

Grondstoffenbeleidsplan Woudenberg 2021-2025



Noelle Kolkman, beleidsadviseur Afval
Gemeente Woudenberg
Oktober 2020

Inhoudsopgave

| | |
|---|----|
| 1. Inleiding | 2 |
| 2. Landelijke beleidscontext en relevante ontwikkelingen..... | 4 |
| 2.1 Beleidscontext..... | 4 |
| 2.2 Ontwikkelingen..... | 6 |
| 3. Van huidig naar nieuw beleid..... | 8 |
| 3.1 Huidige beleidskaders | 8 |
| 3.2 Resultaten huidig beleid & uitdagingen | 8 |
| 3.3 Doelstelling van het beleid 2021-2025..... | 10 |
| 3.4 Principes en uitgangspunten | 10 |
| 4. Aanpak, maatregelen en uitwerkingsplannen | 12 |
| 4.1 Strategie en aanpak..... | 12 |
| 4.2 Voorstel voor maatregelen en activiteiten | 12 |

1. Inleiding

Voor u liggen de kaders voor het nieuwe Grondstoffenbeleidsplan van de gemeente Woudenberg. Met dit plan willen we de komende jaren vorm geven aan ons streven om van Woudenberg een 'circulaire gemeente' te maken op het gebied van afval: een gemeente waarin afval zoveel mogelijk beperkt wordt en het afval dat toch ontstaat zoveel mogelijk wordt hergebruikt als grondstof voor nieuwe producten.

Circulaire economie

Nederland streeft naar een circulaire economie in 2050¹. Woudenberg ziet het ook als haar verantwoordelijkheid om aan deze ambitie bij te dragen. Dit vanuit het volle besef dat onze natuurlijke grondstoffen eindig zijn en het gebruik van 'nieuwe' (*virgin*) grondstoffen voor producten een grote weerslag heeft op ons milieu, bijvoorbeeld door het hoge energie- en waterverbruik en CO₂-uitstoot.

Dit is geen gemakkelijke opgave. Circulariteit vraagt investeringen in een tijd dat veel andere zaken ook om aandacht, tijd en middelen vragen. Ook is de markt van afval en grondstoffen sterk in beweging en brengen grondstoffen, zoals oud papier, niet altijd (op de korte termijn) geld op. Circulariteit is vooralsnog een kwestie van een lange adem. Desalniettemin is het een opgave waaraan Woudenberg zich committeert, zoals ook opgenomen in de oplegger Aanpak Duurzaamheid.

Op weg naar circulair

We zijn al enige jaren goed op weg naar steeds meer circulair. Met het vorige Afvalbeleidsplan is een stevige reductie gerealiseerd in de hoeveelheid restafval die Woudenbergers gezamenlijk produceren. Al in 2017 hebben we de zogeheten VANG-doelstelling van 100 kilo restafval per inwoner per jaar gerealiseerd². Woudenberg wil hiermee verder, naar uiteindelijk 30 kilo fijn huishoudelijk afval per inwoner in 2030.

Voor het streven naar een circulaire, afvalvrije economie is echter meer nodig dan alleen restafvalreductie. Circulariteit gaat ook over het zo goed mogelijk *verwaarden* van afval als grondstof; d.w.z. het zo goed mogelijk benutten van onze ingezamelde grondstoffen met een zo hoog mogelijk milieuresultaat. Dit betekent aan de ene kant dat we ook aandacht hebben voor de zuiverheid van onze ingezamelde grondstoffen: dat het pmd, het gft, ons papier en textiel zo min mogelijk is vervuild door stoorstoffen die niet in die specifieke bak thuishoren.

Aandacht voor de verwaarding van grondstoffen betekent aan de andere kant ook dat we als gemeente de ambitie hebben om de toepassingsmogelijkheden van grondstoffen te vergroten. Dit door in te zetten op meer hergebruik (circulariteit is meer dan recycling, zie Ladder van Lansink) en meer grondstoffen beter te verwerken. Denk hierbij bijvoorbeeld aan het verwerken van luiers, dat momenteel nog maar zeer beperkt mogelijk is.

¹ Zie 'Rijksbreed programma Circulaire Economie' (2016), van het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat.

² Deze doelstelling is geformuleerd binnen het Uitvoeringsprogramma VANG Huishoudelijk Afval (Van Afval Naar Grondstof), dat sinds 2016 is ondergebracht bij het Rijksbrede programma voor de Circulaire Economie. De geformuleerde doelstelling betreft zowel fijn als grof huishoudelijk afval. In 2017 produceerde Woudenberg 69 kilo fijn huishoudelijk afval per inwoner en 17 kilo grof huishoudelijk afval.

Samen staan we sterk

Dit kunnen we als gemeente niet alleen. Om onze grondstoffen van echte waarde te laten zijn, werken we samen. Met AVU en ROVA - verenigd in het samenwerkingsverband CirkelWaarde (zie box, p5) - worden de krachten (en grondstoffen) gebundeld om nieuwe en betere verwerkingsmogelijkheden te stimuleren.

We hebben ook onze inwoners hard nodig. Circulariteit vraagt om meer dan alleen een container bij de deur of goede verwerkingsmogelijkheden. Uiteindelijk zijn het onze inwoners die zich op dagelijkse basis van hun afval en grondstoffen ontdoen. De komende jaren willen we samen met inwoners optrekken om van Woudenberg een duurzame en zoveel mogelijk afvalvrije gemeente te maken.

Over dit Grondstoffenplan

Dit Grondstoffenbeleidsplan zet de context en kaders uiteen waarbinnen we de komende jaren (2020-2025) willen werken aan een volgende stap op de weg naar volledig circulair Woudenberg. We gaan eerst in **Hoofdstuk 2** in op de landelijke context en ontwikkelingen op de grondstoffenmarkt. In **Hoofdstuk 3** beschrijven we vervolgens waar we nu staan en waar we naar toe willen met het beleid. **Hoofdstuk 4** zet vervolgens onze strategie en aanpak uiteen in aanloop naar de uitwerkingsplannen.

De uitwerking van activiteiten en maatregelen volgt in tweejaarlijks op te stellen uitwerkingsplannen. Door op deze manier te werken, kan maximaal worden geanticipeerd op de ontwikkelingen binnen het beleidsveld en worden aangehaakt op de innovaties en ervaringen in de markt.

Het uitwerkingsplan 2021-2022 wordt gelijktijdig met dit GSP opgeleverd.

2. Landelijke beleidscontext en relevante ontwikkelingen

Het Woudenbergse grondstoffenbeleid sluit aan bij de ambities en doelen van de landelijke overheid. Dit hoofdstuk schetst eerst dit beleid en gaat daarna in op enkele ontwikkelingen die zowel ons beleid als het landelijke beleid beïnvloeden.

2.1 Beleidscontext

Het landelijk beleid op huishoudelijke afval- en grondstoffen is vormgegeven in het VANG-programma en in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP3). Het VANG-beleid is onderdeel van het rijksbrede programma 'Nederland Circulair in 2050'.

Landelijk VANG-beleid

In 2013³ is het programma van Afval naar Grondstoffen (VANG) gestart en in 2014⁴ geoperationaliseerd in een uitvoeringsprogramma van het Rijk/RWS samen met VNG en NVRD.⁵ De ambitie in VANG is om in 2020 te komen tot 75% afvalscheiding, met een verdere doorgroei om tot een maximaal percentage scheiding te komen in 2025. Deze doelstelling voor afvalscheiding in 2020 is tevens geconcretiseerd in een hoeveelheid huishoudelijk restafval (fijn en grof huishoudelijk restafval tezamen) van maximaal 100 kilogram per inwoner per jaar. Woudenberg heeft deze doelstelling ondertussen al ruimschoots gerealiseerd.

In het uitvoeringsprogramma VANG is tevens het wensbeeld opgenomen dat de hoeveelheid restafval zal afnemen tot gemiddeld 30 kg/inwoner/jaar in 2025. De ambitie van Woudenberg sluit daarop aan. We geven onszelf echter wat meer tijd om de ambitie van 30 kg per inwoner per jaar te halen. We bouwen een extra tussenstap in om in 2025 50 kg per inwoner per jaar te behalen. Dit is naar ons idee een meer realistisch scenario en sluit aan op hetgeen in het Publieke Kader Huishoudelijk Afval 2025 is opgenomen en de ontwikkelingen van de afgelopen periode.

Het programma Van Afval naar Grondstof (VANG Huishoudelijk) is inmiddels opgenomen in het Rijksbrede programma Circulaire Economie, dat in 2016 van start ging en dat uitgewerkt is in een vijftal transitie agenda's. Daarmee is VANG onderdeel geworden van de landelijke beleidsambitie voor een circulaire economie.

Landelijk Afvalbeheerplan (LAP3)

Hoe we in Nederland met ons afval omgaan is vastgelegd in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP). LAP3, het derde Landelijk Afvalbeheerplan, heeft een looptijd van 2017 tot en met 2029. Overheden zijn wettelijk verplicht om bij al hun besluiten die het afvalbeheer raken, rekening te houden met het LAP. LAP3 vervult een functie als instrument bij de transitie naar een circulaire economie. Het LAP bestaat uit een algemeen beleidskader en uit sectorplannen waarin het beleid is uitgewerkt voor verschillende afvalstromen.

³ I&M/BSK-2013/104405, Onderwerp: Van Afval naar Grondstof, 20 juni 2013

⁴ I&M/BSK-2014/12161, Onderwerp: Invulling programma Van Afval Naar Grondstof. 28 januari 2014

⁵ Hiervan zijn de transitie agenda's Consumptiegoederen, Kunststoffen en Biomassa en voedsel het meest relevant voor huishoudelijke afvalstromen.

Een belangrijke ontwikkeling in de afvalbeheerplannen die tot nu toe zijn verschenen is dat de verwerking van afvalstromen hoogwaardiger is geworden. Met LAP1 en LAP2 heeft Nederland bereikt dat er minder afval wordt gestort en materialen beter worden hergebruikt (zie **Figuur 1**: de Ladder van Lansink).

Figuur 1: Ladder van Lansink



Inmiddels wordt meer dan 80% van het afval nuttig als grondstof toegepast. We kunnen voor de komende jaren vooral nog winst behalen met het verder sluiten van de ketens, het verbeteren van de toepassingsmogelijkheden en het verlagen van de milieudruk (ketengericht afvalbeleid). Woudenberg draagt hieraan onder andere bij via de samenwerking tussen AVU, ROVA en Circulus-Berkel binnen Cirkelwaarde (zie box p5).

Op dit moment ligt een wijziging voor van LAP3. De wijzigingen zijn een gevolg van de herziening van de Europese Kaderrichtlijn afvalstoffen, de aankomende Omgevingswet en ontwikkelingen in de transitie naar een circulaire economie. In het nieuwe LAP wordt meer ruimte geboden voor het circulair maken van afval- en grondstofstromen zoals de stroom luiers- en incontinentiemateriaal. Ook is bronscheiding opgenomen als voorkeursroute in LAP3. De wettelijke gronden op basis waarvan een gemeente af kan wijken van het verplicht gescheiden inzamelen van metaal, glas, kunststof en bioafval van huishoudens (gft) zijn nader uitgewerkt in LAP3. Woudenberg onderschrijft bronscheiding – zoals wij nu ook in onze gemeente toepassen – als norm voor afvalscheiding.

CirkelWaarde: een circulaire alliantie

CirkelWaarde is een grondstoffenalliantie tussen AVU, ROVA en Circulus-Berkel, die is gericht op het beter benutten van ingezamelde grondstoffen. CirkelWaarde kent twee onderdelen: het Handelshuis en het Expertiseplatform. Het Handelshuis bundelt enkele afvalstromen van de drie afvalinzamelaars en sluit (namens deze organisaties) verwerkingscontracten af. Het Expertisecentrum verzamelt en deelt kennis over nieuwe en kansrijke verwerkingsmethodes en stimuleert circulaire samenwerking en netwerken.

2.2 Ontwikkelingen

De Woudenberge ambitie naar uiteindelijk afvalvrij en daarbij steeds meer circulair wordt sterk beïnvloed door de (landelijke, Europese en internationale) grondstoffenmarkt. De laatste jaren is deze markt sterk in beweging.

Veranderende grondstoffenmarkt en beweeglijke grondstofprijzen

Meer scheiden van grondstoffen en afval is en was lange tijd niet alleen vanuit duurzaamheidsoogpunt, maar ook vanuit financieel perspectief een verstandige koers. Dit laatste zien we de laatste tijd veranderen. Voor bijna alle grondstoffen geldt dat grondstoffen minder opbrengen en/of meer gaan kosten om ze te verwerken.

Dat grondstoffen minder opbrengen heeft verschillende oorzaken voor verschillende grondstoffen. Belangrijk hierbij is dat bepaalde landen zoals China veel (vervuilde en laagwaardige) grondstoffen uit Europa niet meer accepteert, waardoor de vraag afneemt terwijl het aanbod gelijk blijft of groeit. Zo heeft de extra toevloed op de Europese markt van geweigerde plastics in Azië (bedrijfsstromen en uit bijvoorbeeld VS en UK) de afzetprijzen en recycle kosten voor huishoudelijke plastics aanzienlijk verslechterd. Soortgelijke ontwikkelingen zijn momenteel waarneembaar voor papier, hout, textiel. De Europese markt is nog niet in staat om deze afnemende vraag te compenseren.

Tegelijkertijd stijgen de verwerkingskosten van grondstoffen. Verwerkers vragen hogere verwerkingstarieven onder meer vanwege toenemende vervuiling die de kosten voor goede verwerking opdrijft. Verwerkers stellen in dit verband ook steeds hogere kwaliteitseisen aan het te accepteren materiaal. Dit zien we opnieuw bij het oud papier maar ook bij bijvoorbeeld pmd waar verwerkers strenger letten op vervuiling vanwege de invloed ervan op de verwerkingskosten en de kwaliteit van de grondstof.

Naarmate het aandeel af te zetten grondstoffen uit de huishoudelijke afvalstromen toeneemt, zoals nadrukkelijk ook in Woudenberg het geval is, zal die beweeglijkheid ook zijn effect hebben op de kosten van het afvalbeheer.

Kosten restafval

Naast afnemende opbrengsten en toenemende kosten voor grondstoffen nemen de kosten voor de verwerking van restafval ook verder toe. De verwerkingskosten van restafval stijgen onder meer door de verhoging van de afvalstoffenbelasting die de landelijke overheid heeft ingevoerd. Naar verwachting zal deze belasting de komende jaren verder stijgen waardoor de verbranding van restafval steeds duurder wordt. In combinatie met afnemende opbrengsten leidt dit er naar alle waarschijnlijkheid toe dat de afvalstoffenheffing voor gemeenten gaat toenemen.

Echter: de toenemende verwerkingskosten van restafval zorgen er wel voor dat het financieel gunstig blijft om grondstoffen in te zamelen (meer scheiden), aangezien de verwerking van grondstoffen nog altijd minder kost dan de verwerking van restafval. Bovendien is naast het financiële aspect ook het milieuaspect van belang en in dat kader is het nog altijd van groot belang om de hoeveelheid restafval zo laag mogelijk te krijgen.

Technologische mogelijkheden

Tot slot zien we dat de technologische mogelijkheden om grondstoffen nuttig te verwerken en toe te passen verder toenemen. Het is zaak vanuit Woudenberg om hier alert op te zijn, bijvoorbeeld als het gaat om de verwerking van luiers en incontinentiemateriaal dat momenteel nog een belangrijk deel vormt van het Woudenbergse restafval dat wordt verbrand.

3. Van huidig naar nieuw beleid

De gemeente Woudenberg wil verder op de ingeslagen weg naar een zo circulair en afvalvrij mogelijke gemeente. Eerst gaan we in op waar we vandaan komen, waarna we vervolgens de doelen en kaders van het nieuwe beleid schetsen.

3.1 Huidige beleidskaders

De gemeente Woudenberg hanteert momenteel de volgende beleidskaders:

- De gemeente heeft gekozen voor de systematiek van bronscheiding mét Diftar.
- In dit diftarsysteem wordt per aanbieding op restafval betaald. Gft, pmd en papier zijn kosteloos.

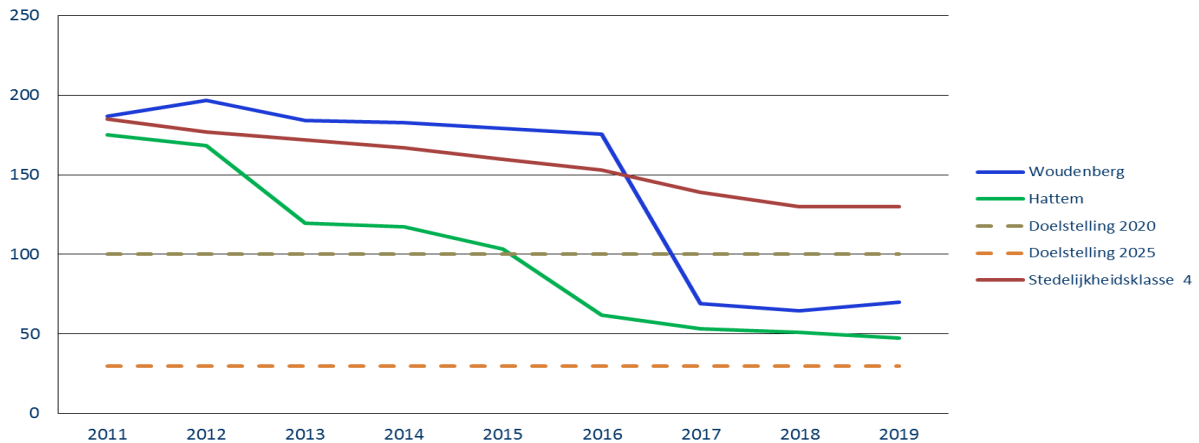
Bron- en nascheiding

Woudenberg kiest bewust voor bronscheiding, dat wil zeggen het scheiden van grondstoffen door de inwoner. Nascheiding, waarbij naderhand het pmd in een sorteerinstallatie van het restafval wordt gescheiden, is voor Woudenberg geen goed alternatief; het levert geen substantiële extra milieuwinst op. We zamelden in 2019 al 28 kilo pmd per inwoner in; er zit nog maar 4 kilo in het restafval. Ook blijkt uit onderzoek dat bij nascheiding van pmd ook de bronscheiding van andere grondstoffen zoals gft, glas of papier verslechterd. Tegelijkertijd leidt nascheiding tot een stijging van de kosten, vooral voor verwerking van het afval en grondstoffen.

3.2 Resultaten huidig beleid & uitdagingen

Met het huidige afvalbeleid heeft Woudenberg de afgelopen jaren goede resultaten geboekt. De eerder genoemde VANG-doelstellingen voor 2020 waren al in 2017 gerealiseerd. Met 70 kilo (fijn huishoudelijk) restafval per inwoner in 2019 (en een scheidingspercentage van 78%) presteert Woudenberg beduidend beter dan het gemiddelde van Nederlandse gemeenten met een vergelijkbare Stedelijkheidsklasse (klasse 4). Ten opzichte van een vergelijkbare gemeente (qua omvang, stedelijkheidsklasse en inzamelsysteem) in ROVA-gebied (Hattem) blijven de prestaties van Woudenberg nog enigszins achter.

Figuur 2: Ontwikkeling hoeveelheid restafval per inwoner per jaar in historisch perspectief



In onderstaande box een aantal feiten en cijfers over de behaalde resultaten in Woudenberg.

Prestaties afval en grondstoffenbeleid Woudenberg (2019)

- 70 kilo (fijn) huishoudelijk restafval per inwoner per jaar
- 78% bronscheiding
- Vooral nog aanwezig in rest; etensresten, textiel, luiers, papier en grof huishoudelijk afval
- 154 kilo gft per inwoner per jaar ingezameld
- 28 kilo pmd per inwoner per jaar ingezameld; wel veel afkeur (+/- 18%)
- Gemiddelde afvalstoffenheffing is € 188,-

Ondanks de behaalde goede resultaten van de afgelopen jaren, zijn er ook zorgen en aandachtspunten. Ten eerste lijkt de daling van de hoeveelheid restafval per inwoner niet verder door te zetten en is deze in 2019 zelfs licht toegenomen ten opzichte van 2018. Een van de redenen hiervoor lijkt te zijn dat het ingezamelde pmd steeds vaker vervuild is en (deels) als restafval moet worden verbrand. Ten tweede staat hiermee vooral ook de kwaliteit van de ingezamelde grondstoffen onder druk. Het gaat hierbij om meerdere grondstoffenstromen, zoals gft en oud papier, maar vooral ook pmd. Er is sprake van toenemende afkeur van het pmd veroorzaakt door vervuiling door bijvoorbeeld etensresten, grote stukken plastic en harde kunststoffen.

In 2020 is met de aanpak #Terugwinnaars in Woudenberg al een eerste stap gezet in het verbeteren van de kwaliteit van de ingezamelde grondstoffen.

3.3 Doelstelling van het beleid 2021-2025

Om in de komende planperiode onze ambitie waar te kunnen maken, formuleren we de volgende doelstelling voor de planperiode 2021-2025;

- **Verdere reductie van de hoeveelheid restafval naar 50 kilo per inwoner per jaar in 2025; door minder afval (preventie) en meer en zuiverder grondstoffen (meer en beter scheiden)**

Deze doelstelling hebben we vertaald in onderstaande drie speerpunten voor het beleid;

1. Optimalisatie inzameling;
Tijdens de komende planperiode vinden geen ingrijpende aanpassingen aan het systeem plaats. Wel wordt, daar waar mogelijk verfijning aangebracht, en zetten we in op een verlaging van de inzamelfrequentie;
2. Samen met inwoners;
Grondstoffen scheiden vindt plaats aan de bron. Dit wil zeggen bij de inwoners thuis. Door in deze planperiode met name in te zetten op het aansluiten bij de behoefte van inwoners (bewustwording; laten zien waarom we afval scheiden, co-creatie en participatie; aansluiten bij maatschappelijke initiatieven), nemen scheidingsresultaten toe en verbetert bovenal de kwaliteit van de gescheiden deelstromen;
3. Kostenbeheersing;
Op basis van de huidige inzichten in het beleidsveld en de markt is het de komende jaren van belang om de kosten, daar waar mogelijk, beheersbaar te houden. Aangezien een groot deel van de kosten van afvalinzameling en verwerking structureel is, nog steeds toeneemt en niet beïnvloed kan worden door de gemeente, is dit een steeds groter wordende opgave. Bewustwording over het feit dat afvalinzameling nauwelijks meer geld gaat opleveren, maar steeds meer gaat kosten is de boodschap die de komende planperiode moet worden gedeeld.

3.4 Principes en uitgangspunten

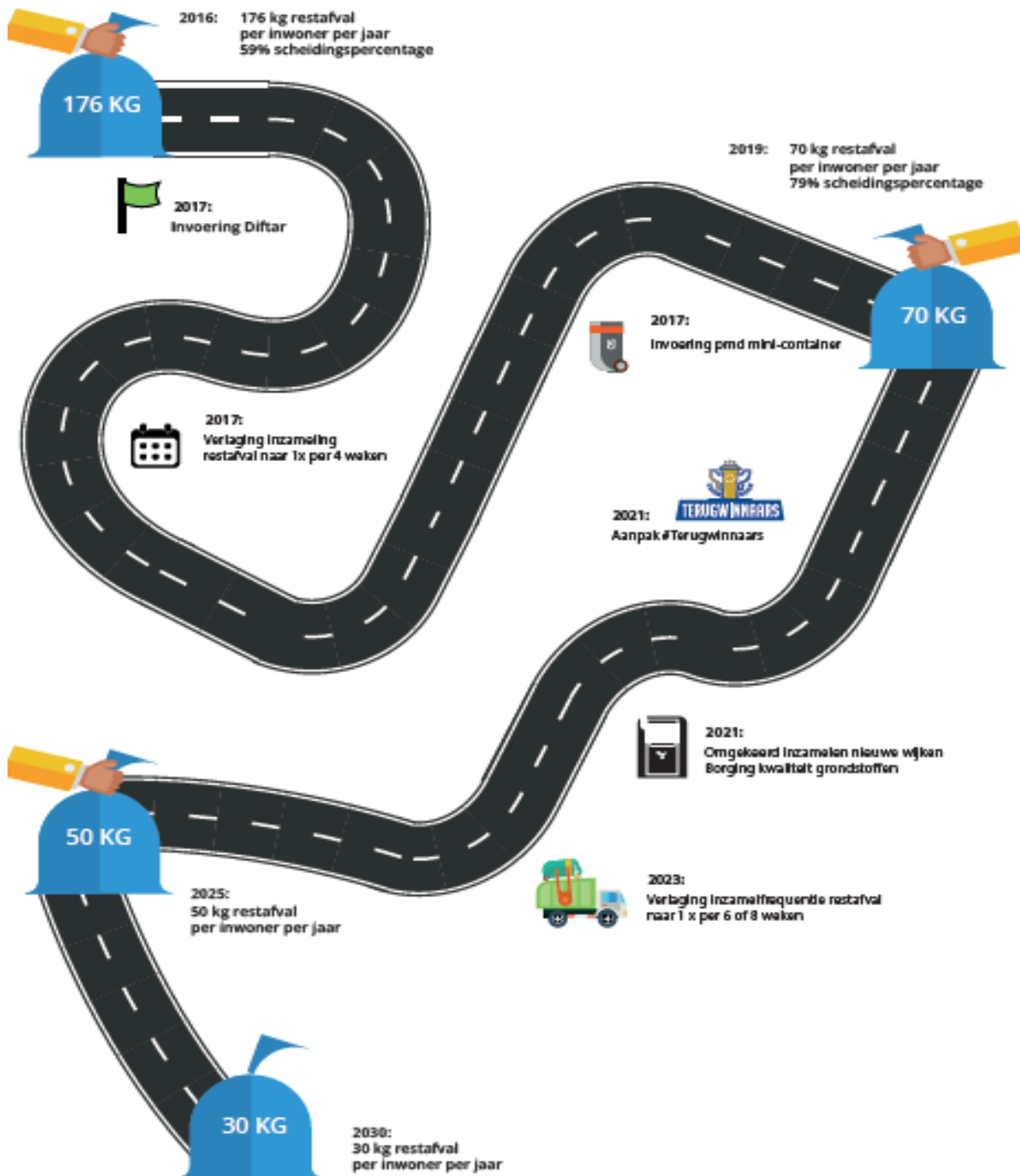
Bij de uitvoering van dit beleid gelden de volgende uitgangspunten;

- Er volgen in deze planperiode geen ingrijpende inzamelsysteemaanpassingen, diftar (met bronscheiding) is en blijft de keuze/insteek in Woudenberg);
- Investerings zijn in principe beperkt;
- Alle inwoners in Woudenberg worden gefaciliteerd in het kunnen scheiden van hun afvalstromen;
- De acties en maatregelen zijn gericht op het verbeteren van de prestaties en het verfijnen van de infrastructuur;
- De vervuiler betaalt en dienstverlening is niet gratis;
- inzetten op 'zachte kant'; bewustwording, educatie, co-creatie om doelstellingen te bereiken.

In onderstaande figuur de routekaart voor de komende periode.



Gemeente Woudenberg 2020 - 2030 Op weg naar volledig circulair



4. Aanpak, maatregelen en uitwerkingsplannen

4.1 Strategie en aanpak

Woudenberg wil haar circulaire ambitie realiseren door een samenhangend pakket van verschillende maatregelen. Om goed te kunnen anticiperen op ontwikkelingen op de snel veranderende grondstoffenmarkt, worden deze maatregelen uitgewerkt in uitwerkingsplannen.

De uitwerkingsplannen kennen een geldigheidsduur van twee jaar en worden tweejaarlijks herijkt om zo optimaal mee te kunnen bewegen met de veranderende toekomst. Het eerste uitwerkingsplan (2021-2022) wordt gelijktijdig met dit plan opgeleverd.

Bij het opstellen, uitwerken en uitvoeren van de maatregelen geldt de volgende aanpak;

- Leren door te doen en accepteren dat inzichten nog kunnen veranderen;
- Herformuleren en verwachtingen managen is van belang;
 - *Afvalscheiding geeft niet altijd meer een besparing en dienstverlening kost geld;*
- Inzet en input van bewoners is cruciaal om onze ambitie te behalen;
 - *Bewonersparticipatie vormt een belangrijk element om te komen tot maatwerk en resultaat.*

4.2 Voorstel voor maatregelen en activiteiten

In de uitwerkingsplannen zijn voorstellen opgenomen voor maatregelen en activiteiten. Naast een concrete set aan maatregelen, willen we in de uitwerkingsplannen ook ruimte bieden aan de ontwikkelingen in die periode. Mocht er door innovatie, voortschrijdend inzicht oid aanvullende maatregelen zijn, die meehelpen onze ambitie waar te maken, leggen we deze middels aparte voorstellen voor aan de raad.

In het uitwerkingsplan voor de periode 2021-2022 ligt de focus vooral op verbeteringen binnen het bestaande systeem, waarbij de financiën (geen grootschalige investeringen) mede bepalend zijn.

In het uitwerkingsplan voor 2023-2024 wordt onderzocht of verdere optimalisatie van het systeem haalbaar en zinvol is.

Uitwerkingsplan 2021-2022; 'Bewustwording en optimale dienstverlening'

Het eerste uitwerkingsplan heeft als insteek de bewustwording voor het zuiver scheiden van afval bij de inwoners van Woudenberg te vergroten. Daarbij willen we vanuit de gemeente de dienstverlening verder optimaliseren, zodat al onze inwoners gefaciliteerd kunnen worden om hun afval te kunnen scheiden en grondstoffen zo zuiver mogelijk te kunnen aanbieden.

Te denken valt bijvoorbeeld aan;

- Gedragsbeïnvloeding door middel van communicatie en informatie;
- Inzetten inspecteurs en afvalcoaching voor verbetering van de naleving van het afvalbeleid;
- Verkenning facilitering voorzieningen (mn GF) bij appartementencomplexen in Woudenberg;
- Optimaliseren papierinzameling Woudenberg.

Uitwerkingsplan 2023-2024; 'Bijsturing systeem en preventie'

In het uitwerkingsplan voor de periode 2023-2024 zal de nadruk liggen op het onderzoeken van de mogelijkheden om tot een verlaging van de inzamelfrequentie voor het restafval over te gaan. Dit als extra motivatie naar de inwoners om zo weinig mogelijk restafval aan te bieden en tegelijkertijd een besparing van kosten, omdat het transport, de inzameling en verwerking minder frequent is.

Ook willen we in deze periode meer inzetten op het voorkomen van afval, niet alleen bij de inwoners, maar ook bij bedrijven, verenigingen, scholen en andere maatschappelijke organisaties. We streven immers naar een circulaire, afvalvrije economie.

Voorstellen voor activiteiten en maatregelen die in dit uitwerkingsplan in ieder geval een plek zullen krijgen zijn;

- Inventariseren van de mogelijkheden tot het verlagen van de inzamelfrequentie vanaf 2023;
- Verder verduurzaming van bedrijven, verenigingen, scholen en andere maatschappelijke organisaties en evenementen op het gebied van afval.

Uitwerkingsplan 2025; 'Uitloop, evaluatie en voorbereiding nieuw GSP 2026-2030'

2025 wordt gebruikt als 'uitloop' voor de ingezette activiteiten en maatregelen uit de periode 2021-2024. Daarnaast wordt er in dit uitwerkingsplan teruggekeken op de afgelopen planperiode; wat ging goed en wat vergt bijsturing of een andere insteek en aanpak? Op basis van de evaluatie en de ontwikkeling voor de toekomst wordt in dit jaar de koers bepaald voor het GSP voor de periode 2026-2030.