

Actualiteiten

Paul Oude Boerrigter (Provincie Gelderland)

Floor van Elsacker (RWB LOBO - IPLO)

17 oktober 2024



GOO

gelders
ondergrond
overleg

Actualiteiten – herijking bodemregelgeving

- Project van ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW)
- Via IPLO nieuwsberichten over voortgang
- Uit [Kamerbrief december 2023](#): *Het doel van de herijking is om tot een solide toekomstbestendig bodemstelsel te komen, waarin bodem en grondwater beschermd zijn, in balans met het benutten van de bodem voor maatschappelijke opgaven zoals de woningbouwopgave en het veilig en klimaatbestendig inrichten van onze watersystemen.*
- [Meest recente bericht](#): knelpuntenanalyses uitgevoerd door RIVM over (1) Hergebruik grond en baggerspecie en (2) (her)gebruik secundaire bouwstoffen. Rapporten zijn met Kamerbrief aangeboden aan de Tweede Kamer
- In najaar verschijnt Kamerbrief waarin ministerie nader toelicht waar de herijking bodemregelgeving zich op gaat richten
- Vragen over beleidsmatige keuzes, inhoudelijke onderwerpen en overige keuzes graag stellen aan het ministerie



Programma Bodem Ondergrond en Grondwater

- Doel: een vitale bodem, een efficiënt ingerichte ondergrond en voldoende grondwater van een goede kwaliteit
- De uitdaging: Hoe zorgen we dat bodem, ondergrond en grondwaterdoelen “landen” in ruimtelijk en milieubeleid ?





Programma BOG - kenmerken

- Nationaal programma (NOVI) → Bindend voor rijksoverheid (interdepartementaal)
- Samen met provincies, gemeenten en waterschappen (interbestuurlijk)
- Actief betrekken kennispartijen & stakeholders
- Doelen 2050 (en verder) → maatregelen 2025-2032
- Bouwstenen: Nationale Omgevingsvisie & ontwerp Nota Ruimte; afspraken voor bodem en ondergrond uit WBS; Structuurvisie Ondergrond; komende EU richtlijn; kabinetsreactie funderingsaanpak en studiegroep grondwater; pilots, kennisnetwerken en goede voorbeelden; Samenwerkingsagenda Bodem en Ondergrond



Programma BOG



Welke thema's ?

	Visie en doelen	Instrumentatie	Kennis	Monitoring	Communicatie en participatie	Ruimtelijke plannen en programma's
1. 4D regie op de ondergrond (ondiep en diepere)						
2. Bodemdaling						
3. Minder verstoren en afgraven, meer hoogwaardig hergebruik						
4. Bodemherstel en diffuse en nieuwe stoffen						
5. Borgen beschikbaarheid en kwaliteit grondwater						
6. Gezonde, vitale en klimaatbestendige bodems						



Programma BOG - voorbeelden van maatregelen

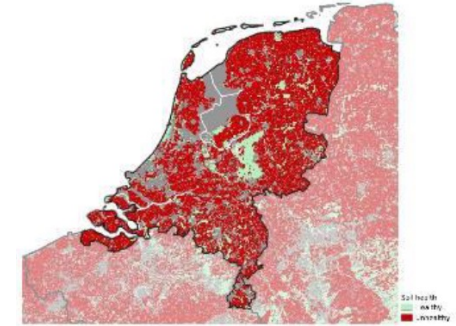
- Kennisagenda & programmering
- Omgevingsplan ondergrond
- Afwegingskaders & beschermingsregimes (b.v. bodemenergie en grondwater)
- Afspraken voor pacht, eisen aan bouwprojecten etc
- Implementatie EU wetgeving
- Stimuleren pilots
- Actueel houden data en informatie
- Kennisdeling
- Verankering (bodem)regelgeving
- Inbreng bodembelang in Rijksprogramma's



Programma BOG - tijdlijn



EU-Bodemstrategie



- De EU-bodemstrategie (2021) moet ervoor zorgen dat tegen 2050:
 - alle bodemecosystemen in de EU **gezond en veerkrachtiger** zijn en daarom hun cruciale diensten kunnen blijven leveren
 - geen netto **bodemafname**
 - **bodemverontreiniging** teruggebracht tot aanvaardbare niveaus
 - bodems beschermen, duurzaam beheren en aangetaste bodems herstellen is een gemeenschappelijke **standaard**



Uitwerking Strategie in o.a. een richtlijn

Monitoring

Duurzaam
bodembeheer

Verontreinigde
locaties

Voorstel bodemmonitoringsrichtlijn (EC, juli 2023):

- In beeld brengen:
 - bodemgezondheid (fysisch, chemisch, biologisch)
 - afname bodem door functieverandering, bodemafdichting en bodemvernietiging
- Stimuleren maatregelen duurzaam bodembeheer
- Inventarisatie, onderzoek en beheer verontreinigde locaties





EU-bodemmonitoringsrichtlijn – implementatie-aandachtspunten

- Indeling bodemdistricten
- Toewijzen bevoegd gezag
- Intensivering monitoring chem+fys+biol parameters
- Monitoring en compensatie ruimtebeslag/afdekking
- Toetsingswaarden en beoordeling gezondheid
- Aanvullende verplichtingen t.a.v. (potentieel) verontreinigde locaties





Inventarisatie risicovolle secundaire bouwstoffen

- Signalen toezichthouders; staalslakkentoepassingen; herijking regelgeving bouwstoffen; ervaringen inventarisatie regio Arnhem
- Doel: in beeld brengen → evt. risico's → evt. beheer → 'grip'
- Stappen (2024-2025):
 1. Plan van Aanpak (dec. 2024): o.a. onderzoeksopzet en afspraken gemeenten, OD's, watersch., prov.
 2. Informatieverzameling
 3. Data-verwerking
 4. Analyse en beoordeling (incl. verificatie)





Hergebruik van secundaire bouwstoffen



Preventie PFAS

- Onderzoek PFAS in zwemwateren
- PFAS bij schuimparties
- Voor de zomer: preventiebericht via OD's naar ondernemers
- Graag samen evalueren:
 - Welke preventie-acties zijn zinvol (aanvullend op bestaande)
 - Hoe pakken we dit soort acties aan? Doelgroep, kanalen, timing, ...

