

Van: Lucassen, Milan
Verzonden: woensdag 11 december 2013 10:51
Aan: Stadhuis
CC: !Griffie
Onderwerp: FW: Presentaties informatieavond crisisbeheersing
Bijlagen: presentatie vru regionaal crisisplan 10-12-2013 t.b.v. gemeenteraad woerden.ppt;
presentatie waterschap 10-12-2013 t.b.v. de gemeenteraad woerden.ppt

svp inboeken
Met vriendelijke groet,

Milan Lucassen
Plaatsvervangend griffier / raadsadviseur

email: lucassen.m@woerden.nl
Telnr.: 0348-428619
Werktijden: ma t/m do 09:00 uur tot 17:30 uur,
vrij tot 12:00 uur.

Bezoekadres: Blekerijlaan 14, 3447 GR Woerden
Postadres: Postbus 45, 3440 AA Woerden

31700

Raad

11 DEC. 2013

Beh. Ambt.:
Streefdat.:
Afschr.:
B.V.O.:

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: Kempink, Sander <kempink.s@woerden.nl>

Verzonden: wo 11-12-2013 10:22

Onderwerp: Presentaties informatieavond crisisbeheersing

Bijlage: presentatie vru regionaal crisisplan 10-12-2013 t.b.v. gemeenteraad woerden.ppt, presentatie waterschap 10-12-2013 t.b.v. de gemeenteraad woerden.ppt

Aan: Lucassen, Milan <lucassen.m@woerden.nl>;

Beste Milan,

Gisteravond was de informatieavond crisisbeheersing voor de gemeenteraad. Het was een geslaagde avond en ik hoop dat de raadsleden de nodige kennis hebben opgedaan. In totaal waren er 5 raadsleden, helaas niet van elke partij 1.

In de bijlage tref je de presentaties aan, wil je deze mailen naar alle raadsleden?

Alvast bedankt.

Met vriendelijke groet,

Sander Kempink
Beleidsadviseur Openbare Orde & Veiligheid en Crisisbeheersing

Gemeente Woerden

06-20094781

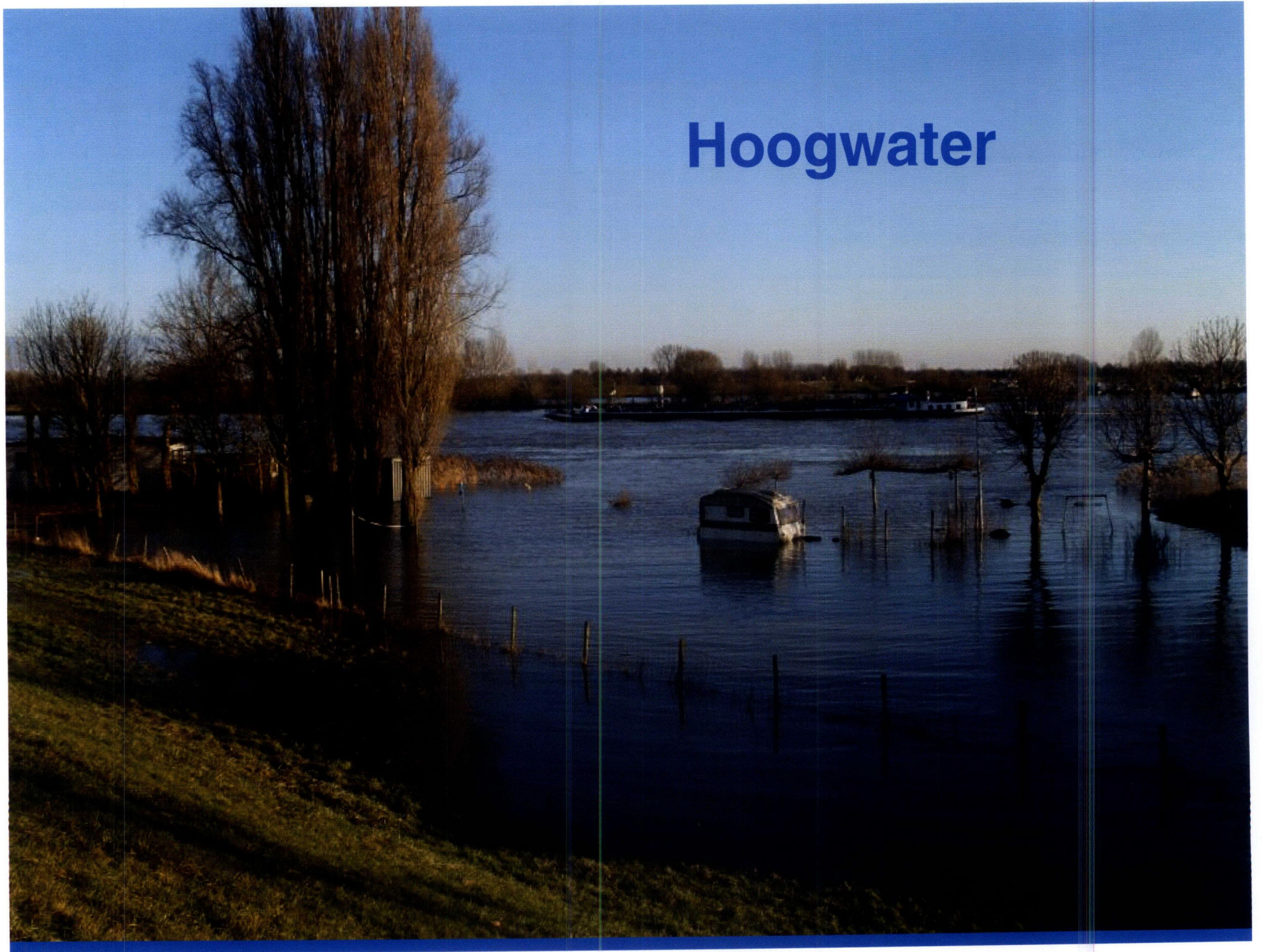
Gemeente Woerden
Postbus 45, 3440 AA Woerden
Blekerijlaan 14, 3447 GR Woerden
Telefoonnummer 14 0348
www.woerden.nl
<https://twitter.com/Steefitssafe>

Gemeente Woerden 13.031700



Registratiedatum: 12/12/2013
Behandelend afdeling
Afgehandeld door/op:

Hoogwater



Wateroverlast



Droogte





Vervuiling oppervlakte water

Problemen rioolwaterzuivering



Overige calamiteiten





- | Gevaar of dreigend gevaar voor het functioneren van een waterstaatswerk**
- | *Calamiteitenbestrijding* is het geheel aan maatregelen van een waterschap om het (dreigende) gevaar af te wenden**

Beheerder waterstaatswerken bereidt zich voor op omstandigheden waaronder goede staat van de waterstaatswerken in gevaar komt of dreigt te komen

-) Dus:**
-) Oefeningen houden**
-) Calamiteitenplannen vaststellen**
-) Afstemmen met derden**
-) Bijzondere bevoegdheden gebruiken**
-) Evalueren van optreden bij gevaar**

De calamiteitenorganisatie in 2 delen:

-) Buiten en binnen**
-) Veld en calamiteitenteams**
-) Uitvoeren en coördineren**

De calamiteitenorganisatie buiten



Inspecteren



Maatregelen nemen



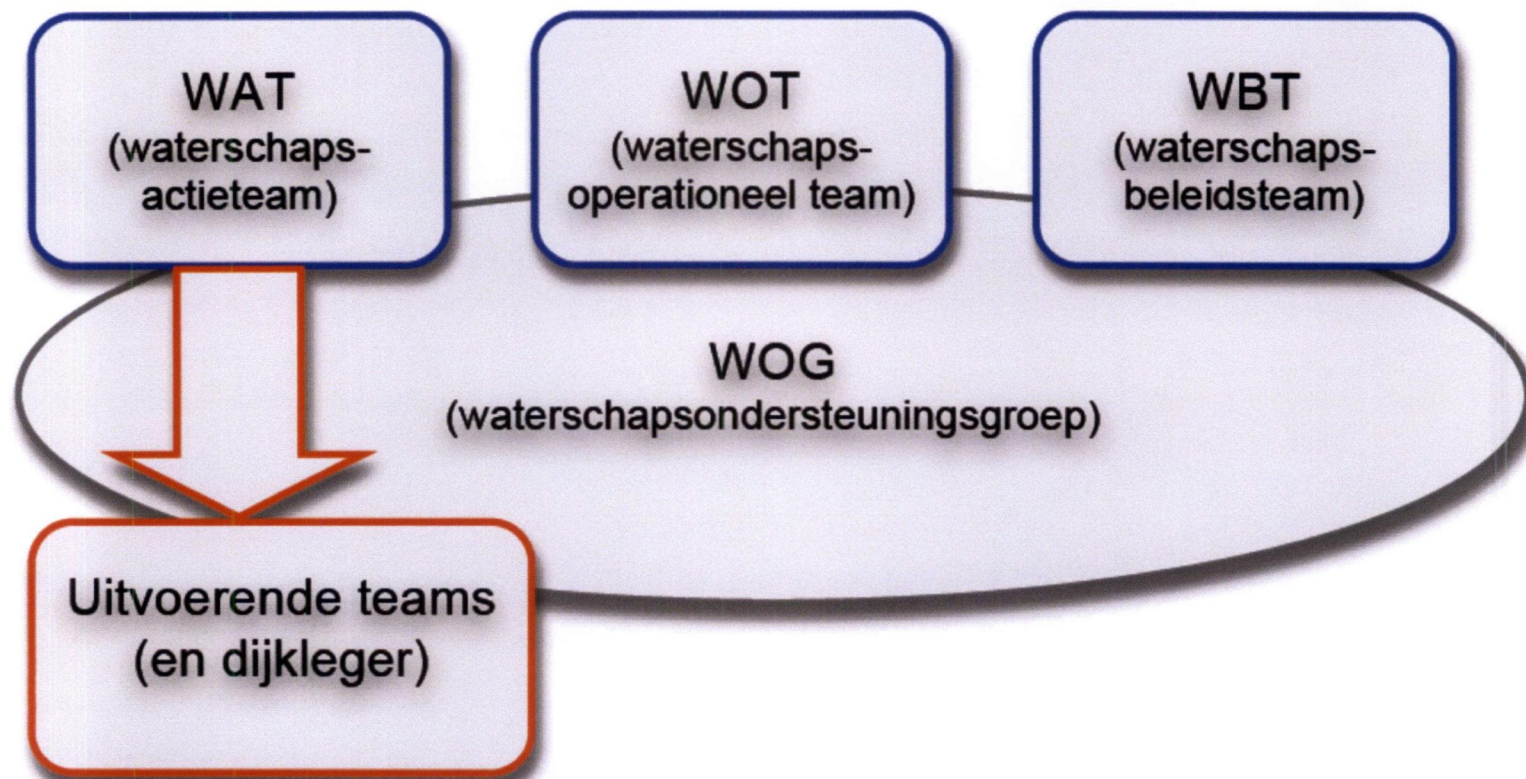
Informereren

De calamiteitenorganisatie binnen





De crisisorganisatie





HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

WAT (Waterschap Actie Team)

-]** Haalt informatie uit het veld
-]** Neemt besluiten over uitvoering
(wat doen we nu?)
-]** Adviseert WOT over tactiek
-]** Geeft opdrachten aan het veld
-]** Stemt af met derden

WOT (Waterschap Operationeel Team)

- › **Neemt tactische besluiten
(hoe pakken we het aan?)**
- › **Adviseert WBT over strategie**
- › **Geeft opdrachten aan het WAT**
- › **Zorgt voor crisiscommunicatie**
- › **Stemt af met derden**



HOOFTMEESTERSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

WBT (Waterschap Beleids Team)

- 1) Neemt strategische besluiten
(waar staan wij voor?)**
- 1) Gebruikt bijzondere bevoegdheden**
- 1) Zorgt voor crisiscommunicatie**
- 1) Zorgt voor bestuurlijke afstemming**

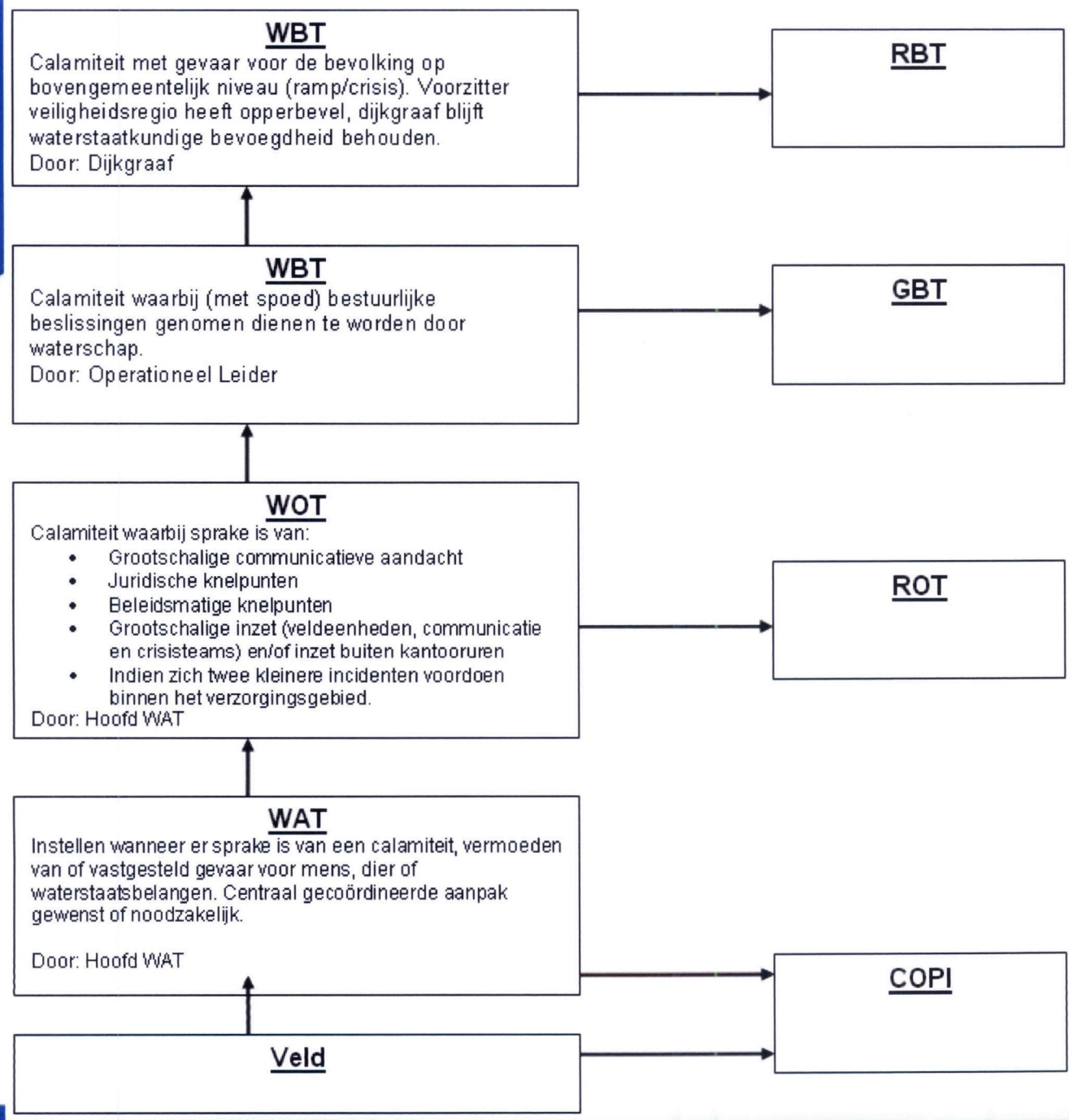


HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Waar vinden wij elkaar?



Waar vinden wij elkaar?





HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Veiligheidsregio Utrecht



- Waterschap Rivierenland
- AGV/
Waternet
- Waterschap Vallei en Veluwe
- Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden.



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Oefening Samen Sterker!

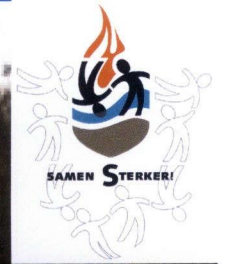




HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

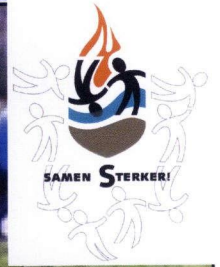
Oefening Samen Sterker!







112HM.



AAD

Woerden



Aloude **ijclubs**
samen verder
in Vinkeveen

P.5



NK
van
Nederland

P.12

dinsdag 5 november 2013



Marten van der Hoeven en Hedwig Kouwenhoven van het dijkleger bewaken de dijk langs de Dubbele Wiericke tussen Waarder en Hekendorp. FOTO PETER FRANKEN

DRIEBRUGGEN Dijk streng bewaakt

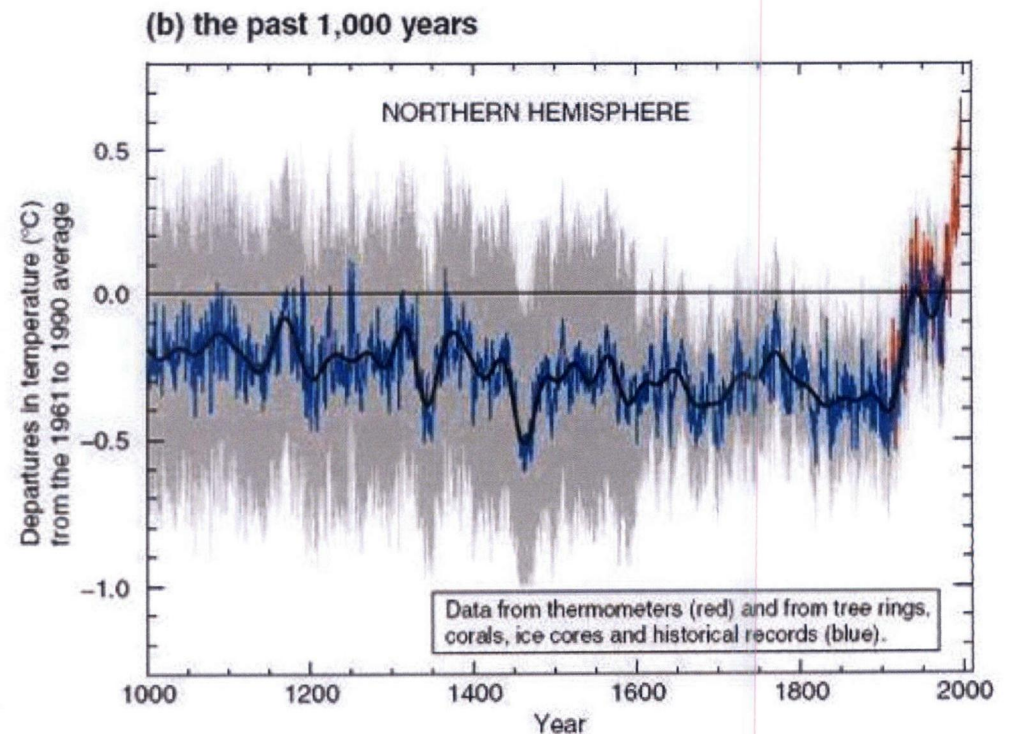
Dijkbewakers van De Stichtse Rijnlanden en militairen van het korps Nationale Reserve hadden gisteren hun handen vol aan het nauwkeurig inspecteren en bewaken van de dijken langs de Grecht, Wiericke en Oude Rijn. Een grootschalige hoog water-

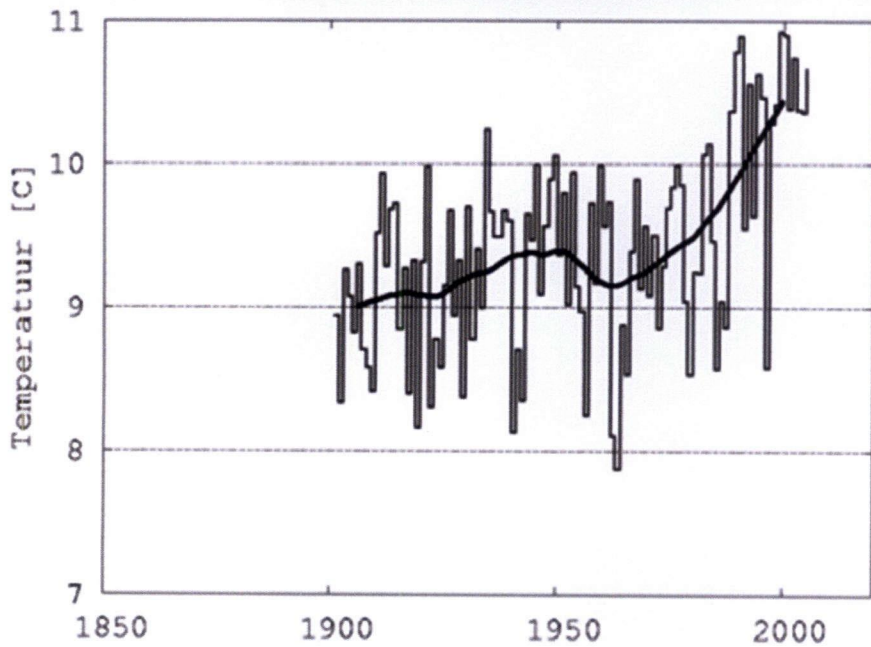
oefening werd gisteren afgetrapt en de patrouille gaat tot en met woensdag door, dag en nacht. Om de drie uur trekt het dijkleger langs de oevers. Met prikstokken en portofoons op zak stappen ook Marten van der Hoeven en Hedwig Kouwenhoven

(25) stevig door. Hun missie: de Dubbele Wiericke tussen Waarder en Hekendorp bewaken. „Het noodweer van vorige week zorgt voor veel happen uit de oevers, maar verder ligt de dijk er netjes bij. Op wat muskusrattenschade na.” >> **P2**



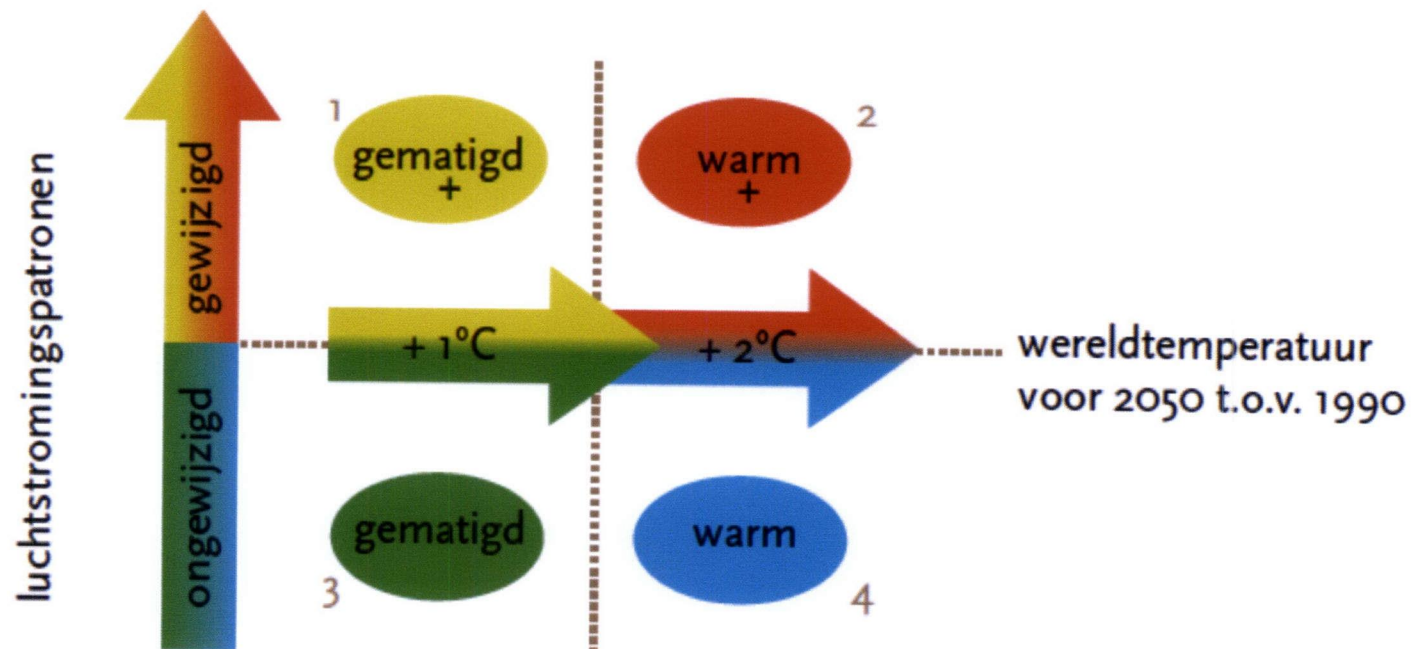
- 1)(ongelukken..)
- 1) Te veel, te weinig, vuil water
- 1) Keringen, laag maaiveld, bodemdaling
- 1) Klimaatverandering





Trend: Het wordt warmer
Gemiddelde jaartemperatuur De Bilt

30



		G	G+	W	W+
	Wereldwijde temperatuurstijging	+1°C	+1°C	+2°C	+2°C
	Verandering in luchtstromingspatronen	nee	ja	nee	ja
Winter					
	gemiddelde temperatuur	+0,9°C	+1,1°C	+1,8°C	+2,3°C
	koudste winterdag per jaar	+1,0°C	+1,5°C	+2,1°C	+2,9°C
	warmste winterdag per jaar	+0,8°C	+0,9°C	+1,6°C	+1,7°C
	gemiddelde neerslaghoeveelheid	+4%	+7%	+7%	+14%
	aantal natte dagen (≥ 0,1 mm)	0%	+1%	0%	+2%
	10-daagse neerslaghoeveelheid die eens in de 10 jaar wordt overschreden	+4%	+6%	+8%	+12%
	hoogste daggemiddelde windsnelheid per jaar	0%	+2%	-1%	+4%
Zomer					
	gemiddelde temperatuur	+0,9°C	+1,4°C	+1,7°C	+2,8°C
	koudste zomerdag per jaar	+0,9°C	+1,1°C	+1,7°C	+2,3°C
	warmste zomerdag per jaar	+1,0°C	+1,9°C	+2,1°C	+3,8°C
	gemiddelde neerslaghoeveelheid	+3%	-10%	+6%	-19%
	aantal natte dagen (≥ 0,1 mm)	-2%	-10%	-3%	-19%
	dagelijkse neerslaghoeveelheid die eens in de 10 jaar wordt overschreden	+13%	+5%	+27%	+10%
	referentie verdamping	+3%	+8%	+7%	+15%
Zeespiegel					
	absolute stijging	15-25 cm	15-25 cm	20-35 cm	20-35 cm

Klimaatwijzigingen grote stad Den Haag

32

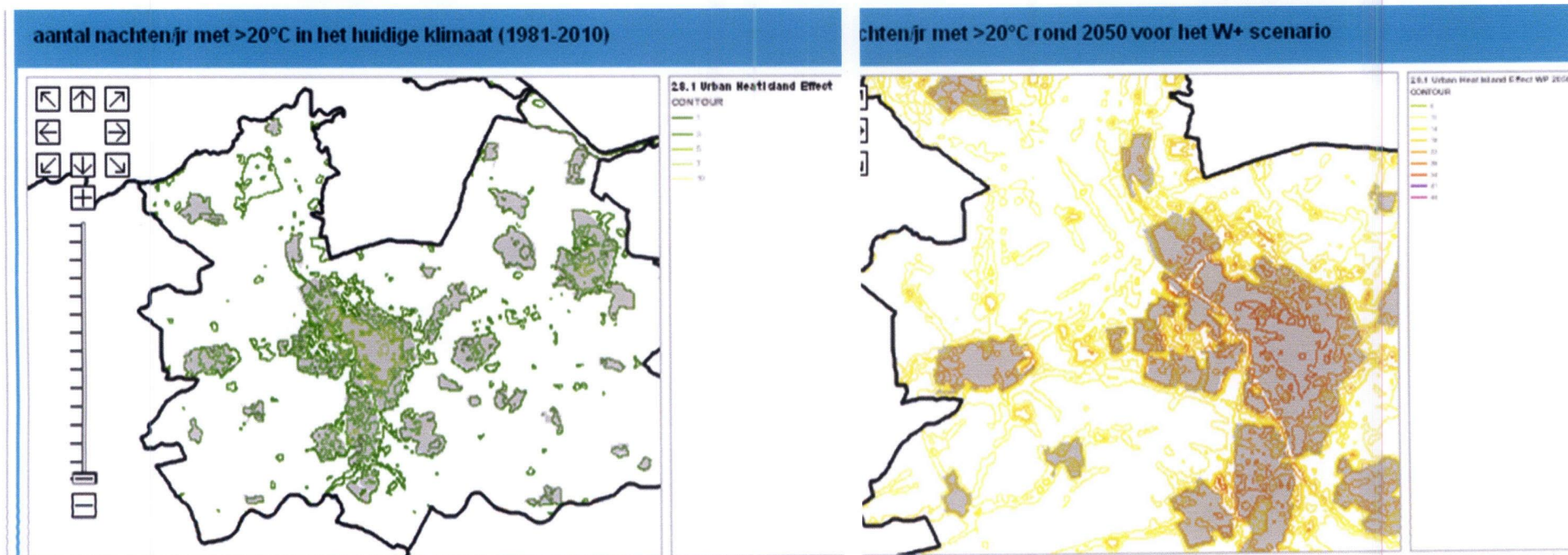
Over 50 jaar, vergeleken met nu:

- Minder jaarlijkse neerslag (van 915 naar 900 mm/ jaar)
- Meer regen in de winter (van 475 mm naar meer dan 500 mm)
- Minder neerslag in de zomer (van 425 mm naar 375 mm)
- Aantal tropische dagen/ jaar (>30 graden) (van 2 naar 10)
- Aantal nachten >20 graden (van 3 naar 30) = Urban Heat Islands

* bij KNMI scenario's 2006. Najaar 2013 nieuwe KNMI scenario's.
Bevestiging eerdere trends, meer detaillering

Nu (ca 3 dagen/jaar)

Over 50 jaar (ca 13 dagen/jr)

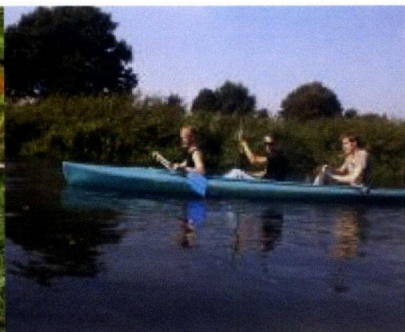
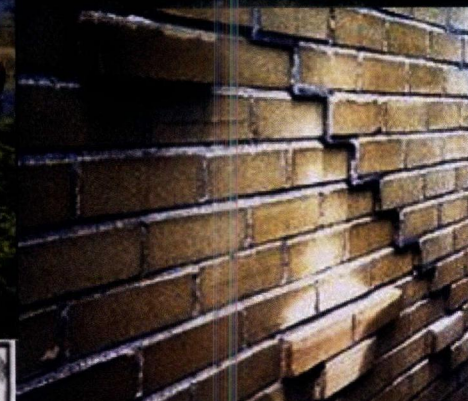
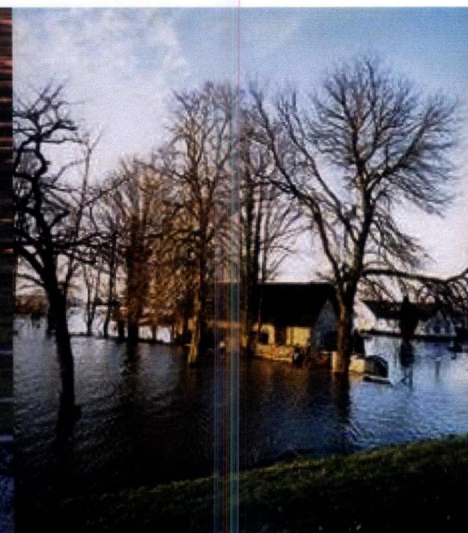
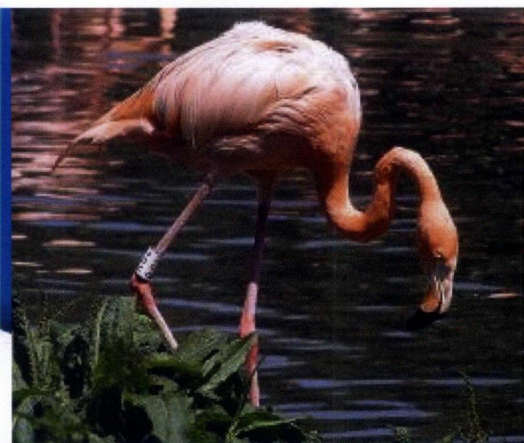






HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

- 1 Wateroverlast
- 1 Verandering van ecologische systemen
- 1 Wateronderlast en bodemdaling
- 1 Overstromingsrisico's





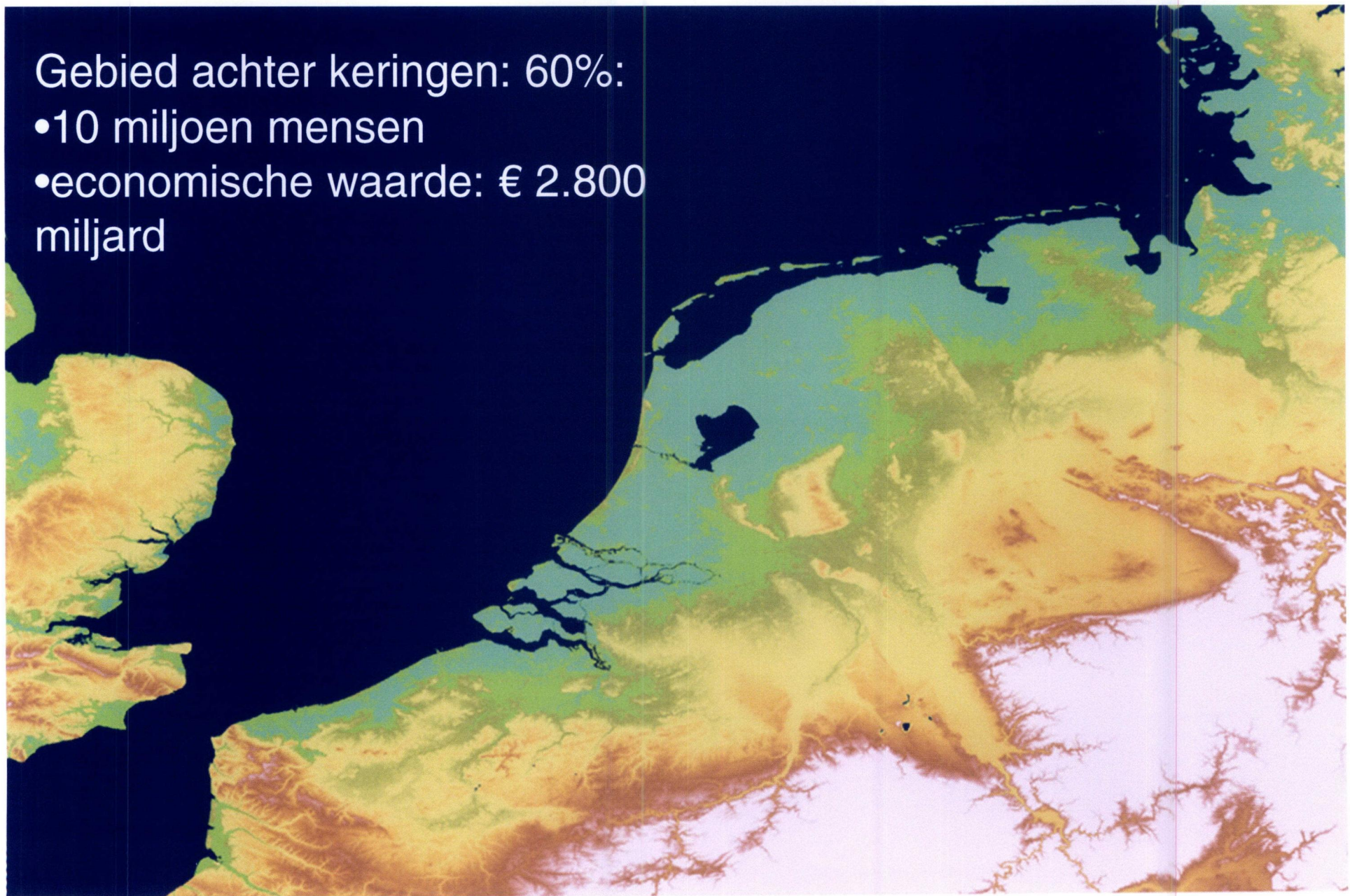
HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Dijken/ keringen



Gebied achter keringen: 60%:

- 10 miljoen mensen
- economische waarde: € 2.800 miljard

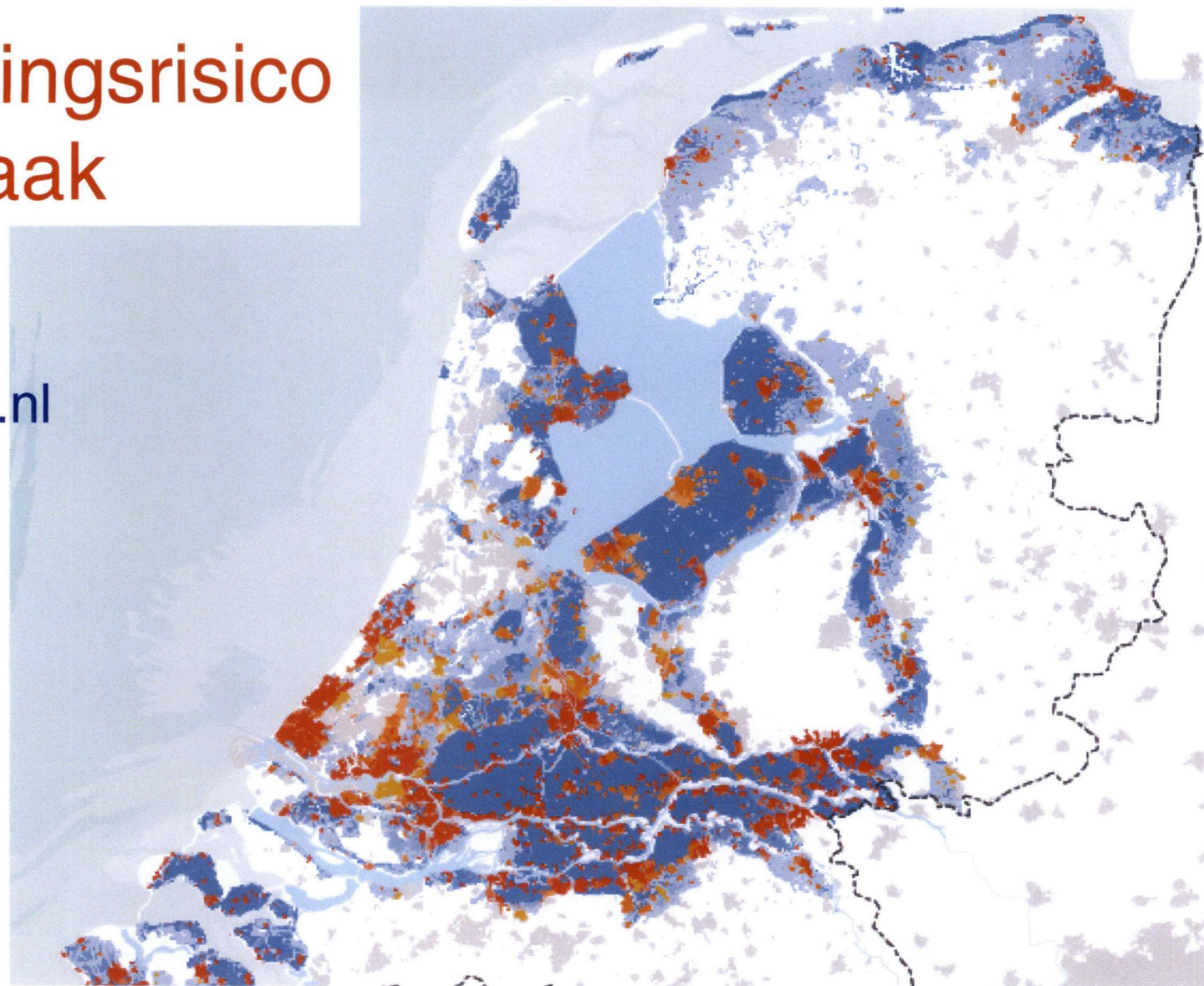


Legend



Overstromingsrisico dijkdoorbraak

www.risicokaart.nl



2010 2025* blootstelling aan het water in verstedelijkt gebied 2010/2025*

- kleine gevolgen (blootstelling ondiep)
- gemiddelde gevolgen (blootstelling (zeer) diep en langzaam)
- grote gevolgen (blootstelling diep en snel, zeer diep en snel)

* volgens prognose ABF

blootstelling aan het water in landelijk gebied
(max. waterdiepte en minimale aankomsttijd)

- ondiep
- (zeer) diep en langzaam
- diep en snel
- zeer diep en snel

overig stedelijk gebied

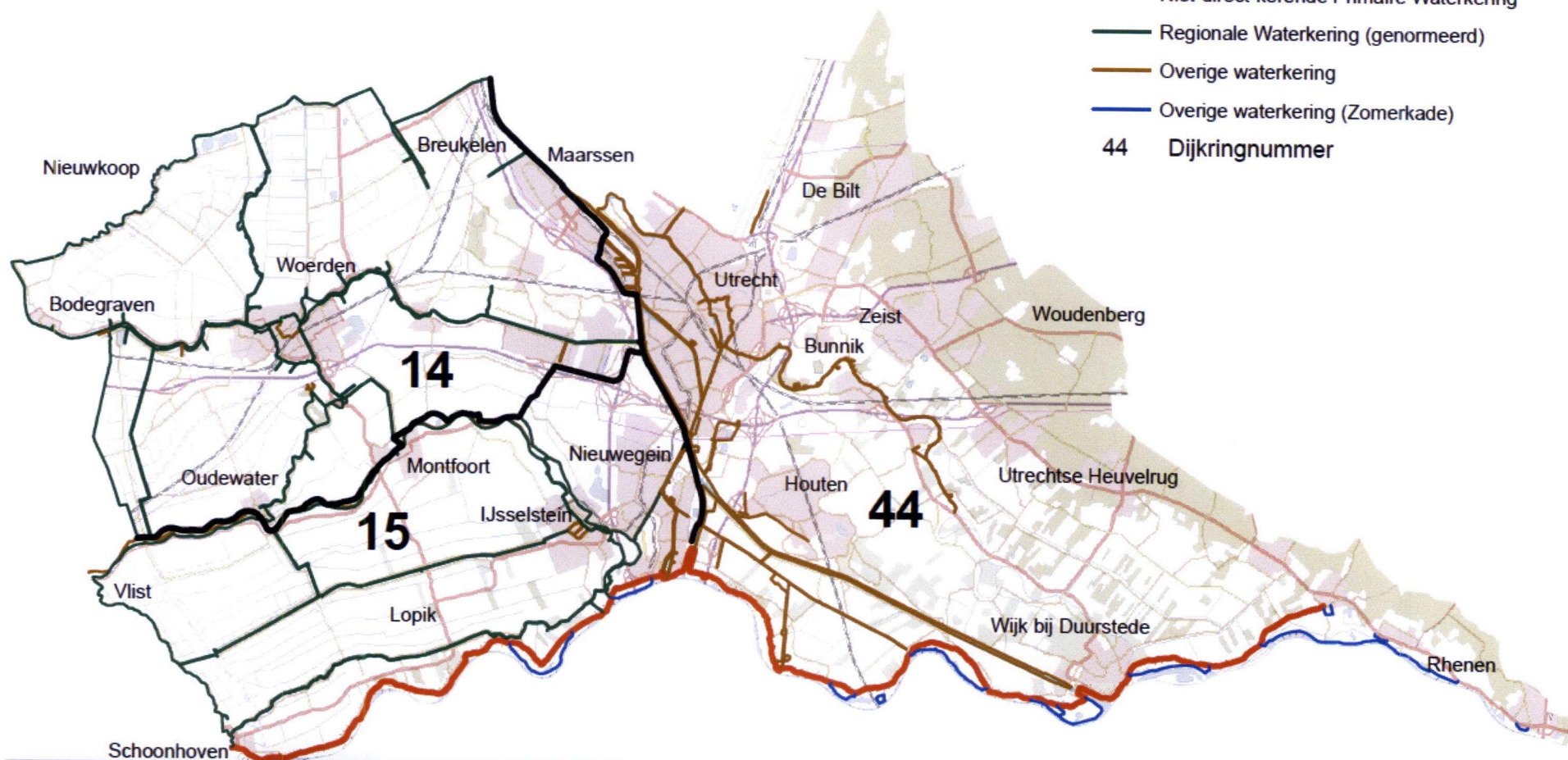
Wilnis 2003





LEGENDA

-  Primaire Waterkering
-  Niet-direct-kerende Primaire Waterkering
-  Regionale Waterkering (genormeerd)
-  Overige waterkering
-  Overige waterkering (Zomerkade)
- 44** Dijkkringnummer



veilige dijken ● droge voeten ● schoon water



Meerlaagsveiligheid

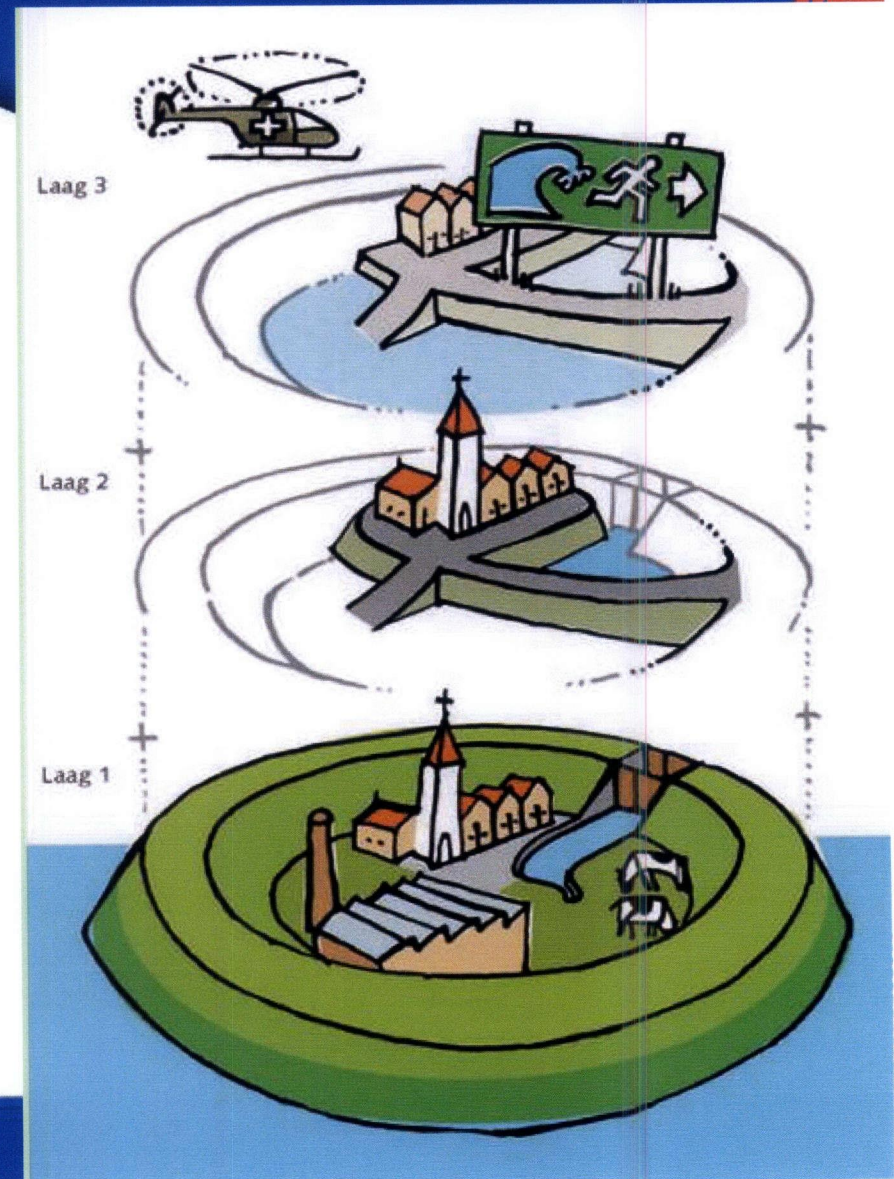
3. Rampenbestrijding/ evacuatie



2. Ruimtelijke ordening (als..dan..)



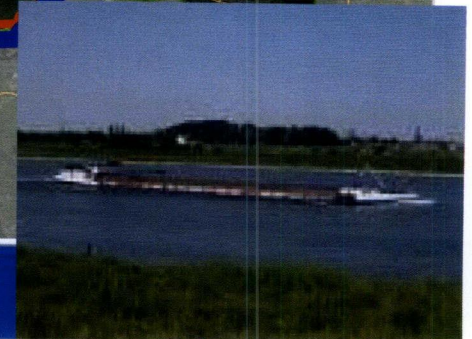
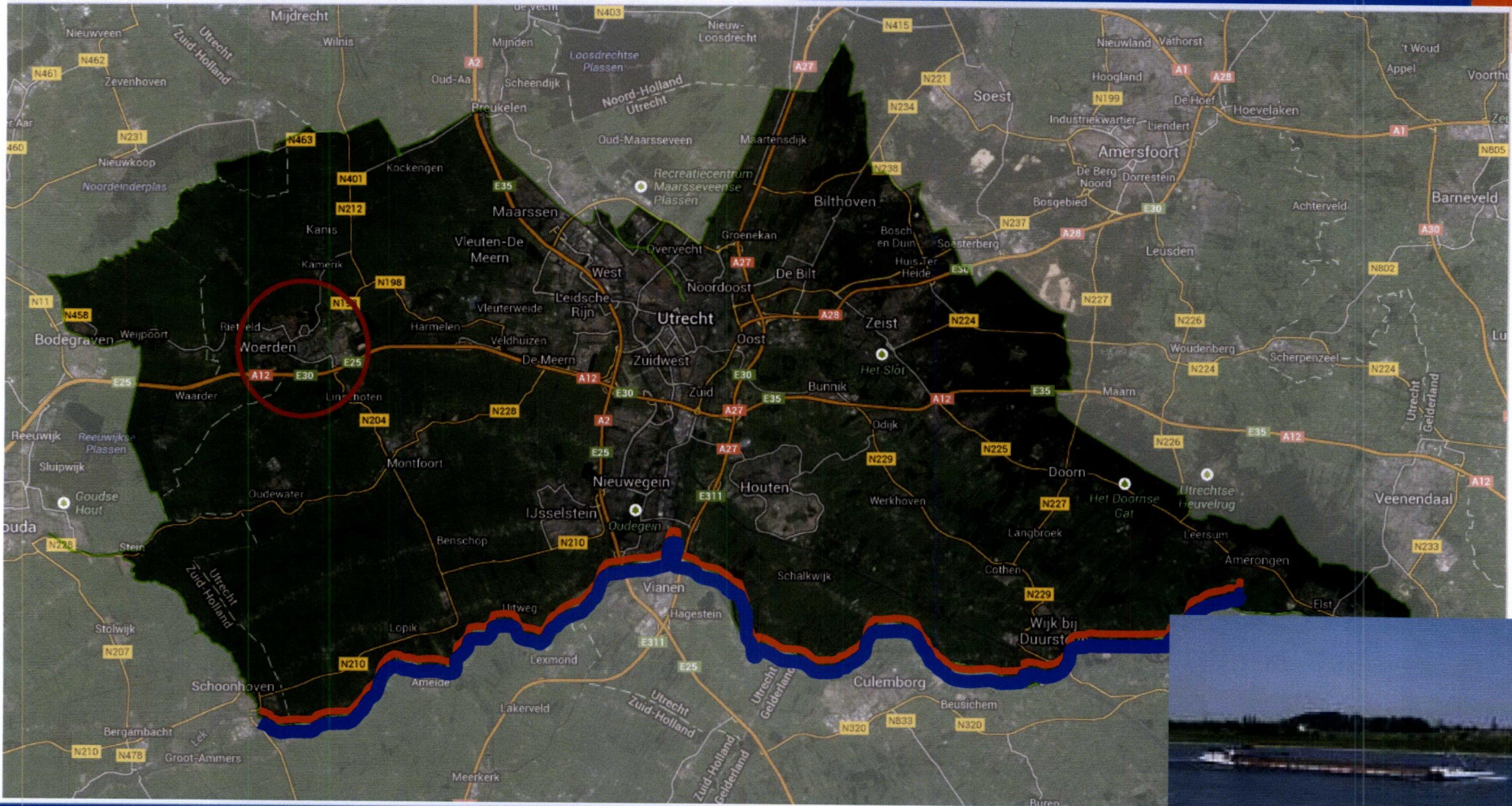
1. Keren (keringen)



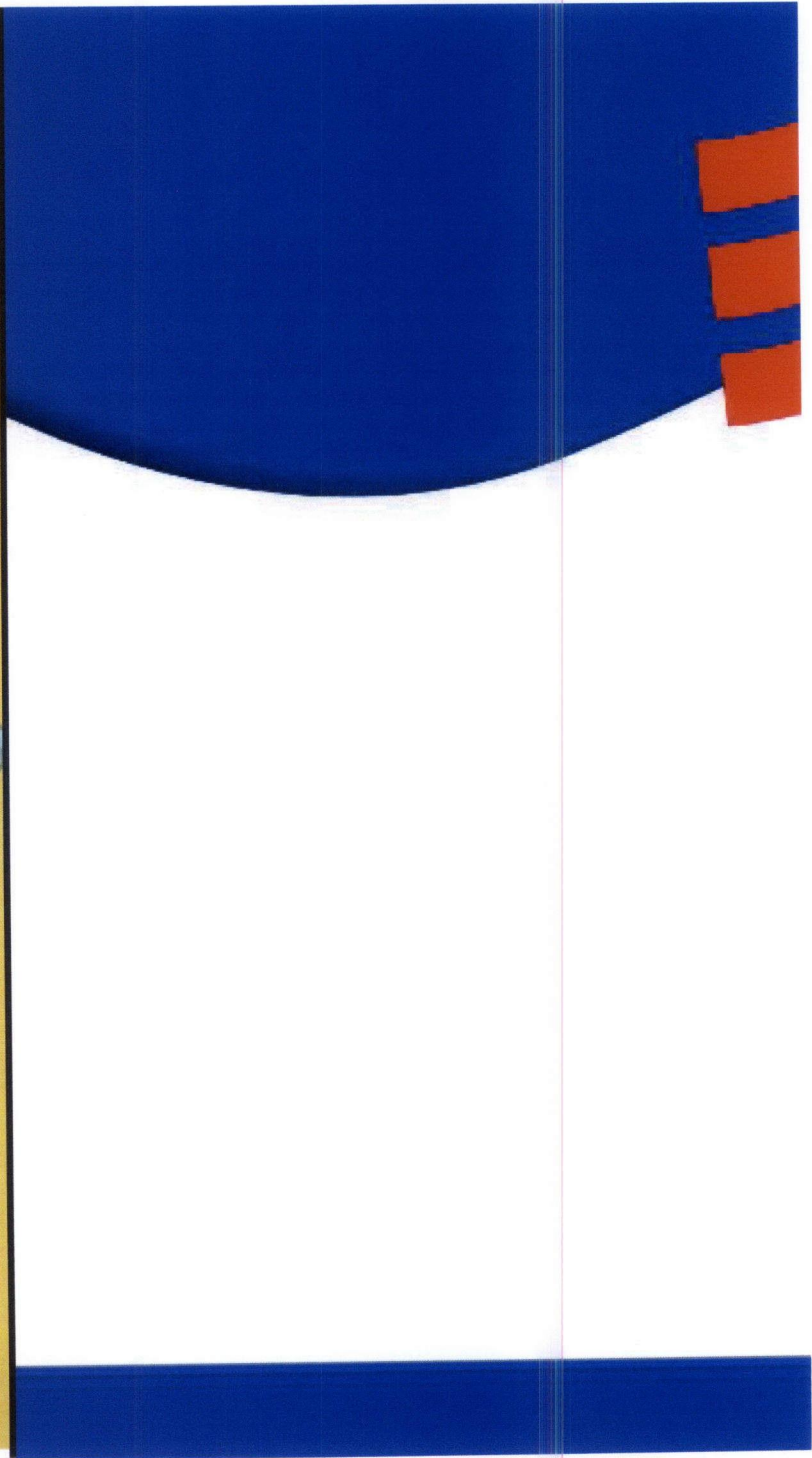
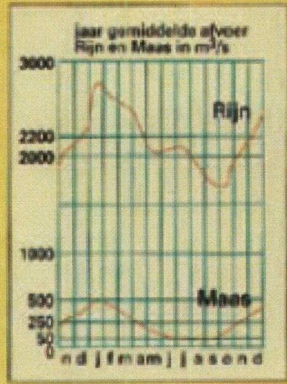
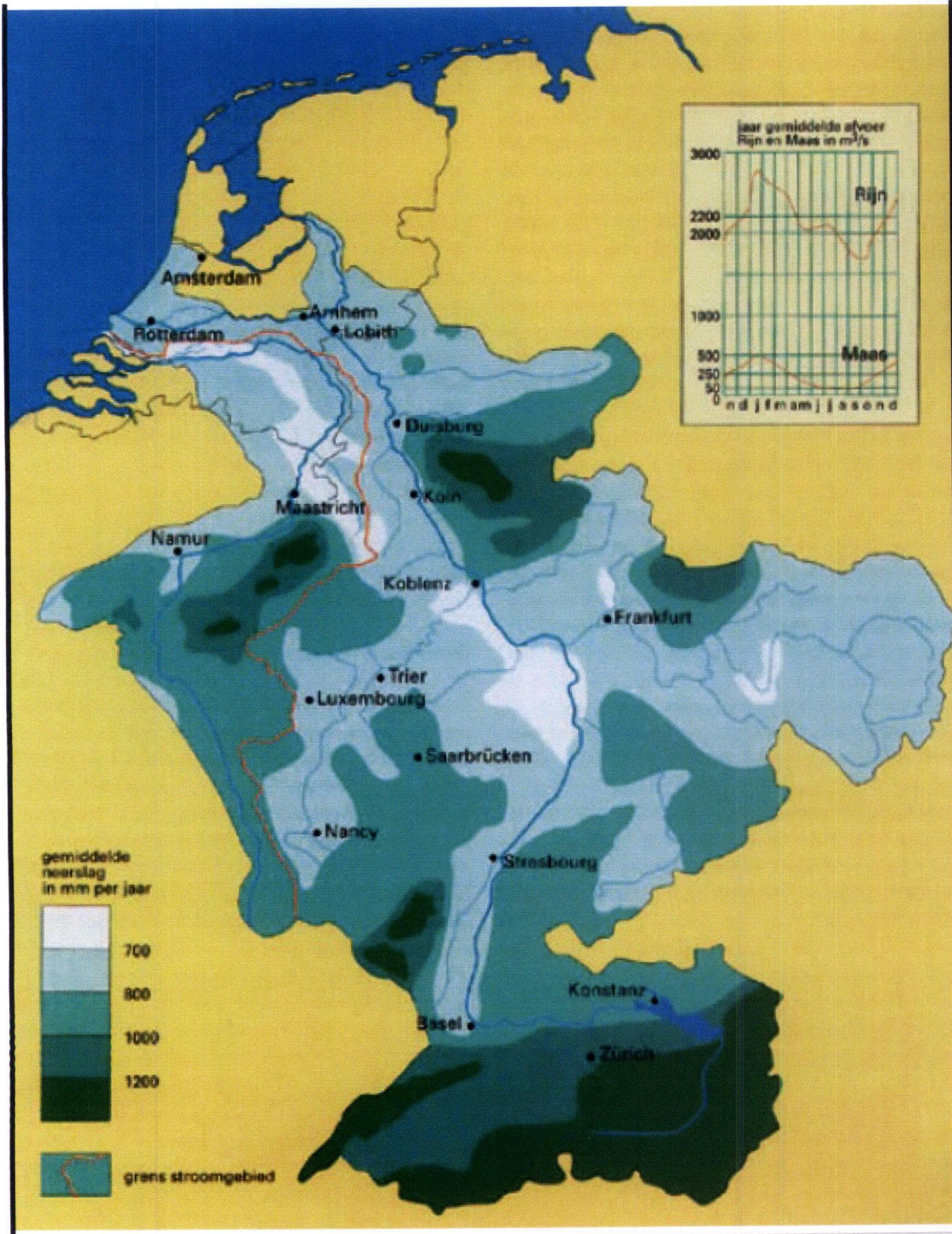


HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

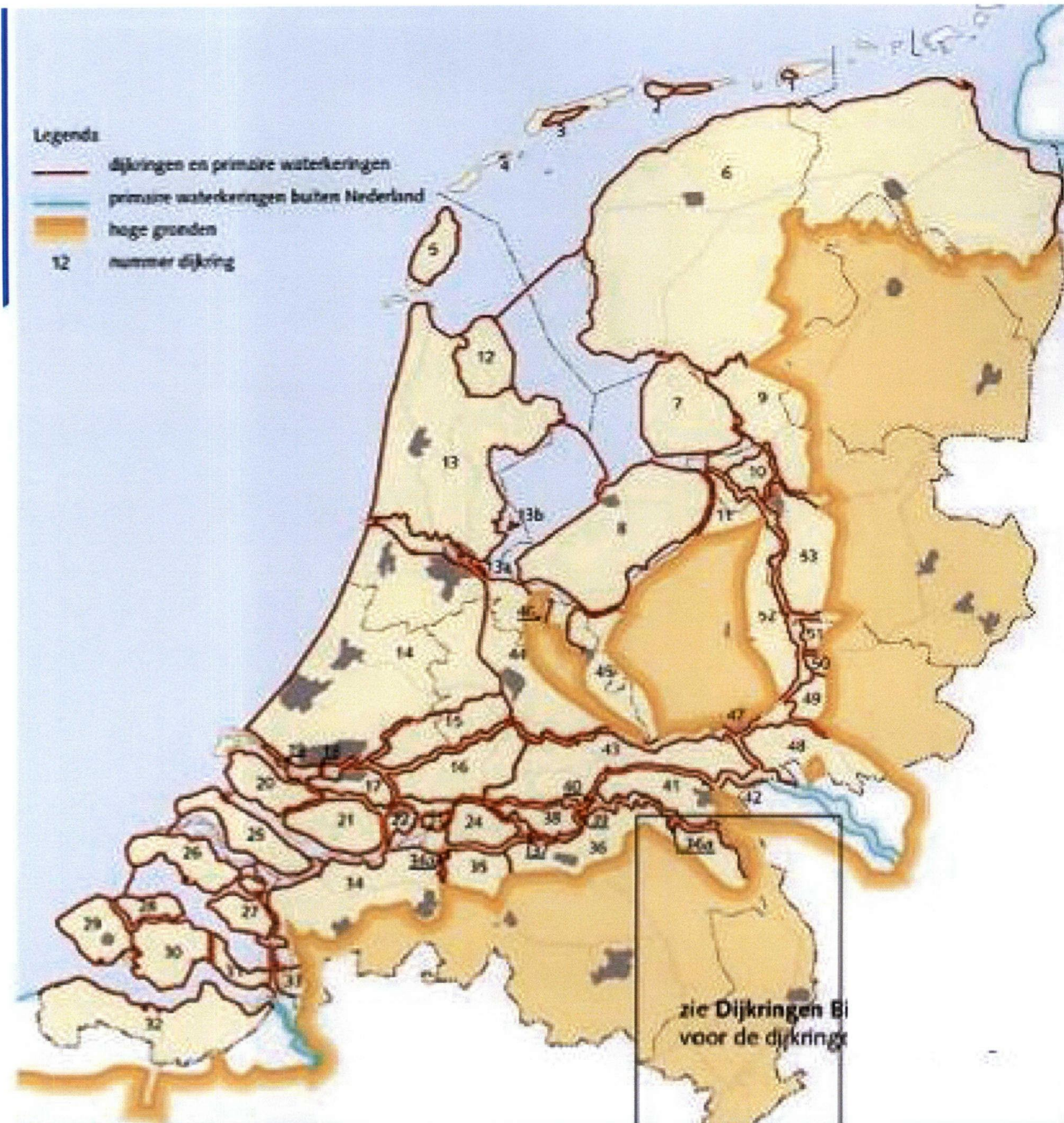
Beheergebied HDSR



doorbraakfilmje

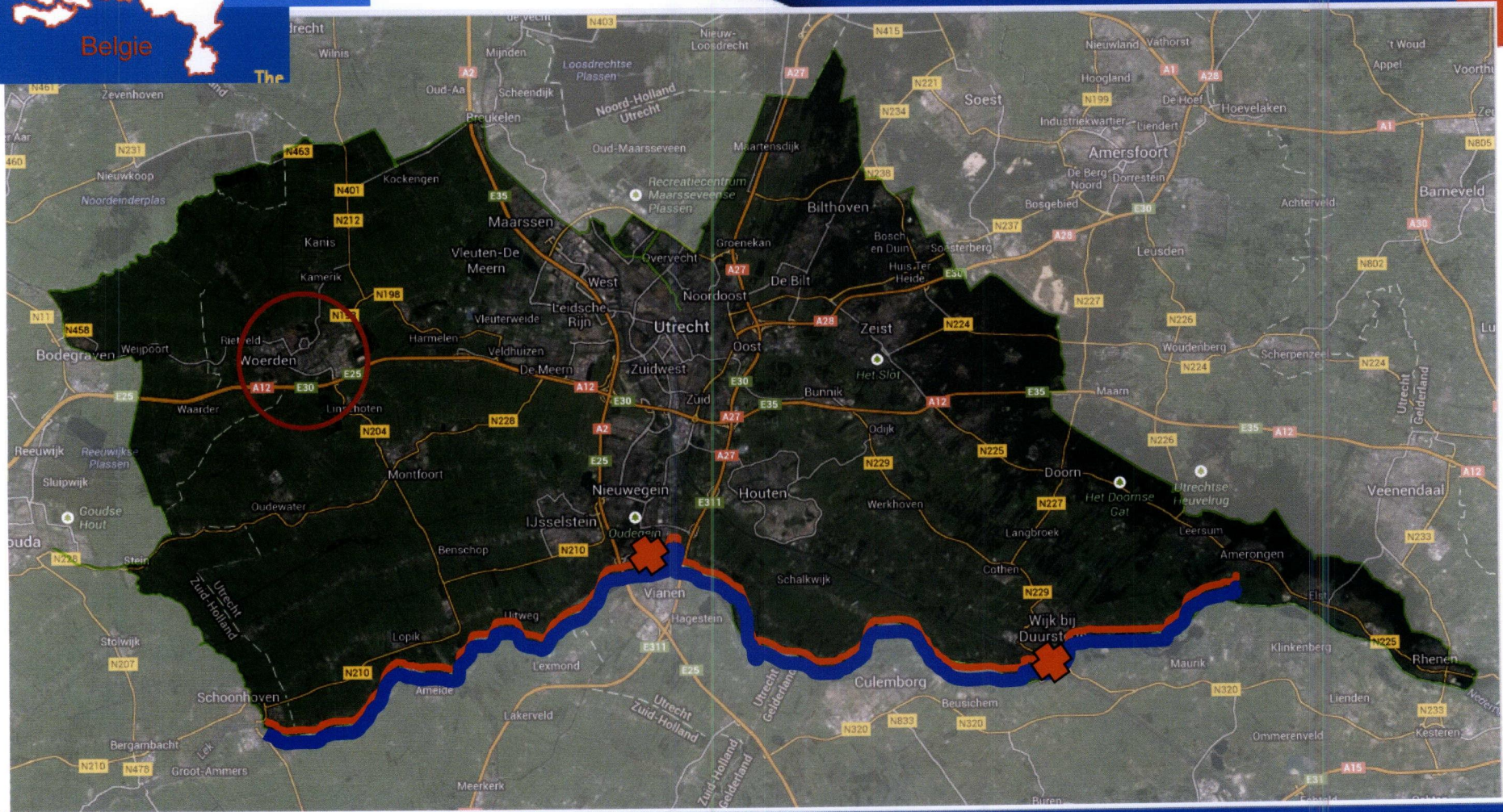
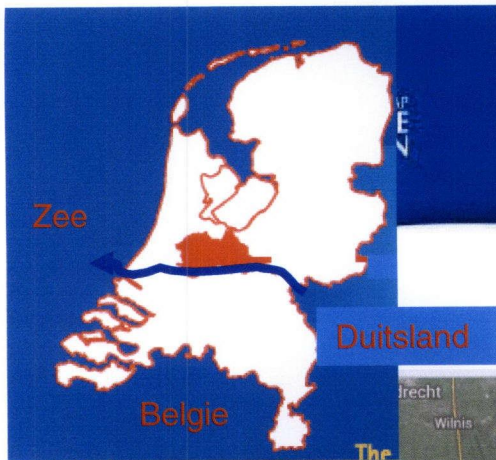


Primaire keringen



veilige dijken ● droge voeten ● schoon water

Beheergebied HDSR



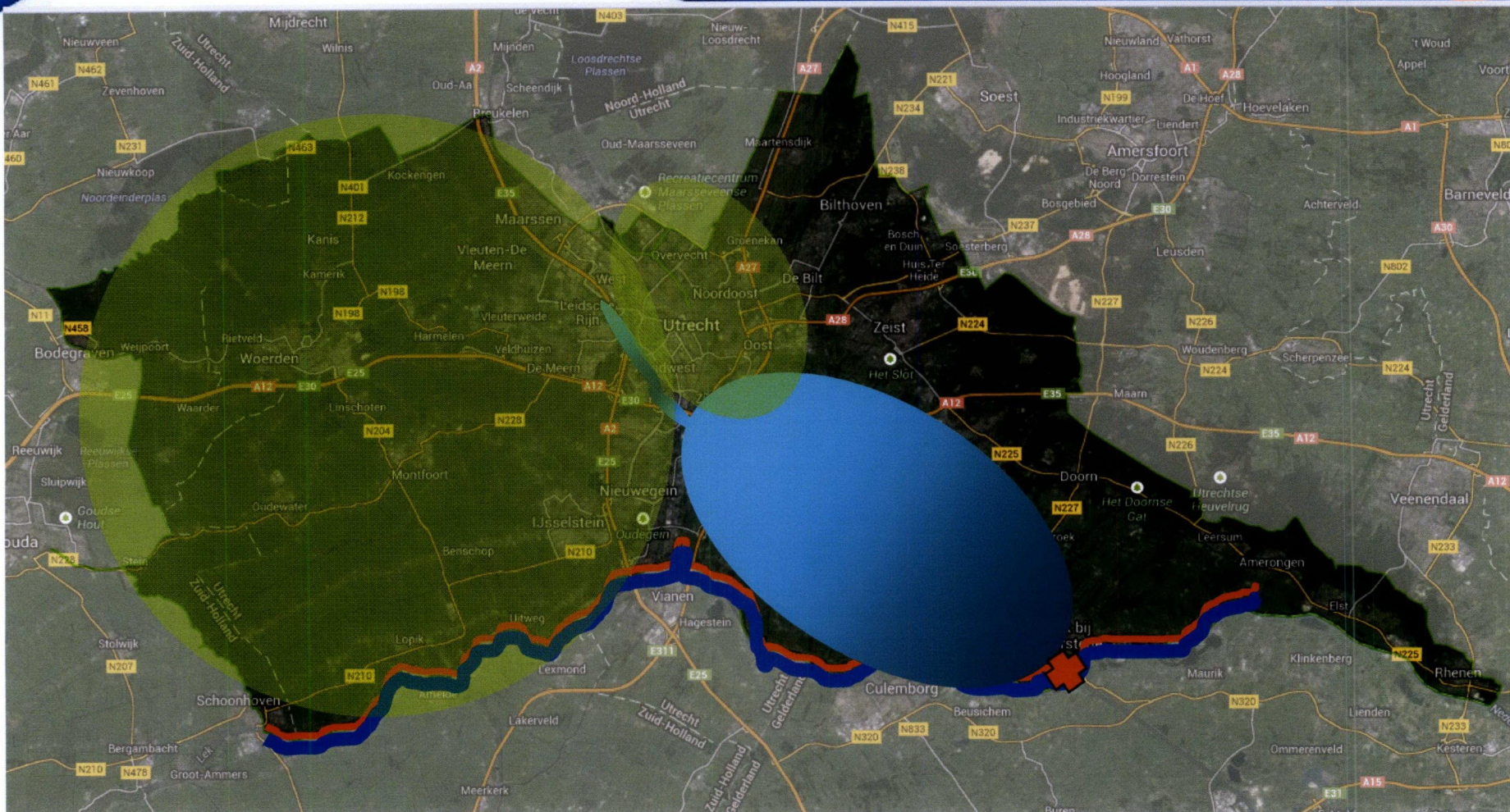
doorbraakfilmpje



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

- In 24 uur
- In 1-5 dagen

Gevolgen



veilige dijken ● droge voeten ● schoon water



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

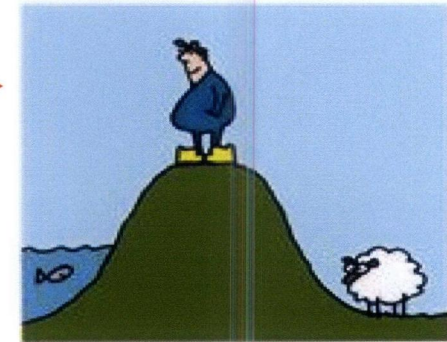
HDSR

Hoogheemraadschap Stichtse Rijnlanden



Waterschap HDSR:

- Veilige dijken



- Schoon water

- Droge voeten



veilige dijken ● droge voeten ● schoon water

Kijk ook eens op
www.destichtserijnlanden.nl



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Regionaal Crisisplan Gemeentelijke

Crisisbeheersing 2.0

Woerden, 10 december 2013

veiligheidsregio utrecht



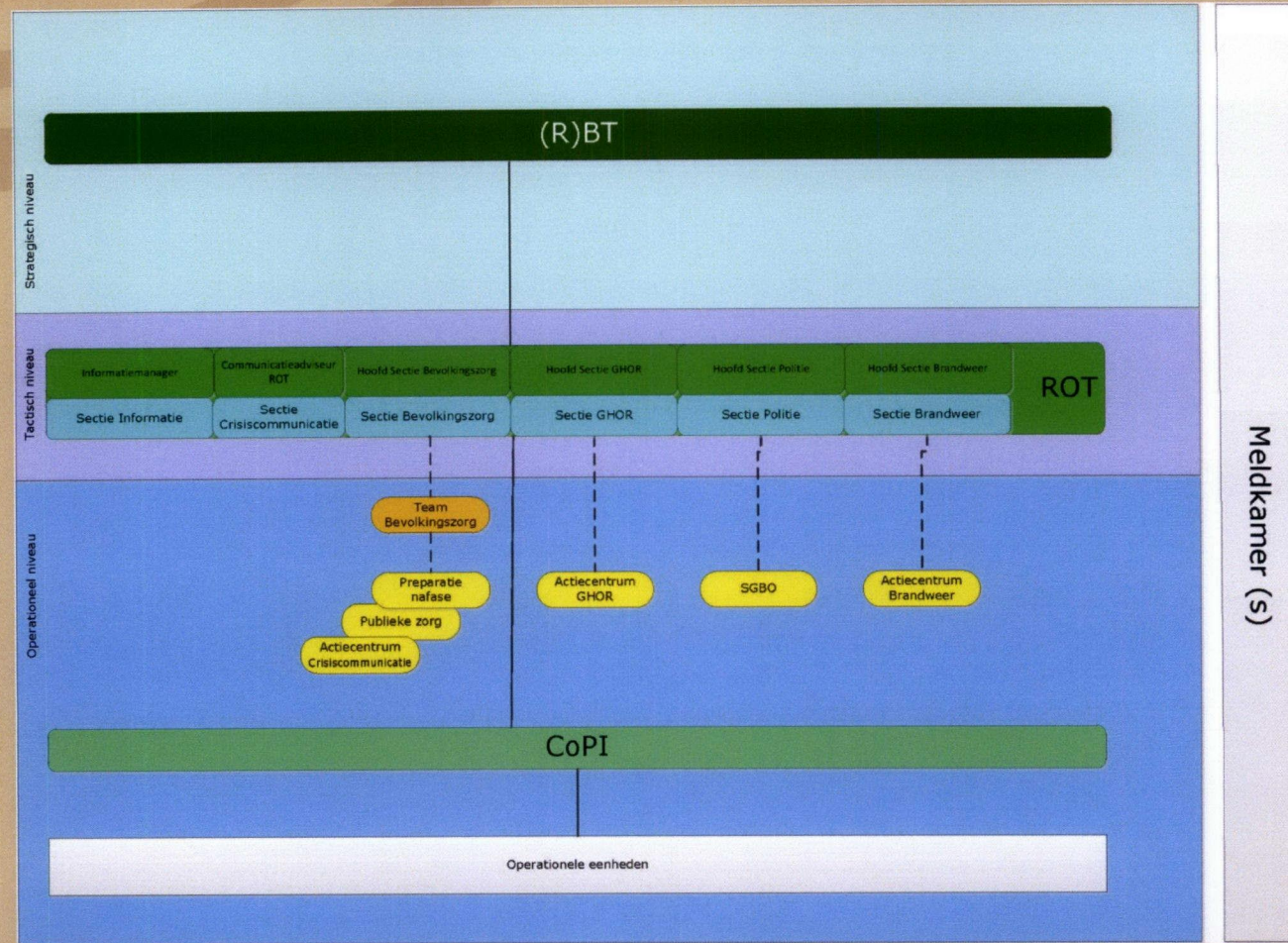
Aanleiding nieuw RCP

- WVR, 1 x per 4 jaar bestuurlijk vaststellen
- het regionaal crisisplan omvat:
 - een beschrijving van de hoofdstructuur van de crisisorganisatie;
 - de verantwoordelijkheden, taken en bevoegdheden

Uitgangspunten RCP

- Professionele crisisorganisatie
- Generiek, eenvoudig en compact
- Eenduidig, geen ingesloten beleid
- Flexibel toepasbaar
- Aansluiting bij de omgeving

Hoofdstructuur Crisisbeheersing

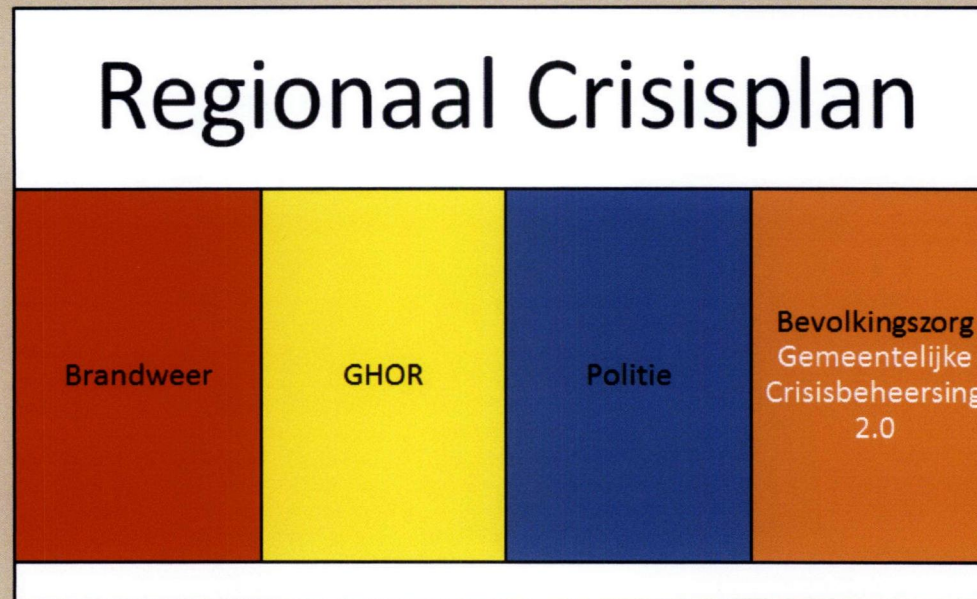


Nieuw

- Flexibiliteit
- Bestuurlijke criteria voor grootschalige alarmering
- Informatiemanagement
- Team bevolkingszorg
- Crisiscommunicatie
- Geen GBT's bij een RBT
- Aansluiting bij GC 2.0

Samenhang RCP-GC2.0

Samenhang regionaal crisisplan en gemeentelijke crisisbeheersing 2.0



- Het regionaal crisisplan beschrijft de hoofdstructuur van de crisisorganisatie.
- Het project gemeentelijke crisisbeheersing 2.0 betreft de uitwerking van de kolom bevolkingszorg.
- Het project regionaal crisisplan en het project gemeentelijke crisisbeheersing 2.0 zijn gelijktijdig gestart. Gedurende de ontwikkeling van beide projecten zijn verschillende terminologieën gehanteerd. Deze zijn nu op elkaar afgestemd en gelijk getrokken.

Gemeentelijke Crisisbeheersing 2.0

veiligheidsregio utrecht



Voor wie doen we het?

veiligheidsregio utrecht



26 Utrechtse gemeentelijke crisisorganisaties

1.237.410 inwoners (01/02/2012)



Huidige gemeentelijke crisisbeheersingsprocessen

1. Voorlichten & informeren (Crisiscommunicatie)
2. Opvang & verzorging
3. Uitvaartverzorging
4. Registratie van slachtoffers
5. Voorzien in primaire levensbehoeften
6. Registratie van schade en afhandeling
7. Milieuzorg
8. Nazorg
9. Algemene en ondersteunende processen

Hoe komen we tot een efficiëntere effectievere gemeentelijke crisisorganisatie?

Wat moet een gemeente doen bij een
crisis?

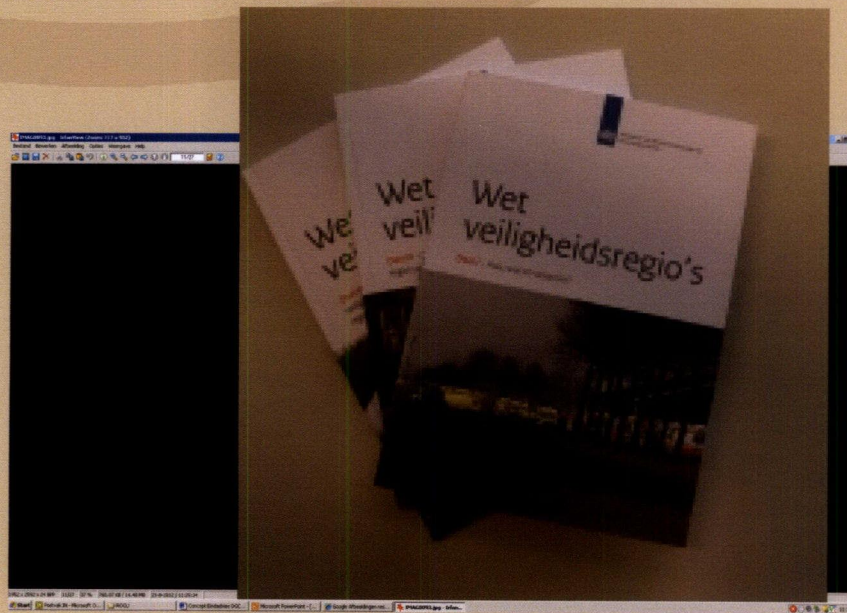


Hoe gaan we dat organiseren?



Hoe geven we daar uitvoering aan?

Wat moet een gemeente doen bij een crisis?



veiligheidsregio utrecht



Acute fase

- Crisiscommunicatie
- Publieke zorg (opvang)
- Voorbereiding nafase
- Informatiemanagement

Nafase

(wordt door voorbereiding nafase in 'Acute fase' overgedragen aan reguliere gemeentelijk organisatie)

- Organisatie, coördinatie en interne informatie
- Informatie- en adviescentrum (IAC)
- Communicatie
- Juridische afwikkeling
- Opsporing
- Herhuisvesting
- Psychosociale hulpverlening
- Omgevingszorg
- Collectieve rouwverwerking
- Etc.

Hoe gaan we dat organiseren?



Hoe gaan we dat doen?

- Niet meer 26x afzonderlijk
- Wij gaan het samen doen



Wat verandert er?

- Tot nu toe 9 processen, straks 3 kernprocessen:
 - - Publieke Zorg
 - - Crisiscommunicatie
 - Preparatie Nafase
- Opstarten processen naar behoefte en GRIP-onafhankelijk
- Aantal functiebenamingen is gewijzigd
- 13 functies op regionaal piket
 - minder mensen nodig
 - meer kwaliteit (vakbekwaamheid is een vereiste)
 - 24/7 beschikbaarheid gegarandeerd

(Inter)gemeentelijk waar het moet, regionaal waar het kan!

(Inter)gemeentelijk:

1. Officier van Dienst Bevolkingszorg
2. Communicatieadviseur 24/7
3. Leidinggevende team bevolkingszorg Gemeentelijk Beleidsteam
4. Liaison Regionaal Operationeel Team
5. Hoofd Publieke zorg

Regionale Expertiseteams:

(vliegen lokaal in)

1. Crisiscommunicatie
2. Publieke Zorg
3. (Voorbereiding) Nafase
4. Informatiemanagement

Werving & Selectie

veiligheidsregio utrecht 

GEZOCHT: AANPAKKERS IN CRISISBEHEERSING ^{M/V}

Ben jij gedreven, expert op jouw vakgebied, heb je zin om jezelf verder te ontwikkelen en ben je in voor een stevige portie actie?

Wij zoeken regionale piketfunctionarissen voor de gemeentelijke crisisbeheersing

Kijk voor de vacatures op het intranet of vraag informatie bij de Adviseur Crisisbeheersing van jouw gemeente.



GC2.0

Lokaal en Regionaal

- Regionaal: verzorgen van regionale expertteams: melding en alarmering, opleiden, trainen en oefenen enz. Ook regionale afspraken, bijvoorbeeld Rode Kruis
- Lokaal: lokaal kernteam en processen zoals milieuzorg.

Het waterschap en de gemeente Woerden

10 december 2013



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN



- › Even voorstellen
- › Crisis bij een waterschap?
- › Voorbereiding op Crisis, waar vinden wij elkaar?
- › Risico's Woerden



HOOGHEEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

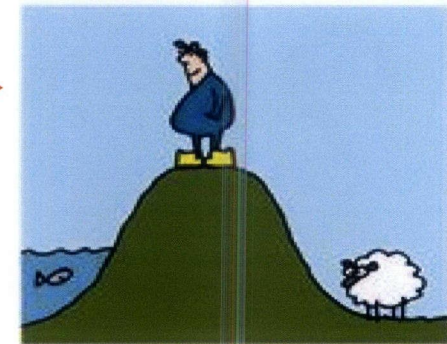
HDSR

Hoogheemraadschap Stichtse Rijnlanden



Waterschap HDSR:

- Veilige dijken



- Schoon water

- Droge voeten



veilige dijken ● droge voeten ● schoon water



HOOCHTEMRAADSCHAP
DE STICHTSE
RIJNLANDEN

Crisis bij een waterschap?

?

veilige dijken ● droge voeten ● schoon water