



Bioafval op de juiste manier scheiden voor optimaal hergebruik

De juiste scheiding van bioafval is een cruciale stap in een efficiënt en duurzaam afvalbeheersysteem. Dit kan de kwaliteit van het bioafval positief beïnvloeden (minder onzuiverheden), waardoor de kwaliteit van de geproduceerde compost of digestaat verbeterd wordt.

Hulpmiddelen voor scheiding

Bioafvalbakjes: Dit zijn kleine containers, meestal van 5 tot 10 liter, die in de keuken worden geplaatst om organisch afval uit huishoudens te verzamelen. De kleine omvang van het bioafvalbakje moedigt aan tot frequent legen, omdat dit nare geuren en hygiëneproblemen voorkomt.

Afvalzakken: Deze kunnen in bioafvalbakjes worden gebruikt om het legen en transporteren van organisch afval te vergemakkelijken. Composteerbare zakken, gecertificeerd volgens de EN 13432-norm, worden aanbevolen door sommige gemeenten en afvalbeheerders. Echter, het gebruik van composteerbare zakken is onderwerp van discussie, aangezien hun aanwezigheid het composteerproces kan beïnvloeden.

Afvalcontainers voor gescheiden inzameling: Dit zijn grotere containers die buiten woningen of op inzamelpunten worden geplaatst en door afvalbeheerders worden gebruikt om bioafval te verzamelen. De grootte van de containers varieert afhankelijk van het type inzameling, de bevolkingsdichtheid en de hoeveelheid geproduceerd bioafval.

Belangrijkste inzamelmethoden

Huis-aan-huisinzameling: Dit wordt beschouwd als de meest efficiënte methode voor het verzamelen van bioafval, omdat het zorgt voor een grotere betrokkenheid van burgers en een betere kwaliteit van het ingezamelde materiaal.

Straatcontainers: Bij deze methode worden containers op strategische punten in een gebied geplaatst voor de inzameling van bioafval. Hoewel goedkoper dan huis-aan-huisinzameling, kan deze methode leiden tot een lagere kwaliteit van het ingezamelde materiaal en een grotere aanwezigheid van onzuiverheden.

Inzamelcentra: Inzamelcentra, of eco-eilanden, bieden burgers de mogelijkheid om verschillende soorten afval, waaronder bioafval, op een gescheiden manier weg te gooien. Deze methode is vooral nuttig voor het verzamelen van groot afval (zoals snoeiafval) of afval dat in beperkte hoeveelheden wordt geproduceerd.

Projectpartners



Contact



Co-funded by
the European Union

Die geäußerten Ansichten und Meinungen entsprechen jedoch ausschließlich denen des bzw. der Autors/Autorin und spiegeln nicht zwangsläufig die der Europäischen Union oder der REA wider. Weder die Europäische Union noch die gewährende Behörde können dafür verantwortlich gemacht werden.