

Verslag - definitief -

CCvD Datastandaarden

Datum: 17 maart 2023
Tijd: 10.00 - 12.00 uur
Plaats: Waterschapshuis, Amersfoort
Kenmerk: Verslag_CCvD-D_20230317

AANWEZIGEN CCvD-DATASTANDAARDEN

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

1. Opening en vaststelling agenda

De voorzitter Noud Hooyman opent de vergadering. Hij meldt dat er een aantal personele wisselingen zijn.

- Paul Stroet wordt voorgedragen als opvolger van Kier van Gijssel namens de Unie van Waterschappen. Er is geen bezwaar vanuit de CCvD.
- Koos Boersma van IHW is voor het laatst aanwezig en zijn opvolger is Dolf Daal.
- Roeland Heuff is voor het laatst aanwezig in zijn rol als secretaris. Hier zal aan het eind van de vergadering even bij stil worden gestaan. Harmen Willemse volgt hem op.

Henk Koster voegt toe dat Noud door het bestuur van SIKB is herbenoemd als voorzitter voor een termijn van 4 jaar.

Afmeldingen zijn ontvangen van Hilde Niezen, Ferry Kramer, Nus Jurgens en Edwin van 't Walderveen.

Roeland meldt dat Nus Jurgens uit dienst treedt bij Visma-Roxit en dat een opvolger voor hem voor de CCvD wordt gezocht. Indien mogelijk zal Nus bij de vergadering in juli nog eenmaal aansluiten.

Yvon van Mastrigt is met ingang van 15 april 2023 benoemd tot nieuwe voorzitter van het bestuur van SIKB. <https://www.sikb.nl/nieuws/2023/yvon-van-mastrigt-nieuwe-voorzitter-sikb>

Er zijn geen opmerkingen bij de agenda.

Besluit 2023-01:

Het CCvD Datastandaarden gaat akkoord met de benoeming van Paul Stroet namens de UvW.

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 63: Eric Oosterom meldt dat CROW de opdracht gaat krijgen van een groep gemeenten die samenwerkt onder de noemer CORE (Centrale ObjectenREGistratie) voor de eerste projecten onder de vlag van BORIUS. Dit is een belangrijke eerste stap, terwijl ondertussen een programmaplan wordt opgesteld en een kwartiermaker aan de slag zal gaan.

Actie 66: afgerond

Actie 67: geagendeerd

Actie 68: geagendeerd

Actie 69: in behandeling – Er zal een overleg worden gepland om de analyses naast elkaar te leggen en conclusies te trekken.

3. EU Datastrategie

Ton Zijlstra van Geonovum verzorgt een presentatie over de EU wetgeving data en digitalisering (**Bijlage 1**). De presentatie bespreekt in vogelvlucht de aankomende EU datastrategie. Deze legt een bodem voor alle omgang met data door overheden en bedrijven

De EU strategie is gericht op:

1: burgerrechten bewaken en versterken

2: socio-economische impact van data versterken

Er zijn drie nieuwe wetscomponenten op het gebied van data strategie:

Data Governance Act gaat voor overheden in op het openbaar en herbruikbaar maken van data. Het betekent niet altijd het delen van data, maar wel het zoveel mogelijk beschikbaar maken voor gebruik (bevragen).

Data Act gaat om data die gebruikers genereren. Data op basis van gebruik moet je kunnen delen, de gebruiker is zelf eigenaar.

Open Data Directive gaat over hergebruik van overheidsinformatie. Nederland implementeert dit traag. De *High Value Data* lijst geeft verplichting aan overheden om via API's open data te ontsluiten.

De **EU dataspace** is de eenheidsmarkt voor Europese data. Dit gaat om vrij verkeer van data, in aanvulling op vrij verkeer van mensen, goederen en diensten.

Momenteel wordt onderzocht hoe je dat moet creëren. Het zal een gelaagde structuur zijn, niet één platform. Er wordt een sectorale aanpak gevolgd, want het wordt ook gekoppeld aan sectorale doelen, governance, standaarden, etc. De aanpak sluit goed aan op onze Interbestuurlijke Datastrategie en het daarin voorgenomen federatieve datastelsel.

Geo en overheid spelen in alle sectoren een rol, maar zijn geen op zichzelf staande sector. Een brede invloed is dus nodig.

Voor de Green Deal dataspace is een consortium met onder andere de Universiteit Utrecht en Wageningen Universiteit bezig met de voorbereidingen.

Er is een Data Innovation Board, maar onduidelijk is nog wie daar namens Nederland in zit. Ton hoopt dat binnenkort te kunnen meedelen.

Nederlandse overheden zijn verenigd in het tactisch beraad EU Datastrategie, waar Noud voorzitter van is.

Roeland vraagt wie beschouwd worden als datahouders en hoe die bereikt gaan worden. Ton antwoordt dat Dataproviders een betere term is. Er wordt gekeken naar het meest tactische punt om aan te haken. Voor adresgegevens is het bijvoorbeeld meer zinvol om bij BAG aan te haken, in plaats van bij alle gemeenten afzonderlijk.

Roeland vraagt of met BRO het juiste niveau wordt bereikt. Ton antwoordt dat dit nog niet helemaal duidelijk is. Dit wordt onderzocht in een impactanalyse door het ministerie van BZK. De basis voor de vraag is wat de gebruikers belangrijk vinden om te gebruiken.

Koos benadrukt dat het risico is dat de impactanalyse niet in samenhang wordt gedaan.

4. Stakeholderanalyse

Marco Vergeer van Royal HaskoningDHV presenteert de bevindingen van de door hen uitgevoerde interviews met CCvD leden ten behoeve van de stakeholder analyse. **(Bijlage 2)**

Hij geeft aan dat het doel van de discussie vandaag is om duidelijk te krijgen waar binnen de CCvD verder gesprek over gevoerd moet worden.

De interviews met de CCvD leden zijn gevoerd aan de hand van drie vragen:

- Met welke missie zit u in deze CCvD
- Welke samenwerking ziet u voor zich?
- Welke acties moeten eerder gedaan worden dan andere?

De rode draad die uit de gesprekken naar voren kwam was:

- De wens tot meer uniformiteit tussen de standaarden die ontwikkeld en beheerd worden door verschillende organisaties: wie zorgt voor samenhang?
- Verschillende ideeën over gewenste snelheid van uitbreiding van de standaarden.

In de discussie komen de volgende punten naar voren:

- In de vertegenwoordiging in de CCvD zouden Ministerie en gebruikers als gescheiden doelgroepen moeten worden gezien. Het zou goed zijn om hierover het gesprek aan te gaan met het ministerie van I&W.
- Voor integrale dataspace is standaardisering van belang.
- De samenwerking met NEN en andere ontwikkelaars van standaarden moet worden geïntensiveerd en zo mogelijk treden meer partijen toe tot het CCvD.
- Is het doel om één standaard voor verschillende sectoren te maken, of het harmoniseren van verschillende standaarden?
- Het lijkt het meest wenselijk om via verdere afstemming tussen de beheerorganisaties van de drie standaarden toe te groeien naar beheer van standaarden in het domein water-bodem met mogelijk, op langere termijn doorgroei van de afstemming tussen alle standaarden in het fysieke domein (scope Omgevingswet).

Afgesproken wordt dat RHDHV op basis van de discussie en aanvullend onderzoek een rapportage maakt met aandachtspunten en een voorstel voor een roadmap.

5. BRO Fase 2 (Milieukwaliteit)

Roeland licht in een presentatie de voortgang, het tijdspad en de belangrijkste vraagstukken rond BRO Fase 2 toe. **(Bijlage 3)**

De aanpak is dat eerst IMBRO/A, voor de archiefdata, wordt uitgewerkt en ontwikkeld en vervolgens IMBRO voor toekomstige data. De reden is dat hiermee de grootste quick-win wordt bereikt: het bijeenbrengen van bestaande data op één plek. IMBRO zal in beginsel dezelfde data bevatten maar met meer verplichte velden en regels dan in IMBRO/A.

Het ontwikkelproces is zo open mogelijk vormgegeven. De voortgang is te volgen via onderstaande links:

Algemeen + scopedocument:

<https://basisregistratieondergrond.nl/inhoud-bro/registratieobjecten/milieukwaliteit/>
<https://basisregistratieondergrond.nl/actueel/nieuws/nieuws/2023/maart/kaders-milieukwaliteit-vastgelegd-scopedocument/>

Werkdocumenten gegevenscatalogus

<https://broprogramma.github.io/SLD/>
<https://broprogramma.github.io/SAD/>

Mee doen, opgeven voor ketendag, sprintreviews

<https://basisregistratieondergrond.nl/doe-mee/bro-ketendag/>

Terugkijken sprintreviews

<https://basisregistratieondergrond.nl/doe-mee/bro-ketendag/reviewsessies-standaarden/documentatie/documentatie-reviewsessies-milieukwaliteit/>

Oplevering van IMBRO/A wordt eind juni verwacht. We mikken op een publieke consultatie van de catalogus begin Q3. Daarna wordt gestart met de ontwikkeling van IMBRO.

6. Ontwikkelingen MIM, NEN 3610 en ISO 19156

Dolf Daal van IHW en Harmen Willemse van SIKB schetsen de ontwikkelingen ten aanzien van MIM, NEN 3610 en ISO 19156, om een beeld te geven van de impact op de standaarden die onder de CCvD Datastandaarden vallen. **(Bijlage 4)**

Er is kort discussie over het punt dat aansluiten bij deze ontwikkeling op de langere duur van groot belang is, maar op kortere termijn geen functionele meerwaarde biedt. De vraag is wat voor gebruikers de drive zal zijn om mee te gaan met nieuwe versies.

Besloten wordt om tijdens de eerstvolgende CCvD vergadering een discussie over dit soort transitie te agenderen. Dit sluit mooi aan bij de bespreking van de rapportage van RHDHV.

7. Rondvraag en sluiting

Er zijn geen verdere vragen.

Op verzoek van Noud wordt de vergadering van 30 juni verzet naar 23 juni.

Noud bedankt Roeland namens de CCvD en namens SIKB, IHW en Stichting RIONED voor zijn jarenlange grote en bevlogen inzet als secretaris.

Resterende Vergaderdata CCvD Datastandaarden 2023:

- vrijdag 23 juni
- vrijdag 29 september
- vrijdag 24 november

Actielijst CCvD Datastandaarden

Nr	Datum	Actor	Actie	Status
66	25-11-2022	SIKB/IHW/RIONED	Verwerken opmerkingen Jaarplan 2023 en bestuurlijke bekrachtiging	Afgerond
67	25-11-2022	SIKB/GEONOVUM	Uitnodigen Ton Zeilstra voor volgend overleg (EU-richtlijnen)	Geagendeerd
68	25-11-2022	RHDHV	Interviews en terugkoppeling resultaten in volgend overleg	Geagendeerd
69	25-11-2022	SIKB/IHW/RIONED/ GEONOVUM	Vergelijk self-assessment BOMOS	In behandeling
70	17-03-2023	RHDHV	Opleveren rapportage en roadmap	Nieuw

Overzicht Besluiten 2023 CCvD Datastandaarden

Nr	Datum	Besluit
2023-01	17-3-2024	Benoeming van dhr Paul Stroet als opvolger van Kier van Gijssel namens de Unie van Waterschappen