

Hierbij ontvang je de nieuwsbrief van het Adviesteam Dijkontwerp. In deze nieuwsbrief lees je over twee Rode draden die we afgelopen periode uitbrachten: de interpretatie van berekeningsresultaten en assembleren. Managers Marieke de Visser en Bob van Bree blikken terug op het afgelopen jaar. En één van onze adviseurs, Jan Blinde, gaat met pensioen. Veel leesplezier en we zien adviesvragen van jouw project graag tegemoet!

Adviesteam Dijkontwerp

Het Adviesteam Dijkontwerp is opgericht om projecten en het HWBP te ondersteunen bij vragen over de toepassing van de overstromingskansbenadering en de nieuwe kennis die daarmee samenhangt. In het Adviesteam hebben we specialisten op verschillende vakgebieden vanuit kennisinstituten, marktpartijen en waterschappen samengebracht. Met dit team beantwoorden we de adviesvragen, challengen we projecten en zijn we beschikbaar om met je project te sparren over een inhoudelijk onderwerp. Bij elke vraag wordt bekeken welke disciplines nodig zijn voor een praktisch toepasbaar en integraal advies.

Kerstvakantie

De feestdagen komen eraan! In verband met de kerstvakantie zijn we er tussen vrijdag 20 december en maandag 6 januari even niet. Blijf gerust je vragen sturen naar info@adviesteamdijkontwerp.nl, vanaf maandag 6 januari pakken we adviesvragen in het welbekende tempo weer op.



Het Adviesteam Dijkontwerp wenst je fijne feestdagen en een goed en gezond 2025!

Gepubliceerde Rode draden

Het Adviesteam bracht afgelopen periode twee Rode draden uit, over de interpretatie van berekeningsresultaten en assembleren. Je vindt alle Rode draden op onze website.

Rode draad: Berekeningsresultaat en ervaringskennis

In deze Rode draad gaan we in op het belang van het spiegelen van berekeningsresultaten aan verwachtingen die berusten op ervaringskennis. Daarbij gaat het specifiek over de resultaten van modelberekeningen die betrekking hebben op de kans op een overstroming of een andere ongewenste gebeurtenis (bijvoorbeeld een afschuiving of niet-sluiten). Als er een wezenlijk verschil bestaat tussen het resultaat van een modelberekening en de a priori verwachting daarover, dan is óf de berekening óf de verwachting fout (of beide). Het is dan van belang om te bepalen waar de fout zit en het gat tussen beide te dichten. Met deze Rode draad wil het Adviesteam eraan bijdragen dat ervaringskennis de plaats krijgt bij de beoordeling en het ontwerp van waterkeringen die ze verdient.

[Ga direct naar de Rode draad op onze website.](#)

Rode draad: Assembleren

Om meer handvatten te geven bij het assembleren organiseerde het Adviesteam Dijkontwerp begin dit jaar op initiatief van het Kennis en Kunde Platform en in samenwerking met BOI een cursus over het assembleren van kansen. Tijdens de cursus werd ingegaan op de inhoudelijke achtergronden van het combineren van kansen en is aangereikt hoe met eenvoudige benaderende methoden een goede eerste inschatting van de gecombineerde kans kan worden gemaakt. In deze Rode draad zijn de belangrijkste handvatten en ervaringen vastgelegd die tijdens de cursus zijn gedeeld.

[Ga direct naar de Rode draad op onze website.](#)



Comfort bieden aan de sector

Marieke de Visser en Bob van Bree, managers Adviesteam Dijkontwerp, blikken terug op 2024.

"We sluiten dit jaar bijna af. Terugkijkend hebben we veel gedaan. Gedurende het jaar kregen we weer uitdagende vragen vanuit de HWBP-projecten. We krijgen vaak terug vanuit de projecten dat het antwoord op een vraag of even sparren met onze adviseurs voelt als een goede steun in de rug. En dat het helpt om passende keuzes te maken bij het ontwerp van een dijkversterking. Mooi om te horen dat we de projecten dat comfort kunnen bieden. Daar doen we het voor!

Regelmatig vinden we een vraag zo belangrijk dat we ons advies erover beschikbaar willen stellen aan de hele sector. Dat doen we door er een Rode draad van te maken en de kennis erover te delen via bijeenkomsten. Denk bijvoorbeeld aan omgang met de klimaatscenario's van het KNMI, waarvoor we afgelopen jaar een Rode draad schreven en een sessie hadden tijdens de jaarlijkse Dijkwerkersdag. Of aan de interpretatie van berekeningsresultaten en assembleren. Voor assembleren hebben we samen met BOI en KKP begin dit jaar een cursus georganiseerd. Bijzonder leuk vinden we het om met een project op de dijk te staan en onze kennis samen te delen. Dit jaar kregen we die kans weer tijdens Dijkwerkers on Tour. Dat resulteerde in een mooie sessie over graverij samen met Waterschap Aa en Maas.

Een grote verandering voor onszelf was de verhuizing naar Westraven, het kantoor van Rijkswaterstaat. Inmiddels zijn we daar helemaal gesetteld. Met veel enthousiasme blijven onze adviseurs integraal en onafhankelijk meedenken met de projecten én met het HWBP, waarbij we er scherp op blijven dat de projecten dóór kunnen. Op naar 2025!"

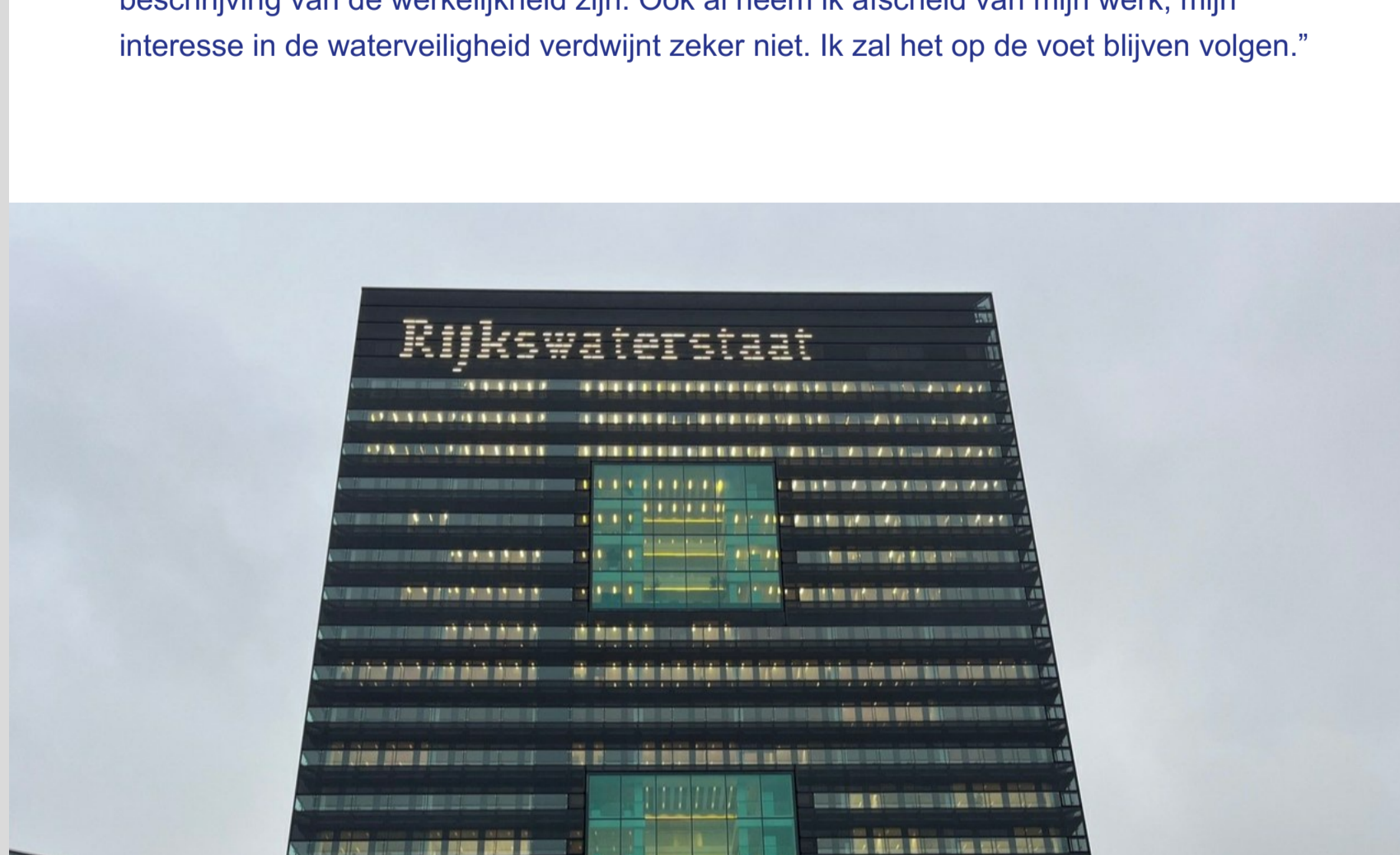
Blijf op de hoogte
en volg ons via [LinkedIn](#)



Met pensioen

Jan Blinde, adviseur bij het Adviesteam Dijkontwerp, gaat met pensioen per 1 januari 2025.

"Ja, nu echt! Nadat ik eind vorig jaar de pensioengerechtigde leeftijd bereikte ben ik nog een poosje doorgedaan. Want wat wij doen, doet ertoe. We proberen met z'n allen de waterveiligheid op orde te krijgen. Dat doen we voor het maatschappelijk belang, voor Nederland. Dat heeft mij altijd geïnspireerd en gemotiveerd. Daarom ben ik ook 44 jaar in de waterveiligheidswereld blijven werken. Ik heb veel veranderen in de afgelopen decennia. Onder andere op het gebied van software. Toen ik begon met werken zeden we één stabiliteitsberekening per dag. We beredeneerden eerst wat het resultaat zou moeten zijn en onderbouwden dat met berekeningen. We deden minder berekeningen per kilometer dijk, maar waren naar mijn mening meer bezig met het vertalen van de werkelijkheid naar het model. Tegenwoordig zijn berekeningsresultaten vaak leidend zonder dat we de werkelijkheid goed begrijpen. Dat vind ik jammer. De gebruiker nu, met de moderne software, zou zich meer moeten realiseren dat modellen maar een beperkte beschrijving van de werkelijkheid zijn. Ook al neem ik afscheid van mijn werk, mijn interesse in de waterveiligheid verdwijnt zeker niet. Ik zal het op de voet blijven volgen."



Reminder: nieuwe locatie

Vanaf eind september 2024 zijn de adviseurs van het Adviesteam Dijkontwerp elke donderdag aanwezig op het kantoor van Rijkswaterstaat in Utrecht (locatie Westraven, Griffioenlaan 2). Heb je binnenkort een afspraak bij ons op kantoor? Hou er rekening mee dat onze locatie is veranderd.

We komen naar je toe

Omdat we begrijpen dat niet iedereen tijd heeft om naar Utrecht te komen maar het misschien wel interessant vindt om met ons in gesprek te gaan, komen we ook graag naar je toe. Werk je bij een waterschap, RWS en/of aan een dijkversterkingsproject en wil je met ons in gesprek? Laat het weten. Welke adviseur naar jouw waterschap of de projectlocatie toe komt, hangt af van het onderwerp. We zien je bericht graag tegemoet via info@adviesteamdijkontwerp.nl.

Aan- en afmelden nieuwsbrief

Ken je iemand voor wie deze nieuwsbrief ook interessant is? Aanmelden kan heel gemakkelijk via de website www.adviesteamdijkontwerp.nl (bij Contact). Afmelden is mogelijk door op de link hieronder te klikken.

Deze e-mail is verzonden naar [{{email}}](#). • Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u info@adviesteamdijkontwerp.nl toe aan uw adresboek.