



Verslag Sprint review Grondwater Sprint 42

Datum

11 feb 2021 13.00-14.00 uur

Aanwezig

Online meeting bezocht door 27 stakeholders

Locatie

Online

Voorzitter

Frank Terpstra

Verslag

Annita Vijverberg et. al.

Hieronder vindt u een verslag van de online Sprint review sessie Grondwater Sprint 42. Bij dit verslag horen de sheets waarin de presentaties zijn weergegeven.

Welkom, Acties en mededelingen

Frank Terpstra (PO) heet iedereen welkom en vraagt of mensen bezwaar hebben tegen opname van de review sessie en publicatie daarvan via BRO kanaal op YouTube. Aanwezigen hebben geen bezwaar.

Er zijn geen openstaande acties, geen mededelingen. Annita behandelt de agenda die geheel in het teken staat van het registratieobject Grondwatergebruikstelsel (GUF). Daarvan is de 0.9 catalogus 2 weken geleden in publieke consultatie gegaan. Die loopt nog tot 15 maart a.s.

Alle informatie, de documenten en het formulier voor het indienen van issues is te vinden op:

<https://basisregistratieondergrond.nl/werken-bro/producten-diensten/standaarden/publieke-consultaties/publieke-consultatie-grondwatergebruikstelsel/>

Grondwatergebruikstelsel

Paul Peter Kuiper, Annita Vijverberg en Arnoud de Boer geven een toelichting op de diverse aspecten van de gegevenscatalogus Grondwatergebruikstelsel GUF. Na de introductie op het proces van Publieke consultatie worden achtereenvolgens de opbouw van de catalogus inhoud, de samenhang en uitgangspunten van Grondwatergebruikgegevens en de gegevensinhoud zelf behandeld. Arnoud sluit af met een toelichting op de materiele historie van het Grondwatergebruikstelsel, aan de hand van een voorbeeld-scenario.

De volgende vragen worden gesteld.

Philip Nienhuis: Over put/horizontale put: vallen 'drains' hierin?

Antwoord: ja, mits het onttrekkings of infiltratiedrains betreft die vergunning- of meldingsplichtig zijn, vallen die onder putten met horizontale filters.

Sander Rumahloine: Dus bij monobronnen moet je twee putten registreren ?

Antwoord: dat klopt, monobronnen worden in de BRO geregistreerd als 2 putten. Sander merkt op dat dat vandaag de dag als 1 put wordt geregistreerd. Dat betekent dat dit een aandachtspunt is bij de migratie van historische onttrekkingsdata naar de BRO.

Philip Nienhuis: Monobronnen kunnen ook meer dan twee filters hebben.

Antwoord: daarin is inderdaad voorzien.

Han Welmer nav het voorbeeldscenario materiele historie: gebeurtenis buiten werking gesteld:

eindTijd = T6; beginGeldigheid = T6. Vorig voorkomen: eindGeldigheid = T6.



Antwoord: dit heeft betrekking op verschillende manieren hoe hier binnen basisregistraties mee omgegaan wordt, dit zullen we intern, binnen het standaardisatieteam eerst nog goed bekijken.

Sander Rumahloine: Voorziet de BRO ook in een herkenbare omschrijving naast de BRO-ID ?

Het registratieobject zelf heeft verder geen mogelijkheid voor een omschrijving. Wel moet aanvullend een identificatie van de beschikking of de melding aangeleverd worden waarbij bronhouders de ruimte krijgen dit in te vullen aan de hand van hun eigen werkproces. Daarnaast krijgen de verschillende systeem onderdelen (installaties, putten etc.) een ID. Dit is een tekstveld van 40 karakters lang zonder eisen aan het patroon.

Erik kondigt aan dat er volgende week donderdag 18 februari nog een expertsessie is om de materiele historie goed te checken met een aantal experts. Belangstellenden zijn van harte uitgenodigd.

Volgende sprint 42 en rondvraag

Frank bespreekt kort de stappen na de publieke consultatie, die moeten leiden tot in productie gaan van GUF (en GPDop 1 juli 2022. Tenslotte bespreekt Frank de volgende sprint. Daarin werkt het standaardisatieteam met name aan GPD (grondwaterproductiedossier).

Frank bedankt de aanwezigen voor hun aanwezigheid en input.