

**Informatienota Raad**

Onderwerp	: MARN onderzoek bron- en nascheiding van Plastic+	Raadsvergadering	: 21 december 2021
Nummer(agenda)	:	Commissie 1	: Ruimte
Registratienummer	: bb21.00843	Datum	: 7 december 2021
Registratiecode	: 	Commissie 2	:
Auteur	: Mariëtte van Oers	Datum	: 26 oktober 2021
Status	: Openbaar	B&W-vergadering	: 2 november 2021
Persgesprek	: 26 oktober 2021	Portefeuillehouder	: P.J.M. de Klein

**Samenvatting**

In opdracht van de MARN heeft IPR Normag een onderzoek uitgevoerd naar de voordelen en nadelen van bron- en nascheiding van Plastic+. De resultaten bevestigen dat het huidige afvalbeleid zeer effectief is en dat het aan de bron scheiden van het afval voor de MARN-gemeenten ook kostentechnisch de voorkeur heeft.

**Kennisnemen van**

Het onderzoek naar bron- en nascheiding van Plastic+ dat in opdracht van de MARN is uitgevoerd.

**Inleiding**

Bij de MARN gemeenten is de behoefte ontstaan om inzicht te krijgen hoe nascheiding van plastic, blik en drankkartons (hierna: plastic+) zich verhoudt tot de huidige bronscheiding in de MARN-regio. De MARN heeft daarom adviesbureau IPR Normag verzocht dit nader te onderzoeken (zie bijlage 1). Het onderzoek baseert zich op bestaande onderzoeken, literatuur en beschikbare inzamelinformatie van de MARN-regio.

In het rapport komen de volgende zaken aan bod:

- Een beschrijving van het huidige afvalbeleid in de MARN-gemeenten, de hierbij gemaakte keuzes en de daarmee bereikte resultaten.
- Nascheiden in de praktijk: welke stoffen kunnen worden nagescheiden, verschil in kwantiteit en kwaliteit c.q. herbruikbaar en verschil in kosten.
- Welke gevolgen heeft stoppen met bronscheiding van plastic+ voor de beleidseffectiviteit in de MARN-gemeenten.

**Conclusies**

IPR Normag komt tot de volgende conclusie voor de MARN-gemeenten:

De MARN-gemeenten zamelen Plastic+ gescheiden in, en zijn daar succesvol in. Ook ten aanzien van de andere grondstofstromen is sprake van een goed resultaat waarbij de gemeenten en hun inwoners erin slagen om de hoeveelheid huishoudelijk restafval te beperken, en meer recyclebare grondstoffen gescheiden in te zamelen.

Het stoppen met aan de bron scheiden van Plastic+ en deze grondstoffen met nascheiding laten herwinnen biedt voor de MARN-gemeenten geen verbetering van de prestaties op het gebied van kunststof- en blikverpakkingen en drankkartons. Bovendien wordt de effectiviteit dan wel toepasbaarheid van de huidige serviceprikkels, prijsprikkels en communicatie verminderd en moet er rekening mee worden gehouden dat de huidige goede prestaties op het gebied van reductie restafval en meer gescheiden recyclebare grondstoffen niet meer behaald zullen worden. De huidige hoeveelheden gescheiden ingezamelde grondstoffen, zoals oud papier en karton, glas, textiel, gft en de grondstofstromen op de recyclepleinen kunnen als gevolg daarvan teruglopen. Dit is niet alleen qua milieu maar ook kostentechnisch ongunstig.

Ondanks dat voor dit onderzoek geen diepgaande kostenanalyse is uitgevoerd is de conclusie dat de gemeenten uit de MARN-regio kostentechnisch beduidend gunstiger uit zijn met bronscheiden dan met nascheiden dankzij de goede inzamelresultaten van het Plastic+.

**Kernboodschap**

1. Kennis nemen van het MARN onderzoek naar bron- en nascheiding van Plastic+

**Communicatie**

Niet van toepassing.

**Vervolg**

Niet van toepassing.

**Bijlagen**

01. MARN onderzoek bron- en nascheiding Plastic+ (at21002665)

Burgemeester en wethouders,

Dyanne Kocken  
secretaris

Daphne Bergman  
burgemeester

Besluit d.d.