

## **ADDITIONELE MAATREGELEN OM TE GAAN VOLDOEN AAN DE NORM VAN 90% GLASRECYCLING**

Om te gaan voldoen aan de verplichting tot 90% recycling van glasverpakkingen komen diverse additionele maatregelen in aanmerking, zoals:

### ***Maatregelen gericht op de glasverpakking van bepaalde soorten producten***

Het Afvalfonds Verpakkingen zou de aangesloten bedrijven bij het op de markt brengen van specifieke categorieën producten<sup>1</sup> kunnen verplichten tot bijvoorbeeld:

1. **Uitsluitend gebruik van statiegeldverpakkingen**  
Allereerst zou deze maatregel kunnen worden ingevoerd voor de toenemende hoeveelheid glazen bierflesjes die zonder statiegeld op de markt worden gebracht. Daarnaast kan deze maatregel bijvoorbeeld ook worden overwogen voor glazen wegwerpflesjes voor niet-alcoholische dranken en andere producten en bijvoorbeeld voor glazen potten voor broodsmeerbeleg, zuivel en conserven. Statiegeld leidt tot hogere inzamelpercentages en daarmee ook tot hogere recyclingpercentages.
2. **Een forse extra heffing op glasverpakkingen waar geen statiegeld op zit**  
In aanvulling op bovengenoemde maatregel zou een extra heffing kunnen worden ingevoerd voor die glazen productverpakkingen waarvoor ook glazen statiegeldverpakkingen op de markt worden gebracht, om de keus voor statiegeldverpakkingen te bevoorstellen.
3. **Incentives voor het terugbrengen van glazen flessen en potten**  
Door het aanbieden van een incentive kan de gescheiden inzameling van 'achterblijvende' glazen flessen en potten worden gestimuleerd. RVM's (inzamelautomaten voor statiegeldverpakkingen) kunnen ook worden gebruikt voor glasverpakkingen waar geen statiegeld op zit; in ruil voor de ingenomen glasverpakking kunnen dan bijvoorbeeld zonder veel moeite korting bonnen of loten worden gegeven.
4. **Maximering van het gewicht van glasverpakkingen, zoals wijnflessen**  
Wijnflessen zijn verreweg de belangrijkste component van het glasafval en zoals is gebleken uit onderzoek van de milieu-inspectie bestaan er aanzienlijke verschillen in het gewicht van deze glazen flessen. Een lager gewicht van niet gescheiden ingezamelde glasverpakkingen leidt tot een hoger recyclingpercentage.

### ***Maatregelen gericht op de inzameling van bepaalde soorten glasverpakkingen***

Het Afvalfonds Verpakkingen zou bovendien de gescheiden inzameling van specifieke categorieën glasverpakkingen<sup>1</sup> kunnen bevorderen door bijvoorbeeld:

5. **Organisatie/financiering van meer adequate haalsystemen voor glasverpakkingen**  
Glasinzameling met een haalsysteem leidt veelal tot een hogere inzamelrespons dan inzameling met een brengsysteem. De inzamelrespons kan in bepaalde gevallen beduidend toenemen door de invoering of verbetering van haalsystemen, zodanig dat deze adequaat zijn afgestemd op de behoeften op de betreffende locatie. Het gemak van de burgers op zo'n locatie dient daarbij voorop te worden gezet. Van belang zijn wat dit betreft o.a. de wijze van inzameling (inzamelmiddelen) en vooral tijdstippen en frequentie van de glasinzameling.
6. **Organisatie/financiering van meer adequate brengsystemen voor glasverpakkingen**  
De inzamelrespons bij glasinzameling met een brengsysteem (m.b.v. glasbakken) is afhankelijk van het aantal geplaatste glasbakken. Door het plaatsen van meer glasbakken kan in bepaalde gevallen een hogere inzamelrespons (en dus meer recycling) worden verkregen. Dit vergt met name investeringen in situaties waar ondanks een redelijk aantal glasbakken per 10.000 inwoners toch sprake is van relatief grote loopafstanden vanaf de woningen en op specifieke locaties waar bijvoorbeeld veel ouderen wonen of sprake is van hinderlijk verkeer.
7. **Organisatie/financiering van adequate combinaties van haal- en brengsystemen**  
In bepaalde gevallen kan de inzamelrespons substantieel worden verbeterd door bijvoorbeeld naast het haalsysteem ook te voorzien in (meer) locaties met glasbakken.

<sup>1</sup> Prioriteiten kunnen worden gesteld door vergelijking van enerzijds de beschikbare informatie over de hoeveelheid op de markt gebrachte glasverpakkingen voor verschillende producten met anderzijds de resultaten van onderzoek naar de samenstelling van het met glasbakken ingezamelde afval.