

<b>Groene Hart Informatievoorziening Bodembeweging (GHRIB)</b>	
Beschrijving maatschappelijk probleem/opgave	Vanuit regionale overheden, maar ook vanuit het bedrijfsleven en inwoners bestaat er een grote vraag naar informatie rondom beweging van de bodem. Deze informatie is van belang om keuzes te kunnen maken over het al dan niet beperken van bodemdaling op basis van juiste informatie. Of om simpelweg inzicht te krijgen in de omvang van het probleem. Er is op dit moment geen gezamenlijke plek waar de belangrijke bodemdalingsdata vindbaar, herbruikbaar en gedocumenteerd is te vinden. Terwijl er wel steeds meer bodemdalingsdata- en informatie wordt gepubliceerd.
Welke onderzoeksvraag wordt beantwoord	Fase 1 van het project bestaat uit vier stappen: doelgroep keuze, inventarisatie dataproductie binnen de RDBGH, inventarisatie van de informatiebehoefte en de toetsing van het functioneel ontwerp. De eerste stap is erop gericht om een afgebakende doelgroep voor de GHRIB te definiëren. Het plan is om de GHRIB in eerste instantie te richten op professionele gebruikers, maar binnen de long list aan deelnemers wordt een nauwere selectie gemaakt. In de tweede stap wordt er een overzicht gemaakt van de dataproductie binnen de RDBGH; de informatievoorziening kan in een later stadium gevuld worden met deze data en informatie. De derde stap behelst het in kaart brengen van de specifieke informatiebehoefte van de beoogde gebruikers. Met andere woorden: wat hebben ze nodig, in welke vorm hebben ze het nodig en hoe kan dit gerealiseerd worden? Daartoe worden bestaande kennisagenda's geanalyseerd en worden deze aangevuld met interviews. In de laatste stap wordt er een functioneel ontwerp ontwikkeld en getoetst bij de doelgroep. Het Functioneel ontwerp is een mock-up van het uiteindelijke product. Dit functionele ontwerp zal niet de volledige functionaliteiten bevatten van een volledig uitgeruste informatievoorziening, maar zal aan de hand van enkele <i>use cases</i> uiteenzetten wat de mogelijkheden en voordelen zijn van de GHRIB.
Wat is de doelstelling van het project	Het creëren van een centrale plek waar informatie en data over bodembeweging toegankelijk wordt gemaakt.
Beoogde resultaten	Het project in fase 1 levert een ontwerp op van de informatievoorziening op basis van de informatiebehoefte. Er wordt geen operationeel systeem opgeleverd; daar is in deze fase onvoldoende budget voor beschikbaar.
Doelgroep	Onderzoekers, bureaus, beleidsmedewerkers, inwoners
Deelnemers	Technische Universiteit Delft, Universiteit Utrecht, Deltares, TNO-Geologische Dienst Nederland, Wageningen Environmental Research. (Samen de BIG5)
Contactpersoon + contactgegevens	Saskia Hommes (Deltares), saskia.hommes@deltares.nl
Status	Lopend
Links	<a href="https://bodemdalingdebaas.nl/projecten/kennisontwikkeling/groene-hart-regio-informatievoorziening-bodembeweging-ghrib">https://bodemdalingdebaas.nl/projecten/kennisontwikkeling/groene-hart-regio-informatievoorziening-bodembeweging-ghrib</a>
Looptijd	2021-2022
Locatie	Groene Hart regio
Samenhang andere projecten	Regio Deal projecten en het Living on soft soils (LOSS) onderzoeksprogramma o.l.v. Universiteit Utrecht.
Peildatum	Januari 2022