

# MEMO



PROCESNUMMER ZK23002605  
DOCUMENTNUMMER 23.0001818  
PORTEFEUILLEHOUDER B. Krijnen

DATUM 30 november 2023  
OPENBAAR Ja  
VAN College van B&W

AAN Gemeenteraad  
ONDERWERP Raadsmemo analyserapport Benchmark huishoudelijk afval

## INLEIDING

Dit jaar doet Koggenland voor het eerst mee aan de benchmark huishoudelijk afval. De benchmark is, inclusief begeleidende memo, toegezonden aan de gemeenteraad. Eind vorige week is het analyserapport gepubliceerd. In dit rapport worden de landelijke trends toegelicht en best practices gedeeld. Op 18 december 2023 staat het vervolg van de evaluatie van de DVO met HVC op de agenda van de gemeenteraad. Door het analyserapport voor die tijd met de raad te delen, heeft de raad een completer beeld van de benchmark. Hiervoor is een korte memo opgesteld.

## DOEL MEMO

Kennis nemen van:

1. Het analyserapport Benchmark huishoudelijk afval.

## GEVRAAGDE ACTIE N.A.V. MEMO / KENNIS TE NEMEN VAN

Kennisnemen van de raadsmemo en het analyserapport.

### *Toelichting op het analyserapport*

Het analyserapport geeft inzicht in de benchmark huishoudelijk afval. Doel van de landelijke benchmark is om niet alleen lokaal inzicht te krijgen in de prestaties op het gebied van huishoudelijk afval, maar ook om te leren van anderen.

De volgende kernprestaties zijn van belang:

- Landelijk is er na corona weer een daling van het restafval te zien. Gemiddeld wordt er per inwoner binnen de benchmark gemeenten 145 kilogram restafval ingezameld. Voor Koggenland is dit 135 kilogram per inwoner.
- De gemiddelde beheerkosten zijn wel gestegen met 4% naar € 209 per huishouden. In Koggenland zitten we hierboven met € 279 per huishouden. De gestegen kosten lijken vooral door de hoge inflatie te komen.
- Ook is gekeken naar gemeenten met veel hoogbouw en weinig hoogbouw. Koggenland is een zogenaamde klasse D gemeente, met relatief weinig hoogbouw (tot 19%). Gemeenten in deze klasse zamelen gemiddeld minder restafval in en hebben lagere beheerskosten dan gemeenten met meer hoogbouw.
- Daarnaast blijkt ook dat tariefdifferentiatie (ook wel diftar genoemd) een sterk prestatiebepalende factor is. In alle hoogbouwklassen hebben diftar-gemeenten significant minder restafval en lagere kosten dan gemeenten die geen diftar hebben toegepast.
- Zowel gemeenten met als zonder diftar zetten momenteel in op servicedifferentiatie om inzamelprestaties (verder) te verbeteren. Servicedifferentiatie is een combinatie van serviceverlaging op de restafvalinzameling (zoals minder vaak verzamelen) en serviceverhoging op grondstoffeninzameling (extra containers of vaker verzamelen). Servicedifferentiatie voor zowel diftar als niet-diftar gemeenten blijkt een effectieve manier

om de hoeveelheid restafval te verminderen. De invloed op de beheerskosten is minder duidelijk.

- In de praktijk worden ook vaak combinaties van inzamelstrategieën toegepast. Hier laat de combinatie van diftar en servicedifferentiatie de beste resultaten zien voor zowel de hoeveelheid restafval als de beheerskosten.
- Serviceverhoging voor grondstoffen (oud papier, plastic/metaal/drankenkartons) levert het meest op als er zoveel mogelijk aan huis wordt ingezameld. Met minicontainers wordt het beste resultaat bereikt ten opzichte van bijvoorbeeld verzamelcontainers.
- Bronscheiding van plastic/metalen/drankenkartons blijkt het beste te werken. Dit gaat vooral op voor hoogbouw. Helemaal zuiver vergelijkbaar is dit niet door de meetmethode.
- Tot slot blijkt dat afval scheiden loont. Gemeenten die succesvol zijn in afvalscheiding en het reduceren van restafval hebben ook de laagste beheerskosten.

Elk van deze kernprestaties is nader uitgewerkt in het analyserapport. Ook is nader stil gestaan bij best practices en welke gemeente voor de diverse indicatoren het beste presteert.