



Kennisoverzicht

Optimalisatie van de afvalbakken in de openbare ruimte

Water. Wegen. Werken. Rijkswaterstaat.

Afvalbakken zijn de allerbeste ambassadeurs én gedragsbeïnvloeders voor een schone leefomgeving. Wist je bijvoorbeeld dat betere vormgeving en plaatsing van bakken de hoeveelheid zwerfafval tot 50% kan doen afnemen? En dat groene opvallende afvalbakken tot 30% meer afval ophalen. Heb jij last van klagende bewoners over de plek waar afvalbakken staan? Of zitten afvalbakken regelmatig te vol? Heb je meer dan een gemiddeld aantal afvalbakken per inwoner en wil je de hoeveelheid afvalbakken verminderen zonder dat er extra zwerfafval ontstaat? Wil je meer weten over het goed plaatsen en vormgeven van afvalbakken? Dit kennisoverzicht geeft een samenvatting van de kennisdocumenten, inspiratie en hulpmiddelen om antwoord te geven op bovenstaande vragen.



Aan de slag

Het start altijd met het uitvoeren van een nulmeting en analyse van de situatie. Meten is weten! Door het stappenplan optimalisatie van de afvalbakken te volgen kun je de afvalbakken in de ruimte optimaliseren. In vijf stappen wordt je begeleid van nulmeting, naar de meeste efficiënte plekken van afvalbakken, de keuze in de beste soort afvalbakken, draagvlak creëren door communicatie en het beheer van de afvalbakken.



Kennis

- » Factsheet optimalisatie afvalbakken: korte samenvatting met praktische tips.
- » Handreiking optimalisatie afvalbakken in de openbare ruimte
- » Handreiking adoptie van afvalbakken
- » Inspiratielijst voorkomen zwerfafval in de openbare ruimte
- » Optimalisatie afvalbakken met gedragskennis



Inspiratie

- » Rapportage groene afvalbakken gemeente Rotterdam
- » Groene afvalbakken voor een schoner Amsterdam
- » Inrichtingswijzer Zwerfafval en de inrichting van de openbare ruimte
- » Bijeenkomst afvalbakkenbeheer
- » Zwerfafvalbakkenbeleid Bergen op Zoom
- » In de Pilot gedragsinterventies bij de Kraaijbergse plassen zijn speciale afvalbakken ingezet.



Hulpmiddelen

- » Tips voor effectieve afvalbakken
- » Voorbeeld beslismodel plaatsing afvalbakken
- » Stappenplan optimalisatie afvalbakken in de openbare ruimte

