

# Verslag - definitief -

## CCvD Datastandaarden

<b>Datum:</b>	5 juli 2024
<b>Tijd:</b>	10.00 - 12.00 uur
<b>Plaats:</b>	Waterschapshuis, Amersfoort
<b>Kenmerk:</b>	Verslag_CCvD-D_20240705

### AANWEZIGEN CCvD-DATASTANDAARDEN

<b>Naam</b>	<b>Werkzaam bij/voor</b>	<b>Afgevaardigd door of rol</b>
Noud Hooyman	Ministerie BZK	Voorzitter
Harmen Willemse	SIKB	Secretaris, verslag
Frank Terpstra	Geonovum	BRO/NEN3610
Paul Stroet	Waternet	Unie van Waterschappen
Bert Darwinkel	TAUW	VKB
Stephany de Maaijer	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Eric Oosterom	Stichting RIONED	beheerder standaarden
Marie-Claire Eichhorn	Visma Roxit BV/ Nazca IT Solutions	Informatiesystemen Bodem overheid
Dolf Daal	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Roeland Heuff	SIKB	BRO-fase 2
Henk Koster	SIKB	beheerder standaarden
<b>Afwezig</b>	<b>Werkzaam bij/voor</b>	<b>Afgevaardigd door of rol</b>
Erik Kraaij	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Luc Scholtis	Labwing	Fenelab
Thieu Caris	Provincie Zeeland	IPO
Hilde Niezen	Stichting RIONED	beheerder standaarden
Edwin van 't Walderveen	RWS-CIV	Rijkswaterstaat

### 1. Opening en vaststelling agenda

De voorzitter Noud Hooyman opent de vergadering.  
Er zijn geen opmerkingen bij de agenda, dus deze wordt ongewijzigd vastgesteld.

Afmelding is ontvangen van:

- Erik Kraaij
- Hilde Niezen

*Kennis van kwaliteit in bodem en archeologie*

- Thieu Caris
- Luc Scholtis

## 2. Verslag vorige vergadering

Het verslag van vorige vergadering wordt doorgenomen. Er zijn verder geen opmerkingen over, of naar aanleiding van het verslag.

### **Actielijst:**

De status van de acties is als volgt:

Nr.	Datum	Actor	Actie	Status
71	23-06-2023	Secretaris	Agenderen besluitvorming wijzigingen i.r.t. BRO	Open,
72	23-06-2023	BRO	Verzorgen demo	Open,
82	15-03-2024	Secretaris	Uitnodigen Dorothee van Tol voor presentatie in CCvD over Milieudata en Soil Monitoring Directive	Open, agenderen in september
83	15-03-2024	Frank Terpstra / Secretaris	Agenderen presentatie over standaard voor het uniform beschrijven van begrippen.	Geagendeerd (punt 10)
84	15-03-2024	Henk, Noud Stephany, Eric	Benaderen stakeholders uit overzicht voor deelname CCvD	Geagendeerd (punt 11)

Het verslag wordt ongewijzigd vastgesteld en de actielijst zal worden bijgewerkt.

## 3. Wijzigingen SIKB0101 versie 14.9

Harmen licht toe dat een extra wijzigingsvoorstel (1965) was toegevoegd aan het overzicht. Dit wijzigingsvoorstel was eerst niet meegenomen, omdat de commentaren van de TW SIKB0101 nog verwerkt moesten worden. Dit is gedaan en het gewijzigde voorstel is voorgelegd, waarna de TW SIKB0101 alsnog een positief advies heeft gegeven. Het CCvD gaat akkoord met de voorgestelde wijzigingen.

### **Besluit 2024-01:**

**Het CCvD Datastandaarden stelt SIKB0101 versie 14.9 vast, inclusief een overgangstermijn van 3 maanden na publicatie (tot 1 oktober 2024).**

## 4. Wijzigingen Domeinwaarden SIKB0102

Harmen licht toe dat de Artefactenlijst afkomstig is uit de nieuwe Artefactenlijst van het ABR van RCE. Voor de vaststelling hiervan is uitgebreid feedback verzameld en verwerkt door de RCE. Deze verwerking is gedeeld met de TW SIKB0102/Pakbon, de BC SIKB0102/Pakbon en het CCvD-Archeologie. De leden van de TW SIKB0102/Pakbon en de BC SIKB0102/Pakbon hebben een positief advies afgegeven op de gewijzigde artefactentabel. Het CCvD-Archeologie heeft positief besloten over het overnemen van de ABR-Artefactentabel als wijziging op de Codetabel Artefacttype, behorend bij de pakbon (OS17).

Het CCvD Datastandaarden wordt nu gevraagd om de voorgestelde wijziging in de codetabel vast te stellen. Het CCvD gaat akkoord.

### **Besluit 2024-02:**

**Het CCvD Datastandaarden stelt de voorgelegde de wijzigingsverzoeken op de domeinwaarden SIKB0102 vast met een overgangstermijn tot 1 januari 2025.**

## **5. Wijzigingen Domeinwaarden Metingen**

De wijzigingsvoorstellen voor de domeinwaarden van IM Metingen worden besproken. Roeland merkt op dat het wijzigingsformulier nu alleen vanuit AQUO is beschreven, maar het is ook van toepassing op de SIKB-standaard. In ieder geval zal de wijziging ook via de SIKB-kanalen worden gecommuniceerd. Stephany meldt dat zij dit voor een volgende keer zal bespreken met Fleur, die dit werk van haar heeft overgenomen.

### **(ACTIE 85)**

Roeland merkt ook op dat wel versienummer van IM Metingen moet worden opgehoogd, omdat dit is gekoppeld aan het versienummer van SIKB0101. Dit zal worden meegenomen.

Frank vraagt of de wijzigingen met grote impact niet zouden moeten leiden tot een Y-wijziging. Er wordt geantwoord dat wijzigingen in domeintabellen, dus niet in het datamodel, niet tot versiewijzigingen leiden. Waarden in domeintabellen kunnen worden toegevoegd of beëindigd.

Het CCvD gaat akkoord met de voorgestelde wijzigingen.

### **Besluit 2024-03:**

**Het CCvD Datastandaarden stelt de voorgelegde de wijzigingsverzoeken op de domeinwaarden IM Metingen vast ,.**

## **6. Wijzigingen GWSW versie 1.6.1**

Eric licht toe dat er een groot aantal kleine wijzigingen is doorgevoerd in met name het woordenboek-deel van het GWSW. Dit zijn ondermeer verbeteringen en aanpassingen om te harmoniseren met IMBOR (CROW), Damo en Aquo.

Er is één y-wijziging opgenomen, maar omdat deze in de praktijk geen impact heeft voor de gebruikers, is besloten geen nieuwe y-versie vast te stellen, maar het te publiceren als 1.6.1.

Roeland geeft aan dat het goed zou zijn om dit soort zaken op te nemen als toelichting in het besluitformulier. Eric sluit zich daarbij aan.

Het CCvD gaat akkoord met de voorgestelde wijzigingen.

### **Besluit 2024-04:**

**Het CCvD Datastandaarden stelt GWSW versie 1.6.1 vast zonder overgangstermijn.**

## **7. Update IMWA**

Stephany licht toe dat het Informatiehuis Water bezig is met de hermodellering van de IMWA modellen en dat een paar voorgestelde wijzigingen daarin mee zullen worden genomen.

In januari/februari was er een publieke consultatie voor het onderdeel Kunstwerken en Constructies. De input hieruit is nu verwerkt en de documentatie komt binnenkort beschikbaar.

Binnenkort start ook de publieke consultatie IMWA Watersysteem, Normen en Waterveiligheid en die is naar verwachting voor de laatste CCvD vergadering van dit jaar afgerond en verwerkt. De hermodellering zal in de laatste vergadering van dit jaar worden voorgelegd.

Eric vraagt wat de motivatie is om te hermodelleren.

Stephany antwoordt dat dit is bedoeld om aan te sluiten op de nieuwe NEN 3610, en gelijk wordt er gestuurd op een betere onderlinge aansluiting en op IM Metingen . IM Metingen is nu gebaseerd op Observations and Measurements, terwijl de Digitale Delta API is gebaseerd op OMS. Het is de bedoeling om te bekijken hoe ze dit kunnen laten aansluiten.

Eric vraagt of de hermodellering ook gecombineerd wordt met inhoudelijke wensen. Stephany antwoordt dat dit inderdaad de bedoeling is. Eric antwoordt dat het wel belangrijk is om duidelijk onderscheid te maken tussen wat hermodellering van de bestaande standaard is en wat hierop een wijziging is, mede ook voor de toetsende rol van het CCvD.

Roeland meldt dat hij bij de kick-off van de consultatie was die begin dit jaar plaatsvond. Hij vraagt of de andere delen ook zo'n consultatie krijgen. Stephany antwoordt dat dit inderdaad de bedoeling is. Alleen de bovenliggende IMWA basis wordt niet apart geconsulteerd, omdat die volgt uit de andere onderdelen.

Over de consultatie merkt Roeland op dat er in zijn ogen een 80% uitgewerkte versie lag. Er kwam nog veel feedback. Hij vraagt zich af of het mogelijk is om alles in één keer te verwerken en dan direct voor te leggen aan het CCvD. Stephany stelt dat het altijd zo zal zijn dat er commentaar is. Er is afgesproken dat na de consultatie en verwerking ervan het nieuwe model aan het CCvD ter goedkeuring wordt voorgelegd. Daarna kunnen opmerkingen via het reguliere proces worden ingediend. Het gaat nog om invulling van zaken op attribuutniveau; de structuur staat in grote lijnen en het commentaar op dit niveau is meegenomen.

Roeland adviseert om goed zichtbaar te maken welke commentaren zijn binnengekomen en per commentaar aan te geven hoe dit is verwerkt. Stephany geeft aan dat dit ook gebeurt; er is een document waarin wordt beschreven wat er met de commentaren is gebeurd, tevens is hierin een overzicht opgenomen van alle commentaren. Daarnaast wordt de bijgewerkte modeldocumentatie gepubliceerd. Dit kan het CCvD dan meenemen in de oordeelsvorming. Het CCvD toetst namelijk of het proces goed is doorlopen en of de stakeholders goed betrokken zijn geweest. Het CCvD kan besluiten dat een publieke consultatie nodig is.

Afgesproken wordt dat er tijdens de vergadering in september een update gegeven wordt over de verwerking van de commentaren, om het CCvD goed mee te nemen in het proces. Het CCvD zal tijdig beide stukken toegestuurd krijgen. (**ACTIE 86**)

Tot slot merkt Roeland op dat hij benieuwd is naar hoe IHW omgaat met OMS. Stephany zal vragen of er in september een update kan worden gegeven. (**ACTIE 87**)

## 8. Stakeholderanalyse

Noud introduceert dat het een lang proces geweest, maar dat er nu een eindvoorstel voor een roadmap ligt. Vandaag zou hij op basis hiervan trekkers willen toewijzen.

Henk geeft aan dat hij blij is met het resultaat. Het is helder en reëel en toch is het lekker compact. De Synthese is wel de kern. *Blijf doen wat je doet* is goed om in de gaten te houden. Bullets 2-4 geven ook mooi aan wat echt belangrijk is en wat meer passief moet worden gevolgd.

Over 1<sup>e</sup> bullet benadrukt hij nog dat *doorgaan met wat we doen*, vraagt wel iets van het CCvD. Hiermee doelt hij met name op de bezetting en aanwezigheid van de leden.

Eric voegt toe dat hij de roadmap met Hilde heeft besproken. Hun conclusie is dat het een mooi handelingsperspectief biedt en dat het aanmoedigt om samenwerking te zoeken met CROW en DIGIGO.

Stephany meldt dat zij het document heeft besproken met Erik. Naar hun mening is de roadmap nog niet concreet genoeg. Er staat bijvoorbeeld nog niet uitgewerkt hoe je omgaat met zaken als governance. Als je zaken wilt aanpassen, dan moet je ook kijken wat dit betekent voor de governance van de bestaande 3 partners.

Eric geeft aan dat hij dat wat hem betreft dit relevant wordt op het moment dat partijen dichterbij ons aan komen zitten. Stel CROW of een andere partij wil aanhaken, dan ga je dat gesprek op maat voeren. Dat kan in dit stadium nog niet worden vastgelegd in het roadmap-document, behalve dat je vastlegt om die gesprekken aan te gaan.

Roeland merkt op dat het voor hem klinkt alsof de drie opdrachtgevers van het CCvD samen moeten gaan zitten, om in meerjarenplan op te nemen hoe je het oppakt.

Noud antwoordt dat de directeuren dit inderdaad onderling moeten gaan regelen. Maar tegelijkertijd is hij pragmatisch: De roadmap is op hoofdlijnen, maar je kunt wel aan onderwerpen trekkers koppelen om de ideeën verder uit te werken.

Stephany vraagt of er nog tekstuele opmerkingen kunnen worden ingediend. Dit kan via Harmen. Noud stelt voor om wel als CCvD te besluiten om de notitie in de roadmap op hoofdlijnen vast te stellen. Het CCvD is akkoord.

De lijnen uit de roadmap worden besproken om er een trekker bij te benoemen:

### Doorontwikkelen en beheren huidige protocollen

- Dit is *business as usual* en behoeft geen specifieke trekker.

### Uitwerken governance i.r.t. BRO-standaard

- Roeland en Frank pakken dit op

#### EU bodemrichtlijn

- Roeland, Bert en Marie-Claire pakken dit gezamenlijk op.

#### (door)ontwikkelen protocollen archeologie

- Noud merkt op dat Archeologie momenteel niet vertegenwoordigd is. Henk meldt dat hij dit heeft aangekaart bij CGA en RCE. Er is nog geen kandidaat naar voren geschoven.

#### (door)ontwikkelen protocollen drinkwater

- Dolf pakt dit op.
- Roeland vraagt om SIKB hier goed bij te betrekken, omdat SIKB een historie heeft op dit gebied met KWR en VEWIN.

#### EU richtlijn stedelijk afvalwater

- Eric pakt dit op, maar hij merkt op dat dit niet alleen RIONED aangaat, maar ook het Informatiehuis Water en het Waterschapshuis. Eric zal wel fungeren als eerste aanspreekpunt.

#### Verbinding netwerk GI beraad

- Noud pakt dit op.

#### Verbinding netwerk CROW

- Eric pakt dit op.

#### Verbinding netwerk DigiGo

- Eric meldt dat de link hiermee ook loopt via CROW, maar dat het inderdaad goed is om ook zelf een link te leggen. Hij pakt dit op.

#### Monitoren van / verbinden met EU ontwikkelingen (wetgeving en standaardisatie)

- Frank geeft aan dat Geonovum zich wel bezig houdt met zaken als federatief datastelsel, INSPIRE, etc., maar dat bepaalde zaken ook buiten hun vizier liggen. Deze ontwikkelingen gaan alle betrokken organisaties aan, het is een breed onderwerp.
- Frank zal in ieder geval het onderdeel standaarden voor zijn rekening nemen. Verder is het goed om te bekijken of dit onderwerp verder kan worden opgesplitst naar aandachtsgebieden met eigen aanspreekpunten.

#### Ondersteuning derden toepassen CCvD systematiek

- Omdat dit een reactief aandachtspunt is, is er geen trekker nodig.

#### Communicatie geïnteresseerden / stimuleren adoptie standaarden

- Noud merkt op dat dit eerder geagendeerd is geweest. Harmen vult aan dat de conclusie is geweest dat communicatie het meest effectieve instrument is.
- Afgesproken wordt dat dit voor alle leden een continu punt van aandacht blijft.

## 9. Voortgang BRO fase 2

Roeland Heuff geeft een terugkoppeling over de stand van zaken. De PowerPoint slides zijn bijgevoegd als **Bijlage 1**.

Afgesproken wordt om volgende CCvD vergadering tijdens de lunch een demo te verzorgen. Roeland meldt dat er ook een sessie zal zijn op het SIKB jaarcongres over BRO. De bedoeling is om daar ook de impact op de keten naar voren te brengen.

## 10. Standaard voor beschrijven van begrippen (SBB)

Frank Terpstra geeft een toelichting over standaard Geonovum voor het uniform beschrijven van begrippen. De PowerPoint slides zijn bijgevoegd als **Bijlage 2**.

Eric merkt op dat CROW ook betrokken is bij de totstandkoming en vraagt zich af wat dit betekent over hun plannen met de standaard: gaan de IMBOR-begrippen hierin opgenomen worden en daarmee ook de in IMBOR opgenomen GWSW-begrippen? Frank antwoordt dat hij weet dat ze in ieder geval de ambitie hebben om aan de standaard te voldoen, maar dat hem niet bekend is in hoeverre.

Roeland vraagt of IHW voldoet aan de standaard. Stephany antwoordt dat IHW hier inderdaad mee bezig is. De impact is nog niet bekend. Frank vult aan dat IHW net als Geonovum werkt met publicatie via SKOS. Voor Geonovum was het een halve dag werk om aan het normatieve gedeelte te voldoen.

De BRO voldoet al aan de standaard. Voor SIKB0101 en SIKB0102 is nog niet bekend in hoeverre de standaarden hieraan voldoen. Dit zal bekeken worden met een aantal inhoudelijk experts (**ACTIE 88**).

Roeland vraagt of de wetgever hier ook op aan zal sluiten. Die moet in eerste instantie zijn begrippen op orde hebben. Noud geeft aan dat dit punt al 10 jaar speelt. Je zit met veel verschillende politieke agenda's.

## 11. Samenstelling en vacatures CCvD-D

De openstaande posities in het CCvD worden besproken.

Vorige vergadering was afgesproken dat de volgende leden actie nemen om leden te werven voor de volgende stakeholder categorieën. De status is als volgt:

vacature	actiehouder	Status
<b>Gemeenten:</b> VNG-WEB	Henk	Benaderd, Nog geen reactie.
<b>Gemeenten:</b> Stedelijk water en Rioleringen	Eric	Vorgelegd in div. gremia, gaat 1op1 vragen. Brandbrief?
<b>Platform Netbeheerders</b>	Eric via Kabels en Leidingen Overleg	open
<b>Eindgebruikers archeologie / RCE</b>	Henk/Noud	open
<b>IPO</b>	Stephany	Stephany: Kirsten Zwart (ZH) is door het IPO naar voren geschoven, maar er is nog geen contact geweest met haar
<b>Informatiesystemen stedelijk water</b>	Eric	open

Harmen voegt toe dat hij samen met Thieu in het BRO kernteam van IPO een presentatie heeft geven over het CCvD-D om een opvolger voor Thieu te vinden. de presentatie werd goed ontvangen. Vervolgens was de reactie wel dat ze gingen overleggen wie er als vervanger van Thieu naar voren geschoven zou worden, dus er is nog geen vervanger.

Om het belang van deelname te benadrukken wordt afgesproken dat Noud en Harmen een brief vanuit het CCvD opstellen, waarin zij aangeven dat vertegenwoordiging vanuit diverse geledingen van groot belang is. (**ACTIE 89**)

## 12. Rondvraag en sluiting

Er zijn geen vragen voor de rondvraag.

De voorzitter sluit de vergadering.

## Actielijst CCvD Datastandaarden

Nr.	Datum	Actor	Actie	Status
<b>71</b>	23-06-2023	Secretaris	Agenderen besluitvorming wijzigingen i.r.t. BRO	Open
<b>72</b>	23-06-2023	BRO	Verzorgen demo	Open, agenderen voor lunch vergadering in september
<b>82</b>	15-03-2024	Secretaris	Uitnodigen Dorothee van Tol voor presentatie in CCvD over Milieudata	Open, agenderen in september



			en Soil Monitoring Directive	
<b>83</b>	15-03-2024	Frank Terpstra / Secretaris	Agenderen presentatie over standaard voor het uniform beschrijven van begrippen.	Afgerond
<b>84</b>	15-03-2024	Henk, Noud Stephany, Eric	Benaderen stakeholders uit overzicht voor deelname CCvD	open
<b>85</b>	05-07-2024	Stephany, Fleur	Wijzigingen IM Metingen beschrijven vanuit AQUO en SIKB0101	nieuw
<b>86</b>	05-07-2024	Stephany	Update verwerking commentaren hermodellering IMWA tijdens vergadering in september.	nieuw
<b>87</b>	05-07-2024	Stephany	Vragen collega's voor update implementatie OMS tijdens vergadering in september.	nieuw
<b>88</b>	05-07-2024	Harmen	Met experts nagaan in hoeverre SIKB datastandaarden aansluiten op NL-SBB standaard.	nieuw
<b>89</b>	05-07-2024	Noud, Harmen	Opstellen brief voor stakeholders om vacatures vervuld te krijgen.	nieuw