



Ministerie van Infrastructuur
en Waterstaat

Project Herijking bodemregelgeving

Rosalinde Geerdink

Ministerie IenW – afdeling Bodem

PTB-congres 5 november 2024



Aanleiding van het project Herijking

Een vitale bodem is essentieel voor de grote maatschappelijke opgaves waarvoor we staan:

- de energietransitie
- de woningbouwopgave
- gezonde steden
- gezond voedsel
- schoon water en natuur
- gevolgen van klimaatverandering

- › Deze bodemfuncties staan onder druk door verontreiniging, bodemdaling, verdroging, verzilting en afname van organische stof en biodiversiteit in bodems



- Kennisontwikkeling en nieuwe (wetenschappelijke) inzichten
 - Ervaringen uit de uitvoeringspraktijk
 - Diffuus verontreinigde stoffen, PFAS
 - Opkomende stoffen, o.m. microplastics

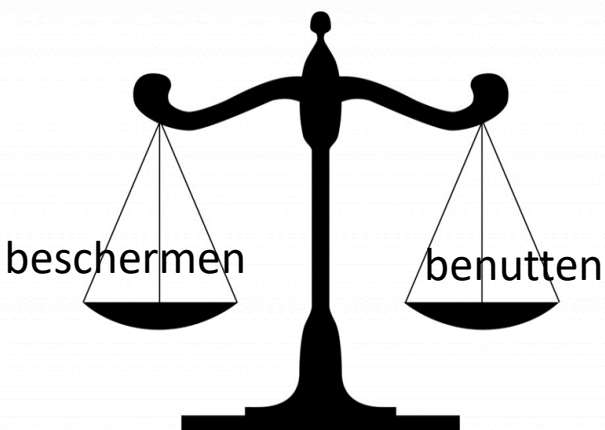
- Europese richtlijnen
 - KRW / Grondwaterrichtlijn
 - Monitoringsrichtlijn

>>> behoefte aan: actualiseren van onze wet- en regelgeving (2008)



Doel van project Herijking

- › Komen tot een solide toekomstbestendig bodemregelgeving, waarin bodem en (grond)water beschermd zijn, en waar tevens een goede balans tussen beschermen en benutten bereikt wordt.
- › De keuzes die nu gemaakt worden ten aanzien van de beleidsuitgangspunten van het stelsel, zijn bepalend voor de komende jaren.
- › Het stelsel wordt zo ingericht dat gestructureerd aan oplossingen kunnen werken voor de huidige uitdagingen en veel minder incident-gedreven hoeven te werken.





Fasering

Eerste fase:

- Basis op orde
Aanpak van uitvoeringsknelpunten
binnen bestaand beleid

Verbeteren van het huis

Tweede fase:

- Nieuw beleid verankeren

Vernieuwen van het huis



Fase 1 ('24-'25)

Verduidelijken, verbeteren, actualiseren van bodemregelgeving voor de uitvoering bij:

- > *toepassen van secundaire grond en bouwstoffen*
- > *hergebruik grond en baggerspecie*
- > *saneringen*

En die naar verwachting passen binnen het huidige systeem (dus geen fundamentele wijzigingen)



Stand van zaken

Fase 1:

Knelpuntenanalyse afgerond
nu: verkennen van oplossingsrichtingen
vervolgonderzoek RIVM

Fase 2:

Vorbereiding: bepalen doel en scope



Uitkomst analyse

Verbeterpunten secundaire bouwstoffen

- > **Beoordelen en toepassen van bouwstoffen**
 - Meer rekening houden met bijzondere eigenschappen (pH)
 - > Maatregelen om een betere beoordeling te kunnen maken
- > **Functionele toepassing**
 - Voorkomen van grotere hoeveelheden dan noodzakelijk
 - > informatiemiddel?
- > **Beter zicht op locaties** waar sec bouwstoffen zijn toegepast
 - Voor het versterken van toezicht en handhaving
 - > registratie/informatieplicht?



Vanmiddag: **Workshop 1.3**

Verdieping op thema secundaire bouwstoffen:

“Beter zicht op secundaire bouwstoffen”

o.l.v. Paul de Wilde, Koen Sanders en Wies Luiken



Uitkomst analyse

verbeterpunten grond, bagger en diepe plassen

- > Thermisch gereinigde grond (TGG) meer onderzoeken, voordat het wordt toegepast
 - uitzondering GBT komt te vervallen
 - bijzondere eigenschappen, net als secundaire bouwstoffen
- > Onderzoeken of een generieke toepassingseis voor dijken mogelijk is
 - nu meerdere BG en verschillende eisen voor toepassen grond en bagger
- > Handvatten bieden voor omgaan met de zorgplicht en waar nodig aanvullende regels stellen
 - nadere analyse waar knelpunten zitten
- > Vergunningverlening voor reeds lopende verondiepingen
 - Overgangstermijn van 3 jaar; daarna lozingsvergunning nodig



Analyse thema Saneringen

- > Onderzoeksrapport Ambient bijna definitief

Daarna: aanbevelingen bestuderen en keuzes maken

- > Mogelijke verbeterpunten:

Ondersteuning bij opstellen van lokaal beleid.

Bijv. bouwstenen voor omgevingsplannen, o.a. voor lood, PFAS, toevalsvondst, verplichte sanering.



Doorkijk naar Fase 2: nieuw beleid verankeren (v.a. 2025)

voorlopige lijst

- Juridisch maatregelen verankeren van structurerende keuzes Water bodem sturend
 - O.a. Hoogwaardig hergebruik grond: **vanmiddag: workshop 2.2**
- Betere aansluiting bodemregelgeving op waterregelgeving
- Normering en verankeren van opkomende stoffen
- Diffuse verontreinigingen, zoals PFAS
- Actualisatie van het beoordelingskader bodem en grondwater (normering, regelgeving en werkwijzen)

Plan van aanpak maken met keuzes en afbakening



Bedankt voor jullie aandacht

Vragen?

Voor vragen of opmerkingen altijd benaderbaar via:

herijkingbodem@minienw.nl