

Verlag Aquo Expertgroep Watersysteem/Waterveiligheid

Opsteller

Toon de Rouw

Onderwerp

Verlag EG Expertgroep WV/WS 08 oktober 2020

Notulist

Toon de Rouw

Datum en plaats overleg

8 oktober 2020 via Zoom

Voorzitter

Koos Boersma

Aanwezigen

- Joost Christiaans (WS Rivierenland)
- Lennaert Denekamp (HHNK/IHW)
- Guus Huls (Het Waterschapshuis)
- Guido van der Kolk (WS Hollandse Delta)
- Susanne Middelkamp (WS Vechtstromen)
- Wim Ypma (Wetterskip Fryslân)
- Bram van Langen (Waternet)
- Flip Dirksen (RWS)
- Max Welling (HWH)
- Gert van den Houten WS Rijn en IJssel W-1910-0014
- Bram van Langen Waternet aanw. W-1912-0016
- Ger Sas WS Rijn en IJssel W-2006-0006
- Max Welling HWH W-2009-0003 en W-2009-0004

Afwezigen

- Sander Kapinga (WS Rivierenland)
- Jan Bij de Vaate (WS Scheldestromen)

1. Opening & mededelingen

- Ter info: W-1809-0001 en W-2009-0017 gaan over de domeintabellen Normgroep en Normkader, wij zijn met de uitwerking van deze wijzigingen bezig. Wellicht dat hierin ook voor u nuttige toevoegingen worden doorgevoerd. W-18009-0001 en W-2009-0017 worden beide vandaag behandeld.
- Graag reactie: W-2005-0016 Wijzigen definitie bemonsteringssoort. Bent u het eens dat de huidige definitie niet passend is? Heeft u een goede definitie? Geen werkveld voor deze EG.
- W-2004-0004 (toevoegen eenheid, en aanpassen omschrijving van n/min) is als volgt aangepast in de domeintabel eenheid: blijft gewoon gebruikt worden zoals het was (nl. als exemplaren), de omschrijving van de eenheid n/min is aangepast naar exemplaren per minuut. De aanvraag voor het aantal omwentelingen (per minuut) is geworden: r= rotatie en r/min (Groep Overig).

De EG merkt op dat het handiger is om deze onder wijzigingsvoorstellen te behandelen.

2. Wijzigingsvoorstellen

RfC	Omschrijving	Advies Expertgroep
W-1910-0014	Toevoegen parameters Verdamping	EG gaat akkoord.
W-1912-0016	Aanpassing keerwand en toevoeging walbescherming in IMWA watersysteem	Wordt aangehouden. Eerst wordt W-2009-0003 doorgevoerd. Daarna kan indiener aangeven of

Verslag Aquo Expertgroep Watersysteem/Waterveiligheid

		definitie wijzigingen nog nodig zijn.
W-2004-0009	Wijzigen definities voor (berekend) getij uitwisseling	EG gaat akkoord.
W-2006-0006	Wijzigen omschrijving regelbaarheidType	Niet akkoord: Aanpassen definities en modellering (zie ook RfC)
W-2009-0003	Toevoegen attributen aan IMWA Waterveiligheid en Kunstwerken	Akkoord. Naar aanleiding van de uitleg door Max is de EG het er over eens om dit wijzigingsvoorstel door te voeren. De eenheden moeten er uitgehaald worden.
W-2009-0004	Toevoegen domeintabellen i.v.m. betere aansluiting DAMO op IMWA	Akkoord inclusief kleilaag en kleikern, Historische tabellen worden geactiveerd. Nieuwe tabellen worden pre-Aquo. Over pre-Aquo wordt niet gestemd.
W-1809-0001	Wijzigen domeintabel Normgroep	Akkoord
W-2009-0017	Toevoegen waarden aan domeintabel Normkader	Akkoord ivm regelgeving/wetgeving. (Als het wet is dan niet meer stemmen.)

Ter info:

Jan Bij de Vaate kon helaas niet aanwezig zijn bij de vergadering.

De opmerkingen van Jan zijn met de EG gedeeld. Na de toelichting op wijzigingsvoorstellen W-2009-0003 en W-2009-0004 door Max Welling is de EG akkoord gegaan met deze voorstellen.

W-1910-0014

Susanne vindt dit wijzigingsvoorstel niet thuis horen in deze EG. Dit is geen geografisch gegeven. Informatie over EG op Aquo.nl dient te worden aangepast.

W-1912-0016

Het voorstel wordt aangehouden, eerst wordt W-2009-0003 doorgevoerd. Daarna kan indiener aangeven of definitie wijzigingen nog nodig zijn. Bram van Langen heeft nog een document gestuurd ter toelichting. Het document wordt als bijlage aan het wijzigingsvoorstel toegevoegd. Is inmiddels gedaan

W-2006-0006

Begripsdefinitie is onduidelijk. Modellering moet anders. Moet aangepast worden. Er zit ook een domeinwaarde wijziging in. Ger Sas sloot (te) laat aan.
Discussie: meenemen in modellering IMWA. Terechte opmerking van Jan Bij de Vaate (vooraf per mail) dat het anders gemodelleerd moet worden. Zit nu niet in de standaard.

Op afstand ja/nee moet apart van hoe het regelbaar is; handmatig of automatisch.

Moet nieuw wijzigingsvoorstel worden om anders te modelleren. Niet nu wijzigen en later opnieuw modelleren, dat geeft extra werk voor gebruikers. Contact opnemen met indiener (Gerry Roelofs/Ger Sas) (logde net na het bespreken in).

W-2009-0003

De eenheden moeten uit het voorstel verwijderd worden. De EG gaat akkoord met het voorstel. (Max Welling heeft aan de hand van een presentatie toegelicht waarom de wijziging doorgevoerd moet worden.) Er worden geen attributen toegevoegd die niet uitgewisseld worden. Het wordt makkelijker om uit te kunnen wisselen.

We missen dingen in IM GEO. IM GEO heeft technische issues waardoor niet alles goed doorkomt. Volgende keer komt er een grote wijziging in GIS GEO. Aquo sluit daarop aan.

Verslag Aquo Expertgroep Watersysteem/Waterveiligheid

Eenheden komen in het uitwisselingsmodel niet voor.

W-2009-0004

Akkoord inclusief kleilaag en kleikern, Historische tabellen worden geactiveerd. Nieuwe tabellen worden pre-Aquo. Over pre-Aquo wordt niet gestemd.

3. Demo Semantische wiki acceptatieomgeving

- Per 1 januari 2021 Wiki online, nu al te zien in [acceptatie omgeving](#). Tot 31 maart worden zowel oude als nieuwe omgeving bijgehouden met nieuwe domeinwaarden en/of begrippen. Eerder was 1 januari gecommuniceerd, maar dat was met het idee dat we in de zomer al online waren.
- Andere werkwijze bij fout correcties (dus geen inhoudelijke wijziging) in domeinwaarde waarbij ID/Code niet wijzigen worden in wiki niet op historisch gezet en opnieuw aangemaakt zoals nu wordt gedaan. Deze aanpassingen zijn wel in de logfile terug te vinden. Het is dus andere werkwijze t.o.v. de oude omgeving. Dit beheer doen we ook op de begrippen.
- Uitleg MDD door Koos. Vervolgens vraag: Moeten alleen semantisch model wijzigingen ter advies langs EG/TW of ook uitwisselmodellen?
- Heel kort toegelicht. Uitgenodigd voor GO 12 nov. Link [acceptatie omgeving](#).
- IMKL heeft ook materiaal leidingen. Wanneer gaan we verbinding leggen? Vr. Susanne. IMKL is een toevoeging. (IMKL is geen pas toe of leg uit standaard.) Verbindingen leggen wordt in tweede instantie gedaan. De verbindingen worden later gelegd.

4. Volgende bijeenkomst

Volgend Expertgroep overleg is op donderdag 20 mei 2021, graag tot dan!

5. Rondvraag

Verslag Aquo Expertgroep Watersysteem/Waterveiligheid

6. Actiepunten

#	Actie	Uitvoerende	Status	Status- datum	Opmerkingen
2019101001	Hoe noemen andere standaarden handreikingen die vergelijkbaar zijn met de Aquo-parameterlijsten?	Koos Boersma	loopt	14-5-2020	I.v.m. nieuwe naam voor Aquo-parameterlijsten. We zijn bezig met nieuwe omgeving in dat kader zijn we ook bezig om alle documentatie te bekijken. Actie blijft staan.
2019101002	Uitzoeken welke deskundigheid nodig is voor de werkgroep managementinformatie	Koos Boersma	Gereed	14-5-2020	Rijkswaterstaat heeft IHW gevraagd mee te werken aan standaardisering van watermanagementinformatie (bedieningsadvies, deur-open-tijd, indicatie aan/uit e.d.). RWS heeft projectvoorstel ingediend. Koos stuurt stukken door naar EG-leden. Via mail verzocht om te reageren. Wegens late ontvangst van de stukken.
2019101003	Nagaan in de eigen organisatie wie er mee wil denken over watermanagementinformatie.	Expertgroep-leden	loopt	14-5-2020	Wat voor soort mensen wordt gezocht? IHW zoekt dat nog uit (actiepunt 2019101002). Een persoon met het gegeven uit het PSA. Koos stuurt een profielbeschrijving door naar de EG leden. Het mogen meerdere personen zijn. Vanuit de 21 waterschappen. Als uit stukken niet duidelijk wordt wat gevraagd wordt dan mail naar servicedesk@ihw.nl . Koos heeft de documentatie verstuurd.
2020051401	Maken wijzigingsvoorstel termen hoogwater en laagwater	Stephany de Maaijer	nieuw		Gereed. Zie W-2004-0009

Verslag Aquo Expertgroep Watersysteem/Waterveiligheid

7. Besluiten

#	Datum	Besluit
1		