

Jaarplan activiteiten in 2024

Bodembescherming en tankinstallaties



Dit jaarplan is besproken door de Programmaraad Bodembescherming op 7 maart 2024 en vastgesteld door het SIKB-bestuur op 18 april 2024

Versie: 1.0
Datum: 7 maart 2024

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
1. <i>Missie, werkwijze en activiteiten SIKB</i>	3
2. <i>Trends in het werkveld</i>	3
3. <i>Scope werkveld</i>	4
4. <i>Programmalijnen bodembescherming 2024-2027</i>	5
5. <i>Evaluatie 2023</i>	6
6. <i>Jaarprogramma 2024</i>	6
Bijlage 1. Uitgevoerde activiteiten Jaarprogramma 2023	7
Bijlage 2. Jaarprogramma Bodembescherming 2024	11

1. Missie, werkwijze en activiteiten SIKB

SIKB is een netwerkorganisatie die alle spelers (bedrijfsleven en overheid) bij elkaar brengt om samen de kwaliteit van de uitvoering van archeologie en het (water-) bodembeheer te borgen en waar mogelijk te verbeteren. SIKB biedt op een concrete manier inhoudelijke ondersteuning voor de uitvoeringspraktijk van archeologie en het (water-) bodembeheer. SIKB werkt samen met deze spelers aan instrumenten en kennisoverdracht voor de hele keten van opdrachtgevers, uitvoerende bedrijven en bevoegd gezag.

De SIKB-activiteiten bestaan uit het samen met betrokkenen ontwikkelen van (werk)methoden, het vastleggen van deze methoden in handreikingen of richtlijnen en het bieden van een platform voor kennisoverdracht en kennisdeling. Bij de activiteiten van SIKB staan de volgende uitgangspunten centraal:

- Aandacht voor ervaring en vakmanschap;
- Vernieuwing van proces en techniek;
- Duidelijke werkafspraken, en
- Borging van kwaliteit.

Werken aan kwaliteitsverbetering is werken met mensen, en vraagt om een goed samenwerkingsproces waarin alle belangen en relevante (praktijk)kennis worden betrokken. Bij het opstellen en beheren van kwaliteitsrichtlijnen (accreditatieschema's en beoordelingsrichtlijnen met bijbehorende protocollen en normbladen) is het organiseren van deze processen de standaardwerkwijze van SIKB.

We zien dat de kwaliteitsborging zich verder ontwikkelt. Dit komt niet alleen voort uit wet- en regelgeving. Ook signalen uit het werkveld nodigen uit tot verdieping en verbreding van de thema's waarin SIKB actief is, en tot verbreding van de scope van de instrumenten voor thema's waarin SIKB al langer actief is.

Bij al deze werkzaamheden is samenwerking met andere partijen in het veld van groot belang. Rijkswaterstaat, Deltares, RIVM, TNO en SIKB hebben hun samenwerking geïntensiveerd in het Expertisenetwerk Bodem en Ondergrond. Ook hebben in de diverse colleges en begeleidingscommissies vertegenwoordigers vanuit onder andere Stichting ODI/VDV, VTI, BOVAG, NIBV, VNCi en NOVE zitting waarmee zowel opdrachtgevend als uitvoerend bedrijfsleven vertegenwoordigd is en draagvlak en samenwerking wordt gestimuleerd en gegarandeerd. Daarnaast zijn diverse overheden betrokken.

2. Trends in het werkveld

SIKB wil het werkveld faciliteren met kennis en instrumenten die nodig zijn om adequaat in te spelen op de huidige wetgeving, maar ook op de maatschappelijke trends die relevant zijn voor de werkvelden waarin SIKB actief is.

Op dit moment zien we de volgende trends in het werkveld:

- Toenemende integraliteit van werken en denken leidt tot een andere opzet van de regelgeving die voor het werkveld van belang is (Omgevingswet en Besluit Activiteiten Leefomgeving maar ook vanuit het Programma Versterking Kwalibo). Tegelijk is er een veel grotere nadruk op eigen verantwoordelijkheid. Dit leidt naar verwachting tot wijzigingen in de omvang van de zorgplicht alsmede wettelijk verplichte inspectie en certificering van activiteiten.
- Toenemende invloed van Europese regelgeving (Zoals bijvoorbeeld de Verordening Bouwproducten en de EU-Bodemstrategie) die leidt tot veranderingen in zowel de normering als de borging. Hierop zijn de nu gebruikte richtlijnen aangepast. De Europese regelgeving bevat echter niet altijd voldoende duidelijkheid en waarborgen.

- Verlies aan technische kennis bij alle betrokkenen in de keten, maar met name bij de overheid. Kennisverlies bij overheden belemmert de adequate bodembescherming, inclusief de adequate toepassing van de richtlijnen op het gebied van bodembescherming. Het vergroot de behoefte aan uitleg / voorlichting en het borgen van kennis en ervaring.
- Toenemende digitalisering en toepassing van digitale hulpmiddelen en technieken. Enerzijds is er de ontwikkeling dat door toepassing van digitale ontsluiting meer en andere gegevens vrij komen die tot andere inzichten kunnen leiden of juist een bevestiging geven van hetgeen al verwacht maar niet eerder aangetoond was. Anderzijds worden er steeds nieuwe (hulp)middelen ontwikkeld die kunnen leiden tot andere inspectiemethodes of werkwijzen.
- Toenemende verschuiving van verantwoordelijkheden. Door projecten zoals 'eenvoudig beter' zien wij een steeds verdere verschuiving van verantwoordelijkheden richting het bedrijfsleven en de omgevingsdiensten. Een en ander komt al direct naar voren in de Omgevingswet die per 1 januari 2024 van kracht is. Dit geeft druk op bestaande schema's die reeds jarenlang werken en legt druk op de ontwikkeling van nieuwe schema's en werkvelden.

Ten slotte bestaat de wens tot verdere professionalisering en onderbouwing van de (technische) achtergronden van de richtlijnen; dit leidt tot enkele initiatieven voor uitwerking van criteria en/of validerend onderzoek.

3. Scope werkveld

Het werkveld Bodembescherming en Tankinstallaties (hierna te noemen: Bodembescherming) omvat momenteel de volgende onderwerpen:

- vloeistofdichte vloeren en andere bodembeschermende voorzieningen;
- tanks/ tank(opslag)installaties;
- werken met IBC-bouwstoffen;
- agrarische bezinkbassins.

SIKB richt zich op de volgende doelgroepen: overheden (vergunningverlening en toezicht), opdrachtgevers en uitvoerende partijen.

SIKB zet de volgende instrumenten in om samen de kwaliteit van de uitvoering te borgen en waar mogelijk te verbeteren:

- Kennisoverdracht (platform-bijeenkomsten, themabijeenkomsten, examens);
- Duidelijke werkafspraken via richtlijnen (protocollen) en handreikingen;
- Borging van de werkafspraken (certificering, inspectie, verbreding en borging EU strategie);
- Samenwerking en afstemming met andere schemabeheerders en kennisinstututen zoals Rijkswaterstaat, Deltares, RIVM, TNO, KOMO, KIWA en NEN.
- Ondersteunende tools (websites en apps).

4. Programmaliijnen bodembescherming 2024-2027

De activiteiten in het werkveld bodembescherming richten zich in de komende jaren (2024-2027) met name op continuering en versterking van het werkveld bodembescherming waarbij invulling wordt gegeven op de volgende programmaliijnen:

1. Effectief en actueel stelsel;
2. Bijdragen aan technische ontwikkelingen;
3. Kennis (van de mensen in het werkveld) op orde;
4. Expertise en advies

Ad 1) Programmaliijn 'Effectief en actueel stelsel'

De activiteiten in deze programmaliijn zijn gericht op het zorgvuldig beheer van documenten, o.a. door het bespreekbaar maken en afhandelen van diverse (soms langlopende) discussies. De sleutel hiervoor ligt in het respectvol omgaan met inhoudelijke argumenten en belangen.

Tweede doel is het bijeen brengen en onderling harmoniseren van documenten op het gebied van bodembescherming.

Ten derde gaat het om het borgen van de juiste setting van SIKB-documenten in beleid en juridische verankering van SIKB-documenten, alsmede afstemming van eisen tussen regelgeving en SIKB-documenten.

De activiteiten in deze programmaliijn hebben tot doel om te borgen dat de SIKB-documenten en tools blijven voldoen aan de volgende criteria:

- Inhoudelijk actueel;
- Lean & mean van opzet;
- Transparant en onderling uniform waar mogelijk;
- Goede leesbaarheid en aantrekkelijk voor de gebruikers;
- Verwijzingen naar andere norm-documenten op orde;
- Internationaal ontsloten via Engelstalige samenvatting.

Ad 2) Programmaliijn Bijdragen aan technische ontwikkelingen

Binnen deze programmaliijn worden activiteiten uitgevoerd die gericht op zijn op het bevorderen van de technische actualiteit en technische innovatie. Hieronder vallen:

- Praktijkonderzoek om aannamen en normen in veldsituaties te testen;
- validatie van (nieuwe) producten en technieken die benut kunnen worden in de SIKB-documenten.

De resultaten van deze activiteiten kunnen leiden tot initiatieven om de SIKB-documenten aan te passen (zie programmaliijn 1).

Ad 3) Programmaliijn 'Kennis op orde'

Het wegvloeien van technische kennis bij overheden en bedrijven kan goede uitvoering van de werkzaamheden in de weg staan. Er blijkt blijvend behoefte te zijn aan uitleg en verdieping over de (technische) achtergronden. De activiteiten richten zich op:

- het uitwisselen van kennis en praktijkervaring;
- kwalificeren van inspecteurs door het organiseren van examens;
- organiseren van het netwerk m.b.t. bodembescherming;
- algemene voorlichting m.b.t. bodembescherming.

Ad 4) Programmaliijn Expertise en advies

De activiteiten in deze programmaliijn voorzien in onafhankelijk technische expertise en advies bij werken met IBC-bouwstoffen en bodembeschermende voorzieningen op stortplaatsen.

- Advieskamer Bodembescherming

Op 1 juli 2023 is een nieuwe Advieskamer Bodembescherming actief geworden. Deze is een gecombineerde voortzetting van de (in taak beperkte) Advieskamers Stortbesluit en

Bodembescherming. De Advieskamer Bodembescherming is een commissie van deskundigen die op verzoek onafhankelijk en deskundig advies geeft op:

- (technisch) complexe materie met grote belangen;
- Beleid, normering en regelgeving op gebied van bodembelastende handelingen.

De meest voor de hand liggende partijen die vragen bij de Advieskamer kunnen neer leggen zijn locatie-, weg- of stortplaatsbeheerders, bevoegde gezagen, materiaalleveranciers, opstellers van normdocumenten en beleidsmakers.

5. Evaluatie 2023

De in 2023 uitgevoerde activiteiten zijn opgenomen in bijlage 1. Geconcludeerd kan worden dat verreweg het grootste deel van de voorgenomen activiteiten is uitgevoerd of opgestart. Enkele bijzonderheden over de uitgevoerde werkzaamheden:

- Het afronden van de aanvulling van Protocol 6703 met de NEN 858 inspectie; het protocol is afgerond en opgenomen in de Rbk wijziging van 1 januari 2024.
- Het afronden van de herziening van Protocol 6704; het protocol is afgerond en opgenomen in de Rbk wijziging van 1 januari 2024.
- Het afronden van de herziening van BRL SIKB 7700; het schema is vastgesteld door het AC/CCvD Bodembescherming en ligt ter beoordeling bij de RvA.
- Het voorbereiden van een wijzigingsblad op BRL SIKB 7800. Het wijzigingsblad is in december door het college in concept vastgesteld en vrijgegeven voor een openbare kritiekrunde.
- Roadshow Omgevingsdiensten over bodembescherming. Een tweetal succesvolle pilots zijn uitgevoerd.
- De onderhoudsverwachting is uitgewerkt in een methodiek en toelichtend document, deze is vastgesteld door het AC/CCvD Bodembescherming.
- Herziening CUR rapport 2001; hier zijn in 2023 diverse vergaderingen aan besteed en is in een afrondende fase.
- Ronde tafel AEC Bodemas; dit traject is in 2023 verder voortgezet waarbij de eerste stappen zijn gezet naar concrete afspraken en projecten.
- Vervolgonderzoek MIC-indicatoren in slib; de eerste 4 tanks zijn onderzocht.

6. Jaarprogramma 2024

De voor 2024 geplande activiteiten zijn opgenomen in bijlage 2. In 2024 gaat extra aandacht uit naar:

- Vervolgonderzoek MIC- indicatoren in slib;
- Organiseren van themabijeenkomsten voor AS SIKB 6700 en 6800 inspecteurs;
- Uitvoeren van enkele projecten in het kader van de AEC Rondetafel;
- Actualisatie schema AS SIKB 6700 voorbereiden;
- Protocol 6702 actualiseren;
- Roadshow Omgevingsdiensten over bodembescherming;
- Het voorbereiden en uitwerken van een protocol inspectie 'Aaneengesloten en elementen voorzieningen';
- BRL SIKB 7800 – Wijzigingsblad in procedure brengen;
- BRL SIKB 7800 - Voorbereiden voor complete herziening van het schema zodat deze meer in lijn is met andere SIKB schema's;
- Het in procedure brengen van het geactualiseerde CUR Rapport 2001-3 Beheer bedrijfsriolering bodembescherming.

Bijlage 1. Uitgevoerde activiteiten Jaarprogramma 2023

Jaarprogramma bodembescherming 2023		
Programmalijn 'Effectief en actueel stelsel'		
Onderwerp	Plan 2023	Uitgevoerd 2023
Algemeen	Actief volgen ontwikkelingen in het kader van het Besluit Activiteiten Leefomgeving (BAL) en overige bodembeschermingswetgeving. Aandachtspunten zoals verwoord in commentaar op ontwerp-BAL i.h.k.v internetconsultaties en actuele thema's zoals klimaatadaptatie, energietransitie en circulaire economie.	In 2023 zijn in de programmaraad en de colleges met regelmatig onderwerpen uit het Bal en de komende Omgevingswet besproken.
	Bijdragen aan een op te richten forum van I&M, NEN, SIKB en branches in de sector bouwstoffen.	Geen voortgang op dit dossier. In het Programma Verbetering Kwalibo wordt afstemming gezocht tussen partijen m.b.t. aansluiting en afstemming van normdocumenten..
	Actief volgen van aanpalende wetgeving op zowel nationaal (bv Mijnbouwwet) als internationaal niveau (bv EU richtlijnen).	Door Rijkswaterstaat/Bodem+ is de programmaraad geïnformeerd over de EU Bodemstrategie. Eventuele andere ontwikkelingen worden actief gevolgd door het programmabureau.
Tanks en installaties	AS SIKB 6800 – vervolgonderzoek MIC-indicatoren in slib.	Afgelopen jaar zijn de eerste vier tanks onderzocht, een eerste voorzichtige conclusie is dat er een correlatie is tussen de MIC indicatoren en aangetroffen corrosie. Het project zal in 2024 voortgezet worden.
	BRL SIKB 7800 – Wijzigingsblad voorbereiden voor eerste navolgende wijziging.	Door de permanente begeleidingscommissie is een wijzigingsblad voorbereid, deze is in december door het college vrijgegeven voor een openbare kritiekronde.
Bodembeschermende voorzieningen	In kaart brengen vormgeven verbreding scope van het begrip Bodembescherming.	Het programmabureau heeft een eerste verkenning gedaan naar een mogelijke verbreding van de scope. Ook is op het congres een sessie over bodembescherming verzorgd waarbij is geïnventariseerd welke mogelijke bedreigingen

		en kansen er op ons afkomen. In 2024 zal dit verder opgepakt en uitgewerkt worden.
	BRL SIKB 7700, actualisering van het schema afronden en in procedure brengen.	In 2023 is de actualisatie afgerond en vastgesteld door het college. Het dossier is ter beoordeling bij de RvA ingediend.
IBC-werken	Vervolg Rondetafeloverleg met stakeholders om de AEC-bodemas keten in kaart te brengen en beter op elkaar te laten aansluiten.	In 2023 zijn meerdere Rondetafeloverleggen geweest met een brede groep stakeholders vanuit de AEC branche. Een eerste stap is gemaakt naar het concretiseren van (financiële) afspraken.
<i>Programmaliijn Bijdragen aan technische ontwikkelingen</i>		
<i>Onderwerp</i>	<i>Plan 2023</i>	<i>Uitgevoerd 2023</i>
Tanks en installaties	AS SIKB 6800 – vervolgonderzoek MIC-indicatoren in slib.	Afgelopen jaar zijn de eerste vier tanks onderzocht, een eerste voorzichtige conclusie is dat er een correlatie is tussen de MIC indicatoren en aangetroffen corrosie. Het project zal in 2024 voortgezet worden.
Bodembeschermende voorzieningen	<p>AS SIKB 6700 - protocol 6704 in procedure bij de RvA / HUF brengen.</p> <p>Behoeft actualisatie protocol 6702 peilen en indien de behoefte er is actualisatie in gang zetten.</p> <p>Protocol 6703 uitbreiding met NEN 858-02 controle elementen afronden in procedure bij de RvA / HUF brengen.</p> <p>Actualisatie CUR Rapport 2001-3 Beheer bedrijfsriolering bodembescherming vervolgen en in procedure brengen.</p> <p>Het voorbereiden van het introduceren van de term en</p>	<p>Protocol 6704 is door RvA en de HUF toetsing gekomen en daarmee definitief. Deze wordt per 1/1/24 van kracht.</p> <p>Er is een peiling gedaan waarbij naar voren is gekomen dat de behoefte tot actualisatie aanwezig is. Het college heeft ingestemd met het aanstellen van een begeleidingscommissie, dit zal in 2024 worden opgepakt.</p> <p>Protocol 6703 is door RvA en de HUF toetsing gekomen en daarmee definitief. Deze wordt per 1/1/24 van kracht.</p> <p>In 2023 zijn diverse vergaderingen met de begeleidingscommissie geweest. De actualisatie is in concept gereed en zal in 2024 de procedure in gaan.</p> <p>In 2023 heeft de begeleidingscommissie de</p>

	criteria aan de onderhoudsverwachting in AS SIKB 6700 en wellicht BRL SIKB 7700.	onderhoudsverwachting uitgewerkt en aangeboden aan het college. Deze is akkoord met de resultaten en systematiek. De onderhoudsverwachting zal tzt worden verwerkt in AS SIKB 6700.
IBC-werken	Opstellen factsheet of vergelijkbaar informatieblad voor de 'niet insiders'.	Dit zal worden meegenomen als resultaat uit de 'Rondetafelbijeenkomsten'.
<i>Programmaliijn 'Kenniss op orde'</i>		
<i>Onderwerp</i>	<i>Plan 2023</i>	<i>Uitgevoerd 2023</i>
Algemeen	SIKB-jaarcongres	In oktober is een succesvolle editie van het congres geweest met een sessie over bodembescherming waarbij is geïnventariseerd welke mogelijke bedreigingen en kansen er op ons afkomen.
	Helpdesk en digitale nieuwsbrief 'Tussen Bodem en ondergrond' (23 keer).	De digitale nieuwsbrief Tussen Bodem&Ondergrond wordt 1 maal per 2 weken per mail gepubliceerd. Regelmatig zijn daar items m.b.t. bodembescherming aan de orde gesteld.
	Analyse database AS SIKB 6700 en AS SIKB 6800.	De database voor AS SIKB 6800 is ingericht en werkt naar behoren. Jaarlijks wordt een analyse op de resultaten uitgevoerd. De database voor AS SIKB 6700 is ook ingericht maar vanwege technische problemen nog niet operationeel. Naar verwachting zal het systeem in 2024 operationeel zijn.
Ondernemers / opdrachtgevers	Up-to-date houden www.bodembescherming.nl en www.reit.nl	De websites zijn in 2023 verder geactualiseerd en bijgehouden.
Inspecteurs - Tanks en installaties - Bodembeschermende voorzieningen	Themabijeenkomsten voor inspecteurs AS SIKB 6700	Er is in 2023 een tweetal themabijeenkomsten verzorgd met een zeer grote opkomst en positieve feedback.
	Themabijeenkomst inspecteurs AS SIKB 6800.	Er is in 2023 een tweetal themabijeenkomsten verzorgd met een zeer grote opkomst en positieve feedback.
	Themabijeenkomst BRL SIKB 7800 bij wijzigingsblad.	Voor 7800 wordt een volgende sessie gepland wanneer het wijzigingsblad gereed is.

	Onderhouden examenstructuur DI-BV.	In 2023 is het examenreglement geactualiseerd en verder ingevuld.
Bezinkbassins	Kennisbijeenkomst bezinkbassins (i.s.m. KAVB) indien behoefte bestaat.	Niet in gang gezet vanwege gebrek aan animo.
Aannemers	Themabijeenkomst aannemers BRL SIKB 7700.	Er zijn dit jaar geen bijeenkomsten gehouden. Zodra het nieuwe schema gereed is zullen informatiebijeenkomsten worden georganiseerd.
Overheden	Aandacht tijdens Platform toezicht Bodembeheer voor toezicht bodembescherming. In 2023 twee bijeenkomsten.	Tijdens de bijeenkomst in Q1 is aandacht besteed aan IBC werken. De bijeenkomst in Q4 is geannuleerd door te weinig animo.
	Up-to-date houden Checklist Bodembescherming (voor toezichthouders).	Checklist is up-to-date. Deze zal in 2024 aan de Omgevingswet aangepast worden.
	Oriëntatie op aansluiting bij Inspectieview (vgl bodembeheer).	Aansluiting op inspectieview is nog niet onderzocht.
	Roadshow Omgevingsdiensten over bodembescherming (als de situatie dit toestaat)	In 2023 zijn twee succesvolle pilots van de Roadshow verzorgd. Dit wordt in 2024 verder uitgerold.
<i>Programmalijn Expertise en advies</i>		
<i>Onderwerp</i>	<i>Plan 2023</i>	<i>Uitgevoerd 2023</i>
Advieskamer Bodembescherming	Diverse rapportages	Er zijn twee adviezen uitgebracht: - Eén in relatie tot aanleg stortplaatsen. Deze heeft geleid tot een aanvulling alsmede een aanbeveling aan I&W tot herziening van (een deel van) de stortregelgeving - Eén in relatie tot ontwerp IBC-werk. Dit op basis van de overgangsregelingen die hiertoe in de Omgevingswet zijn opgenomen. Daarnaast zijn er twee lopende adviestrajecten die in 2024 worden voortgezet (zie plan 2024)

Bijlage 2. Jaarprogramma Bodembescherming 2024

Jaarprogramma Bodembescherming 2024	
<i>Programmaliijn 'Effectief en actueel stelsel'</i>	
Algemeen	<p>Actief volgen ontwikkelingen in het kader van het Besluit Activiteiten Leefomgeving (BAL) en overige bodembeschermingswetgeving en actuele (aanverwante) thema's zoals klimaatadaptatie, zeer zorgwekkende stoffen, energietransitie en circulaire economie.</p> <p>Samenwerking en afstemming van normdocumenten met I&W, NEN, SIKB en branches in de sector bouwstoffen vormgeven. Via het Programma Verbetering Kwalibo wordt de samenwerking en afstemming geformaliseerd.</p> <p>Actief volgen van aanpalende wetgeving op zowel nationaal (bv Mijnbouwwet) als internationaal niveau (bv EU richtlijnen).</p>
Tanks en installaties	<p>AS SIKB 6800 – vervolgonderzoek MIC- indicatoren in slib.</p> <p>BRL SIKB 7800 – Wijzigingsblad in procedure brengen.</p> <p>BRL SIKB 7800 - Voorbereiden voor complete herziening van het schema zodat deze meer in lijn is met andere SIKB schema's.</p>
Bodembeschermende voorzieningen	<p>Verder uitwerken en invulling geven verbreding scope van het begrip Bodembescherming</p> <p>BRL SIKB 7700, versie 3.0 in wetgeving laten opnemen.</p>
IBC-werken	Vervolg Rondetafeloverleggen met stakeholders om de AEC-bodemas keten in kaart te brengen en beter op elkaar te laten aansluiten. Dit jaar zal in het teken staan van het daadwerkelijk uitvoeren van een aantal projecten
<i>Programmaliijn Bijdragen aan technische ontwikkelingen</i>	
Tanks en installaties	AS SIKB 6800 – vervolgonderzoek MIC- indicatoren in slib.
Bodembeschermende voorzieningen	<p>-AS SIKB 6700 – Voorbereiden en in procedure brengen herziening</p> <p>-Protocol 6702 – Voorbereiden en in procedure brengen herziening</p> <p>-Het voorbereiden en uitwerken van een protocol inspectie 'Aaneengesloten en elementen voorzieningen'</p>
IBC-werken	Uitvoeren enkele projecten vanuit 'de ronde tafel overleggen'.
<i>Programmaliijn 'Kennis op orde'</i>	
Algemeen	<p>SIKB-jaarcongres</p> <p>Helpdesk en digitale nieuwsbrief 'Tussen Bodem en ondergrond' (23 keer).</p> <p>Analyse database AS SIKB 6700 en AS SIKB 6800.</p>
Ondernemers / opdrachtgevers	Up-to-date houden www.bodembescherming.nl en www.reit.nl
Inspecteurs	Themabijeenkomsten voor inspecteurs AS SIKB 6700
- Tanks en installaties	Themabijeenkomst inspecteurs AS SIKB 6800
- Bodembeschermende voorzieningen	Themabijeenkomst BRL SIKB 7800 bij wijzigingsblad
	Onderhouden examenstructuur DI-BV.

Bezinkbassins	Kennisbijeenkomst bezinkbassins (i.s.m. KAVB) indien behoefte bestaat.
Aannemers	Themabijeenkomst aannemers BRL SIKB 7700 3 ^e /4 ^e kwartaal 2024
Overheden	Aandacht tijdens Platform toezicht Bodembeheer voor toezicht bodembescherming. In 2023 twee bijeenkomsten.
	Circa 8 keer Roadshow Bodembescherming Omgevingsdiensten verzorgen
	Up-to-date houden Checklist Bodembescherming (voor toezichthouders). Oriëntatie op aansluiting bij Inspectieview (vgl bodembeheer).
<i>Programmalijn Expertise en advies</i>	
Advieskamer Bodembescherming	<p>Diverse rapportages</p> <p>Opgemerkt wordt dat rapportages op basis van adviesvragen tot stand komen.</p> <p>Per 1-1-2024 loopt het volgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 adviestrajecten inzake bodembeschermende constructies. • 1 nog niet geëffectueerde offerte voor een materiaalbeoordeling • 1 nog uit te brengen offerte voor monitoringsmethodiek bij risicovolle bodemactiviteiten <p>Voorts lopen er diverse gesprekken met partijen (overheden en particulieren) rond meer stelselmatige zaken die mogelijk kunnen leiden tot adviesvragen.</p> <p>Tot slot ziet de Advieskamer een toenemend behoefte aan kennis van de 'levende bodem' binnen het werkveld 'bodembescherming'. Zij beraadt zich met haar partners of de Advieskamer hier (mede) invulling aan moet geven.</p>