



Platform voor
Duurzame
Financiering

Klimaatadaptatie in een stroomversnelling

KNMI'23 Achtergrondsymposium
25 januari 2024

SAMEN
KLIMAAT
BESTENDIG

NIEUWS

Toezichthouder: minder hypotheek bij meer risico op schade aan woning door overstroming of extreme droogte

ACHTERGROND

Nederland kan tot 3 meter zeespiegelstijging aan, maar dat gaat zeker niet vanzelf



REPORTAGE

De minister gaat het verbieden, maar Arnhem bouwt nog wél in de uiterwaarden

Arjen Schreuder • 12 januari 2024

Inleiding

- Werkgroep met:
 - Banken
 - Verzekeraars
 - Pensioenfondsen
 - (Vastgoed)beleggers
 - NHG, SVn
 - Ministeries
 - Deloitte
 - Samen Klimaatbestendig
- Hoofdwergroep en 2 subwerkgroepen:
 - Scenario's (van buiten naar binnen)
 - Publiek-private samenwerking (van binnen naar buiten)



Klimaatadaptatie 'van buiten naar binnen'



Het wordt warmer



Het wordt droger



Het wordt natter



De zeespiegel stijgt

Klimaatadaptatie 'van binnen naar buiten'

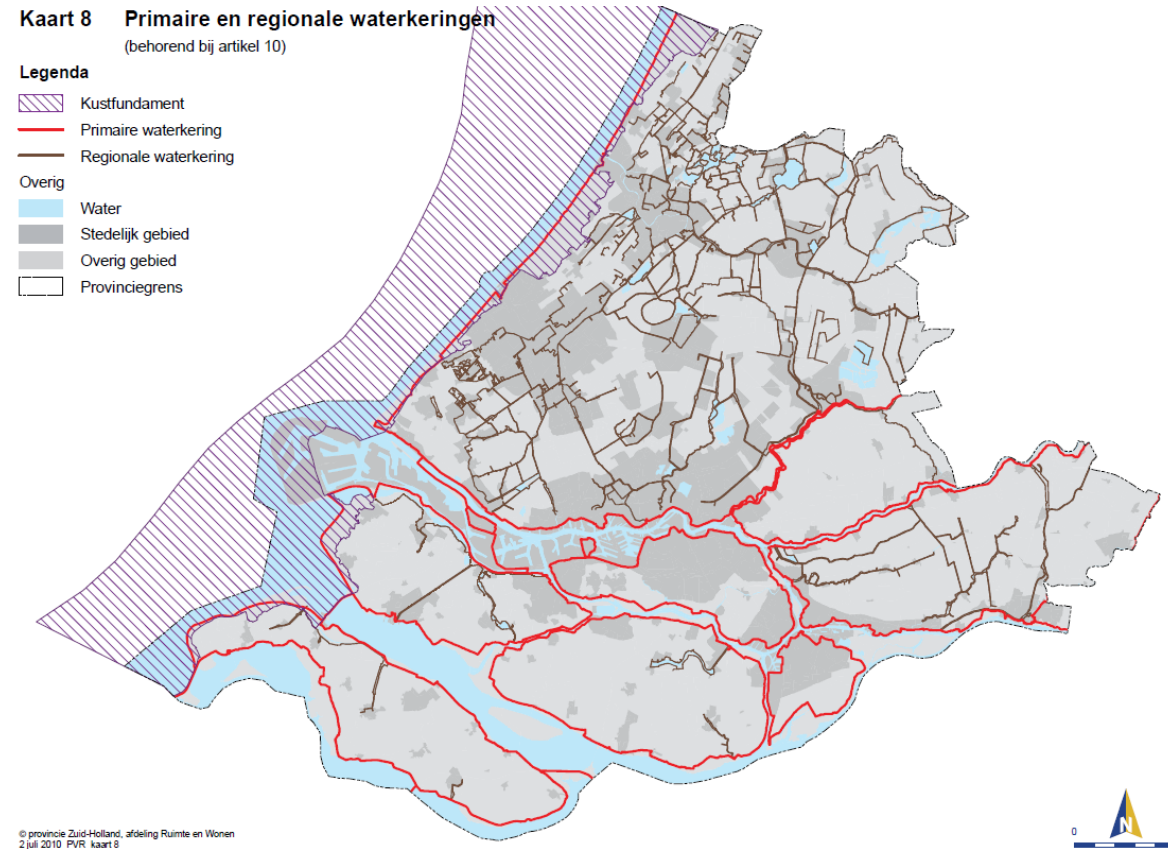


Conclusies

1. Klimaatverandering en adaptatiestrategieën hebben nu al impact
2. Kansen voor sectoren en bedrijven om zich voor te bereiden
3. Onzekerheden zijn grote uitdaging
4. Samen met overheid en nationale of multilaterale banken klanten helpen
5. Diverse instrumenten om klimaatadaptatie te ondersteunen

Overstromingsdekking primaire keringen

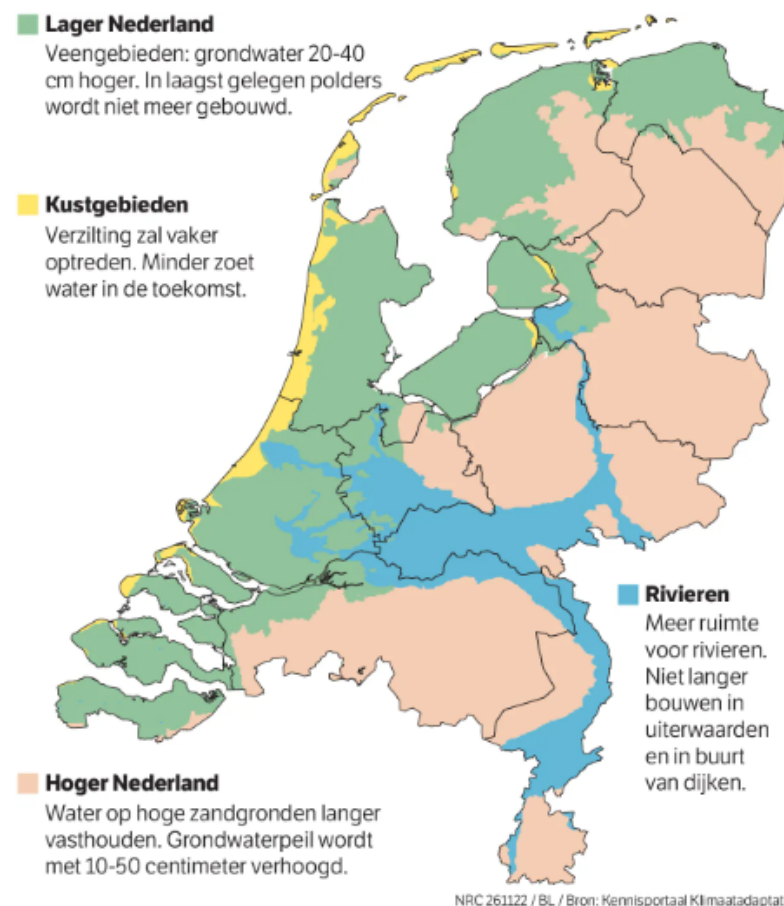
- Falen primaire waterkeringen sinds 1953 uitgesloten van dekking
- Sinds 1998 Wet tegemoetkoming schade bij rampen
- Niet-primaire waterkeringen door de meeste verzekeraars sinds kort wel gedekt.
- Verbond van Verzekeraars in gesprek met ministeries over een oplossing voor primaire keringen.
- Groot maatschappelijk belang, ook voor banken en institutionele beleggers



Bron: Provincie Zuid-Holland

Waar en hoe te bouwen

- Sommige gebieden minder geschikt
- Eventueel wel mogelijk met adaptieve maatregelen
- Duidelijkheid gewenst
- Maatlat geeft al inzicht
- Wettelijke verplichting zou nog beter zijn
- Verzekeraars willen meedenken



Bron: NRC

Hoog en laag: maatregelen

Droogte en funderingsschade

- Probleem in veen- en kleigebieden
- Niet verzekerd en moeilijk verzekeraar
- Complex:
 - Houten heipalen kunnen rotten door droogte
 - Huizen die niet zijn onderheid zakken mee: wateroverlast, schimmel, scheuren in muren
- Houten heipalen belang bij hoge grondwaterstand
- Niet onderheid belang bij lage grondwaterstand
- Wijkgerichte aanpak
- Uitdaging voor hypotheek
- Financiering met langlopende (groene) leningen



Klimaatlabel

- Breed klimaatlabel:
 - Overstroming/wateroverlast
 - Fundering
 - Hittestress
- Handelingsperspectief
- Informatie over verzekeraarbaarheid

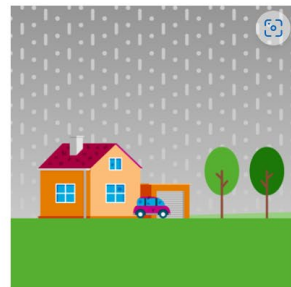
Infographic verzekeraarbaarheid klimaatrisico's



Bliksem



Droogte



Hagel



Overstroming



No regret maatregelen

- Bedrijven kunnen al veel doen
- Informatie is beschikbaar
- Begin met eenvoudige en goedkope maatregelen (no regret)



Home Actueel Aan de slag Kennisdossiers **Hulpmiddelen** Voorbeelden Beleid & programma's

Home > Hulpmiddelen > Keuzehulp > Adaptatiemaatregelen >

Adaptatiemaatregelen

- + Welke maatregelen kun je nemen in de openbare ruimte van stedelijk gebied?
- + Welke maatregelen kun je nemen in landelijk gebied?
- + Welke maatregelen kun je nemen in je tuin of aan je huis?
- + Welke maatregelen kun je nemen bij nieuwbouw?
- + Welke maatregelen kun je nemen op bedrijven(terreinen)?
- + Welke maatregelen kun je nemen op schoolpleinen en kinderboerderijen?
- + Hoe bepaal je welke maatregelen geschikt zijn?
- + Hoe benut je meekoppelkansen voor maatregelen?

Hoe verder?

- Communicatie
- Opvolging aanbevelingen
- Pilots

