

Tien jaar SIKB

Programma SIKB jaarcongres 2010

Hoe krijgen we integraal werken van de grond?

Woensdag 6 oktober 2010, provinciehuis Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's Hertogenbosch

09:00 uur **Ontvangst**

09:30 uur **Eerste plenaire sessie**

Tijd	Spreker	Inhoud
09:30 uur	Arie Deelen DCMR en voorzitter bestuur SIKB	De dagvoorzitter geeft een introductie op het thema van de dag: Hoe krijgen we integraal werken van de grond? Nut en noodzaak van integraal werken worden niet betwist. Maar hoe krijgen we dat voor elkaar?
09:40 uur	Jacqueline Cramer Voormalig minister van VROM	Voormalig minister van VROM Jacqueline Cramer zal ingaan op de positie van bodem en archeologie te midden van beleidsvelden als ruimtelijke ordening, water, landbouw, milieu, energie en klimaat. Zij zal ingaan op de vraag of er binnen wetgeving en beleid voldoende aangrijpingspunten zijn voor een integrale aanpak.
10:00 uur	Friso de Zeeuw Bouwfonds Ontwikkeling Jos Bazelmans Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed	Friso de Zeeuw en Jos Bazelmans geven vanuit hun vakgebied een reactie op de speech van Jacqueline Cramer. Wat betekent dit voor hun praktijk van alledag?
10:20 uur	Discussie tussen sprekers en zaal	

10:40 uur Pauze

11:00 uur Eerste reeks parallelle sessies (maak een keuze uit de opties A1 t/m A4)

Bastiaan Geleijnse luistert sessies op met **Fokke & Sukke LIVE**

	Nr.	Sessie en toelichting	Inhoud	
			Nr.	Spreker en onderwerp
I N T E G R A T I E S E	A1	<p><i>Hoe krijgen we integraal werken van de grond?</i></p> <p>Nut en noodzaak van integraal werken worden binnen de bodemsector niet betwist. Maar hoe pak je dat aan? Moet de wetgeving veranderen? Moeten we anders gaan opleiden? Moeten we organisaties veranderen? Moeten we anders leiding gaan geven? Moeten we het werk anders organiseren? Tijdens deze sessie worden diverse voorbeelden gegeven van een integrale aanpak. Aan de hand daarvan wordt gepoogd de bovenstaande vragen te beantwoorden. Gezamenlijk zoeken wij naar tien praktische tips.</p>	1	Opening (<i>Arie Deelen, SIKB/DCMR</i>)
			2	Archeologie, bodemsanering en grondwaterbeheer hebben elkaar gevonden (<i>Henk van den Berg, Gemeente Utrecht</i>)
			3	Het EMK-terrein in Krimpen aan den IJssel en het kip-ei dilemma tussen ruimte en milieu (<i>Arjan Bosker, gemeente Krimpen aan den IJssel en Oscar Zwieters, ABL2</i>)
			4	Bodem als verbindende schakel bij bouw- en milieuproblemen (<i>Bas van de Griendt, Bouwfonds Ontwikkeling</i>)
	A2	<p><i>Leidt kwaliteitsdenken in het onderwijs tot een kweekvijver voor integraal denkende professionals?</i></p> <p>Kun je de kwaliteit van het werk verhogen door het onderwijs vorm te geven vanuit de integrale benadering van de diverse vakdisciplines? Is de integrale, de multidisciplinaire benadering al herkenbaar in de diverse studieprogramma's bij hoge scholen en universiteiten? Of leidt het te vroeg streven naar een integrale benadering tot slijtage van de vakinhoud van de afzonderlijke disciplines?</p>	1	Opening (<i>Jos Theeuwes, SIKB/Grontmij</i>)
			2	Archeologie, Landschap en Ruimtelijke ontwikkeling (<i>Hans Renes, Universiteit Utrecht</i>)
			3	Milieuhygiënisch bodemonderzoek en – onderwijs en een integrale benadering (<i>Tim Grotenhuis, Huub Rijnaarts, WUR, milieutechnologie</i>)
			4	SIKB zoekt breedte bij onderwijsinspanning (<i>Cor Neeft, SIKB</i>)
	A3	<p><i>Bodemenergie goed gefaciliteerd</i></p> <p>Bodemenergie biedt een fantastische stap naar duurzame energie en wordt op steeds meer plaatsen in Nederland toegepast. Met het groeiende aantal andere activiteiten leidt dit tot steeds grotere drukte in de ondergrond. Het is zaak om de kansen van bodemenergie te benutten en ongewenste effecten op de bodem te voorkomen. Het Rijk en provincies praten u bij over de te verwachten regelgeving. SIKB</p>	1	Opening (<i>Simon Middelkamp, SIKB/provincie Noord-Brabant</i>)
			2	Samenwerkingsprogramma Warmte en Koude Opslag (<i>Mirjam Post, VROM</i>)
			3	Harmonisatie van provinciale vergunningvoorschriften (<i>Mark Maassen, provincie Noord-Brabant</i>)
			4	Instrumenten voor een goede invulling in de praktijk (<i>Arthur de Groof, SIKB</i>)

presenteert de te ontwikkelen instrumenten voor het goed omgaan met bodemenergie.

A4 *Databeheer in een snel veranderende omgeving*

In de afgelopen 10 jaar is het gegevensbeheer grotendeels gedigitaliseerd. Het SIKB-protocol 0101 heeft hieraan binnen de bodemsector een belangrijke bijdrage geleverd. De komende tien jaar zal de integratie van bodemkundige en archeologische gegevens met andersoortige gegevens centraal staan. Verdergaande standaardisatie en integratie van gegevens scheppen nieuwe mogelijkheden.

- 1 Opening (*Ruud Cino, VROM*)
- 2 Integratie RO en milieugegevens; standaardisatie en harmonisatie (*Theo Overduin, Geonovum*)
- 3 Doorkijk naar de ontwikkelingen de komende jaren (*Roeland Heuff, SIKB*)
- 4 Atlas voor de leefomgeving. Ontsluiting van gegevens op kaart voor publieke en professionele doeleinden (*dr. Julie Ng-A-Tham, VROM, PorM, Directie Risicobeleid*)

12:30 uur Lunchpauze

13:30 uur Tweede plenaire sessie

Bastiaan Geleijnse luistert sessie op met **Fokke & Sukke LIVE**

Sessie	Inhoud
Uitreiking SIKBeker	Voor het zevende achtereenvolgende jaar wordt de SIKBeker uitgereikt. De voorzitter van de jury, Ruud Cino (VROM), zal toelichten wie de genomineerden zijn en de winnaar van de beker bekend maken. Het onderwerp voor de SIKBeker is dit jaar 'kwaliteit door Integraal werken'.

13:50 uur Tweede reeks parallelle sessies (maak een keuze uit de opties B1 t/m B4)

Bastiaan Geleijnse luistert sessies op met Fokke & Sukke LIVE

	Nr.	Sessie en toelichting	Inhoud	
			Nr.	Spreeker en onderwerp
A C T U E L E I N S E C	B1	<p><i>Under Construction: nieuwe Erfgoedinstrumenten voor de archeologie</i></p> <p>Deze sessie staat geheel in het teken van nieuwe instrumenten waarmee een beter zicht komt op ons ondergrondse erfgoed, beter onderbouwde keuzes gemaakt worden bij waardering en selectie en meer verdiende aandacht komt voor behoud in situ in relatie tot archeologie sparend bouwen.</p> <p>Kortom, binnen de gehele cyclus van archeologische monumentenzorg (AMZ) bieden deze instrumenten een praktisch afwegingskader voor archeologen, beleidsmakers en bouwers.</p>	1	Opening (voorzitter dhr. Drs. B. Goudswaard, archeoloog en directeur The Missing Link, Woerden –ArcheoLogic-)
			2	Instrumenten voor heldere en inzichtelijke afwegingskaders in het RCE Kennisprogramma 'Wat is erfgoed' (Maartje de Boer, RCE Amersfoort)
			3	Leidraad integrale benadering bij archeologisch vooronderzoek (Esther Wieringa, SIKB en Eelco Rensink, RCE)
			4	Archeologie en bouwen: Richtlijnen voor fysiek behoud (Sabrine Caspers, VU Amsterdam)
	B2	<p><i>Een vernieuwende kijk op bodembescherming</i></p> <p>Een scala aan wet- en regelgeving en een assortiment van richtlijnen, protocollen en ander documenten moeten leiden tot een verantwoorde bescherming van de bodem. Inzichten en de stand der techniek veranderen en elementen uit dit scala waren of zijn aan een vernieuwing toe. Vanuit verschillende deelgebieden wordt u geïnformeerd over de laatste ontwikkelingen en stappen die nog gezet zullen worden.</p>	1	Opening (Henk van Zoelen, SIKB/Bodem+)
			2	Herziening Nederlandse Richtlijn Bodembescherming; kenmerken NRB en reacties op het concept (Fred Mudde, Bodem+)
			3	Ontwikkelingen rond de erkenningsregeling voor isolerende voorzieningen bij IBC-bouwstoffen (Wim van Grinsven, Rijkswaterstaat)
			4	Ontwikkelingen rond de kwaliteitsborging bij bodembescherming (Jan den Ouden, SIKB)
			5	Ontwikkelingen en mogelijkheden voor Duurzaam Stortbeheer (Willem Kattenberg, VROM en Willem van Vossen, Royal Haskoning)
	B3	<p><i>Innovaties in het bodembeheer</i></p> <p>Met het uitkomen van het Besluit en de Regeling Bodemkwaliteit zijn de beleidsontwikkelingen van de afgelopen jaren vastgelegd. Nu willen we dat natuurlijk ook goed uitvoeren en daarvoor ontwikkelen we nieuwe instrumenten. Daarnaast spelen we in op de actualiteit.</p>	1	Opening (Mark Langenhuisen, SIKB/gemeente Breda)
			2	Nieuwe instrumenten voor de praktijk vanuit het project BEUK (Walter de Koning, SIKB)
			3	Adequate uitvoering bij verondiepen van diepe zandwinplassen (Tommy Bolleboom, AgentschapNL/Bodem+)
			4	Innovatie in veldwerk: nieuwe protocollen voor screeningstechnieken en voor biologische technieken (Bjert van der Enden, Witteveen + Bos en Marlea Wagelmans, Bioclear):
	B4	<p><i>Bemalingen op peil?</i></p>	1	Opening (Theo Edelman, SIKB/BAE)

T O R E N

In bouwputten gaat nogal eens wat mis. Tijdens deze sessie wordt ingegaan op het beheersen van risico's bij bouwputbemalingen. Een deel van de risico's houdt verband met het ontwerp- en aanbestedingsproces. Welke mogelijkheden liggen daar en welke in de realisatie? Het maken van duidelijke werkafspraken in de hele keten zal verbetering in de risicobeheersing brengen; hier wordt hard aan gewerkt.

Door de Waterwet zijn sinds dit jaar niet meer de provincies maar de waterschappen bevoegd gezag voor bouwputbemalingen. Hoe gaan die daar mee om?

- 2 Oplossingsmogelijkheden in de aanbestedings sfeer (*Erwin de Jong, VWS Geotechniek*)
- 3 Bemalingen: hoe vergaat het de waterschappen als bevoegd gezag? (*Ron Bouwman, Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard*)
- 4 Duidelijke afspraken in de keten voor tijdelijke grondwaterstandsverlagingen (*Guido Ritskes, SIKB*)

15:30 uur: Borrel