

Verslag - definitief -

CCvD Datastandaarden

Datum: 23 juni 2023
Tijd: 10.00 - 12.00 uur
Plaats: Waterschapshuis, Amersfoort
Kenmerk: Verslag_CCvD-D_20230623

AANWEZIGEN CCvD-DATASTANDAARDEN

Naam	Werkzaam bij/voor	Afgevaardigd door of rol
Noud Hooyman	Ministerie BZK	Voorzitter
Harmen Willemse	SIKB	Secretaris, verslag
Roeland Heuff	SIKB	BRO-fase 2
Frank Terpstra	Geonovum	BRO/NEN3610
Paul Stroet	Waternet	Unie van Waterschappen
Bert Darwinkel	TAUW	VKB
Dolf Daal	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Stephany de Maaijer	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Eric Oosterom	Stichting RIONED	beheerder standaarden
Henk Koster	SIKB	beheerder standaarden
Luc Scholtis	Labwing	Fenelab
Edwin van 't Walderveen	RWS-CIV	Rijkswaterstaat
Afwezig	Werkzaam bij/voor	Afgevaardigd door of rol
Erik Kraaij	Informatiehuis Water	beheerder standaarden
Ferry Kramer	Gemeente Vlissingen	Stedelijk water en Rioleringen
Antoon Minten	Gemeente Utrecht	Werkgroep Bodem VNG
Thieu Caris	Provincie Zeeland	IPO
Nus Jurgens	Nazca IT Solutions	Informatiesystemen Bodem overheid
Radboud van der Linden	Provincie Zeeland	IPO
Gastpresentaties	Werkzaam bij/voor	
Joram Verspagnet	Bureau Forum Standaardisatie	
Marco Vergeer	RHDHV	

1. Opening en vaststelling agenda

De voorzitter Noud Hooyman opent de vergadering.

Noud meldt dat hij sinds 1 juni twee dagen per week gedetacheerd is vanuit BZK bij Stichting Geonovum in het directieteam. Aangezien hij aangesteld als onafhankelijk voorzitter van het CCvD en Geonovum lid van het CCvD. is, wil hij dit bij deze formeel melden. Naar zijn inschatting is dit alles verenigbaar. Frank Terpstra blijft de officiële vertegenwoordiger van Geonovum.

Noud heeft dit ook al gemeld aan Harmen Willemse en Henk Koster. Henk heeft het voorgelegd aan de besturen van de drie partners in het CCvD: RIONED, Informatiehuis Water (IHW) en SIKB en er is geen bezwaar geuit.

Ook vanuit het CCvD is geen bezwaar tegen deze combinatie van rollen.

Afmeldingen zijn ontvangen van:

- Ferry Kramer
- Antoon Minten
- Thieu Caris
- Erik Kraaij

Marco Vergeer sluit aan als genodigde voor de presentatie bij agendapunt 7.

Stakeholderanalyse

Joram Verspaget sluit aan als genodigde voor de presentatie bij agendapunt 8

Evaluatie standaarden op PTOLU-lijst.

Er zijn geen opmerkingen bij de agenda.

2. Verslag vorige vergadering

Tekstueel:

Er zijn geen tekstuele opmerkingen bij het verslag.

Naar aanleiding van:

Er zijn geen opmerkingen naar aanleiding van het verslag. Het verslag wordt vastgesteld.

Actielijst:

De status van de acties is als volgt:

Actie 69: in behandeling – Er zal een overleg worden gepland om de analyses naast elkaar te leggen en conclusies te trekken. Deze actie staat op naam van Dolf Daal.

Actie 70: in behandeling, geagendeerd.

3. Wijzigingen SIKB0101 versie 14.8

De afgelopen periode zijn twee verzoeken ingebracht die leiden tot aanpassingen op het model IM SIKB0101. Het betreft een toevoeging van codes aan Labaanlevering, zodat dezelfde pakketten (met andere naam) door labs van elkaar overgenomen kunnen worden in geval van calamiteit.

Ook is er een wijzigingsverzoek voor nieuwe velden die nodig zijn ten behoeve van een

SIKB-aanlevering aan de BRO;

Tevens zijn er vier verzoeken voor wijzigingen in de domeintabellen ingebracht. Dit betreft:

- Het laten vervallen domeinwaarden Bronhouders i.v.m. gemeentelijke herindeling 2023; Het aanpassen omschrijven en definities in de domeintabel wettelijke kade;
- Het laten vervallen van 2 domein waarden in de tabel bronhouder en vervangen door nieuwe domeinwaarde; en
- Het toevoegen van een applicatie en leverancier aan domeintabellen SIKB0101.

Dit laatste verzoek had een kleine impact en is op verzoek van de indiener direct doorgevoerd.

Tot slot zijn er drie wensen voor wijzigingen ingebracht ten aanzien van de documentatie en twee wijzigingen onder de noemer Bugfixes, die enkel impact hebben op de XSD, Documentatie en Waarnemingenlijst

Het CCvD stemt in met de ingebracht wijzigingsvoorstellen en bekrachtigt de toegevoegde domeinwaarden. Gezien de beperkte impact wordt aanvullende publieke consultatie niet noodzakelijk geacht.

Besluit 2023-02:

Het CCvD Datastandaarden stelt SIKB0101 versie 14.8 vast, inclusief een overgangstermijn van 3 maanden na publicatie (tot 1 oktober 2023).

4. Wijzigingen Metingen versie 14.8

De afgelopen periode is één wijzigingsverzoek binnengekomen voor een uitbreiding op het model IM Metingen. Dit verzoek heeft betrekking *op het toevoegen van een veld voor het Europees handelsregister nummer, de zogenaamde EUID, als keuzeoptie naast het KvK nummer.* De definitie wordt overgenomen uit BRO.

Voor de domeinwaarden zijn er voor deze ronde geen wijzigingen met grote impact. Er zijn 26 wijzigingsvoorstellen over domeinwaarden met kleine impact al doorgevoerd (of deze worden binnenkort doorgevoerd). Er zijn 4 wijzigingsvoorstellen over domeinwaarden afgewezen of ingetrokken.

Er wordt gevraagd wat het feit dat een aantal wijzigingsvoorstellen nog in behandeling is voor invloed heeft op de mogelijkheid om hierover te besluiten.

Stephany de Maaijer geeft aan dat deze nog in behandeling zijn, maar dat wel de verwachting is dat dit rond is voordat de update wordt doorgevoerd. Bovendien zijn het kleine wijzigingen waarvoor de beheerorganisatie al het mandaat heeft om deze op basis van eigen beoordeling door te voeren.

Mocht het voorkomen dat een wijziging alsnog niet mee blijkt te kunnen, dan wordt dit gemeld aan het CCvD.

Het CCvD stemt in met de ingebracht wijzigingsvoorstellen en bekrachtigt de toegevoegde domeinwaarden. Gezien de beperkte impact wordt aanvullende publieke consultatie niet noodzakelijk geacht.

Besluit 2023-03:

Het CCvD Datastandaarden stelt IM Metingen versie 14.8 vast, inclusief een overgangstermijn van 3 maanden na publicatie (tot 1 oktober 2023).

5. Wijzigingen Aquo update 2023-06

Er zijn deze updaterronde geen wijzigingsvoorstellen met grote impact. Er zijn 17 wijzigingen met kleine impact al doorgevoerd of deze worden binnenkort doorgevoerd. Er is geen overgangstermijn van toepassing.

Eric Oosterom vraagt waarom voorstel W-2211-0033 in feite leeg is. Er staat geen concrete wijziging voorgesteld, maar er wordt wel verwezen naar andere wijzigingsvoorstellen. Stephany licht toe dat alle binnengekomen wijzigingsvoorstellen direct worden geregistreerd en dat in dit geval zoals vermeld de echte wijzigingen in wijzigingsvoorstel W-2211-0032 zijn uitgewerkt. In het proces wordt met de goedkeuring van die voorstellen ook dit wijzigingsvoorstel goedgekeurd.

-

Besluit 2023-04:

Het CCvD Datastandaarden stelt Aquo update 2023-06 vast zonder overgangstermijn.

6. Voortgang BRO Fase 2 (Milieukwaliteit)

Roeland licht in een presentatie de voortgang, het tijdsplan en de belangrijkste vraagstukken rond BRO Fase 2 toe. (**Bijlage 1**)

Er worden twee registratieobjecten ontwikkeld: SAD en SLD

Bij de uitwerking van SLD loopt men tegen de implementatie van de omgevingswet. Dit leidt tot veel wijzigingen en meer complexiteit. Daarom wordt de oorspronkelijke aanpak van eerst IMBRO/A en dan IMBRO ontwikkelen hiervoor omgedraaid.

De sprintreviews worden goed bezocht met 40 à 50 deelnemers per keer. Dus de sector is goed betrokken.

Stephany vraagt hoe het zit met de link tussen BRO en het deel van IM Metingen dat daarmee wetgeving zal worden. Roeland geeft aan dat SIKB 0101 wordt ingebracht in de BRO en daarmee dus ook het betreffende deel van het IM Metingen. De besluitvorming over dit deel hangt dan samen met de besluitvorming over BRO en heeft een relatie met wetgeving. Hoe deze besluitvorming praktisch kan worden ingericht moet nog worden uitgewerkt. Dit kan een volgende keer worden geagendeerd (**ACTIE 71**).

Edwin van 't Walderveen vraagt hoe de implementatie bij RWS wordt geregeld, of zou moeten worden geregeld. Roeland antwoordt dat hij hierover in gesprek is met Jasper Snippen.

Roeland geeft aan dat in het project de applicatie parallel wordt ontwikkeld met de registratieobjecten.

Hierdoor komen goede dingen aan het licht die anders pas later duidelijk zouden worden. Het streven is om ook al op versie 0.9 aan te sluiten tijdens de publieke consultatie.

Noud stelt voor dat er volgende vergadering een demo wordt verzorgd om het CCvD leden een beeld te geven van de stand van zaken. (**ACTIE 72**)

7. Stakeholderanalyse

Noud licht toe dat er onlangs een gesprek is geweest met Marco Vergeer en de directeurs van SIKB, IHW en RIONED. Daar is afgesproken dat Marco scenario's en een advies zou uitwerken ter discussie in het CCvD. Op basis daarvan wordt het definitieve advies opgesteld met een voorgesteld scenario en een roadmap.

In de discussie komt naar voren dat scenario 3 de voorkeur heeft. Hierbij wordt wel opgemerkt dat sectoren waar nieuwe ontwikkelingen zijn, zoals (metingen ten behoeve van) voeding/levensmiddelindustrie en stikstof (lucht, water, bodem), moeite hebben om de standaarden te omarmen omdat ze een sterk bodemstempel zouden hebben. De vraag is hoe je van deze *framing* afkomt, want dat beperkt in de praktijk de toepassing in andere sectoren.

In de analytische chemie is niet één standaard voor alles, maar er is SIKB0101 voor het bodemdomein en voor andere deelgebieden enkele kleine standaarden.

Roeland merkt op dat een brede standaard voor de uitwisseling van resultaten veel zou toevoegen, maar dat het is lastig is om hier de handen voor op elkaar te krijgen.

Noud vraagt of er opmerkingen zijn over de onderwerpen die genoemd zijn bij *Vraag 2: Hoe anticiperen op ontwikkelingen van na de SWOT?*

Roeland vraagt wat er bedoeld wordt met het laatste punt over het verliezen van leveranciers-onafhankelijkheid. Marco antwoordt dat dit gaat over dat er de facto maar één leverancier is voor bodeminformatiesystemen. Het ligt wel buiten de invloedssfeer van het CCvD, maar het is wel een relevante ontwikkeling.

Luc Scholtis stelt dat dit toch betekent dat het systeem (de standaarden en hun toepassing in de bodeminformatiesystemen) blijkbaar weinig toegankelijk is voor nieuwe toetreders. Voor het CCvD is het in ieder geval van belang om te blijven monitoren of iedereen aan tafel zit.

Noud vat samen dat het CCvD een voorkeur uitspreekt voor scenario 3. De eerste stap die hierbij wordt voorgesteld: "*...om binnen het bodem- en watersysteem de samenwerking vlot te trekken (bodemkwaliteit, bodemopbouw, draagvermogen, grondwater, oppervlaktewater, archeologie, ontplofbare oorlogsresten) ...*" is al ambitieus. En hier horen op basis van de bespreking nog enkele thema's extra bij: stikstof (water, bodem, lucht), food en beheer openbare ruimte (IMBOR/BORius). Dit zal Marco verwerken in het adviesrapport en in het rapport zal tevens een roadmap worden voorgesteld om het CCvD-D en de daarin actieve partijen concrete actiepunten te geven.

De volgende vervolgstappen worden afgesproken:

Het rapport inclusief de voorgestelde roadmap dient uiterlijk 1 september door RHDHV te worden opgeleverd.

Op 6 september is er een directie-overleg gepland met de drie opdrachtgevers. Dit zal mogelijk leiden tot een schriftelijke reactie op het rapport van de drie directeurs voor het CCvD.

Tijdens de CCvD vergadering van 29 september zal het rapport en de mogelijke directiereactie worden besproken in aanwezigheid van de directeuren namens de drie opdrachtgevers. Harmen zal ze er extra op attenderen dat hun aanwezigheid verwacht wordt.

8. Evaluatie Forum Standaardisatie

Het Forum Standaardisatie besloot eind 2021 een evaluatie te laten uitvoeren voor de Aquo-standaard, SIKB0101 en SIKB0102 standaarden. Het eindrapport van de evaluatie (AG8-2) en de aanbevelingen die daaruit naar voren kwamen zijn eind 2022 door het Forum Standaardisatie besproken en zijn ook doorgenomen met SIKB en IHW.

De bevindingen, aanbevelingen en reacties erop worden toegelicht in een presentatie door Joram Verspaget, Stephany de Maaijer en Harmen Willemse (**Bijlage 2**). De volgende punten komen in de presentatie, of naar aanleiding van de presentatie naar voren:

- Er zal meer aandacht worden besteed aan het periodiek bespreken van de status van de adoptieadviezen tussen het Forum Standaardisatie en IHW en SIKB.
- Monopolisering door de huidige consolidatieslag is een aandachtspunt. Dit gaat ten koste van innovatie en interoperabiliteit en ondergraaft de waarde en onafhankelijkheid van de huidige standaarden.
- Het advies over aanpassing van het toepassingsgebied moet goed worden besproken.
- Het financieringsmodel is geen probleem, zolang het redelijk is voor alle partijen.
- Forum Standaardisatie is voornemens een video te maken waarin de maatschappelijke meerwaarde van de SIKB en IHW-standaarden wordt toegelicht.
- Luc geeft aan dat er een verkeerde conclusie over softwaresystemen voor labs en adviesbureaus staat op pagina 11. Hierover zal Joram buiten de vergadering contact opnemen. (**ACTIE 73**)

Als vervolgstap wordt afgesproken dat vanuit de twee beheerorganisaties SIKB en IHW een brief wordt opgesteld met daarin de reactie op de adviezen. Deze wordt voorgelegd aan het CCvD ter bespreking en bekrachtiging in de vergadering van 29 september. (**ACTIE 74**)

9. Mededelingen

Er zijn geen mededelingen

10. Rondvraag en sluiting

Er zijn geen verdere vragen.

Resterende Vergaderdata CCvD Datastandaarden 2023:

- vrijdag 29 september
- vrijdag 24 november

Actielijst CCvD Datastandaarden

Nr.	Datum	Actor	Actie	Status
69	25-11-2022	SIKB/IHW/RIO-NED/ GEONOVUM	Vergelijk self-assessment BOMOS	In behandeling
70	17-03-2023	RHDHV	Opleveren rapportage en roadmap	In behandeling
71	23-06-2023	Secretaris	Agenderen besluitvorming wijzigingen i.r.t. BRO	nieuw
72	23-06-2023	BRO	Verzorgen demo	nieuw
73	23-06-2023	Forum Stand.	Contact met Luc Scholtis over fout in rapportage	nieuw
74	23-06-2023	IHW.SIKB	Opstellen concept reactie evaluatie forum ter bekrachtiging CCvD	nieuw

Overzicht Besluiten 2023 CCvD Datastandaarden

Nr.	Datum	Besluit
2023-01	17-03-2024	Benoeming van dhr. Paul Stroet als opvolger van Kier van Gijssel namens de Unie van Waterschappen
2023-02	23-06-2023	Vaststelling IM SIKB0101 versie 14.8 met een overgangstermijn tot 1 oktober 2022
2023-03	23-06-2023	Vaststelling IM Metingen versie 14.8 met een overgangstermijn tot 1 oktober 2022
2023-04	23-06-2023	Vaststelling Aquo update 2023-06