

Verslag Aquo Expertgroep Afvalwaterketen

Opsteller Stephany de Maaijer (IHW)	Onderwerp Concept Verslag extra Aquo EG Afvalwaterketen
Notulist Stephany de Maaijer (IHW)	Datum en plaats overleg 8 september 2022, Via Teams
Voorzitter Emmely Koornstra (IHW)	Kenmerk Via Teams
Aanwezigen Jaap van de Groep (WS Vallei en Veluwe), John Smit (WS Vallei en Veluwe), Petra Liebrand (hWh), Annelies van der Ham (hWh), Marcel van Zutphen (V&V)	Afwezigen Hans de Brok (WS De Dommel), Eric Oosterom (RIONED), Eric Oosterom (RIONED), Michel Slootweg (WSHD), Lisette Brandt-van der Wulp (HHRS Schieland en de Krimpenerwaard), Marco Winkel (HHRS Schieland en de Krimpenerwaard), Tatiana Bogdanova-Moolenaar (hWh), Hans Mollen (WS Brabantse Delta), Alfred van Mourik (WS Rivierenland), Eric van der Veeke (WS Scheldestromen), Robin de Bekker (Het LOO), Erik Kottier (WS Zuiderzeeland)

1. Opening

Emmely opent de verandering en legt het doel van dit extra EG overleg uit: brainstormen over een beter passende naam voor de domeintabel Waterketen_functienaam. Emmely ligt toe dat namen van Aquo-domeintabellen niet gewijzigd worden, maar door de ontwikkelingen rondom waterketen in Aquo en de behoefte van gebruikers willen we deze gelegenheid wel aanpakken. Vandaag wordt geïnventariseerd, nog geen definitief besluit genomen.

2. Praktijkrichtlijn Aquo domeintabellen geeft regels voor naam

Als voorbereiding heeft Emmely de belangrijkste regels voor naamgeving van domeintabellen uit de [praktijkrichtlijn Aquo domeintabellen](#) op een rijtje gezet (zie pagina 10 van dit document). Vervolgens vraagt ze wie van de deelnemers een voorstel hebben, om dat dan toe te lichten en daarna er over te kunnen discussiëren.

3. Voorstel voor naam: WaterAssetFunctienaam

Jaap merkt op dat het nu lijkt alsof de domeintabel Waterketen_functienaam alleen voor waterketen is, maar er staan nu al waarden in die specifiek voor watersysteem gebruikt worden. Het is niet handig om hier twee tabellen van te maken, een voor Waterketen en een voor Watersysteem, omdat er dan dubbelingen kunnen ontstaan. Daarnaast zijn het maar een paar waarden die alleen voor watersysteem gebruikt worden. De meeste waarden in de tabel zijn voor waterketen of voor beide.

Een samenwerkingsprogramma van:

Verslag

Jaap heeft 2 voorstellen: FunctienaamAssets of WaterAssets. Maar asset is een Engelse term, de domeintabellen horen een Nederlandse naam te hebben. Marcel stelt dat Assets inmiddels een Nederlands woord geworden is. Emmely zegt dat Koos in een vorig overleg heeft aangegeven dat binnen DiSGeo Assets worden beschreven als fysieke objecten. De deelnemers merken op dat het ook om fysieke objecten gaat. Wijnand heeft in een vorig overleg aangegeven dat assets in het Nederlands kapitaal goederen zijn. Dit klopt, maar de Engelse naam is veel meer ingeburgerd volgens de deelnemers.

Alfred heeft in vorig overleg aangegeven dat er ook objectonderdelen worden benoemd. Hij zou graag de onderdelen ook benoemd hebben. De onderdelen staan als waarden in de tabel, maar in de naam van de domeintabel hoeft dit niet terug te komen volgens de deelnemers, omdat ook de onderdelen assets zijn.

WaterAssets is mooie en passende naam voor wat er in de tabel staat, stelt Marcel. Alle aanwezigen zijn het daar mee eens. Als we het enkelvoud doen is dat nog beter, want je gebruikt steeds één asset uit de tabel. Daarnaast moet er in de naam ook staan dat het over functienamen gaat: WaterAssetFunctienaam is het voorstel van de deelnemers.

4. Voorstel voor definitie

Emmely stelt dat de definitie van de domeintabel ook moet worden aangepast omdat er ook watersysteem waarden inzitten, maar de definitie het alleen heeft over de zuiveringswereld. Na wat sleutelen aan de huidige definitie van Waterketen_functienaam zijn de deelnemers unaniem over de volgende definitie.

Voorstel voor definitie domeintabel WaterAssetFunctienaam: *Deze domeintabel bevat de functienamen die gangbaar zijn in de waterwereld. Een functienaam is een geaccepteerde beschrijving van de functie die een asset heeft. Deze domeintabel wordt door systemen zoals Z-Info gebruikt als lijst van toegestane functienamen.*

5. Discussie over groepen: geen groep nodig in tabel, wel definities van waarden checken

John stelt dat groepen toevoegen handig is want het zijn er veel waarden in de domeintabel. Dit zou het zoeken naar waarden kunnen vereenvoudigen voor de verschillende gebruikers uit de werkvelden waterketen en watersysteem. Marcel stelt dat er bewust gekozen is om geen onderscheid te maken in de tabellen, omdat er veel overlap is/zou moeten zijn in naamgeving. Het is nog wel zo dat watersysteem soms een andere benaming kiest, maar ook zij zouden zuiver moeten worden in het toepassen van functienamen. Deze tabel is de bijdrage van de EG AWK om de beleidsmuur tussen waterketen en watersysteem te slechten. Het wordt voor watersysteem zo eenvoudiger om op eenduidige benamingen over te stappen.

Daarnaast zijn er maar een beperkt aantal waarden die alleen voor watersysteem gebruikt worden en dat de meeste waarden door beide werkvelden gebruikt worden. Conclusie is dat een groepsindeling niets gaat toevoegen.

6. Begripsdefinities moeten wel nagelopen worden op beide werkvelden

N.a.v. bovenstaand punt over groepen merkt Jaap op dat het wel kan zijn dat de definities van de begrippen misschien te nauw zijn. Er moet gecheckt worden of de definities van de begrippen bij de domeinwaarden niet zijn toegespitst op waterketen. Emmely zal een Excel uitdraai maken van de begrippen met definities. Jaap en Emmely pakken dit laatste op. Jaap pakt vanaf A op, Emmely vanaf Z. Ze houden elkaar op de hoogte waar ze zijn. Sommige domeinwaarden kunnen dan gaan linken naar twee begrippen (homoniemen) met ieder een eigen definitie en aparte categorie.

Verlag

7. Afronding

Jaap vraagt hoe het staat met het actiepunt dat iemand van het Informatiehuis Water wat gaat vertellen in LOO over Aquo en de ontwikkelingen op het gebied van NCS en waterketen. Marcel stelt dat het voor de uitstraling het beter is dat Marcel of Jaap het zelf vertellen om uit te stralen dat zij hierachter staan. Het Informatiehuis Water kan hier natuurlijk bij aansluiten, maar het moet voor de beeldvorming niet zo overkomen dat IHW iets voorschrijft. Emmely had al contact gelegd met Robin de Bekker (voorzitter LOO), maar nog niets terug gehoord. Marcel zorgt dat het een keer op de agenda van het LOO komt en nodigt Emmely (of een collega) uit om aanwezig te zijn.

Emmely past W-2204-0016 aan, bespreekt de nieuwe naam en definitie met Wijnand. En dan kan het voorstel mee met aankomende updaterronde. De begripsdefinities kunnen misschien mee in deze ronde, mochten het er te veel zijn om alles te hebben doorgelopen voor de EG's dan gaat het mee naar de volgende updaterronde.

Emmely bedankt de aanwezigen voor hun inbreng en sluit de vergadering.