

Samenwerken aan ons water in Groningen en Drenthe

Project Regionale Waterketenkaart: Voortgangsrapportage maart 2021.

Projectleider: André Hammenga (AH Waterconsultant).

Indicatoren Statuskleur			
<i>Algehele status</i>	Conform plan		
<i>Voortgang / producten en mijlpalen.</i>	Koppeling Groningen via GWSW server gereed en getest	Voortgang en planning actualisatie door J&L	
<i>Aandachtspunten</i>	Aansluiten overige gemeenten op GWSW server Rioned	Betrokkenheid projectgroep via MS Teams verbeteren	Noord-Drenthe doet niet mee met het Gegevens Knooppunt Groningen.
<i>Financiën / uren</i>	Contract projectleider verlengd tot eind 2021		
<i>Risico's</i>		Gemeenten sluiten niet aan op GWSW	
<i>Overig</i>	Standaardisatie is landelijk opgepakt.	Communicatie R-WKK op de website actualiseren	

Algehele status.

De koppeling van de waterinformatie van de gemeente Groningen via de GWSW server van Rioned naar de Regionale Waterkaart is aan de kant van het Gegevens Knooppunt Groningen (GKG) ingericht en getest. Door GKG is een demo gegeven en de deelnemers waren positief en het geheel voldoet voor een groot deel aan de verwachtingen. De werkgroep voor het aanvullen van ontbrekende gegevens in de landelijke standaarden, de GWSW server en de DAMO-CDL server, is gestart en actief bezig met de aanpassingen.

Voortgang.

Een testteam heeft de inrichting van gemeenten Groningen op de Regionale Waterketenkaart uitvoerig getest. Een aantal opmerkingen zijn door GKG aangepast. De inrichting is zodanig, dat de overige gemeenten kunnen worden gekoppeld. Een aantal gemeenten moeten hun gegevens daartoe nog in de GWSW server zetten. Planning volgt.

De werkgroep standaarden heeft landelijk de aanvullingen en discussie daarover aangezwengeld. Landelijke werkgroepen van zowel Waterschappen als Gemeenten hebben onze voorstellen opgepakt. Tussen RIONED en het Waterschapshuis is een overeenkomst afgesloten om met betrekking tot de standaarden en het koppelen met de landelijke website van het kadaster (PDOK) verdergaand samen te werken.

Concreet zijn de aanvullingen voor rioolgemalen en het inrichten van de rioleringsgebieden in behandeling. Vanuit Meten en Monitoren zullen we met een "Proof of Concepts" aansluiten om de resultaten tussen theorie en praktijk inzichtelijk te maken. Gekozen is voor gemeente Pekela, omdat de rioleringsgebieden relatief klein en overzichtelijk zijn. Pekela heeft hiermee ingestemd. Voor het aanvullen van een aantal basis voorzieningen in de GWSW server is in overleg met RIONED aan een geautoriseerde GWSW specialist (J&L) gevraagd om een offerte voor een advies te geven.

Voor de terugmelding op de kaart naar de bronhouder is met Logius de pilot weer opgepakt.

Op 18 maart jl. is onder de vlag van GKG een Webinar gegeven over de samenhang tussen Gegevensbeheer, de Waterketenkaart, de landelijke standaarden en het project Meten en Monitoren. Deelnemers zowel vanuit de samenwerking als van andere gemeenten en waterschappen (presentatie is bijgevoegd). Landelijk werd enthousiast gereageerd op de Groningse aanpak.

Producten en mijlpalen.

- Februari 2021: Planning en voortgang J&L (kan nog concreter!).
- Maart 2021: Opnieuw opstarten *terugmeldvoorziening* met Logius door GKG.
- Webinar georganiseerd met GKG over de samenhang tussen Gegevensbeheer; Regionale Waterketenkaart en Meten en Monitoren (zie bijlage). "Waterketen, samenwerken in het kwadraat".

Aandachtspunten.

- Noord Drenthe geeft aan niet mee te willen doen met het Gegevens Knooppunt Groningen (GKG).
- J&L moet nog een voortgang en planning leveren voor 2021.
- De tekst op de website van de samenwerking is niet meer actueel (Mieke/André).

Financiën.

- J&L maakt een offerte voor een GWSW advies op de basis voorstellen Werkgroep Standaarden. Met RIONED vervolgens afspraken maken over de verdeling van de kosten.

Risico's.

- Onvoldoende voortgang actualiseren gegevens door J&L en doorvoeren in bronbestanden.
- Communicatie en betrokkenheid leden projectgroep via MS Teams.
- Mogelijk onvoldoende voortgang bij RIONED en Waterschapshuis invoeren wijzigingsvoorstellen.
- Gemeenten sluiten niet aan op de GWSW server. Komende tijd persoonlijk benaderen.

Regionale WaterKetenKaart Van oude naar nieuwe situatie

