

VERSLAG – definitief –

Centraal College van Deskundigen Datastandaarden

Datum : 1 juli 2016
Plaats : **INFORMATIEHUIS WATER, STATIONSPLEIN 89, AMERSFOORT**
Tijd : 10.00 – 12.00
Kenmerk : Verslag_CCvD-D_20160701

Aanwezig	Werkzaam bij/voor	Afgevaardigd door of rol
Kees Keuzenkamp	Ministerie VenJ	Voorzitter
Roeland Heuff	SIKB	Secretaris, verslag
Jan Klein Kranenburg	RWS	OGO Bodem+, gemandateerd WEB-VNG
Niels Kinneging	RWS	Rijkswaterstaat
Anneke Spijker	Provincie Flevoland	IPO
Kier van Gijssel	HHNK	Unie van Waterschappen
Bert Darwinkel	TAUW	VKB
Jeroen van Amersfoort	Centric	Informatiesystemen Bodem overheid
Herry Bruins	I.T. Works	Informatiesystemen advies en veldwerk
Walter de Koning	SIKB	beheerder standaarden
Boris Everwijn	IHW	beheerder standaarden
Hugo Gastkemper	Stichting RIONED	gast
Eric Oosterom	Stichting RIONED	gast
Afwezig	Werkzaam bij/voor	Afgevaardigd door of rol
Hella Hollander	DANS	Eindgebruikers archeologie
Bernd Kroon	Aqualab Zuid	FENELAB
Marcel Reuvers	Geonovum	NEN3610

1. Opening en vaststellen agenda

- De voorzitter opent de vergadering en heet ieder van harte welkom. Er zijn geen opmerkingen bij de agenda.
- De vergadering heet Hugo Gastkemper en Eric Oosterom (Stichting RIONED) van harte welkom.
- Marcel Reuvers is helaas verhinderd maar heeft korte input op agendapunt 7.
- Robert-Jan van Leeuwen (TNO) heeft aangegeven geen gelegenheid te zien om langer bij het CCvD aan te schuiven. Met TNO vindt overleg plaats over vervanging.
- Niels Kinneging (RWS) neemt na een tijdelijke afwezigheid de draad weer op als lid van het CCvD Datastandaarden.

2. Verslag van de vergadering

Tekstueel:

Geen opmerkingen; het verslag wordt vastgesteld.

Naar aanleiding van:

Er zijn geen opmerkingen n.a.v. het verslag.

Actielijst:

10: Geagendeerd (agendapunt 7)

12: Terugkoppeling Boris Everwijn: Alles hangt momenteel aan elkaar. Op 2 november 2016 vindt bestuurlijke overleg plaats over welke Informatiehuizen worden geoordeeld om een volgende fase in te gaan. IH Water zal hier waarschijnlijk onderdeel van zijn. IH Bodem volgt later. De focus in de volgende fase ligt op het definiëren van Informatieproducten. IH Ruimte wordt prioritair vormgegeven vanwege het register ruimtelijke plannen als basis voor de Omgevingsplannen. IH Ruimte zal niet persé de blauwdruk vormen voor de overige Informatiehuizen. IPO constateert dat de kwartiermakers voor de IH Natuur en Externe Veiligheid nog zoekend zijn. Het architectuuroverleg geeft wel wat richting maar elk domein is toch anders. Er zijn binnen IPO twijfels of het concept van Informatiehuizen wel juist is. De relatie met de BRO is niet duidelijk. Voor een volgend overleg zal Petra Loeff (RIVM, programmamanager) worden uitgenodigd om het CCvD bij te praten (**actie 17**).

14 t/m 16: Afgerond.

3. Ontwikkelingen Aquo

IHW heeft het afgelopen half jaar 'haar huiswerk gedaan'. De in november 2015 vastgestelde wijzigingen zijn verwerkt en gepubliceerd. De praktijkrichtlijnen voor de domeintabellen zijn aangepast. De domeintabellen zijn onderhouden. De recente uitbreidingen op de domeintabellen zijn ter kennisgeving toegezonden aan het CCvD Datastandaarden. Momenteel wordt gewerkt aan een praktijkrichtlijn IMWA Metingen.

4. Wijziging SIKB0101 inclusief Metingen, versie 13.1.0

SIKB heeft de afgelopen periode conform het reguliere beheerproces de standaard SIKB0101, inclusief Metingen, beheerd. Er zijn enkele wijzigingsvoorstellen 'Z' ingebracht en door de Technische Werkgroep geaccordeerd. Twee 'Y'-wijzigingen worden ter besluitvorming aan het CCvD Datastandaarden voorgelegd.

Besluit 2016-02

Het CCvD-D stelt de wijzigingen SIKB0101 inclusief Metingen, versie 13.1.0, vast met een overgangsperiode tot 1 oktober 2016.

5. Bidon

Jan Klein Kranenburg geeft een presentatie over de stand van zaken rond Bidon. In de afgelopen periode hebben drie werkgroepen met veel ingezet gekeken naar o.a. de architectuur voor de gemeenschappelijke voorziening, de optimalisatie van de keten en de governance rond Bidon. Een Programmaboard (PB) is ingericht ten behoeve van een transparante besluitvorming door de direct belanghebbenden. Qua planning wordt gemikt op realisatie in 2017 even vulling vanaf 2018. Walter de Koning vraagt aandacht voor inbedding in een bredere context zodat de daadwerkelijke toelevering aan Bidon straks maximaal is geborgd en aan te sluiten op natuurlijke (investerings-)momenten zoals de overdracht van data van provincie aan omgevingsdiensten in het kader van de Omgevingswet.

Onderdeel van de werkzaamheden van de Werkgroep Gemeenschappelijke voorziening was de begeleiding van de publieke consultatie van de concept

dataset. Het CCvD Datastandaarden is gevraagd een advies uit te brengen over de consultatie van de concept dataset Bidon. Op 8 juli komt de PB voor verdere besluitvorming. Opgemerkt wordt dat de geconsulteerde dataset nog betrekking had op versie 12 van SIKB0101 en nog technisch zal worden afgestemd op versie 13 van SIKB0101.

Besluit 2016-03

Het CCvD-D besluit de concept dataset Bidon versie 1.2 (d.d. 20160622) met een positief advies over het doorlopen proces en verkregen resultaat ter vaststelling door te sturen aan de Programmaboard Bidon. Tevens adviseert het CCvD-D omwille van een geborgde afstemming met het beheer van SIKB0101, het operationeel beheer van de dataset Bidon onder te brengen bij SIKB.

6. Datastandaardisatie in het stedelijk waterbeheer

Tussen Stichting RIONED, IHW en SIKB wordt momenteel een verkenning uitgevoerd tot samenwerking binnen de kaders van CCvD Datastandaarden. Stichting RIONED is uitgenodigd tot een nadere kennismaking met het CCvD-D.

Hugo Gastkemper (directeur Stichting RIONED) en Eric Oosterom (projectmanager) geven een presentatie over RIONED en de betrokkenheid van RIONED bij datastandaardisatie in het stedelijk waterbeheer. De werkzaamheden rond Datastandaarden hebben geresulteerd in een Gegevenswoordenboek Stedelijk Water en diverse standaarden gericht op Operationeel Beheer, Inspecteren en Reinigen en Geodata.

RIONED is op zoek naar implementatiekracht en streeft naar open standaarden. Dit is onder meer vastgelegd in het convenant met de belangrijke partijen en vertegenwoordigers van overheden, leveranciers en adviseurs. Bij de lopende evaluatie en actualisatie van het Bestuursakkoord Water tussen alle overheden zal inzet zijn om standaardisatie als speerpunt op te nemen. Transparante besluitvorming en een helder versiebeheer vormen een belangrijk uitgangspunt. RIONED is belangstellend om te kijken of het CCvD Datastandaarden hierin van toegevoegde waarde kan zijn.

Het CCvD Datastandaarden staat positief tegenover het initiatief, ziet inhoudelijk voldoende raakvlakken en IT-matig herkenbare uitgangspunten om elkaar te versterken en te inspireren. Het CCvD-D wenst SIKB, IHW en RIONED succes bij de verdere verkenning en ziet de resultaten hiervan met belangstelling tegemoet.

7. Standaarden BRO

Door autopech was het voor Marcel Reuvers helaas niet mogelijk om tijdig bij de vergadering aanwezig te zijn. Per mail is de volgende update voor de vergadering toegezonden:

'De BRO heeft sinds 3 weken financiering voor 2016. De financiering voor de navolgende jaren is nog niet geregeld maar dit ziet er steeds beter uit. Op dit moment wordt gewerkt bij IenM aan de overgang van het dossier BRO van Ruud Cino naar Noud Hooyman. Het komt dan bij de club die al een aantal basisregistraties heeft gedaan. Het programmabureau is bemand en de mensen worden ook steeds meer vrijgespeeld voor de BRO. Dit geldt ook voor mij. Ik ben bij Geonovum met veel activiteiten gestopt op meer ruimte te hebben voor de BRO. Momenteel schrijven we aan het programmaplan. Verwacht dat dit nog voor de zomer gereed is. Ik werk zelf aan een manier hoe we straks op een open

manier aan de specificaties van de registratieobjecten kunnen werken. De aandacht ligt nu vooral op sondering, grondwaterput en boormonsterprofiel (lees bodemkundig). Ketentesten zijn gestart en bedoeling is om deze Q1 2017 in productie te hebben zodat de partijen dit kunnen gaan aanleveren.'

Boris Everwijn verwoordt de onvrede over het uitblijven van antwoord op de vraag of en op welke wijze binnen de BRO gebruik zal worden gemaakt van open standaarden, meer specifiek Aquo, SIKB0101 en Metingen. IPO, UvW en RWS onderschrijven dit. Afgesproken wordt dat Roeland Heuff met Marcel Reuvers contact op zal nemen in het kader van de lopende actie 10. Het agendapunt zal terugkomen tijdens het volgend overleg van het CCvD-D.

Herry Bruins wijst op de recente naar de ISO 14688 ter vervanging van de ingetrokken NEN 5204. Onduidelijk is nog hoe de markt en de BRO hierop zullen reageren.

8. Mededelingen

- In de status van de vermeldingen op de lijst van Open Standaarden zijn de volgende aanpassingen doorgevoerd:
 - Aquo Standaarden versie 2015-2
 - SIKB0101 versie 13
 - SIKB0102 versie 3
- Kees Keuzenkamp heeft contact gehad met het Forum Standaardisatie en secr. Digi-commissaris n.a.v. de verzonden brieven aangaande gebruik open standaarden. Binnen de Omgevingswet kan het gebruik van Open Standaarden geen discussie zijn. Aandachtspunt is de bekendheid hiermee gezien de vele gremia in wisselende samenstelling. Betrokkenen zullen gericht worden geïnformeerd. Anneke Spijker geeft aan dat de Werkgroep standaardisatie hier ook mee worstelt. Informatiemodellen worden nergens genoemd. Roeland zal hierover contact leggen met de voorzitter Henk van 't Land. IHW is informeel benaderd door Monique Scherpenzeel (Geonovum). SIKB niet. Er lijkt weinig coördinatie. Het is taai proces. De ene werkgroep is nog niet opgericht of hij is alweer beëindigd. Hugo Gastkemper vraag naar de bestuurlijke borging. Kees Keuzenkamp heeft zitting in één van de vier gremia onder de Digi-commissaris: Regieraad Inter-connectiviteit en houdt een vinger aan de pols. Het kost nog de nodige moeite om de boodschap bestuurlijk te laten landen. Eén boodschap in 1 of 2 zinnen zou hierbij kunnen helpen.
- Boris Everwijn vertrekt per 4 juli bij het IHW. Na 5,5 jaar kijkt hij met trots terug op datgene wat de afgelopen jaren is bereikt en draagt met een gerust hard over aan zijn opvolger (Ruud Kersten). Boris Everwijn zal zich (naast zijn functie als plaatsvervangend directeur van het Waterschapshuis) gaan inzetten als kwartiermaker voor het Informatiehuis Water in het kader van Omgevingswet. De vergadering vraag of Boris vanuit die rol deel blijft nemen aan het CCvD-D. Boris neemt dit aanbod graag aan.
- Op 29 september is het jaarcongres SIKB in de Reehorst te Ede. Er zullen verschillende sessies zijn over het informatiebeheer in een integrale context. Meer info over het programma en opgeven zie: www.sikb.nl/14234.
- Op 13 oktober is de IHW Netwerkdag. Programma en locatie volgen.

9. Rondvraag en sluiting

Geen verdere vragen sluit de voorzitter de vergadering.

**Resterende vergaderdata 2016:
30 september en 25 november (10-12 uur, IHW)**

Actielijst CCvD Datastandaarden

Nr	Datum	Actor	Actie	Status
10	19-6-2015	SIKB/IHW/ GEONOVUM	Afstemming proces standaarden BRO/Metingen	Lopend
12	27-11-2015	Boris Everwijn	Voortgang besluitvorming Informatiehuizen	Lopend
14	4-3-2016	SIKB/IHW	Jaarplan 2016	Afgerond
15	4-3-2016	SIKB/IHW	Brief I&M + Nationaal Beraad	Afgerond
16	4-3-2016	SIKB	Voorleggen resultaten consultatie dataset Bidon aan CCvD (ter advies)	Afgerond
17	1-7-2016	Voorzitter	Contact leggen met Petra Loeff	30 september 2016
18	1-7-2016	Roeland Heuff	Contact leggen met Henk van het Land	30 september 2016

Overzicht Besluiten 2016 CCvD Datastandaarden

Nr	Datum	Besluit
2016-01	4-3-2016	Vaststelling Jaarplan 2016
2016-02	1-7-2016	Vaststelling SIKB0101 (inclusief Metingen) versie 13.1
2016-03	1-7-2016	Positief advies aan PB Bidon aangaande de consultatie concept dataset Bidon; Advies aangaande het beheer van de dataset Bidon