

Vooraf.

De werkgroep bestaat inmiddels bijna 2 jaren. We hebben diverse onderwerpen op de agenda gehad, waarvan er enkele in 2018 worden voortgezet. Daarnaast zullen er ongetwijfeld vragen uit het veld opkomen, waarvan telkens bezien zal worden of en hoe deze effectief en deugdelijk en door wie beantwoord kunnen worden.

kennisproject Bingo; Veluwe

Dit jaar wordt het Europees gesubsidieerd project BINGO, sinds 2015 lopend, afgerond. Doel van dit project is instrumenten te ontwikkelen voor beleid en beheer m.b.t. effecten van klimaatverandering, in het bijzonder de extremen. De provincie Gld en Vitens zijn initiatiefnemers namens één van de 6 regio's, namelijk de Veluwe. In dit project participeerden leden van de werkgroep hydrologie in de begeleiding. De provincie heeft gevraagd of deze deelnemers, waaronder de werkgroepleden wilden blijven participeren in een op te richten Community of Practise om kennis te delen over de hydrologie van de Veluwe. De provincie maakt bij de visie- en beleidsontwikkel- trajecten gebruik van deze kennis: Zie ook verder ASV hieronder.

Aanvullend Strategisch voorraden grondwater voor drinkwater : Veluwe

Op verzoek van het rijk in het kader van STRONG is de Provincie Gelderland medio 2017 gestart met de nader invulling van de aanwijzing van de zogenaamde Strategische Voorraden Grondwater (ASV). Deze moet binnen 2 a 3 jaar gestalte krijgen. De Werkgroep participeert namens de bekenstichting in het ambtelijk voortraject; de voorbereidingsgroep en werkgroep. Tal van andere stakeholders doen daarin ook hun zegje. Belangrijke bouwsteen voor de bestuurlijke besluiten zal de op te stellen plan-MER zijn, die waarschijnlijk 2e helft van 2018 zal worden gestart.

Afvoermetingen; follow-up afstudeerwerk Rianne Mars.

In 2017 is het afstudeerwerk van Rianne Mars - meetnetwerk afvoermetingen - afgerond. Het daarvoor benodigde onderzoek is als stageproject begeleid door het waterschap en de werkgroep. In de rapportage staan een aantal aanbevelingen voor een vervolg. Samen met het waterschap V&V gaan we in 2018 werken aan de implementatie ervan, zoals selectie van locaties waar het waterschap metingen voortzet of opstart. Daarnaast zullen we locaties gaan kiezen waar m.b.v. vrijwilligers op eenvoudige wijze de komende jaren afvoergegevens verzameld gaan worden. De registratie van al deze meetgegevens zal in handen liggen van het Waterschap.

De kwestie Putten

Het droogvallen van de Puttense sprengbeken is de laatste jaren onderwerp van gesprek geweest binnen de Stichting en met de betrokken overheden. Een vluchtige scan is al uitgevoerd naar de mogelijke oorzaken daarvan en de kansen op herstel. Studenten van hogeschool Van Hall Larenstein gaan in het voorjaar een studie maken van de tijdreeksen van de gemeten (grond)waterstanden in combinatie met een analyse van het bodemgebruik in de omgeving over de loop der jaren. Hiermee is de hoop dat een meer gefundeerde uitspraak kan worden gedaan over de kans op herstel en de eventueel te nemen maatregelen.