

Voorstellen over GFT afval

30 november 2023

Door: Kirsty Mulder en Jacqueline van Noordenne
(Zero Waste Groene Hart)

GFT is met 1.675 kiloton per jaar (Afvalmonitor 2020) de meest omvangrijke afvalstroom binnen het huishoudelijk afval. En dan bestaat maar liefst 34% van het restafval ook nog uit GFT (Afvalmonitor 2020). GFT in het restafval wordt verbrand en dat is zonde van de voedingsstoffen. Bovendien is dit onnodig duur. De kosten van verbranding van restafval liggen namelijk hoger dan de kosten voor het verwerken van GFT tot compost.

Vergeleken met andere gemeenten loopt de Gemeente Woerden achter in de cijfers als het gaat om het inzamelen van GFT.

Als we vervolgens kijken naar de situatie voor het inzamelen van GFT in Woerden dan zien we dat er in een aantal wijken in Woerden het GFT **niet** apart wordt ingezameld, ondanks dat het apart inzamelen van GFT in het Uitvoeringsbesluit Afvalstoffen gemeente Woerden 2017 is vastgelegd.

Zero Waste Groene Hart verzoekt de Gemeente Woerden

1. om het voor ALLE inwoners mogelijk te maken om GFT+E makkelijk in te zamelen, dus ook de inwoners in Waterrijk en inwoners van hoogbouw.
2. om in iedere wijk GFT+E-cocons te plaatsen of ondergrondse containers in te richten
3. om actief te communiceren over de E van GFT+E, en duidelijk te maken dat ETENSRESTEN ook bij het GFT+E horen
4. om inwoners te informeren over de landelijke WEL/NIET lijst van het GFT+E die door Rijkswaterstaat is opgesteld
5. om het gebruik van GFT+E-zakjes met kiemlogo te promoten
6. om het gebruik van aanrechtemmertjes te promoten en / of ze ter beschikking te stellen (dit mag via de Duurzaamheidwinkel)
7. om actief te communiceren over GFT, de aantallen, het nut, de noodzaak etc
8. om actief samen te werken met een aantal (biologische) boeren uit de omgeving die het compost van de gemeente woerden gaan afnemen.
9. om inwoners voor te lichten over alternatieven zoals het gebruik van wormtonnen en het gebruik van composttonnen zodat inwoners het GFT+E in eigen tuin kunnen verwerken.
10. Om inwoners blijvend te stimuleren om een goede kwaliteit GFT aan te leveren

Hiermee kan de Gemeente ook nog eens flink besparen. Restafval kost namelijk 142,03 per ton en GFT kost namelijk maar 89,14 per ton. Reken maar eens uit wat dat oplevert.