

Verdeelsleutel Plastic, Metaal en Drankenkartons

Gemeenten en afvalbedrijven geven bij Nedvang op hoeveel huishoudelijk verpakkingsafval er per materiaalsoort is ingezameld en gerecycled. Waaronder PMD: plastic (= kunststof), metaal en drankenkartons. Om de opgave van deze stroom makkelijker te maken, stellen we een landelijke verdeelsleutel voor ingezameld PMD ter beschikking.

Wanneer gemeenten hun opgaven doen over ingezameld PMD-verpakkingsafval in WasteTool, moeten zij per materiaalsoort aangeven hoeveel gewicht er is ingezameld ('meetpunt inzameling'). Niet elke gemeente heeft echter beschikking over de respectievelijke gewichten van het ingezamelde PMD.

Landelijk onderzoek PMD-verpakkingen

Om beter inzicht te krijgen in de samenstelling van ingezameld PMD, heeft het Learning Center Kunststof Verpakkingsafval een onderzoek uitgevoerd. Op basis van de bevindingen, zijn we tot een landelijke verdeelsleutel gekomen. Daarmee kunnen ook gemeenten die géén beschikking hebben over de cijfers van ingezameld PMD deze data opgeven in WasteTool.

Verdeelsleutel PMD en PD

Als we de percentages uit de figuur 'Gemiddelde samenstelling PMD' terugbrengen tot de drie hoofdstromen, komen we uit op de volgende drie percentages:

- 83,3% plastic (P)
- 5,6% metaal (M)
- 11,1% drankenkarton (D)

Wanneer er enkel sprake is van plastic en drankenkartons, is deze verdeling:

- 88,2% plastic (P)
- 11,8% drankenkartons (D)

Figuur: Gemiddelde samenstelling PMD



Bron: Rapport Samenstelling ingezameld kunststof/PMD verpakkingen – het effect van inzamelsystemen (LCKVA, juni 2017)

NB: Deze verdeelsleutel is géén permanente oplossing, maar een tegemoetkoming voor gemeenten die niet over de juiste gegevens beschikken. De correcte cijfers dienen gemeenten bij de betreffende afvalbedrijven op te vragen.

Meer informatie

Kijk op nedvang.nl of neem contact met ons op via info@nedvang.nl of 010 – 420 6161.