

Impressie

Bijeenkomst SIKB-Platform Bronbemalen In samenwerking met Bouwend Nederland

Datum : 8 december 2015
Tijd : 13.00 - 16.00 uur
Plaats : Bouwend Nederland, Bouwhuis, Zoetermeer



De presentaties van deze bijeenkomst zijn te downloaden via <http://sikb.nl/platformbronebemalen>



Ruim vijf jaar geleden hebben waterschappen de bevoegd gezag taken ten aanzien van de meeste bronbemalingen overgenomen van de provincies. Het gaat dan om het onttrekken en lozen en in bepaalde gevallen ook infiltreren van water in het kader van bronbemalingen. Voelen de waterschappen zich inmiddels thuis in deze nog relatief nieuwe taak? En hoe zit het met de gemeenten als publiek toezichthouder op bouw- en omgevingsgerelateerde aspecten van (bouw)werken met bronbemaling? Hoe voeren die hun taak uit en hoe verloopt de afstemming met hun collega bevoegd gezag, het waterschap? En hoe werkt het Omgevingsloket Online (OLO) precies in relatie tot bronbemalingen?

Guido Ritskes van SIKB opent de bijeenkomst en heet de circa 60 grondwaterprofessionals welkom in het Bouwhuis van Bouwend Nederland. Bouwend Nederland organiseert deze platformbijeenkomst samen met SIKB.

Publiek toezicht op bronbemalingen is het onderwerp van deze bijeenkomst. Er zijn meerdere overheden die bevoegd gezag zijn als het gaat om bronbemalingen, zoals gemeenten, provincies, waterschappen, Rijkswaterstaat en de inspectie (IL&T).

Arthur de Groof van SIKB praat de zaal bij over de actualiteiten op het gebied van de BRL SIKB 2100. Formeel moeten spuitboringen onder erkenning worden uitgevoerd, terwijl het nog geen toegestane techniek is in de BRL 2100. Arthur vertelt dat alleen nog versie 3.3 geldig is, en niet meerdere versies tegelijkertijd. ER is een nieuw wijzigingsblad uitgekomen dat onder andere een wijziging van het regiem wat betreft het afdichten van borengaten betekent.

Arthur vertelt verder dat Deltares bezig is met het onderzoek naar de opties voor de scope van 3^{de} 2100 en dat de oplevering van dat onderzoek nu in Q1 van 2016 wordt verwacht. IN 2016 zal de BRL 2100 worden geëvalueerd.

Laura Hoopman-Everdij van Waterschap Hollandse

Delta (foto rechts) gaat daarna in op de manier waarop binnen haar organisatie is omgegaan met de nieuwe grondwattaken die sinds 2009 van de provincie naar het waterschap verhuisden. Ze geeft aan dat dat in eerste instantie niet heel makkelijk was, maar dat het waterschap in de loop van die ruim vijf jaren haar draai inmiddels wel gevonden heeft. De BRL SIKB 12000 biedt sinds 2011 uniformiteit in de aanvragen en meldingen naar het waterschap wat voor zowel uitvoerende partijen als voor het waterschap prettig is. In 2014 zijn nieuwe beleidsregels bij de keur vastgesteld waar een verwijzing naar de BRL 12000 in staat. Laura geeft aan dat het waterschap de grootte of ernst van een bronbemaling nog steeds meet in het debiet maar stelt ook dat dat eigenlijk lang niet altijd een goede graadmeter is voor de risico's van een bronbemaling. Verder wordt bij handhaving op bronbemalingen vooral het lozen op oppervlaktewater als probleem gezien en niet zozeer het onttrekken.



Mark Kramer van het Hoogheemraadschap van Rijnland vertelt hoe het hoogheemraadschap is omgegaan met de nieuwe toezichttaken omtrent grondwater sinds 2009. Mark geeft ook aan dat Rijnland het sturen risico's zou verkiezen boven het sturen op debieten en duur. Die laatste parameters zeggen namelijk niet altijd iets over de risico's voor het watersysteem die een waterschap zou moeten beheersen. Verder zegt Mark dat de debietwaarde waarboven een watervergunning nodig is bij Rijnland vrij hoog ligt. Mark geeft aan te maken te hebben met een groot aantal meldingen die niet volledig zijn, waardoor de melding niet goed te beoordelen is. Sinds dit jaar werkt Rijnland met een zogenoemde dereguleringskeur. Het credo daarbij is: 'alles mag, tenzij...'. Uiteraard geldt altijd de zorgplicht. Voor wat betreft de indieningvereisten bij meldingen en aanvragen wordt verwezen naar de BRL 12000. Voor de grotere gevallen is melding of een vergunning nog steeds vereist. Omdat de nieuwe dereguleringskeur in de zomer van 2015 is vastgesteld zijn er nog niet veel ervaringen mee opgedaan.



Marco Labeur van de gemeente Den Haag

(foto links) schetst hoe de afdeling Bouw en Woningtoezicht van de gemeente Den Haag omgaat met bronbemalingen. In een stad als Den Haag kunnen bronbemalingen risicovol zijn, afhankelijk van de bodem en de omvang en het karakter van het werk. De gemeente kijkt vanuit haar wettelijke taken met name naar de veiligheidsaspecten aan bouwwerken en voor de omgeving. Marco bespreekt een aantal recente grote bemalingen in zijn gemeente. De gemeente stuurt meestal aan op een gesloten bouwkuip, aangezien de risico's op schade daarbij kleiner zijn.

Edwin Tijdeman van Rijkswaterstaat geeft een live demonstratie van het Omgevingsloket Online (OLO), specifiek gericht op werken waarbij bronbemalingen aan de orde zijn. Hij geeft aan dat de site uitgaat van kennis bij de aanvrager, bijvoorbeeld als het gaat om het van toepassing zijnde bevoegd gezag, wat soms lastig te bepalen is. Het OLO werkt vraaggestuurd. De waterschappen hebben veel input geleverd voor de vragen die het OLO stelt aan de melder/aanvrager. Er wordt momenteel gewerkt aan een nieuwe versie van OLO die volgend jaar gereed moet zijn.

Guido Ritskes vertelt de zaal ten slotte over de resultaten van de evaluatie van de BRL 12000 en protocollen die in het najaar is uitgevoerd. De conclusies daarvan was dat het schema positief wordt beoordeeld op inhoud en leesbaarheid. Er zijn een klein aantal inhoudelijk aandachtspunten die in 2016 worden aangepast in het schema.

Guido besluit vervolgens door te zeggen dat de wens om meer op risico's te kunnen sturen bij het beoordelen van bronbemalingen luider wordt. Daarnaast wordt veel aangegeven dat er behoefte is aan meer vroegtijdige afstemming tussen de verschillende partijen die betrokken zijn bij bronbemalingen.