

Aan de gemeenteraad van Weert

Weert, **24 AUG. 2023**

Onderwerp : Proeftuinen Afval  
Kenmerk : 2101211/2109139

Geachte raadsleden,

De inwoners van Weert produceren jaarlijks per persoon ruim 640 kilogram huishoudelijk afval. Daarvan is 255 kilogram restafval, dat verbrand wordt. Dat zijn allemaal materialen die niet meer beschikbaar zijn voor de circulaire economie.

In de begroting voor 2023 is opgenomen dat huishoudelijk afval een volwaardige rol speelt in het circulair maken van de Weerder economie. Daarnaast houden we ook aansluiting bij het Landelijk Afvalplan.

Via proeftuinen gaan we onderzoeken hoe bruikbare materialen uit het restafval kunnen worden gehouden. We hebben daarbij te maken met de lopende inzamel- en verwerkingsovereenkomsten. In 2023 starten we met drie proeftuinen:

1. Inzameling van groente-, fruit en tuinafval en/of etensresten (GFT/GFE) in de hoogbouw.
2. Aanpak van bijzettingen.
3. Haalvoorziening voor grof vuil.

#### **Inzameling GFT/GFE in de hoogbouw**

GFT/GFE vormt het grootste deel van het huis-aan-huis ingezamelde restafval, zeker in de hoogbouw die deze afvalstroom niet gescheiden kunnen aanbieden. Een wettelijke verplichting daartoe is echter aanstaande.

In de proeftuin gaan we bij verschillende hoogbouwcomplexen onderzoeken welke vorm(en) van gescheiden inzameling daar effectief en efficiënt is/zijn. Omdat in de hoogbouw (vrijwel) geen tuinafval vrijkomt, komt hun GFT feitelijk overeen met GFE. Deze proeftuin geeft ons zo indirect informatie of en hoe gescheiden inzameling van GFE (dus los van de T) ook in de laagbouw mogelijk is.

Vanwege de (beperkte) omvang van de proeftuin en de geringe hoeveelheid GFE die daarbij ingezameld gaat worden, hebben we leveranciers bereid gevonden tegen geen of lage kosten een proefopstelling te leveren. Er hoeft dus geen extra budget te worden vrijgemaakt.

Deze proeftuin resulteert in een voorkeursmodel voor de inzameling van GFE.

### **Aanpak bijzettingen**

Bijzettingen bij ondergrondse en bovengrondse containers zijn niet alleen een (visuele) ergernis, er gaan ook herbruikbare materialen mee verloren. Ten behoeve van de proeftuin hebben we in de afgelopen maanden een nulmeting uitgevoerd naar de vorm en mate van bijzettingen. Op basis daarvan zijn drie locaties geselecteerd: Serviliusstraat-Weert, Tromplaan-Weert en Burgemeester Smeijersweg-Stramproy.

In de proeftuin stellen we met alle belanghebbenden (bewoners, wijkraad, woningcorporatie, winkeliers, ondernemingen, Reinigingsdienst Weert en Van Kaathoven) een lijst op van mogelijke interventies en beproeven deze op hun effect op de bijzettingen.

De kosten voor de proeftuin worden gedekt uit de bijdrage die de gemeente van Nedvang ontvangt voor de bestrijding van zwerfafval. Aanvullend budget is niet nodig.

Het resultaat van de proeftuin is een gemeentebreed plan van aanpak met een maatwerkmenu om bijzettingen te verminderen.

### **Ophalen grofvuil**

Op dit moment kunnen inwoners hun grof huishoudelijk afval (alleen) aanbieden op de milieustraat. De afvalscheiding aldaar is goed: minder dan 15% wordt verwijderd als grof restafval, terwijl bij het fijn huishoudelijk afval bijna 55% in de verbrandingsoven verdwijnt. We hebben op dit moment echter geen inzicht of en hoeveel grofvuil via een andere route wordt verwijderd. De vraag voor een haalvoorziening komt af en toe bij de gemeente binnen.

In de proeftuin onderzoeken we primair of het ophalen van grofvuil (bijvoorbeeld met een big bag of met een bakfiets) meer goed gescheiden afvalstromen oplevert. Secundaire effecten die we monitoren zijn die op bijzettingen en op de doorstroming op de milieustraat.

De proeftuin zal worden uitgezet in de kernen Tungalroy en Laar en de wijk Graswinkel. Op grond van ervaringen bij andere gemeenten is een inschatting gemaakt van de te verwachten haalverzoeken. Voor de proeftuin zijn geen aanvullende middelen nodig.

Na de proeftuin hebben we inzicht in of en hoe een haalvoorziening voor grofvuil bijdraagt aan een betere gescheiden inzameling (en of er een effect is te zien op bijzettingen en doorstroming op de milieustraat).

### **Vervolg**

De fysieke start van de proeftuinen is in het derde kwartaal. In Q4 verwachten wij de eerste resultaten waarover wij u te zijner tijd zullen informeren.

Met vriendelijke groet,  
burgemeester en wethouders,



drs. H.M.J. van den Berg  
gemeentesecretaris



mr. R.J.H. Vlecken  
burgemeester