

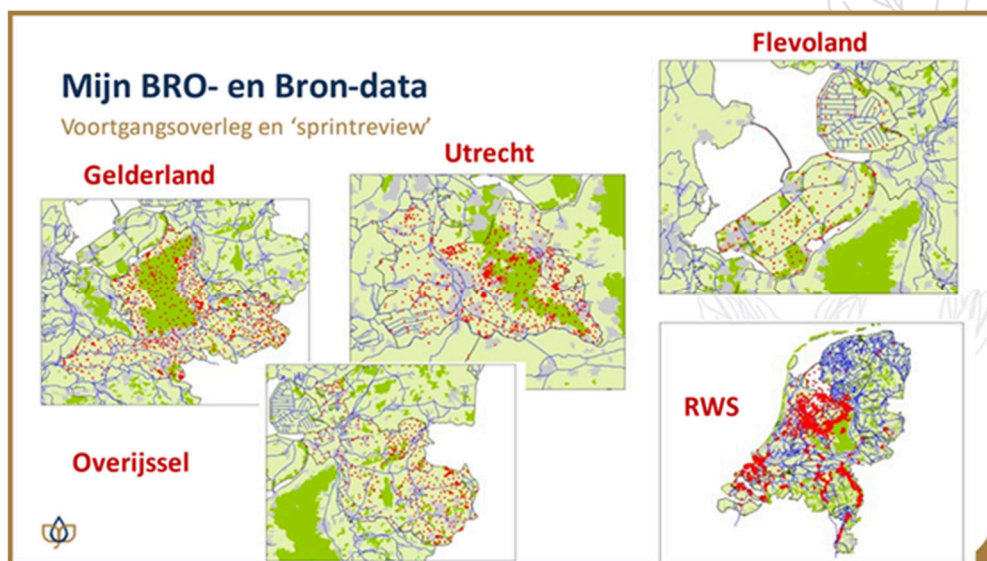


Aan Gebruikers en geïnteresseerden  
Onderwerp Disclaimer Quickscan-release QC-Wizard, MenyanthesOS en data  
Door Jos von Asmuth  
E-mail Jos.von.Asmuth@3hydro.nl  
Datum 19 juli 2021  
Kenmerk 21101ABV1.0  
Bijlage

## Aanleiding

Voor en in opdracht van de gezamenlijke provincies en Rijkswaterstaat, als bronhouders van de Basisregistratie Ondergrond (BRO), wordt een zogeheten Quickscan uitgevoerd met als doel om de situatie, aanpak en inspanning die nodig zijn voor toepassing en inbedding van de QC-Wizard in de datastroom van Bron tot BRO te regelen en implementeren.

In het kader van deze Quickscan QC-implementatie kan het belangrijk zijn om de diverse betrokkenen in staat te stellen om zich alvast een zelfstandig beeld te vormen van de onderliggende data en applicaties (de QC-Wizard en MenyanthesOS). Verschillende partijen staan inmiddels ook op het punt dat hun (ruwe) database van BRO-putten (GMW) en meetreeksen (GLD) beschikbaar en gereed zijn voor verdere verwerking en inspectie (Figuur 1). De basis van deze datasets zijn de desbetreffende meetreeksen uit DINO of die uit een eigen databeheersysteem, en dat aangereikt met brondata voor zover beschikbaar.



Figuur 1: Eenvoudige overzichtskaartjes met locaties van de putten van verschillende bronhouders op het moment van de 'Quickscan-release' van de bijbehorende BRO- en DINO- (en/of bron)gegevens (bron: voortgangsoverleg QC-Stuurgroep).



Door een 'Quickscan-release' van de databases, QC-Wizard en MenyanthesOS beschikbaar te stellen (in verder nog niet operationeel te gebruiken vorm) kunnen de QC-problemen die spelen beter bekeken en in beeld gebracht worden, in de vorm van een zelfstandig uitvoerbare 'letterlijke' QC-Quickscan. Het is echter belangrijk om ten aanzien van de gereleasete databases, QC-Wizard en MenyanthesOS echter wel kennis te nemen van onderstaande disclaimer en deze in acht te nemen.

## Disclaimer

- Het doel van de ter beschikking gestelde gegevens én van de bijbehorende QC-Wizard- en MenyanthesOS-versies is het doen van een 'letterlijke' QC-Quickscan op eventueel optredende QC-problemen, en nadrukkelijk niet meer dan dat.
- De gegevens kunnen in deze vorm vragen oproepen die samenhangen met de (nog beperkte) wijze van verwerking, bijvoorbeeld:
  - In de datasets kunnen meerdere putten zonder meetreeksen voorkomen. Daar speelt bij mee dat verschillende, individuele putten in DINO zijn opgesplitst in meerdere putten in de BRO. Bij de reeksen in deze data gaat het om DINO-reeksen die dus (nog) niet zijn opgeknipt, waardoor de andere opgedeelde putten (nog) geen meetreeksen bevatten. De opsplitsing betekent overigens niet per definitie dat het hier daadwerkelijk om verschillende dan wel vervangen putten gaat. In de beoordeling en verwerking zoals die gedaan is door de provincie Overijssel zijn bijv. veel van de opsplitsingen weer ongedaan gemaakt.
- De vrijgegeven QC-Wizard- en MenyanthesOS-versies bevatten functionaliteit die nog ad hoc, onvoldoende getest en onvoldoende 'BRO-bestendig' zijn voor gebruik zonder intensieve begeleiding. Operationeel gebruik op dit moment en van deze versies (bijv. voor export en registratie in de BRO, het doorvoeren van correcties, e.d.) wordt nadrukkelijk afgeraden en is geheel voor eigen risico.

