinzameling. Bij bijzondere

situaties (bijv. medische) wordt uiteraard maatwerk geleverd. Voor wat betreft de wijk 'Stad binnen de Linie' gaan wij onderzoeken wat qua afvalaanbieding en –inzameling de beste optie is. Dit i.v.m. de vaak beperkte ruimte in/op de tuinen/plaatsjes bij de woningen, alsmede de smalle straten en stoepen (m.a.w. maatwerk).

5. Nascheiding bij gft, papier en karton leidt tot dermate vervuilde afvalstromen dat hoogwaardig hergebruik niet meer mogelijk is. Dus qua milieurendement neemt de opbrengst juist af. Het betekent namelijk dat er meer afval als restafval verbrand moet worden dan het geval is bij goede bronscheiding. Bovendien vergt nascheiding flinke investeringen.

Hergebruik van afval (plastic, pak en blik) kan via zowel bron- als nascheiding. Beide methoden zijn voor deze afvalfractie complementair aan elkaar. Wij kiezen voor een maximaal milieurendement via bronscheiding: afval scheiden bij mensen thuis waar het kan (laagbouw). Bij flats en appartementen (hoogbouw) is maximale bronscheiding niet altijd mogelijk en is machinaal afval sorteren in een scheidingsinstallatie (een goed alternatief. HVC bouwt op dit moment een voorscheidingsinstallatie voor het afval afkomstig van binnensteden en flats/appartementen. Juist de combinatie van bron- en nascheiding in respectievelijk laag- en hoogbouw biedt het beste resultaat.

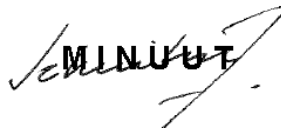
6. Ja, dat is bij ons bekend.

Wij vertrouwen erop u met vorenstaande voldoende te hebben geïnformeerd.

Den Helder, 27 februari 2017

Burgemeester en Wethouders van Den Helder,

burgemeester  
Koen Schuiling



secretaris  
Robert Reus

