

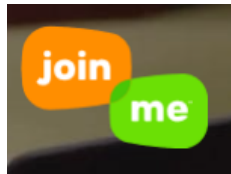


Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

Welkom

We starten om 14.00

U kijkt nu naar het
'inloopscherm'



To view my screen, click this link:

<https://join.me/GeoBasReg>

To join my conference call,

dial this number:

+31.20.808.3218

Conference ID:

638-517-876

BRO Standaardisatie

Sprintreview

domein

Grondwater- monitoring

sprint 22 | 1 augustus 2019



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties



BRO Standaardisatie

SprintReview

sprint 22 | 1 augustus 2019





- Zorg dat jouw telefoon plus laptop op 'mute' staan, dit ivm verstoring door achtergrondgeluiden
- Mondeling vragen stellen graag, pas na de presentatie (van één onderwerp)
- Vragen kunnen wel tussendoor ingediend worden via de chatbox
- Bij het nemen van het woord: geef eerst jouw naam





Namens BRO standaardisatieteam:

- Wilfried ter Woerds – scrummaster Standaardisatieteam en Facilitator BRO ketenteams
- Frank Terpstra –Product owner standaardisatieteam

Volgende deelnemers hebben zich aangemeld:

- Geert Menting – RWS
- Martijn Louws – Fugro
- Karel Boot – Veldapps
- Sharon Clevers - KWR
- Nanko de Boorder – provincie Noord-Holland
- Anne Rispens – Provincie Drenthe
- Igor Mendazibal - Waterlabs



Basisregistratie
Ondergrond



Agenda

- Actiepunten vorige sprintreview
- Afronding verwerking Publieke Consultatie Grondwatersamenstellingsonderzoek
- Verwerking Publieke Consultatie Grondwatermonitoringnet
- Terugblik op workshop inname en uitgifte 18 juli
 - Inname van gegevens Grondwaterstandonderzoek, termijnen en entiteiten
 - Uitgifte van samenhangende gegevens Grondwatermonitoring
- Vooruitblik



Acties uit vorige review

ActieNr.	Actie	Actiehouder	Einddatum
20190117-02	Nagaan hoe wijzigingen van vastgestelde standaard gecommuniceerd wordt	Bart-Jan-beheersorganisatie	z.s.m.
20190606-01	Heroverwegen van uitgangspunt '1 GLD aan 1 GMW buis': behoefte om GLD aan meer dan 1 buis te koppelen	standaardenteam	Gesloten (is heroverwogen, zie verslag workshop)
20190704-01	Duidelijkheid wanneer correcties op registratie objecten in productie beschikbaar komen	Ketenmanager	z.s.m.

Over 20190704-01 (niet tijdens sessie besproken)
Ketenmanager geeft aan dat voor tranche 1 registratieobjecten correcties in productie staan in lijn met XSDs en documentatie. Hij heeft eenieder gevraagd voorlopig terughoudend te zijn in het gebruik ervan.



Basisregistratie
Ondergrond



Stand van zaken verwerking Publieke Consultatie GAR

- <https://github.com/BROprogramma/GAR/issues?page=1&q=is%3Aissue+consultatie&utf8=%E2%9C%93>
- Geclusterd per onderwerp
- Per issue beoordeeld aan de hand van:
 - Scope document
 - Toelichting stakeholders
 - Overleg in standaardisatieteam
 - Beslissing product owner (Frank)
- Geresulteerd in:
 - Aanpassing in de catalogus
 - Voor nu geen aanpassing, backlog
 - Niet gehonoreerd
- Toelichting staat in Github bij elk issue



Basisregistratie
Ondergrond



Afgelopen sprint gedaan

- Verzoek opname afspraken rondom putcode in GAR besproken met Nanko de Boorder
 - Wordt een werkafpraak voor Grondwater monitoring
- Alle issues op 2 na afgesloten of aangemerkt voor beheerfase(volgende versie catalogus)
- Nog open:
 - #134 Layout:tekst afbreken (komt bij gebruikersvriendelijke versie)
 - #106 “hoedanigheid” paramaterlijst (maken we af na antwoord IHW)



Stand van zaken verwerking Publieke Consultatie GMN

- <https://github.com/BROprogramma/GMN/issues?utf8=%E2%9C%93&q=is%3Aissue+consultatie+>
- Geclusterd per onderwerp
- Per issue beoordeeld aan de hand van:
 - Scope document
 - Toelichting stakeholders
 - Overleg in standaardisatieteam
 - Beslissing product owner (Frank)
- Geresulteerd in:
 - Aanpassing in de catalogus
 - Voor nu geen aanpassing, backlog
 - Niet gehonoreerd
- Toelichting staat in Github bij elk issue



Basisregistratie
Ondergrond



Belangrijkste verwerkte punten deze sprint

- Feedback op de hoofdstukken die ook in GAR zitten verwerkt
- Aanvullende toelichtingen geformuleerd voor de catalogus
- Bekeken en niet binnen scope geplaatst:
 - Meetronde (indien wens terugkerend is, verkennen in beheerfase)
 - Hiërarchie van meetnetten (indien terugkerend, verkennen in beheerfase)
 - Koppeling met kadastrale eenheden (geen koppeling naar andere basisregistraties)
- Putcode niet in GAR en GMN maar werkafpraak GMW



Nog open issue GMN

- Aanpassen van het domeinmodel op vervangend meetpunt
- Vervolg: aanvullende toelichtingen formuleren voor de catalogus
- Vervolg: reacties plaatsen op Github



Resultaten Workshop – inname / uitgifte

Verslag workshop, presentatie inname, presentatie uitgifte

Inname:

- Koppeling van GLD's uit opeenvolgende filters
- Onderscheid grondwaterstandonderzoek en tijdmeetwaardereeks
- QC en veranderlijkheid?
- Hanteren standaard meetfrequentie en aanleverfrequentie

Uitgifte

- Inventarisatie behoeften afhankelijk van type gebruiker:
 - Burger
 - Overheid/bestuursorgaan
 - Expert (adviesbureau)
 - Ontwikkelaar



Resultaten Workshop – deel inname

Koppeling van GLD's uit opeenvolgende filters

- In GMN modelleren

Onderscheid grondwaterstandonderzoek en tijdwaardereeks

- Grondwaterstandonderzoek: start kan een afgeleid gegeven zijn; einde moet expliciet geregistreerd worden
- Tijdmeetwaardereeks: start en einde zijn afgeleide gegevens; zoveel mogelijk beperken administratieve lasten



Resultaten Workshop – deel inname

QC en veranderlijkheid?

- Gegevens die veranderen niet vervangen, maar aanvullen
- De wijze van aanvullen moet nader worden bepaald

Hanteren standaard meetfrequentie en aanleverfrequentie

Nee:

- BRO moet ondersteunend zijn



Resultaten Workshop – deel uitgifte

Burger

- Inzicht in de grondwaterstand/-kwaliteit bij 'mijn' huis
- Eenvoudig taalgebruik
- Eenvoudige toelichting betekenis van de geleverde data

Overheid/bestuursorgaan

- Verreweg de grootste groep van aanwezigen in de workshop
- Grote diversiteit in behoefte/wensen
- Zowel gericht op 'eigen' gebruik, als gebruik door afnemers



Resultaten Workshop – deel uitgifte

Expert (adviesbureau)

- Bij raadplegen van GAR of GLD ook gegevens uit GMW en GMN
- Beschikking kunnen hebben over alle gegevens (gehele meetreeksen)
- Notificatie bij wijzigingen in historie

Ontwikkelaar

- Duidelijke API beschrijvingen
- Geen certificaten
- Platform om vragen te stellen



Start publieke consultatie

- Grondwaterstandonderzoek: eind oktober



Volgende sprint

- GAR bron- & uitgiftedocumenten 0.99
- GMN bron- & uitgiftedocumenten 0.99
- GMN juridische versie catalogus 0.99
- BHR-GT documentatie voor koppelvlakken
- GMW maken juridische versie
- GAR catalogus 0.99 juridische versie
- GLD iteratie gegevensdefinitie
- GLD Conceptueel model aanvullen op keteniteratie 2
- GAR beschrijving open punten catalogus
- GMN beschrijving open punten catalogus
- Advies inrichting tranche 4 BRO programma
- GMN xsd's iteratie met GLD (2e iteratie gw domein)
- GAR XSD's 1e iteratie
- GUF afstemmen met onderzoek Kadaster WKO
- Grondwater - definiëring meetwaarden in catalogus



Gestelde vragen in de sessie:

Nanko de Boorder@All: Hoe lang duurt de consultatieperiode? → Antwoord: 6 weken

Nanko de Boorder@All: Is er ook al zicht op milieuhygiëne ?
→ antwoord: dit object is in onderzoek. Verwacht wordt dat er dit najaar een notitie naar de Minister gaat. Verwachting die we nu hebben is dat deze niet in tranche 4 valt.

Nanko de Boorder@All: Zijn er in de komende periode nog workshops gepland? Vond de afgelopen workshops erg nuttig → Antwoord: Geplande workshops: komende periode niet. Vermoedelijk op 29 augustus tijdens de sprintreview die al is gepland.





Evaluatie van deze bijeenkomst

Rondje langs de aanwezigen:

Ter info: we hebben dit voorjaar een enquête gehouden over de inhoud en opzet van onze BRO standaardisatie reviewsessies. De resultaten hiervan zullen wij binnenkort gaan delen. Om alvast enkele verbeteracties te noemen:

- We trachten voortaan in de eerste week van de sprint een agenda rond te sturen
- We gaan proberen om het gebruik van Github gemakkelijker te maken
- Binnen het BRO programma gaan we proberen om de diverse demo's , reviewsessies en workshops op elkaar af te stemmen.

