

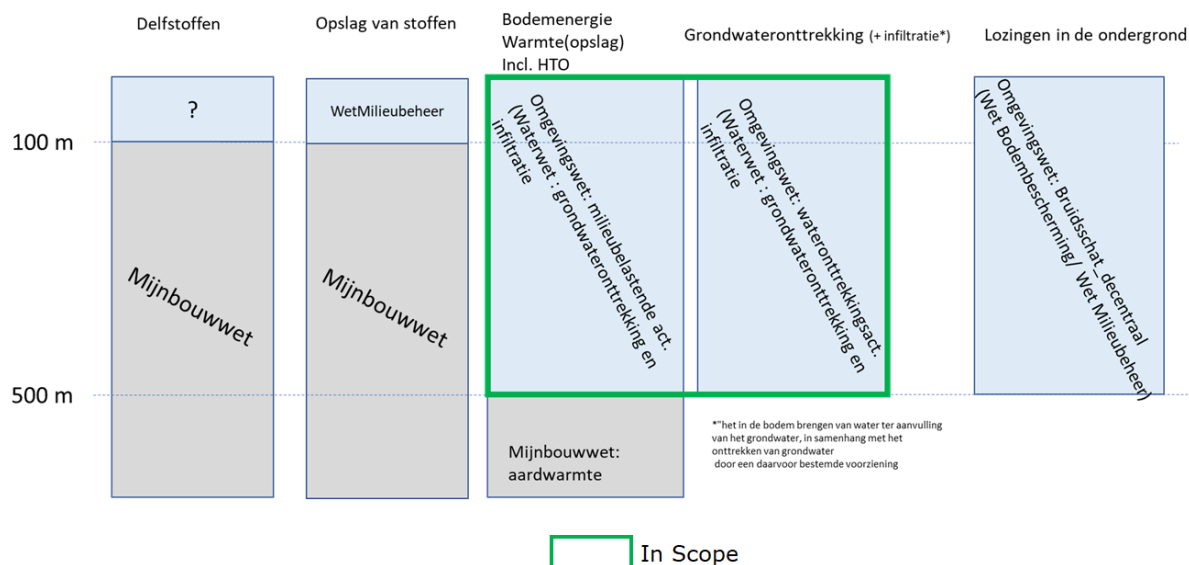
Overzicht aandachtspunten voor beheer Grondwaterproductiedossier (GPD)

Aan Beheerder BRO standaarden
Van Team standaardisatie Geonovum
Datum 25-10-2021
Status Werkdocument

1 Bekende wensen voor volgende versies

De gegevensinhoud van Grondwaterproductiedossier is als "minimum viable product" gerealiseerd. Buiten scope vallen:

- Lozingen in de ondergrond
- (Passieve) hemelwater infiltratie
- Natuurlijke bronnen
- De winning van aardwarmte en de opslag en onttrekking van warmte door bodemenergiesystemen op een diepte van meer dan 500 meter (Mijnbouwwet)



Voor een nadere toelichting wordt verwezen naar [paragraaf 1.1 van het scope document GU domein](#).

De eerste drie van bovengenoemde buiten scope geplaatste categorieën zouden op een later moment alsnog aan bod kunnen komen. Voorwaarde daarvoor is dat het duidelijk moet zijn

- 1) onder welke wettelijk kader de gegevens van deze vormen van grondwatergebruik bij bevoegd gezagen/bestuursorganen terecht komen en
- 2) dat dit wettelijk kader borgt dat de gegevens compleet en in zekere mate in gestandaardiseerde vorm bij bestuursorganen aanwezig zijn.

Zaken die onder de mijnbouwwet vallen horen niet in dit registratieobject thuis maar in nog niet ingepland toekomstig registratie object binnen het BRO domein mijnbouw, dit vanwege het andere wettelijke kader.

Uit de publieke consultatie is de behoefte naar voren gekomen om ook de kwaliteit van het water vast te leggen bijvoorbeeld: bijvoorbeeld zoet/zout/brijn, gezuiverd/voorgezuiverd e.a. Dit is in deze versie van de catalogus niet meegenomen omdat dit eerst met het gehele veld besproken moet worden.



Uit de consultatie GPD is wederom de behoefte naar voren gekomen te koppelen met registratie-objecten uit het grondwatermonitoring domein (GAR/GMN/GMW). Deze koppeling zou als hij er in te toekomst komt gelegd moeten worden vanuit GUF. Dit is dus met name een wens voor de volgende versie van GUF.

Uitbreidingen van waardelijsten worden om juridische redenen op dit moment direct meegenomen in de catalogus en daarmee de ministeriële regeling. Daarmee hebben zij een even lange doorlooptijd voor veranderingen als de rest van de catalogus, terwijl het construct waardelijsten eigenlijk bestaat om onderdelen die aan veel verandering onderhevig zijn onder een ander regime (met kortere doorlooptijd) te plaatsen.

2 Nog onbekende wensen voor volgende versies

Het scopedocument versie 1.0 voor Grondwaterproductiedossier is vastgesteld door de programma stuurgroep. Daarmee is er een gedragen beeld bij de stakeholders over de huidige scope van de catalogus.

Op de publieke consultatie zijn 22 reacties binnengekomen vanuit Provincie Overijssel/vakberaad LGR, Drinkwaterbedrijven, TNO Geomodelling, daarnaast waren er nog 5 interne bevinding. Gezien de omvang van het werkveld hebben we daarmee een redelijk goed beeld van bestaande wensen en deze kunnen adresseren. De reacties op de consultatie hebben geleid tot een paar inhoudelijke aanpassingen. Het werkveld is dus inhoudelijk goed aangehaakt en betrokken. Daarmee valt niet te verwachten dat er nog veel onbekende issues in het werkveld leven.

Het registratieobject Grondwaterproductiedossier is op dit moment nog niet gebouwd in de keten of getest in een ketentest. Het is waarschijnlijk dat hieruit nog enkele bevindingen naar boven zullen komen.

Dit registratieobject sorteert voor op de Omgevingswet deze is nog niet in werking getreden. Mochten er nog veranderingen plaatsvinden aan de Omgevingswet of daaraan ondersteunende voorzieningen dan kan dit invloed hebben op de catalogus van GUF en mogelijk leiden tot aanpassingen.

Het Landelijk Grondwater Register(LGR) werkt eraan om vanuit het LGR GUF en GPD te gaan leveren aan de BRO. Mogelijk komen uit dit traject nieuwe wensen voor de catalogus voort.