

Eerste online regiodag Amsterdam-rijnkanaal/Noordzeekanaal groot succes



Op 8 oktober 2020 was het zover: de zevende jaarlijkse regiodag Slim Watermanagement, van de regio Amsterdam-Rijnkanaal/Noordzeekanaal. Wel was er iets helemaal anders: voor het eerst vond deze dag volledig online plaats. Na een natte week vol watergeweld - door aanhoudende regenval en de inzet van het merendeel van de pompen in het gebied (waaronder de tijdelijke pompen van IJmuiden) – viel deze regiodag op het juiste moment. Dat bleek ook uit het aantal aanwezigen: ruim honderd mensen namen deel.

Saskia de Haas trapt af

Na een warm welkom door organisator Hilga Sikma (Waternet) trapte Saskia de Haas (directeur Waternet, langzittende in Directeurenoverleg) af. Allereerst gaf ze een korte terugblik op de resultaten van het afgelopen jaar die, ondanks de mondiale coronacrisis, toch zijn behaald. Ook benadrukte Saskia andermaal het belang van Slim Watermanagement, wijzend op de pompuitval in IJmuiden en het opzetten van het regionaal wateroverlastoverleg (naast het al bestaande droogteoverleg). Het bewijst temeer: we doen belangrijk werk.

Ook deelde Saskia een groot compliment uit, koppelend aan de huidige, lastige omstandigheden: we zijn een vitale sector en het is belangrijk dat we ons werk goed kunnen blijven doen. 'Het is erg knap hoe goed dit iedereen lukt. Niet alleen de waterbeheerders, maar de totale samenwerking binnen het programma Slim Watermanagement. Chapeau!'

Hilga sloot het eerste blokje af met een aantal *polls*. Opvallend is dat het merendeel (39%) voor het eerst aanwezig was bij deze regiodag van Amsterdam-Rijnkanaal/Noordzeekanaal. Zoals in de lijn der verwachting lag, waren Rijkswaterstaat en de Waterschappen oververtegenwoordigd binnen het deelnemersveld. Ook was het leuk om te zien dat er ook medewerkers uit gemeenten, provincies en het bedrijfsleven (adviesbureaus) acte de présence gaven.

'We halen buiten naar binnen'

Om 'buiten naar binnen te halen' keken we verschillende filmpjes en beelden van de talloze projecten waarbij Slim Watermanagement een rol speelt. Hierbij kon het filmpje van de inzet van de tijdelijke pompen in IJmuiden natuurlijk niet ontbreken. Ook de pompen bij Zeeburg en het bellenschermbreuk tegen verzilting in het ARK kregen aandacht. 'Met dit herfstweer zou je bijna vergeten dat het weer een vreselijk droge zomer was', merkte een aanwezige op. 'We hebben nooit eerder zo vroeg noodmaatregelen toegepast vanwege het droge voorjaar', haakte Hilga hierop in.

Opsplitsen in breakout rooms

Er volgden groeps gesprekken, in kleinere gezelschappen. De deelnemers werden daarvoor opgedeeld en kwamen in, kleinere, breakout rooms terecht. Hoofdvraag daarbij: wat was jullie het afgelopen jaar opgevallen in het kader van waterbeheer? Een leuk intermezzo.

Faalkansenstudie en informatieschermen

Rob Tijssen (Waternet) vertelde mooi dat hij zich mede door zijn actieve inzet bij Slim Watermanagement en Toekomstbestendig Watersysteem meer werkzaam voelt voor/in de regio dan voor Waternet. 'Zoals een Nederlander ook kan zeggen zich Europeaan te voelen', illustreerde Tijssen. Hij vertelde over de uitgevoerde faalkansenstudie, die ingaat op de berekeningen van de kans op hoge waterstanden met behulp van DEZY. Huidige faalkans is eens in de 72 jaar. Met Slim

Watermanagement wordt dit verlengd tot eens in de 100 jaar. Kan het nog minder? En hoe dan? De antwoorden op deze vragen kunt u in het [synthesestuk](#) met alle hoofdpuntenvinden.

René van de Zwan nam de aanwezigen mee in de ontwikkelingen van het informatiescherm. Hier zijn verschillende functionaliteiten aan toegevoegd, waaronder de verwachte inzet van de afvoer van waterschappen en Rijkswaterstaat. Daarnaast werkt men aan een landsdekkend informatiesysteem, naast de informatiesystemen van de waterschappen en de verschillende regio's. Vooral met het oog op de droogte heeft dit veel meerwaarde.

Uitval pomp 5 en TB ARK NZK

Na een korte pauze, volgde een stuk over de uitval van pomp 5. In een filmpje met Cristel de Zwaan in de hoofdrol werd de huidige situatie getoond. Arthur Kors (WVL RWS) ging hier nog wat dieper op in. Hij lichtte een nieuwe werkwijze toe die uitging van 'better safe than sorry', waarbij ze efficiënt kijken naar 'wie wat wanneer inzet'. Ook het project en de voortgang van Toekomstbestendig Watersysteem Amsterdam-Rijnkanaal/Noordzeekanaal kwam in een [video](#) aan bod. Rob Tijssen gaf hier nog een aanvullende toelichting op.

Workshopronde

Bij de workshops (van in totaal 3 kwartier) kwamen zes verschillende thema's aan bod, wederom in breakout rooms. In de algemene ruimte werden hoogtepunten uit de workshops gedeeld. Arthur Kors vertelde vanuit de workshop rondom 'Slim Watermanagement in de praktijk' hoe fijn het is dat je bij deze groep heel weinig nodig hebt om een gesprek op gang te brengen.

Vanuit de Toekomstbestendig Watersysteem-groep lichtte Erwin toe dat er een kleine blinde vlek was ontdekt: er moet idealiter een extra sluizencomplex bij Schellingwoude komen, i.v.m. connectie met de scheepvaart. Groep 3 met als thema Zeespiegelstijging o.l.v. Meinte constateerde ook een blinde vlek bij de relatie tussen waterveiligheid en verzilting. Dit moet beter georganiseerd worden in het kennisprogramma.

Bij de workshop van René over de informatieschermen was er sprake van landsbrede vertegenwoordiging, wat leidde tot interessante gesprekken. De workshop door Rob over de faalkansen signaleerde dat de 'streef faalkans' eigenlijk beter moet worden onderbouwd. Ook werd er gedroomd: wat nou als we het gemaal van IJmuiden zo renoveren dat de overige faalmogelijkheden niet meer relevant zijn? In de workshop van Ton Garritsen over de waterkwaliteit van het Markermeer viel vooral op dat de waterkwaliteit een onderschat aspect en probleem lijkt.

Afsluiting

Ter afsluiting lichtte Saskia het afgelopen Directeurenoverleg Slim Watermanagement en Toekomstbestendig Watersysteem toe, dat gelijktijdig met deze online regiodag had plaatsvonden. Wat hieruit vooral naar voren kwam was het belang om bestuurders betrokken te houden middels de kracht van de herhaling. Daarnaast werd de waardering van Rijkswaterstaat tegenover de waterschappen en andere betrokkenen uitgesproken voor de hulp bij de crisis omtrent de pompuitval in IJmuiden. Ook werd Rob Tijssen in het zonnetje gezet vanwege zijn bevoegenheid voor zowel Slim Watermanagement als Toekomstbestendig Watersysteem: hij ontving 'het boek' als (doorgeef)trofee Slim Watermanagement.

Het regende complimenten, toen de aanwezigen werden gevraagd om in de chat in één woord deze eerste online regiodag Slim Watermanagement van Amsterdam-Rijnkanaal/Noordzeekanaal samen te vatten. Men vond de dag vernieuwend, verbindend, informatief en uitstekend georganiseerd. Iets om te koesteren! Bekijk de video's die deze regiodag werden getoond [hier](#).