

**Onderwerp: Huishoudelijk afval nu en straks in de gemeente Bergen op Zoom.**

Vragensteller	Nr.	Vraag	Antwoord
CDA/Lokaal Realisme	1.	Indien mogelijk cijfers van andere gemeenten of dumpingen toe- of afnemen n.a.v. wijziging inzamelsysteem.	Wij hebben geen inzicht in de afvaldumpingen van andere gemeenten
	2.	Cijfers van o.a. Oosterhout en Etten-Leur van de hoeveel kg. afval voorafgaand aan systeemwijziging (zaten zij ook boven de 200 KG).	Zie bijlage
	3.	Vlekkenkaart hoeveelheid restafval op wijkniveau	Komen wij op terug zodra die info beschikbaar is bij Saver. Dit ivm een update van een applicatie
	4.	Overzicht van aantal aanbiedingen in Bergen op Zoom (hoe vaak biedt men de minicontainer voor RESTAFVAL nu aan). Bijv hoeveel procent van de mensen die een minicontainer voor restafval biedt die aan tussen 0 en 10 keer per jaar, tussen 11 en 17 keer per jaar, tussen 18 en 26 keer per jaar	Aantal huishoudens dat de minicontainer voor restafval aanbiedt van 0 t/m 6 keer per jaar : 4043 ( 20,77%) Aantal huishoudens dat de minicontainer voor restafval aanbiedt van 7 t/m 13 keer per jaar : 5140 ( 26,41%) Aantal huishoudens dat de minicontainer voor restafval aanbiedt van 14 t/m 20 keer per jaar : 3764 ( 19,34%) Aantal huishoudens dat de minicontainer voor restafval aanbiedt van 21 t/m 26 keer per jaar : 6514 ( 33,47%)
	5.	Hoeveel kg brengen bezoekers van de milieustraat gemiddeld bij hun bezoek? Uitgaande van Grof restafval is hoeveel Grof restafval gedeeld door aantal huisaansluitingen of aantal inwoners	In 2022 bedroeg dit 2.362.369 kg grof restafval Dit was per adres (huisaansluiting) in 2022 gemiddeld 60 kg Per inwoner kwam dit neer op gemiddeld 35 kg Als we kijken naar de bezoeken was dit gemiddeld 55 kg per bezoek. Vorig jaar waren dit 43391 bezoeken aan 2 <sup>e</sup> deel van de milieustraat waar je tikken voor nodig hebt. Gemiddeld gebruikt men daarmee ongeveer 1,5 tik voor de milieustraat per jaar. Daarbij zijn er veel adressen die er nooit komen.
		Wanneer loopt het contract met saver af? Wat is de schatting hoeveel hoger de tarieven van hun zullen zijn ( wordt vast bedoeld het contract HHA.)	Het verwerkingscontract voor huishoudelijk restafval loopt af per 1-2-2025. Wij kunnen nog eenmaal verlengen voor de duur van 3 jaar tot 1-2-2028. Dit moet voor 1-7-2023 gebeuren. Dan behouden wij het huidige tarief (excl. indexering). De huidige tarieven zijn bij ons niet precies bekend. Er wordt aangegeven dat deze alleen al 2 keer zoveel zijn dan ons huidige tarief.
		Hoe vaak wordt groot huisvuil opgehaald. Hoeveel tikken kost dit? En wat nemen de saver medewerkers hier voor mee? (Kg/aantal stuks)	Dat kan wekelijks op aanvraag. Het kost 3 tikken ( van de 6 die men jaarlijks krijgt voor de milieustraat) en per 3 tikken wordt 1 kub afval aan huis meegenomen
		Hoeveel huishoudens hebben een Saverpas? En hoeveel huishoudens maandelijks gebruik van de gratis PBD zakken?	Alle huishoudens hebben twee Saverpassen. De aantallen van het gebruik/opname rol zijn bij Saver opgevraagd en volgens zsm
		In de gemeente Roosendaal mogen de inwoners 2 maal per maand een rol ophalen. Wat is hun overwegen daarvoor geweest? En	Dit komt omdat in de gemeente Roosendaal er een huis aan huis inzamelronde is met plastic zakken die aan straat worden

Vragensteller	Nr.	Vraag	Antwoord
		heeft dit iets opgeleverd?	gezet. En omdat Roosendaal de frequentie voor restafval naar 1 x per 4 weken heeft gebracht moeten de inwoners wel beter afval scheiden om uit te komen met een restafvalbak en daardoor wordt meer PBD apart aangeboden.
		De tarieven van andere gemeentes liggen hoger, ook zijn er minder leegmomenten. Is inzichtelijk hoe hun cijfers mbt afval dumpingen zijn?	Wij hebben geen inzicht in de afvaldumpingen van andere gemeenten
		Hoeveel huishoudens hebben het recht op om PBD in te leveren. En hoeveel huishoudens doen dit effectief, echt aan de geregistreerde containers met hun pas?	Alle huishoudens die een Saverpas hebben mogen hun PBD apart aan bieden in de verzamelcontainers. Aantal aanbiedingen in de OGC voor kunststof was in 2022 245.640 keer Op de ondergrondse containers voor kunststof vindt toegangscontrole plaats vanuit veiligheidsoverwegingen. Saver kan alleen het aantal stortingen zien. Dit geeft geen beeld weer wie er gebruik van maakt en dit zijn geen unieke stortingen.
		- Tijdens de presentatie werd met een grafiek aangegeven (pagina 10) uit welke componenten de 166 kg. restafval binnen onze gemeente bestaat. Omdat dit om een gemiddelde van de gehele gemeente gaat zijn wij benieuwd of een dergelijke grafiek per wijk, of regio binnen de gemeente, gemaakt kan worden?	Nee, die is nu niet voorhanden.. Onderscheid kan nu wel worden gemaakt in laagbouw ( minicontainers) en hoogbouw (ondergrondse container). Indien het per wijk wenselijk is zal die opdracht om een sorteeraanlyse per wijk te doen apart aan Saver gegeven moeten worden. Daar zijn wel de nodige kosten aan verbonden.
		Is er binnen de gemeente een verschil in restafval te zien tussen plaatsen waar de bewoner afval met een kliko aan de weg zet of het afval aanbiedt bij een ondergrondse verzamelcontainer?	Ivm een update van de applicatie bij Saver is dat beeld nu niet zuiver te herleiden uit de vlekkenkaart. Wel kan een onderscheid worden gemaakt in de gemiddelde hoeveelheid restafval bij de inzameling met minicontainers en bij ondergrondse containers. De volgende cijfers geven geen onderscheid weer in een 140 liter of 240 liter restafvalcontainer en zijn gemeten per HUISAANSLUITING. Dit is dus niet per INWONER. De Vang-doelstellingen gaan altijd uit van een gemiddelde per inwoner. Gemiddeld werd over heel 2022 met een minicontainer voor restafval 377 kg restafval per HUISAANSLUITING ingezameld Gemiddeld werd over heel 2022 met ondergrondse containers voor restafval 262 kg restafval per HUISAANSLUITING ingezameld. Dit kan een beeld geven dat inzameling met minicontainers leidt tot meer restafval dan bij een ondergrondse inzameling, maar factoren als gezinssamenstelling kunnen natuurlijk ook een rol spelen.
		De vraag over de ontwikkeling van restafval sinds 2012 in andere gemeente is tijdens de beeldvorming al door een andere fractie naar voren gebracht.	In de bijlage de cijfers van de gemeente Oosterhout, Etten-Leur en Alphen-Chaam. Altena is een heringedeelde gemeente waar de voormalige

Vragensteller	Nr.	Vraag	Antwoord
		Is het mogelijk een dergelijk overzicht (pagina 8) van de andere genoemde gemeenten te laten zien, én daarbij ook aan te geven op welk moment welke beleidswijzigingen werden doorgevoerd? Ik begrijp dat dit een lastige vraag kan zijn, maar dit helpt ons wel te begrijpen welke maatregelen welke effecten hebben gehad.	gemeenten Werkendam en Woudrichem eerder diftar hebben ingevoerd dan de voormalige Aalburg. Is daarom geen goed voorbeeld
		Tijdens de presentatie werd gesproken over na-scheiding door gemeenten als Rotterdam, Amsterdam en Utrecht. Uit de presentatie begreep ik dat het bestaande contract dit niet mogelijk maakt en dat er op dit moment ook niet voldoende capaciteit is. Wanneer loopt het contract af?	Het verwerkingscontract voor huishoudelijk restafval loopt af per 1-2-2025. Wij kunnen nog eenmaal verlengen voor de duur van 3 jaar tot 1-2-2028
		Is er zicht op dat er capaciteit uitbreiding op de middellange termijn gaat komen?	Dit staat in de nieuwe notitie bron- en nascheiding die zsm wordt toegezonden
		Blijven er bij een na-scheidingsproces toch ook nog andere afvalstromen zoals bv glas en/of papier.	Ja die blijven aanwezig. Bij nascheiding moet GFT+E, Papier, Glas en Textiel apart gehouden worden
		Hoeveel kg. afval levert een inwoner van onze gemeente gemiddeld per jaar in voor de verschillende andere afvalstromen?	Peiljaar 2022 GFT-E 81 kg, Papier 37,7 kg, Glas 11,9 kg, PBD 16 kg, Textiel 5,3 kg, Restafval 160,7 kg excl. milieustraat.