

Klasse A (50 tot 100% hoogbouw)

Deelnemer	Wat speelt er	Wat is de kennisbehoefte
Leiden	<ul style="list-style-type: none"> - Mini- containers OPK - Nascheiding - Ondergrondse containers 	
Vlaardingen	<ul style="list-style-type: none"> - Grondstofcontainers (meer en verplaatsen) - GFE-inzameling - Laagbouw GFT introduceren 	<ul style="list-style-type: none"> - Hoogbouw/stortcontainers/ - woningbouwcoöperatie
Delft	<ul style="list-style-type: none"> - omgekeerd inzamelen 	<ul style="list-style-type: none"> - stortkokers - inpandige ruimtes
Capelle	<ul style="list-style-type: none"> - nascheiding (stoppen bronscheiding PMD) - communicatie stoppen (vlekkeloos) 	<ul style="list-style-type: none"> - GFE-inzameling - Aanbod en scheidingspercentage OPK daalt
Maassluis	<ul style="list-style-type: none"> - Omgekeerd inzamelen (besluit) - Communicatiecampagne - Pilot GFE 	<ul style="list-style-type: none"> - hoogbouw
Haarlem	<ul style="list-style-type: none"> - Duo-bak (OPK/PMD) - Omgekeerd inz. Laagbouw - GFE - Afvalcoaches 	<ul style="list-style-type: none"> - Diftar (besluitvorming lastig) - handhaving
Den Haag	<ul style="list-style-type: none"> - nascheiden hoogbouw - zomerregeling GFT (welke periode?, 6 maanden (Rotterdam rijden op klachten)) - Voorbeeldfunctie: afvalscheiding gemeente 	<ul style="list-style-type: none"> - Daling GFT-respons
Utrecht	<ul style="list-style-type: none"> - Omgekeerd inzamelen - Nascheiden PMD hoogbouw (pilot tot 2020) - Inzameling sterk stedelijke gebied (jaarbeurs) 	<ul style="list-style-type: none"> - wisselende resultaten per wijk omgekeerd inz. - Citybin (Arbo) - Luiერinzameling - Ja-Ja-sticker
Rotterdam	<ul style="list-style-type: none"> - Nascheiding (PD maar wellicht ook andere stromen zoals glas) - Intensiveren bronscheiding laagbouw - Glas/opk duo-bak ondergronds - Milieuparken en mobiel - Forse verhoging communicatiebudget - Aandacht voor scholen/jeugd 	<ul style="list-style-type: none"> - Verstedelijking/ Verdichting - Bouw/besluit verplichting inpandig, wat betekent omgevingswet (kansen?)

Klasse B (30 t/m 49% hoogbouw)

Deelnemer	Wat speelt er	Wat is de kennisbehoefte
Gooi en Vechtstreek (GAD)	<ul style="list-style-type: none"> - Frequentieverlaging in combinatie met vierde container PMD - Inzet schone buurtcoaches 	<ul style="list-style-type: none"> - Hoe om te gaan met toenemende vervuiling in pmd-container tot wel 35% - Slimme containers (volmelding, dynamische routeplanning)
ACV (Veenendaal, Wageningen)	<ul style="list-style-type: none"> - Frequentieverlaging icm 4^{de} container - Invoering diftar - Gft inzameling hoogbouw (Ede) → zeer veel animo en goede kwaliteit 	
Enschede	<ul style="list-style-type: none"> - Invoering diftar - Zou vanaf dit jaar ook omgekeerd inzamelen invoeren maar ziet daar vanaf - Kijkt nu naar mix van vervolgstappen 	<ul style="list-style-type: none"> - Hoe om te gaan met Social Media/ beperkt aantal boze bewoners die de toon zetten
ROVA/ zwolle	<ul style="list-style-type: none"> - In Zwolle neemt hoeveelheid restafval weer toe, nadat het in eerste instantie zakte na invoering omgekeerd inzamelen - Veel vervuiling in pmd - Gaat sorteeranalyses uitvoeren voor gft, papier en pmd om meer grip te krijgen op oorzaak vervuiling 	-
Maastricht	<ul style="list-style-type: none"> - Burgers worden sterk betrokken bij ontwerp nieuw inzamelsysteem - 	<ul style="list-style-type: none"> - Doorgaan met frequentieverlaging (zoals bewoners zelf hebben aangegeven) of intensief ophaalsysteem incl voor restafval ? - Meer sturen op kwaliteit/ hoogwaardigheid van recycling ipv alleen op kilo's
Leiderdorp	<ul style="list-style-type: none"> - Proef omgekeerd inzamelen bij 150 huishoudens - PMD inzameling bij hoogbouw: niet succesvol verlopen - 	-
Zoetermeer	<ul style="list-style-type: none"> - Proeven uitgevoerd met omgekeerd inzamelen, maar teruggedraaid door politiek - Nieuw afvalbeleid staat on hold 	-

Roermond	<ul style="list-style-type: none"> - Duobakgemeente, alleen voor rest en gft. Geen draagvlak voor tweede duobak - Burgers worden opgeroepen mee te denken over 100 kg doelstelling 	<ul style="list-style-type: none"> - wisselende resultaten per wijk omgekeerd inz. - Citybin (Arbo) - Luierinzameling - Ja-Ja-sticker
Tilburg	<ul style="list-style-type: none"> - Optimalisering milieustraat - Nascheiding grof vuil 	-

Klasse C (20 tot 29% hoogbouw)

	Wat is de kennisbehoefte?
1	Communicatie m.b.t. buitenlanders en allochtonen. Welke pictogramman?
2	Afvalbeleid icm met beleid op milieustraten. (was veel genoemd) mn door PLOEG. Hoe stem je dat op elkaar af.
3	Luiers en matrassen. Wat gaan we ermee doen?
4	Afvalscheiding in de openbare ruimte
5	Hoe stuur je op gedrag?
6	Rendement van na-scheiding.
7	Kwaliteit van inzamelstromen. Hoe stuur je daar op. (veel genoemd). Mede in combinatie met inzamelsystemen (Interessant, is studie van Learning centrum door Eureco van..)
8	Communicatie op landelijk niveau. Is dat, komt dat er?
9	Wat gebeurt er met grondstoffen en hoe breng je dat in beeld en onder de aandacht? Voorbeelden.
10	Blik bij glas. Werkt het?
11	Diftar vs omgekeerd inzamelen: kosten en hoe verkoop je het? Mede in vergelijking met renescience.
12	Handhaving breed en specifiek. Hoe zet je dat nu handig en politiek slim in?
13	Aanwijsbesluiten. Moet dat wel, niet. Zo niet hoe dan wel. (veel genoemd)
14	Zijn er handige hulpmiddelen voor in huis? En hoe ga je daar als gemeente mee om?
15	Hoe moeten we nu de resultaten van sorteeraanlyses 'lezen'? Met name omdat er nog steeds veel GFT in lijkt te zitten ondanks goede afvalscheiding.
16	Waar staan we in de discussie rond de inzameling bij maatschappelijke organisaties en bedrijven. Wat kan wel, mag niet, doen we toch? \

Klasse D (0 tot 19% hoogbouw)

Deelnemer	Wat speelt er	Wat is de kennisbehoefte
Cuyk en Boekel	<ul style="list-style-type: none"> - Doen het al erg goed, 33 kg fijn, 12 grof rest. Diftar. GFT wekelijks, gratis. Rest vierwekelijks - Kwaliteit PMD kan beter 	<ul style="list-style-type: none"> - Verbeteren kwaliteit PMD
Bernheze	<ul style="list-style-type: none"> - Diftar op gewicht. 136 kg rest. GFT gratis. Rest laagfrequent - Weinig vooruitgang meer 	<ul style="list-style-type: none"> - Wat zou volgende stap kunnen zijn?
Tytjerksteradeel	<ul style="list-style-type: none"> - 131 kg rest. Sortibak Omrin, nascheiding. Geen diftar - Nieuw beleidsplan in wording 	<ul style="list-style-type: none"> - Welke scenario's zijn er voor verbetering - Hoe krijg je bestuur/raad mee?
Oude IJsselstreek	<ul style="list-style-type: none"> - Van 230 naar 115 kg rest in een jaar, vier containers bij huis, rest vierwekelijks, volume "diftar", bewoners hebben keuze tussen grote en kleine restbak - Kwaliteit PMD en GFT kan beter 	<ul style="list-style-type: none"> - Verbeteren kwaliteit PMD en GFT - Wat zou volgende stap kunnen zijn in reductie restafval?
Langedijk	<ul style="list-style-type: none"> - 164 kg rest, geen diftar, driewekelijkse roulatie groen-grijs-pmd - Voeren controles/handhaving uit op PMD, vooralsnog geen boetes - Veel campings. Willen stoppen met acceptatie fijn restafval op milieustraat - bezig met evaluatie en nieuw beleid 	<ul style="list-style-type: none"> - Optimale inzamel frequentie GFT - Hoe omgekeerd inzamelen te introduceren - Wat te doen met campings?
Noord-Veluwe	<ul style="list-style-type: none"> - Vijf van de zes gemeenten doen mee, Ermelo niet - 200 tot 220 kg rest - Nascheiding bij Omrin. Claimen 65 kg opbrengst. Inclusief PMD (ca 26 kg) en GFT... 	<ul style="list-style-type: none"> - Nieuw beleid voor vier gemeenten: wat te doen? - Mogen nagescheiden GFT-kilos tellen als gereduceerd restafval?
Bunnik	<ul style="list-style-type: none"> - 173 kg fijn rest - Drie containers en PMD zak. - Hebben teveel containers uitstaan bij boeren en bedrijven. Willen dat terugbrengen. - Hebben te maken met RMN en dus afstemming. 	<ul style="list-style-type: none"> - Wat is volgende stap: naar vier? Of drie en OI voor rest? Nascheiding? - Hoe overtuig ik mijn bestuur/raad?
Beesel	<ul style="list-style-type: none"> - 110 kg rest. Diftar. In 2018 OI (vierwekelijks). Wekelijks GFT met keuze grootte container (60 liter is kleinste), lager tarief dan rest maar niet gratis. - P+M+D apart ondergronds. Ook textiel en luierinzameling 	<ul style="list-style-type: none"> - GFT gratis maken? Hoe te verwerken in heffing? Frequentie inzameling? - Volgende stap?
Bergen (L)	<ul style="list-style-type: none"> - 110 kg rest. Diftar. Tweewekelijks drie fracties ophalen, dus 10 dagen geen afval aan de weg, rustig beeld. - Laag tarief voor GFT 	<ul style="list-style-type: none"> - GFT gratis maken? Hoe te verwerken in heffing? - Volgende stap?
Wijk bij Duurstede	<ul style="list-style-type: none"> - 165 kg rest, drie containers, groen-grijs-PMD. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nieuw beleid? OI? - Optimale milieustraat?

	<ul style="list-style-type: none"> - Nieuwe milieustraat in wording - Werkt sinds kort bij gemeente 	
Lansingerland	<ul style="list-style-type: none"> - 199 kg rest - Pilot ondergrondse combi rest en GFT - Toe aan nieuw beleid 	<ul style="list-style-type: none"> - Nieuw beleid? - Optimale milieustraat?

<p>communicatie met inwoners over nieuw beleid</p> <ul style="list-style-type: none"> - succes en faalfactoren van twee aanpakken. Vraag wat ze willen of vertel wat ze moeten doen. - inwoners van te voren vragen wat ze de beste maatregelen vinden [met risico dat ze met minder effectieve maatregelen komen] - inwoners strak informeren over het nieuwe beleid en de wijzigingen van het inzamelsysteem [zo werkt de inzameling voortaan] - hoe communiceer je het beste bij systeemwijziging? In kleine stappen of in één keer?
wat is samenstelling van afval in OC's bij ondergronds inzamelen
nascheiding: wat krijg je aan nascheiding gerapporteerd van de verwerker (= gemiddelde van alle aanbieders) ten opzichte van wat je zelf inzamelt
behoefte aan vergelijking van verwerkingstarieven: zoals hout en bsa
nieuwe ontwikkeling verwerking luiers
verwerkingsmethode matrassen en milieurendement