

Afvalscheiding

De overheid heeft voor 2020 een landelijke doelstelling gesteld van 75% afvalscheiding en 100 kg restafval per inwoner per jaar. De fractie van GroenLinks is benieuwd in hoeverre de gemeente Noordwijk op weg is om deze doelstellingen te halen. Zij heeft de volgende vragen:

- Wat is het scheidingspercentage van het huishoudelijk afval en wat is de hoeveelheid restafval per inwoner in 2018 geweest? Zijn deze cijfers ook bekend per kern?

GFT wordt omgezet in compost, maar voor een goede verwerking is het noodzakelijk dat de GFT-bakken niet vervuild raken met niet-GFT afval.

- Hoeveel vervuiling zit er volgens de gemeente in het GFT? Hanteert de gemeente daarvoor een norm voor wat ze accepteert?
- Hoe zorgt de gemeente ervoor dat de vervuiling zo laag mogelijk is/blijft?

Uit de meest recente landelijke (steekproef)meting van de samenstelling van het restafval (van Rijkswaterstaat, Ministerie I&M, 2018) blijkt dat er nog een aanzienlijk deel GFT, papier/karton en glas in zit. Er valt dus nog heel wat milieuwinst te behalen en op afvalverwerkingskosten te besparen. Om een beeld te krijgen van de samenstelling van het restafval in Noordwijk de volgende vragen:

- Wordt in Noordwijk gecontroleerd op de inhoud van restafval?
- Zo ja, wat zijn hiervan dan de bevindingen (wat is de samenstelling in de belangrijkste componenten)?
- Zo niet, wat is de reden om geen sorteeraanlyse van het restafval uit (te laten) voeren?

Vraag betreffende de landelijke doelstellingen.

- Verwacht de gemeente om de landelijke doelstellingen in 2020 te kunnen halen?
- Zo niet, welke maatregelen denkt de gemeente te nemen om alsnog de doelstellingen te kunnen halen?