

Verslag TW Aquo

Notulist

Marga Bogaart

Voorzitter

Koos Boersma

Aanwezigen

Jan Tjalling van der Wal, Alex Olivera, Theo Mul, Gerard van Reisen, Frans Lüers, Max Welling, Marco Winkel, Guus Huls, Stephany de Maaijer, Maria Rosendal, Hinne Reitsma, Flip Dirksen, Christian Breider.

Onderwerp

Verslag Technische Werkgroep Aquo

Datum en plaats overleg

31 oktober 2019 in Amersfoort, zaal 4.11

Afwezigen

Dave Oberweis, Bart Thonus, Erik Kottier, Elwin Nieuwenhuis, Edwin van 't Walderveen, Jan Heida, Erik ten Winkel, Rik Teurlincx, Sander Loos, Sibren Loos, Edwin Verduin, Erik Burger, Marloes Schiereck, Berend ten Brinke.

Met kennisgeving:

Lex van Dolderen, Sander Rumahloine, Roeland Heuff, Roel Knobens, Pieter van Geer, Joan Staeb, Johan van Tent, Rutger van Ouwkerk, Sigrïd Hendrikse.

1. Koos Boersma opent de vergadering en vraagt of iedereen zich even kort wil voorstellen door te vertellen wat je naam is, van welk bedrijf en voor welk systeem je hier aanwezig bent.
2. Er zijn geen aanvullingen op de agenda.
Algemene mededelingen:
 - 20 november 2019 IHW-netwerkdag, Locatie: Waternet in Amsterdam. Aanmelden voor de reservelijst kan door het sturen van een mail naar communicatie@ihw.nl.
 - Het wijzigingsformulier (het RFC sjabloon) krijgt binnenkort een update. Zorg dat u altijd de meest recente versie van de website download en gebruikt.
 - Afspraak met SIKB: Bij aanpassing van omschrijving van een domeinwaarde wordt de code niet aangepast zolang de betekenis niet veranderd. Of te wel: je verandert alleen het sleutelveld als de betekenis wijzigt. CAS-nummer is in Aquo extra informatie, wijzigen van CAS-nummer wordt besproken in EG, maar leidt niet tot wijzigen code of ID van de stof.
 - Op dit laatste punt werd gereageerd, dat het inderdaad onwenselijk is de codes, te veranderen dan wel te laten vervallen, zoals in een RFC W-1902-0009 werd voorgesteld. (W-1902-0009 ligt met advies "afwijzen" in november voor aan het CCvD-D)

Antw Koos: Dit gaan we ook zeker (nu) niet doen, maar er moet wel enige afstemming komen hoe om te gaan met codes en met de machinetaal die alleen de ID's gebruikt in XML. Dit wordt toch de toekomst. Actiepunt voor Koos, om een bijeenkomst te beleggen betreffende dit onderwerp. Mogelijk kan ook het gebruik van URI en URN meegenomen worden.

 - Frans blijft het een heikel punt vinden: laat het met rust, behoud code én ID.
 - Guus vult aan dat het er hier om gaat om informatie beschikbaar te stellen, ook voor in de toekomst, we moeten verder.

Een samenwerkingsprogramma van:

Verlag

- De aanwezigen zijn het eens met de afspraak zoals in het punt hierboven vermeld.
Opmerking van een van de aanwezigen: denk ook om de TWN, die de gehele omschrijving van de biotaxa (zelfs wel of niet met auteur) gebruikt om uit te wisselen.

3. Alle Actiepunten zijn uitgevoerd en kunnen afgevoerd. Diegene die nog geen persoonlijk account hebben aangevraagd voor de Aquo-sharepoint waarop alle wijzigingsvoorstellen worden gepubliceerd, worden geadviseerd dit alsnog te doen. Aanvragen kan bij de servicedesk@ihw.nl.
4. Wijzigingen Aquo (excl. IM Metingen)

Ter advies:

Wijziging	Omschrijving	Besproken:	Advies TW-Aquo
W-1306-0019	WNSen met WIND.. en comp NT verwijderen en vervangen	Prima.	akkoord
W-1904-0008	Omwisselen ID's dam/dijk en hoge grond/Kunstwerk in dom.tab. Waterkeringstype, IMWA waterveiligheid	Doordat het niet duidelijk is wie deze waarden allemaal gebruikt en gezien het niet fout in de domeintabel staat, wordt er geadviseerd geen codes om te wisselen of nieuwe codes te maken. DAMO zal aan hun kant de ID's of namen moeten aanpassen. (Akkoord met de aanpassing van de omschrijving "Hoge grond" naar "Hoge gronden")	Afwijzen
W-1903-0020	meerdere Fysieke Eigenschappen uitwisselen in IMWA Kunstwerken	Maria geeft aan dat het een correctie is van een fout in het schema. Hinne merkt op dat het logischer is om de volgorde aan te passen. Begin met Grootheid, dan parameter, waarde en hoedanigheid.	akkoord
W-1808-0013	toevoegen van een IMWA KRW (Pre Aquo) domeintabel KeyTypeMeasureCode	Gerard licht het RfC toe. In deze tabel zitten Europese termen vergelijkbaarheid met de Kaderrichtlijn Water (KRW) om maatregelen tussen lidstaten te vergroten. Hoort thuis onder het Model IMWA_Maatregelen en is nog pre Aquo. Zie ook RfC W-1606-0008 -Guus heeft enige probleem met verplichte karakter. Antw: ja als er een maatregel is dan moet een term gebruikt. Moet nog verder gecontroleerd en uitgewerkt.	Akkoord als pre Aquo.
W-1606-0008	IMWA KRW (Pre-Aquo) omzetten in IMWA Maatregelen en IMWA Monitoringprogramma	Er is een Meetnetvraag! Vanuit de KRW worden de meetpunten en monitoringsprogramma steeds belangrijker om eenduidig uit te wisselen. Het voorstel is om van dit RfC twee (of drie) nieuwe RfC's te maken als Pre Aquo. 1: maatregelen, 2: monitoring/ (3) meetnetten. Hiervoor moet een groepje mensen bijeenkomen uit verschillende organisaties om tot goede modellen te komen. Zie bij actiepunten.	Afwijzen , maar hier voor in de plaats 2 of 3 nieuwe maken.
W-1305-0017	beëindigen een aantal Waarnemingssoorten met chlorofyl	Hoort niet echt bij de TW maar prima om op historisch te zetten.	akkoord
W-1809-0012	Aanpassing IMWA waterveiligheid incl. aanpassingen in de diverse domeintabellen	Christian geeft middels een presentatie (bijgevoegd bij dit verslag) wat de bedoeling is van dit RfC. - Guus vraagt of dit uitwisselformaat strikt gericht is op uitwisseling tussen WBI en WVP - antw Christian: Nee dat is niet de enige scope, het uitwisselformaat is in principe ook voor uitwisseling van toets- en beoordelingsgegevens buiten WBI en WVP te gebruiken te gebruiken. De oorsprong voor de realisatie van het uitwisselformaat is echter wel het domein van WBI/WVP geweest. Het valt de aanwezige op dat er veel domeintabellen	Nog niet akkoord, eerst uitwerken als Pre Aquo.

Verlag

Wijziging	Omschrijving	Besproken:	Advies TW-Aquo
		<p>genoemd worden om nieuw toe te voegen, terwijl er al vergelijkbare domeintabellen zijn gericht op toetsingen. Zie het model Normen. Hier zou op aan gesloten kunnen/moeten worden zodat ook dit model gebruik kan maken van bestaande domeintabellen. Er is nog niet vastgesteld of er een relatie is met bestaande domeintabellen (van Normen en/of Metingen). Dat zal nader moeten worden bekeken</p> <p>Koos stelt voor om het als een "pre Aquo" uit te werken samen met Christan. Zie ActiePunt 20191031-03. Dit had misschien ook eerst in de EG besproken moeten worden. Nog eens nagaan of we de juiste procedure gang hebben genomen.</p>	

N.B: Elk wijzigingsvoorstel wordt in slechts één technische werkgroep behandeld. Is het onderdeel én Aquo én IM-Metingen dan wordt deze bij de TW-Metingen besproken die aansluitend plaatsvindt. Op [Aquo-sharepoint](#) kunt u alle wijzigingsvoorstellen inzien. Hierop dient u in te loggen met uw persoonlijk account of via het algemene gastaccount: Inlognaam: aquogast@gmail.com Wachtwoord: gastaquo2018

Ook kunt u daar alle doorgevoerde kleine wijzigingen voor de update 2019-12 terugvinden, klik op: [updateronde 2019-12](#) en selecteer op status "doorgevoerd".

5. De impactmatrix. Een tabelletje waarin aangegeven wordt hoe de wijzigingen per onderdeel qua zwaarte in te delen en te behandelen. Stephany licht het toe. Dit overzicht staat op de aquo.nl gepubliceerd en er is een nieuwe versie in de maak. Dit om het te vereenvoudigen en beter af te stemmen met SIKB.
 - Modellen krijgen bij aanpassingen altijd een nieuw versienummer en dat komt voort uit X,Y, Z. Voorbeeld 14.1.2. Versie aanpassingen van Y en Z (14.2.3) zijn op het vorige model nog te gebruiken. Aanpassingen van de grootte X (15.1.1) zijn niet backwards te gebruiken.
 - De domeintabellen krijgen geen versie ophoging en kunnen aangeduid worden met Groot, Middel en Klein. Middel en Groot daar hebben de EG/TW's wat over te zeggen en adviseren de CCvD-D.
 - Met het bespreken van het overzicht kwam naar voren dat het uitwisselformaat, nu niet in de nieuwe versie zit. Toch wenselijk om dit toe te voegen.
 - Is het van belang ook documentatie op te nemen in dit overzicht, hebben de EG, TW en CCvD-D hier ook wat van te zeggen?
 - >> antw: Als men in de documentatie zegt hoe men om MOET gaan met een bepaald veld, dus regels opstelt, dan hoort het bij de standaard en dus ja op dit overzicht. De titel "...praktijkrichtlijn..." moet hier mogelijk op aangepast en opgesplitst.

Tijdens het bespreken kwamen meer puntjes naar voren die toch anders beoordeeld moeten worden. Kortom, de Impactmatrix, moet eerst nog aangepast op deze bevindingen. Stephany zal de aangepaste versie toesturen en ontvangt dan graag jullie commentaar.

6. Rondvraag.
 - Jan Tjalling vraagt hoe het met Linked Aquo staat?

Verslag

- Antw Koos: Daar is nu niet concreet wat nieuws over te vertellen. IHW is drukdoende het verder te ontwikkelen. Koos zal informatie doorsturen.
- Frans gaf aan het niet eens te zijn met het RFC W-1302-0044, over het aanpassen van waarden in de domeintabel waardebevestigstechnieken.
 - Antw: dat RFC wordt in TW-Metingen besproken opvolgend op dit overleg.

7. Volgende bijeenkomsten.

In 2020 staan deze gepland op 13 februari, 4 juni en 29 oktober. U krijgt nog de uitnodigingen.

8. Sluiting

Bedank allemaal voor jullie aanwezigheid, en sluit zo mogelijk aan bij het overleg van TW-Metingen in de vergaderzaal hiernaast.

Actiepuntenlijst:

#	Actie	Uitvoerende	Status-datum	Status
20191031-01	Uitnodiging sturen om af te stemmen hoe om te gaan met ID en Code gericht op de toekomst. En de nodige zaken daar omheen. In eerste instantie aan alle TW-leden.	Koos Boersma	31-10-2019	nieuw
20191031-02	Overleg plannen voor het maken van 2 of 3 informatiemodellen tbv de KRW, voortkomend uit W-1606-0008, opgesplitst in maatregelen en monitoring/meetnetten. Leden: Hinne Reitsma (IHW), Aquo-kit Jan Tjalling van der Wal, (WUR); Irma van de Berg (RWS) op advies van Stepahny; Elwin Nieuwenhuisen (Aqon), advies van Frans; Roel Knobben (RoyalHaskoning); Gerard Reisen (IHW/RWS) vergunningen en handhaving afvalwater; Guus Huls, (HWH), datastromen, Max Weling (HWH/IHW) datastromen. Koos Boersma (IHW)	Sigrid	31-10-2019	nieuw
20191031-03	RfC W-1809-0012, verder uitwerken als Pre Aquo.	Koos en Christian.	31-10-2019	nieuw
20191031-04	Het document praktijkrichtlijn opsplitsen in inderdaad een richtlijn en op regels op de standaard. De regels in een document zetten en zo noemen dat men direct kan weten dat het onderdeel is van de standaard. En toevoegen op de impactmatrix.	Stephany / Maria	31-10-2019	nieuw
20191031-05	Aangepaste versie van de Impactmatrix naar de TW-leden sturen	Stephany	31-10-2019	nieuw
2019103-06	Middels een nieuwsbrief zal er informatie over de stand van zaken betreffende de ontwikkeling Linked-Aquo rondgestuurd worden.	Koos	31-10-2019	nieuw