

## Biobeker mag op industriële composthoop bij Bionerga



Het Nieuwsblad - 25 Mei. 2019

Pagina 4

\* Het Nieuwsblad : Regionaal: Limburg

*De Limburgse afvalverwerker Bionerga gaat voortaan ook afbreekbare bekertjes van festivals composteren. Tenminste, zolang die het juiste certificaat hebben en op de juiste manier worden ingezameld.*

Bionerga verwerkte in 2018 voor het eerst zogeheten PLA-bekers als experiment voor het Diepenbeekse festivalletje Fumprock. Die bekens zijn biologisch afbreekbaar en worden gemaakt van hernieuwbare, plantaardige grondstoffen zoals maïszetmeel of suikerriet. “De organisatoren zamelden de bekens gescheiden van het andere afval in en brachten ze zelf naar onze composteringsinstallatie”, zegt Ben Schuurmans van Bionerga. “Daarna werden de bekens verhakseld en gemengd met ons groenafval. Na een maand of vier, vijf was de compost klaar voor gebruik. Wij hebben de fractie met de biobekers gezeefd en er bleef 0,0 procent van het aangeleverde materiaal over. Thuis, op je eigen composthoop, lukt dat natuurlijk niet omdat je daar niet zo'n hoge temperaturen krijgt. De temperatuur van een industriële compostering kan gaan tot 70 graden.”

Toch kunnen niet alle biobekers gecomposteerd worden. “De fabrikant van de bekens moeten erkend zijn door één van de twee Europese keuringsbureaus, TÜV Austria of DIN Certco. De meeste biobekers hebben een 'OK Compost'-logo of een vermelding onderaan dat ze gecertificeerd zijn. Is dat het geval, dan aanvaarden we ze graag. Op dit moment gaat het nog maar om een kleine fractie, maar de vraag wordt steeds groter.”

Bionerga is een van de weinige composteerders die de PLA-bekers aanvaardt. “Wij moedigen het ook niet aan”, zegt Kristel Vandebroek van de sectorvereniging Vlaco. “We proberen het eenmalig gebruik van bekens zo veel mogelijk te ontmoedigen. In een aantal gevallen kan dat niet, en dan zijn biobekers wel een uitkomst. Er zijn wel tientallen verschillende soorten die allemaal op een andere manier verwerkt moeten worden. Het is daardoor een complex verhaal.”

Biobekers mogen ook niet in de gft-container omdat het voor consumenten niet simpel is om het onderscheid te maken tussen een plastic beker en eentje van bioplastic. “Producenten willen de compost zo zuiver mogelijk houden. Daarom zijn vanaf volgend jaar bijvoorbeeld ook de fruitstickers op appels verboden.” (malu)