

Verlag Aquo Expertgroep Ecologie

| | |
|---|--|
| Opsteller Willemien Joesse | Onderwerp Verlag EG Ecologie d.d. 26 april 2018 |
| Notulist Willemien Joesse (IHW) | Datum en plaats overleg 26 april 2018, Informatiehuis Water, Amersfoort |
| Voorzitter Hinne Reitsma (IHW) | Kenmerk |
| Aanwezigen Barend van Maanen (WS Limburg), Brigitte Mangelaars (HH De Stichtse Rijnlanden), Bart Schaub (HHRS Rijnland), Dolf Venema (Aqualysis), Gert van Ee (HH Hollands Noorderkwartier), Laura Moria (Waternet), Minke de Vries (Wetterskip Fyslân), Myra Swarte (Rijkswaterstaat CIV) en Sigrid Hendrikse, Marga Bogaart en Stephany de Maaijer (allen IHW) | Afwezigen Arno Folkers (WS Hunze en Aa's), Bastiaan van Zuidam (WS Rijn en IJssel), Brechje Rijkens (WS Drents Overijsselse Delta), Joan Staeb (Rijkswaterstaat WVL), Mark Scheepens (WS De Dommel), Mieke Moeleker (Aquon), Arnold Veen (Rijkswaterstaat CIV), Bart Bos (HH Hollands Noorderkwartier), Inge Terhaerd (WS Hollandse Delta), Jan-Willen Voort (Waternet), Martin Epe (Bij12 / Natuurloket) en Olvin van Keeken (WUR) |

1. Opening & mededelingen

Na een welkom van de voorzitter en een kort voorstelronde begon de vergadering.

Mededelingen:

- Op 7 november is de IHW-netwerkdag, komt allen!
- Het voorzitterschap EG Ecologie heeft tot nu toe bij IHW gelegen. Zou iemand van de expertgroep dit willen overnemen? Afgesproken is om een roulerend voorzitterschap in te stellen.
- Extra agendapunt: "Wijzigingen in de TWN en consequenties daarvan voor maatlaten".

2. Verslag vorige keer en actiepunten

| # | Actie | Uitvoerende | Status |
|-------------|---|--|--|
| 20171004-01 | RfC W-1707-0015 voorzien van goede definities t.b.v. Aquo-lex voor de 4 aangevraagde compartimenten. | 1 ^e IHW (voorzet), 2 ^e EG Ecologie (commentaar op voorzet) | Gereed. RfC is bij Aquo update van december 2017 doorgevoerd |
| 20171004-02 | actie ondernemen richting Frans Kouwets (TWN) m.b.t. de dubbele quotjes in de naam Dinobryon "behningii". | Myra Swarte | Gereed. RfC W-1704-0028 is bij Aquo update van december 2017 doorgevoerd |

Alle actiepunten zijn gereed en het verslag is OK.

3. Stand van zaken m.b.t. RfC Verwijderen Aquo domeintabel Biotaxon (W-1702-0026)

De EG Ecologie is in de vorige vergadering akkoord gegaan met dit voorstel onder voorwaarde dat de TWN met een webservice uitgelezen kan worden en dat de naamgeving in de hele TWN uniek moet zijn.

Daarop volgde het besluit van de TW Metingen van 2-11-2017 om het voorstel te parkeren omdat toegang tot de externe tabel (TWN) nog niet geregeld was. Het RfC werd daarom uitgesteld naar december 2018 en is toen niet meer ingebracht bij de CCvD-D.

Verslag Aquo Expertgroep Ecologie

Stand van zaken:

Op 23 april is Hinne bij een overleg geweest bij Ecosys waar RWS ook bij aanwezig was. Er loopt een traject om de huidige TWN aan te passen, bijvoorbeeld door foto's bij de taxa op te nemen.

In dat overleg is de afspraak gemaakt dat Hinne vanuit de Aquo standaard aan zal geven welke eisen wij t.b.v. de biologische gegevens stellen aan de TWN lijst, een soort 'SLA'. Hiervoor zal een beschrijving van de huidige situatie gebruikt worden. Wat er niet in de beschrijving zal worden opgenomen is een ID (zoals in de tabel Biotaxon in Aquo DS) of een code (zoals in de TWN lijsten); met een unieke naamgeving is dit niet nodig.

De gewenste webservice voor de TWN wordt ook in die 'SLA' opgenomen. Het concept van dit "SLA" wordt aan de aanwezigen ter info toegestuurd (actie Hinne). In de planning van het TWN traject gaat men er van uit dat e.e.a. naar verwachting op 1-1-2019 gereed zal kunnen zijn.

4. Wijzigingsvoorstellen

Hierbij het overzicht van de behandelde wijzigingsvoorstellen, met daarbij aangegeven wat de vraag aan de expertgroep was en de uitkomst van het behandelen van het RfC.

| RfC | Omschrijving | Vraag aan expertgroep en uitkomst van het behandelen van het RfC. |
|-----------------------------|--|--|
| W-1803-0018 | Code van parameter VIS_gildeL wijzigen in VIS_gildeLi | Ter advies De EG Ecologie gaat akkoord met het RfC |
| W-1712-0003 | Vervangen 2 hoedanigheden m.b.t. korrelgroottefracties | Ter advies. De EG Ecologie vindt dit RfC niet op het eigen vakgebied liggen, maar vindt het logisch dat dit soort duidelijke fouten hersteld zal worden. Dus het advies is positief . |
| W-1801-0002 | Aanvraag Compartment "diepste zone" | Ter discussie. Graag een advies van de EG over een betere omschrijving voor Compartment "diepste zone". Advies: Voorstel zoals het ingediend is afwijzen omdat er al een compartiment 'profundaal' is. De definitie van profundaal klopt met het aangevraagde compartiment, de toelichting bij profundaal zou, indien gewenst, uitgebreid kunnen worden met een tekst voor de KRW maatlaten. In de werkvoorschriften dienen de nadere bepalingen voor de exacte dieptes van waterplanten opgenomen te worden/zijn. |
| W-1505-0007 | Toevoegen van typering categorie cyanobacterie mat | Ter discussie. Graag een bespreking van dit RfC zodat met de input van de EG het RfC compleet gemaakt kan worden. Advies: Akkoord met toevoegen van de parameter "Categorie cyanobacteriemat". Het voorstel in het RfC voor de definitie voor de nieuwe term "cyanobacteriemat" in Aquo-lex moet aangepast worden in: "door cyanobacteriën gevormde bedekking op de bodem van een water". Na aanpassing van de definitie van "cyanobacteriemat" akkoord met het hele RfC. |
| W-1309-0032 | Toevoegen Parameter Organische sliblaagdikte | Ter discussie. Graag een bespreking van de gewenste aanpak van deze wijziging, zodat met de door de EG gemaakte keuzes het RfC compleet gemaakt kan worden. Advies: Voorstel zoals het ingediend is afwijzen . In de praktijk wordt de slibdikte gemeten; deze parameter SLIBDTE is al opgenomen in de domeintabel Parameter. Bij het bekijken van de definities in Aquo-lex van slibdikte, sliblaag en slib werd geconstateerd dat de definities en toelichtingen van deze termen wat aanpassingen behoeven. Dit moet zorgvuldig gedaan worden, daarom is afgesproken om dit voor de volgende bijeenkomst voor te bereiden en dit onderwerp dan te bespreken (actie). |

Verslag Aquo Expertgroep Ecologie

De hierna volgende andere RFC's zijn (ter informatie) toegelicht tijdens de EG:

- a. Uit beheer nemen van domeintabellen die niet gebruikt worden in Aquo-informatiemodellen. Zie nieuwsbericht en [W-1712-0009](#) op de Aquo-SharePoint. IHW heeft een wijzigingsvoorstel gemaakt voor het uit beheer nemen van domeintabellen die niet voorkomen in de informatiemodellen die we in beheer hebben. Gebruikers is gevraagd deze lijst door te nemen en aan IHW te melden als er domeintabellen nog elders in gebruik zijn zodat in overleg een goede oplossing gevonden kan worden.
- b. Verwijderen entiteiten en attributen uit Aquo-lex (zie [W-1804-0004](#)). IHW heeft een wijzigingsvoorstel gemaakt om de termen van entiteiten en attributen die zonder definitie in Aquo-lex staan te verwijderen. Begrippen, dus termen met een definitie van die term, blijven in Aquo-lex bestaan.

5. (extra agendapunt) Wijzigingen in de TWN en consequenties daarvan voor maatlatten

- a) Zouden bepaalde wijzigingen die plaatsvinden in de TWN ook in dit overleg aan bod moeten komen?

Wijzigingen worden altijd direct ingediend bij de TWN en wijzigingen lopen niet via IHW.

Toch komen er misschien ook wel wijzigingen in de TWN voor waarbij leden uit de EG Ecologie iets zou kunnen betekenen voor de TWN. Bijvoorbeeld als er afstemming gezocht wordt met bepaalde gebruikers van de TWN. Hinne zal dit benoemen in de 'SLA' (zie agendapunt 3).

- b) De wijzigingen die in de TWN worden doorgevoerd, maken van de TWN een dynamisch geheel. In de Aquo-kit zitten indicatorlijsten t.b.v. de maatlatten. Als er wijzigingen voorkomen in die indicatoren (bijv. een verandering van de wetenschappelijke naam van een taxon) wordt er dan in de Aquo-kit wat mee gedaan en bij wie ligt de actie om daar iets mee te doen?

Als van een taxon de TWN-status wijzigt is dat een signaal om actie te ondernemen. Een wijziging in de TWN is de trigger voor afnemende systemen om verandering plaats te laten vinden. Maar automatiserings-technisch is die actie voor de Aquo-kit nog een hele stap, veranderingen in de indicatorlijsten moeten nu nog handmatig uitgevoerd worden. Die actie ligt bij het beheer van de Aquo-kit. Maar mocht u constateren dat er een wijziging in een van de indicatorenlijsten nodig is, wilt u dat dan s.v.p. melden via de IHW Servicedesk (servicedesk@ihw.nl)?

6. Volgende bijeenkomst

Volgend overleg 11 oktober 2018, Bart Schaub is dan de roulerend voorzitter.

Behalve de standaard agendapunten zullen ook de definities van de termen slibdikte, sliblaag en slib aan de orde komen.

7. Rondvraag

Er werd geen gebruik gemaakt van de rondvraag. De voorzitter bedankt de deelnemers voor hun deelname en bijdrage.

8. Sluiting

Actiepunten

| # | Actie | Uitvoerende | Status | Status-datum |
|-------------|--|--|--------|--------------|
| 20180426-01 | Definitie in Aquo-lex van de termen slibdikte, sliblaag en slib onder de loep nemen. | 1 ^e IHW (voorzet), 2 ^e EG Ecologie (bespreken in de volgende bijeenkomst) | Nieuw | 26-4-2018 |
| 20180426-02 | Het concept van het in agendapunt 3 genoemde 'SLA' wordt aan de aanwezigen ter info toegestuurd. | Hinne Reitsma | Nieuw | 26-4-2018 |