



Buyer Group Grondstromen

Samen slimmer werken met
waardevolle grond en bagger

HOOGWAARDIGE TOEPASSING VAN BAGGER:



HOE REALISEREN WE DIT?

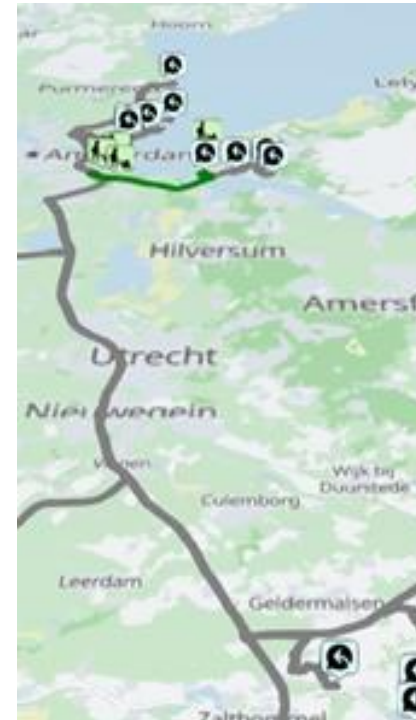
ONZE MISSIE

De transitie naar
hoogwaardig
gebruik van grond
en bagger
versnellen



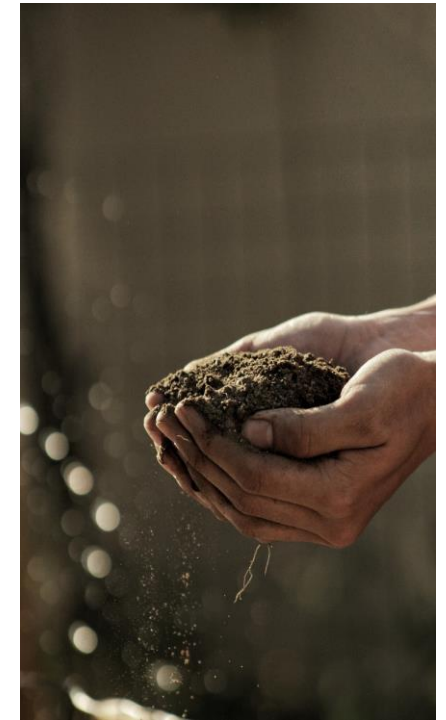
DUURZAAM SAMENWERKEN

Overheden en
markt werken
langdurig samen



DATAGEDREVEN INNOVEREN

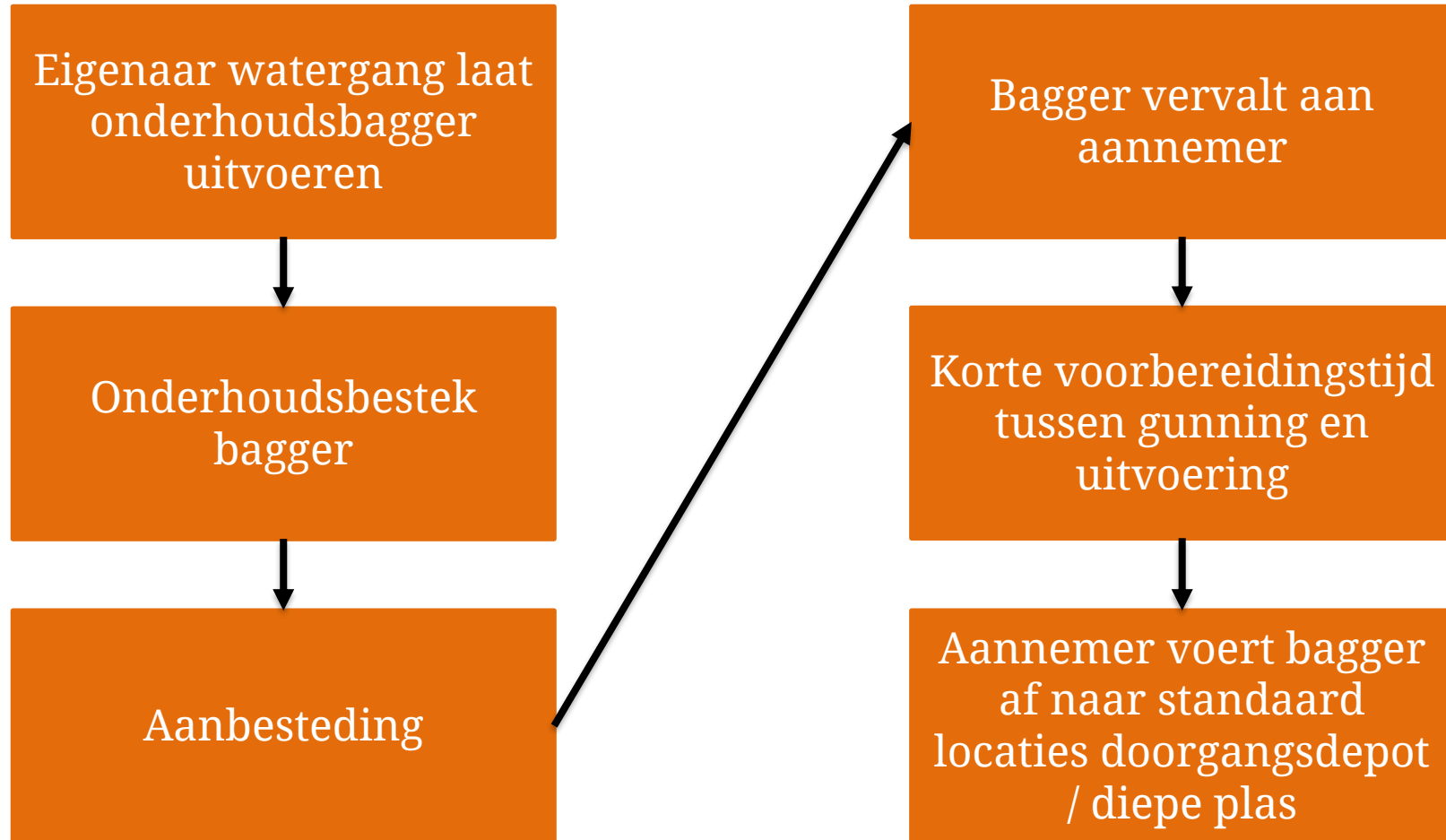
Stimuleren dat
vraag en aanbod bij
elkaar komen



CIRCULAIR

Hoogwaardig
gebruik van grond
en bagger als norm

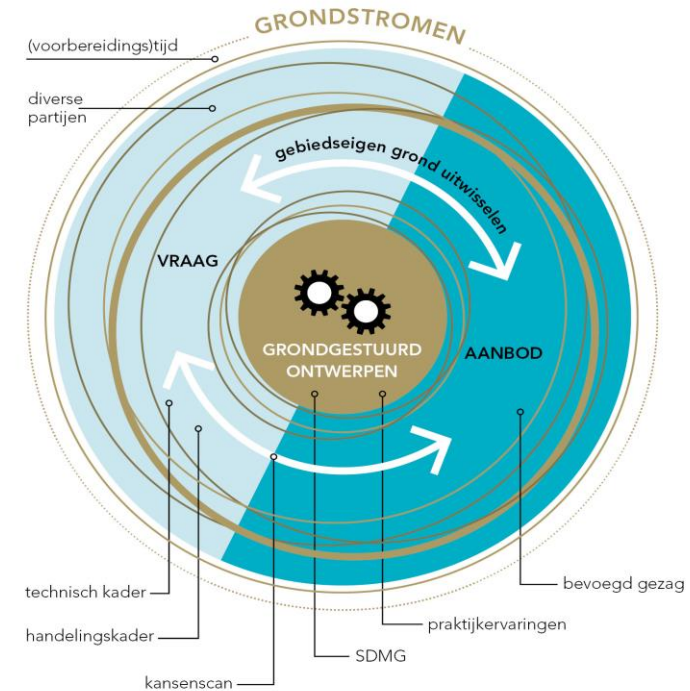
Gebruik van bagger: hoe gaat dat nu?



Waar willen we naartoe?

Bagger is een grondstof:

- Bagger is natte grond en is **grondstof**
- Vanaf initiatiefase afzet bagger meenemen
- Ontwerpen met beschikbare bagger
- **Gebiedsgericht** beleid
- Toepassen technieken om bodemvreemd te verwijderen

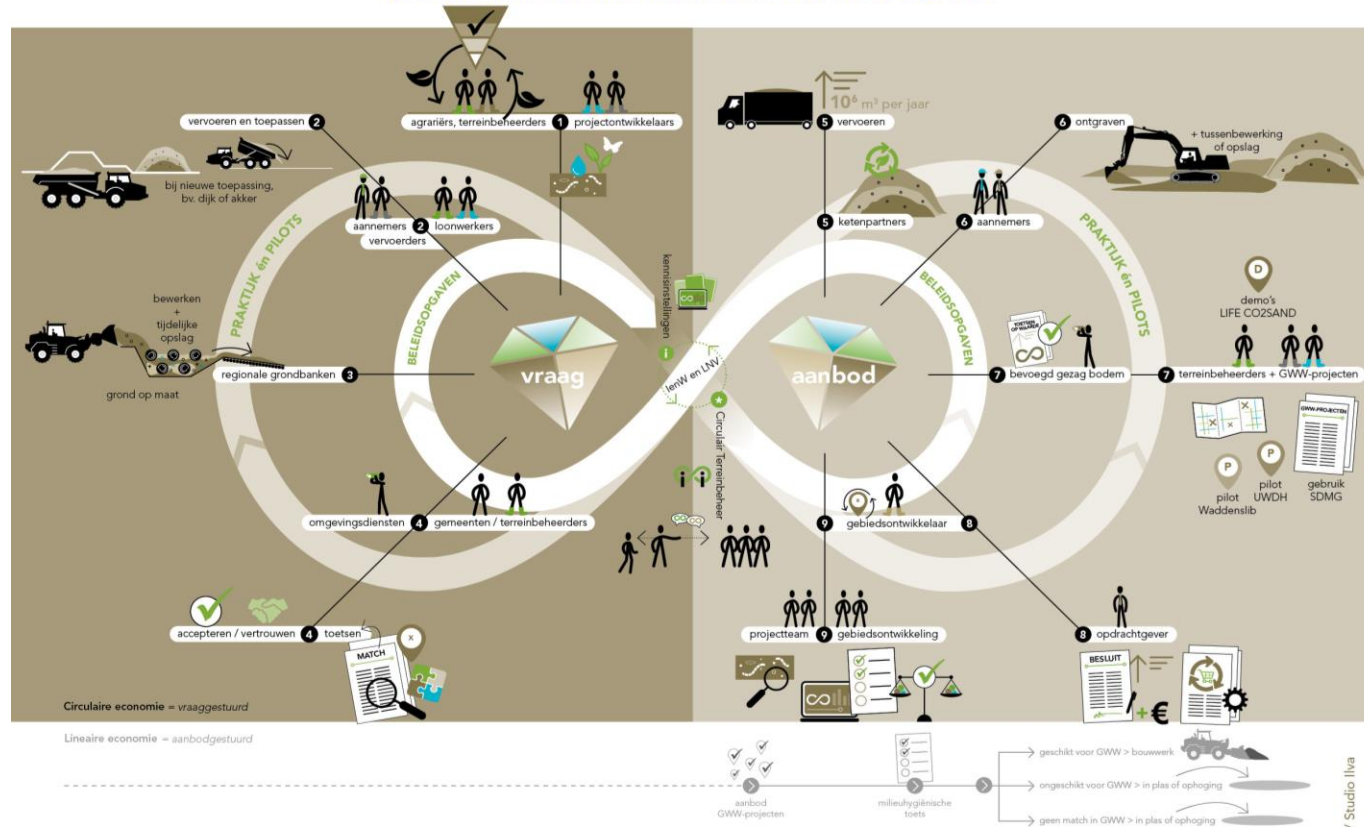


Bagger:

van afval naar hoogwaardig gebruik van grondstoffen

GROND EN SEDIMENT HOOGWAARDIG INZETTEN

IEDEREEN HEEFT VERANTWOORDELIJKHEID IN DE CIRCULAIRE KETEN

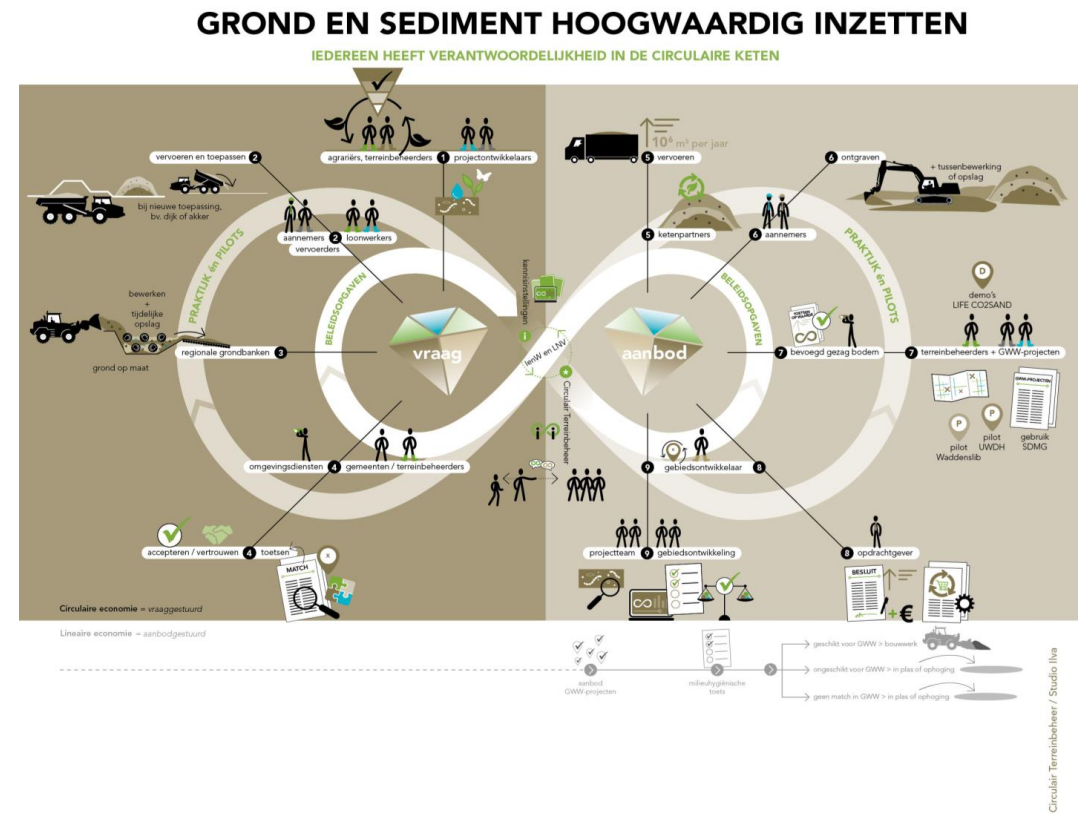


Bagger:

van afval naar hoogwaardig gebruik van grondstoffen

Hoogwaardig gebruik heeft significante impact:

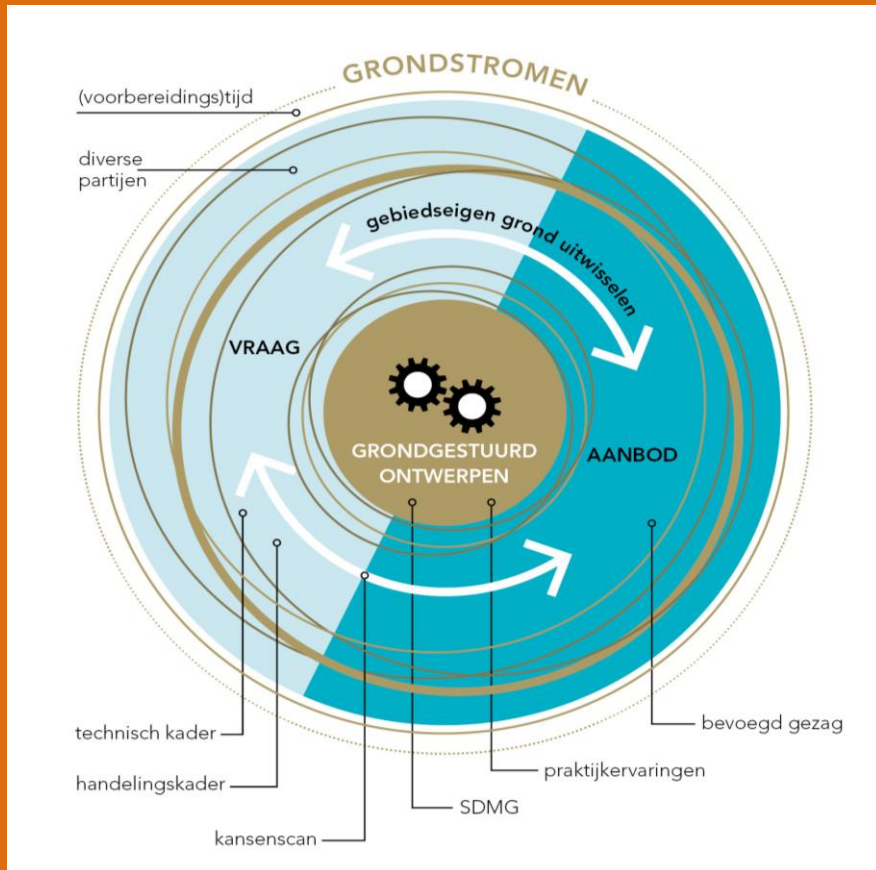
- Bijdrage aan klimaatbeleid en circulariteit
- Terugdringen grondstoffentekort
- Biologische waarde van grond en bagger
- Kosten besparend



HOOGWAARDIG GEBRUIK VAN BAGGER

WATIS HOOGWAARDIG (aanzet tot ladder)?

- Behoud van de fysisch, chemische en biologische waarde
- Lokaal en Gebiedsgericht
- Verbeteren kwaliteit ontvangende bodem
- Toepassen als bouw materiaal
- Toepassen als opvulmiddel



Hoogwaardig baggergebruik: het gebeurt al!

Waar gaat het goed?

- Baggeren in landelijk gebied: gewoon op de kant
- HHNK: (stedelijke) onderhoudsbagger wordt via doorgangsdepots toegepast als klei in kades
- Brede Groene Dijk (kleirijperij Eems Dollard)



OPEN SPACE

HOOGWAARDIGE TOEPASSING VAN BAGGER:



HOE REALISEREN WE DIT?

Wat hebben we nog nodig?

- Afzet bagger is blijvend onderdeel in project van initiatiefase, ontwerp, voorbereiding, aanbesteding, uitvoering en evaluatie
- Projectoverstijgende aanpak, contact met andere projecten
- Ontwerpen met gebiedseigen materialen
- Initiatiefnemer is verantwoordelijk voor vrijkomende materialen, kan ook eigenaar blijven van de bagger (natte grond)
- Slim aanbesteden: weeg milieukosten mee en denk aan twee fasen contract
- Depots en bewerken kan hoogwaardig gebruik stimuleren
- Samenwerking met de markt



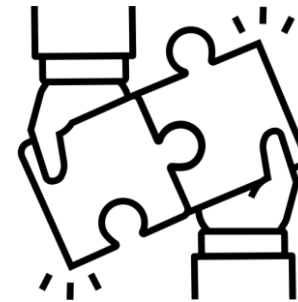
Wat betekent dit voor betrokkenen?

Samenwerken



- Water en vaarwegen eigenaren
- Terreineigenaren (agrariërs en natuurbeheerders)
- Omgevingsdiensten
- Aannemers
- Omwonenden

Project overstijgend denken



- Project overstijgend denken
- Informatie uitwisselen: grond kalender
- Data gedreven uitvoering

Randvoorwaarden en benodigdheden

- Omslag in denken: bagger is een waardevolle grondstof en geen afval
- Projectaanpak met aandacht voor vrijkomende bagger
- Gebiedsgerichte samenwerking en beleid
- Cultuuromslag in gebieden: circulair grondstromen beheer: geen korrel het gebied uit.





Buyer Group Grondstromen

Samen slimmer werken met
waardevolle grond en bagger

Wat moet er veranderen
in de
projectvoorbereiding van
de overheid om
hoogwaardig gebruik
grond te realiseren?

Op welke wijze kan het
best worden
samengewerkt met de
markt?

Wat moet er veranderen
in de (wijze van)
aanbesteding?

Wat kan de markt anders
gaan doen?

OPEN SPACE

Terugkoppeling
