

Hoogwateroefening Waterkracht, derde informatiebrief.

Venlo 17 maart 2015

Via deze informatiebrief houd ik u, als betrokken bestuurder, tussentijds op de hoogte van de voorbereidingen op de gezamenlijke hoogwateroefening Waterkracht. Op deze wijze krijgt u meer zicht op de oefening én de inzet hierbij van uw eigen organisatie. Dit is de derde uitgave van de informatiebrief Waterkracht.

Op schema

Nog enkele weken en dan is het zo ver. Van 13 t/m 16 april 2015 vindt in Limburg-Noord de gezamenlijke hoogwateroefening Waterkracht plaats. Het script is geschreven, de oefenorganisatie is ingericht en de deelnemers zijn bekend. Op het hoogtepunt van de oefening nemen ruim 500



deelnemers gelijktijdig deel aan de oefening. Kortom: een gigantische operatie. Op 3 maart jongstleden werd de oefening door de oefenleiding 'nagespeeld' op een grote stafkaart. Doormiddel van deze 'droogoefening' werd bekeken of de zaken die op papier zijn uitgewerkt in de praktijk ook kunnen werken. Namens onze opdrachtgever, het Algemeen Bestuur van de Veiligheidsregio Limburg-Noord, kwam de heer Antoin Scholten (voorzitter) persoonlijk een kijkje nemen.

Voorzitter VRLN, dhr. Antoin Scholten, op bezoek bij droogoefening Waterkracht.

De oefening op hoofdlijnen

Nu het scenario geschreven is en de oefenorganisatie is ingericht, kan ik u op hoofdlijnen een inkijkje geven in de opbouw van de oefening. U zult begrijpen dat we niet alle details kunnen weergeven, anders is er voor deelnemers straks niets meer te beoefenen...

Maandag 13 april

Deze dag staat in het teken van hoogwaterberichtgeving die door Rijkswaterstaat wordt verspreid onder de deelnemende partijen. Wat zijn de verwachte waterstanden en wat moet er dan allemaal gebeuren? Op deze dag is de oefening nog nauwelijks zichtbaar in het veld.

Dinsdag 14 april

De mobiele coupures worden opgebouwd door het Waterschap. In het veld zullen verschillende multi en mono-scenario's geënceneerd worden. De operationele- en beleidsteams van de deelnemende partners zijn operationeel. Deze dag wordt ook een systeemtest voor de Inspectie V&J afgenomen.

Woensdag 15 april

De dreiging is serieus. Bij het ziekenhuis VieCuri moeten patiënten geëvacueerd worden. Deze patiënten worden overgebracht naar noodhospita. Op deze dag wordt een bestuurlijk bezoekersprogramma georganiseerd. In de haven van Venlo vinden diverse demonstraties en een hoogwatermarkt plaats.

Donderdag 16 april

De binnenstad van Venlo wordt bedreigt door het hoge water. Houden de dijken het? We gaan evacueren, maar hoe gaan we dit praktisch uitvoeren? Hoe vervoeren we de mensen en waar naar toe? Hoe vangen we de slachtoffers op?

Bezoekersprogramma

Op woensdag 15 april, de derde oefendag, is voorzien in een bezoekersprogramma voor bestuurders die beroepshalve zijn betrokken bij het thema hoogwater. Het programma wordt georganiseerd in theater de Maaspoort in Venlo en vindt plaats tussen 11.00 en 14.00 uur. De dagvoorzitter Robert Bouten, neemt de deelnemers mee in een afwisselend programma: enkele inleidingen, een film, een toelichting van de deltacommissaris op de deltabeslissingen, een realistische briefing en een rondetafelgesprek. Alle in het teken van (hoog)water. De genodigden voor dit programma hebben inmiddels al een uitnodiging ontvangen. Ook journalisten (van landelijke, regionale, lokale en vakmedia) worden in de gelegenheid gesteld als gast het hele programma bij te wonen. Voor vragen over het bezoekers- en persprogramma kunt u contact opnemen met dhr. Bareld Rebbers, voorzitter van de werkgroep PR & communicatie (b.rebbers@venlo.nl).



Deltacommissaris Wim Kuijken.

Deltacommissaris komt naar Waterkracht

Als deltacommissaris brengt de heer Wim Kuijken een bezoek aan de hoogwateroefening Waterkracht. Tijdens het bestuurlijk bezoekers-programma zal hij als keynote-spreker de Deltabeslissingen toelichten aan de bezoekers. Meer informatie over het deltaprogramma kunt u vinden op: www.deltacommissaris.nl

Communicatie en PR

In de aanloop naar de oefening Waterkracht is door de werkgroep PR & communicatie een communicatieplan ontwikkeld. Dit plan voorziet in de communicatie naar verschillende doelgroepen, waaronder inwoners van de Veiligheidsregio Limburg-Noord, inwoners en bezoekers van de binnenstad, bestuurders en medewerkers van de deelnemende organisaties. Diverse communicatie-activiteiten worden op dit moment uitgerold. Zo worden er bijvoorbeeld posters ontwikkeld, nieuwsberichten voorbereid en artikelen geschreven voor huis- aan huisbladen. Om een zo groot mogelijke groep mensen te bereiken wordt nauw samengewerkt met de communicatieafdelingen van de deelnemende organisaties en de verschillende gemeenten. In de laatste twee weken voorafgaande aan en tijdens de oefening zullen op sociale media, zoals Twitter en Facebook, volop berichten verschijnen over de oefening. Vergeet vooral niet te retweeten!



Hoogwatermarkt

Naast het bestuurlijke bezoekersprogramma wordt er op woensdag 15 april rondom de haven van Venlo een “hoogwatermarkt” georganiseerd. Verschillende partijen op het gebied van hoogwater zullen zich daar presenteren aan het publiek. Onder meer het Rode Kruis met een opvangunit, diverse bedrijven met innovatieve dijksystemen, Defensie met een installatie die van Maaswater drinkwater maakt en de Technische Hilfswerke met pompen en een gaarkeuken. Er is zelfs een zolder nagebouwd met alles dat nodig is om er drie dagen te kunnen bivakkeren.

Demonstraties

Om 13.00 en 15.00 uur vindt in de stadshaven van Venlo een dynamische demonstratie-show plaats waarbij mensen gered worden uit woningen die tot de dakrand in het water staan. Een oefening van een half uur, waarin de verschillende hulpdiensten ook willen showen waartoe ze in staat zijn. Het programma wordt georganiseerd voor geïnteresseerde bewoners uit de hele regio. Een spectaculair gratis kijkevenement met een speaker die toelichting geeft op de gebeurtenissen.



Stadshaven Venlo (Bron: Watersportvereniging Venlo).

Evaluatie-organisatie

Het evalueren van de omvangrijke meerdaagse oefening Waterkracht is met de standaard evaluatiemethodiek van de Veiligheidsregio Limburg-Noord, zowel qua capaciteit (aantal evaluatoren) als kwaliteit (hoeveelheid te analyseren data), bijna onmogelijk. Door de werkgroep Evalueren & Leren is daarom een nieuwe evaluatie-methodiek ontwikkeld die het mogelijk maakt om 'lean and mean' en scherp de (oefen)doelstellingen te meten. Binnen de oefening Waterkracht worden een drietal thema's geëvalueerd: samenwerking, systeemtest en het rampenbestrijdingsplan hoogwater Maas.

Voor het verzamelen en analyseren van de data is hulp uit Zweden ingeroepen. Het bedrijf SAAB heeft veel ervaring met het analyseren en evalueren van grootschalige oefeningen. SAAB heeft een systeem ontwikkeld dat ons in staat stelt de evaluaties live te analyseren. Dit betekent dat de evaluatoren in plaats van met pen en papier via tablets hun waarnemingen rechtstreeks in een digitale rapportage kunnen verwerken. Deze methode is niet alleen uniek in onze Veiligheidsregio, maar in deze omvang op landelijke schaal.



Risicocommunicatie

De oefening Waterkracht dient ook om inwoners en organisaties in de veiligheidsregio Limburg-Noord bewust te maken van de risico's die een hoogwatersituatie, ondanks alle getroffen veiligheidsmaatregelen, met zich mee kan brengen. Werd vroeger weleens de indruk gewekt dat je als inwoner altijd wel gered zou worden, tegenwoordig wordt die garantie niet gegeven. Daarom is het belangrijk dat iedereen beseft dat er risico's zijn. Daar begint het mee, met het besef dat



veiligheid betrekkelijk is en dat je je zelf op calamiteiten kunt voorbereiden. Zo kan iedereen voor zijn eigen situatie te rade gaan op de app of de site www.overstroomik.nl Daar kun je op postcode precies zien of je kelder, je huiskamer of zelfs je slaapkamer onderloopt als nooddijken het begeven. Overstroomik.nl is een landelijke campagne, die voor de oefening Waterkracht speciaal is aangepast aan de Limburgse situatie.

www.overstroomik.nl

Logistiek

Tijdens de oefening Waterkracht worden ruim 500 mensen gelijktijdig op meerdere locaties beoefend. In het veld worden verschillende scenario's geënceneerd. Dit vergt een gedetailleerde logistieke operatie. De werkgroep Logistiek heeft dit van minuut tot minuut voorbereid en opgenomen in een logistiek plan.

Deelnemers Waterkracht

Aan de oefening waterkracht nemen de Maasgemeenten deel welke liggen in het verzorgingsgebied van Waterschap Peel en Maasvallei. De crisisfunctionarissen van de overige gemeenten binnen de Veiligheidsregio Limburg-Noord zullen getraind worden door deel te nemen in bovenregionale piketten. Sinds vorige informatiebrief zijn er enkele partijen 'aangehaakt' bij de oefening en/of de demonstratie. Bijvoorbeeld: Technische Hilfswerke uit Duitsland, Fontys Hogeschool, Veolia Transport en Flood Proof Holland / TU Delft.



Maandag (dag 1)													
	7.00 uur	8.00 uur	9.00 uur	10.00 uur	11.00 uur	12.00 uur	13.00 uur	14.00 uur	15.00 uur	16.00 uur	17.00 uur	18.00 uur	19.00 uur
ALGEMEEN:													
Start / einde oefening			START OEFENING DAG 1									EINDE OEFENING DAG 1	
TEAMS:													
Hoogwaterstaf maasgemeenten		B (8.45)	RBP						RBP				
TBZ Venlo													
TBZ overige maasgemeenten													
ROT				B (10.30)	RBP						RBP	E (18.00)	
RBT													
GBT													
Copi													
BT VieCuri													
SCENARIO'S:													
Mono scenario brandweer 1						ENCENERING MONO SCENARIO BRANDWEER 1	MONO SCENARIO BRANDWEER 1						
Multi scenario in veld 1										ENCENERING MULTI SCENARIO IN VELD			
<i>Systeemtest</i>													
Ontruiming VieCuri													
Mono scenario WPM / defensie 1													
Mono scenario WPM / defensie 2													
Senario WPM / defensie / brandweer													
Evacuatie Venlo													
Mono scenario brandweer 2													
SIDE-EVENTS:													
Bezoekersprogramma Maaspoort													
Demo													
Hoogwatermarkt													

Dinsdag (dag 2)													
	7.00 uur	8.00 uur	9.00 uur	10.00 uur	11.00 uur	12.00 uur	13.00 uur	14.00 uur	15.00 uur	16.00 uur	17.00 uur	18.00 uur	19.00 uur
ALGEMEEN:													
Start / einde oefening			START OEFENING DAG 2									EINDE OEFENING DAG 3	
TEAMS:													
Hoogwaterstaf maasgemeenten													
TBZ Venlo		B (8.45)	RBP			KRAAN			RBP	E (16.30)			
TBZ overige maasgemeenten		B (8.45)	RBP						RBP	E (16.30)			
ROT		B (8.45)			RBP	KRAAN							
RBT						B (12.30)	RBP / KRAAN		E (15.00)		RBP	E (18.00)	
GBT													
Copi				B (10.00)		11.50 (vewacht)			E (15.00)				
BT VieCuri													
SCENARIO'S:													
Mono scenario brandweer 1													
Multi scenario in veld 1	ENSCENERING MULTI SCENARIO IN VELD					MULTI SCENARIO IN VELD							
<i>Systeemtest</i>					SYSTEEMTEST								
Ontruiming VieCuri										ENSCENERING VIECURIE			
Mono scenario WPM / defensie 1													
Mono scenario WPM / defensie 2													
Senario WPM / defensie / brandweer													
Evacuatie Venlo													
Mono scenario brandweer 2													
SIDE-EVENTS:													
Bezoekersprogramma Maaspoort													
Demo									VOORBEREIDINGEN / OPBOUW DEMO				
Hoogwatermarkt									VOORBEREIDINGEN / OPBOUW HOOGWATERMARKT				

Woensdag (dag 3)													
	7.00 uur	8.00 uur	9.00 uur	10.00 uur	11.00 uur	12.00 uur	13.00 uur	14.00 uur	15.00 uur	16.00 uur	17.00 uur	18.00 uur	19.00 uur
ALGEMEEN:													
Start / einde oefening		START OEFENING DAG 3			EINDET OEFENING OVERIGE GEMEENTEN							EINDE OEFENING DAG 3	
TEAMS:													
Hoogwaterstaf maasgemeenten													
TBZ Venlo		B (8.45)	RBP						RBP	E (16.30)			
TBZ overige maasgemeenten		B (8.45)	RBP		E (11.00)								
ROT		B (8.45)	9.15 (verwacht)		RBP						RBP	E (18.00)	
RBT		B (8.30)	RBP / EVACUATIE VENLO	E (10.00)									
GBT							B (13.30)	RBP	E (15.00)				
Copi			B (9.15)		VIECURI					E (16.00)			
BT VieCuri			VIECURI										
SCENARIO'S:													
Mono scenario brandweer 1													
Multi scenario in veld 1		MULTI SCENARIO IN VELD											
Systemtest													
Ontruiming VieCuri	ENSCENERING VIECURI	SCENARIO VIECURI											
Mono scenario WPM / defensie 1		ENSCENERING MONO SCENARIO WPM / DEFENSIE 1						MONO SCENARIO WPM / DEFENSIE 1					
Mono scenario WPM / defensie 2							MONO SCENARIO WPM / DEFENSIE 2						
Senario WPM / defensie / brandweer											ENSCENERING SCENARIO WPM / DEFENSIE / BRANDWEER		
Evacuatie Venlo													
Mono scenario brandweer 2													
SIDE-EVENTS:													
Bezoekersprogramma Maaspoort				BEZOEKERSPROGRAMMA MAASPOORT									
Demo	VOORBEREIDINGEN / OPBOUW DEMO				TEST DEMO		1e DEMO		2e DEMO				
Hoogwatermarkt	VOORBEREIDINGEN / OPBOUW HOOGWATERMARKT						HOOGWATERMARKT HAVEN VENLO						

Donderdag (dag 4)													
	7.00 uur	8.00 uur	9.00 uur	10.00 uur	11.00 uur	12.00 uur	13.00 uur	14.00 uur	15.00 uur	16.00 uur	17.00 uur	18.00 uur	19.00 uur
ALGEMEEN:													
Start / einde oefening			START OEFENING DAG 4									EINDE OEFENING DAG 4	
TEAMS:													
Hoogwaterstaf maasgemeenten													
TBZ Venlo		B (8.45)	EVACUATIE VENLO						RBP	E (16.00)			
TBZ overige maasgemeenten													
ROT		B (8.45)	EVACUATIE VENLO		RBP						RBP	E (18.00)	
RBT													
GBT						B (12.30)	RBP	E (14.00)					
Copi													
BT VieCuri													
SCENARIO'S:													
Mono scenario brandweer 1													
Multi scenario in veld 1													
<i>Systeemtest</i>													
Ontruiming VieCuri													
Mono scenario WPM / defensie 1													
Mono scenario WPM / defensie 2													
Senario WPM / defensie / brandweer		ENSCENERING SCENARIO WPM /		SCENARIO WPM / DEFENSIE / BRANDWEER									
Evacuatie Venlo													
Mono scenario brandweer 2													
SIDE-EVENTS:													
Bezoekersprogramma Maaspoort													
Demo													
Hoogwatermarkt													