



Ministerie van Infrastructuur
en Waterstaat

Eerste advies Beleidstafel wateroverlast en hoogwater



Ministerie van Infrastructuur
en Waterstaat

Eerste advies Beleidstafel wateroverlast en hoogwater

Bestuurlijke klimaatadaptatietafel Limburg
10 maart 2022





Doel Beleidstafel wateroverlast en hoogwater

- > Leren van de opgetreden situatie in Limburg om nu en in de toekomst beter gesteld te staan voor de gevolgen van een periode van extreme neerslag, in Limburg én de rest van Nederland



Opzet Beleidstafel wateroverlast en hoogwater

- › De beleidstafel bestaat uit **bestuurlijke vertegenwoordigers** van partijen met op **nationaal of regionaal niveau** een rol en verantwoordelijkheid voor watersystemen en ruimtelijk inrichting
- › **Deelnemers:**
 - Waterschap Limburg
 - Provincie Limburg
 - Gemeente Valkenburg aan de Geul
 - Interprovinciaal Overleg
 - Unie van Waterschappen
 - Vereniging van Nederlandse Gemeenten
 - Deltacommissaris
 - Rijk (ministeries van IenW, BZK en LNV)

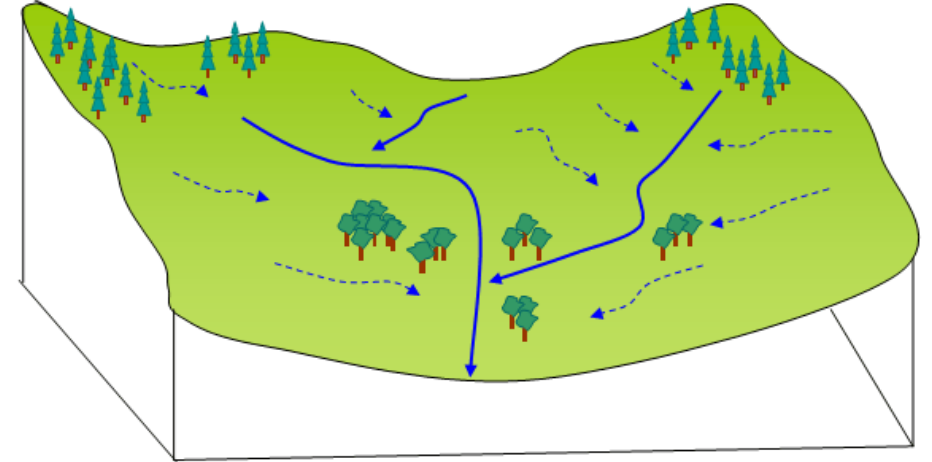


Maatschappelijke participatie

- › Het **Overlegorgaan van de Fysieke Leefomgeving** (OFL), vertegenwoordigt een brede groep belangengroepen uit de samenleving. Het OFL adviseert de beleidstafel.

Kwaliteitsborging

- › De **wetenschappelijke klankbordgroep** geeft onafhankelijk advies over de adviezen van de beleidstafel.



Boodschap beleidstafel

- › De intensiteit en hevigheid van weersextremen door **klimaatverandering** zullen toenemen
- › Deze bui kan **elders in Nederland** vallen, dan is de impact ook enorm.
- › Het **regionale watersysteem** kan dergelijke extreme neerslag niet alleen opvangen.
- › De **ruimtelijke inrichting** bepaalt hoeveel water er kan worden vastgehouden.
- › Schade en overlast kan niet altijd worden voorkomen, dus **de crisisorganisatie** moet klaar staan.
- › Zowel het tegengaan van klimaatverandering (**klimaatmitigatie**) als het aanpassen van de leefomgeving aan het veranderende klimaat (**klimaatadaptatie**) is belangrijk.



Aanbevelingen eerste advies beleidstafel (1)

- › **Vergroot het klimaatbewustzijn** en de **zelfredzaamheid** van bewoners bedrijven bij extreme neerslag d.m.v. toegankelijke en heldere risicocommunicatie van de overheid.
- › **Verbeter de kwaliteit van monitoring en voorspelling van neerslag en rivierafvoeren**, waardoor waterbeheerders en crisisorganisaties beter zijn toegerust om tijdig maatregelen te treffen
- › **Houd bij beheer en onderhoud** meer rekening met de kans op voorkomen van **hoogwaterperiodes in de zomer**.
- › Werk door aan een **robuust hoofdwatersysteem** en **regionale systemen**.



Aanbevelingen eerste advies beleidstafel (2)

- › **Benut** het principe van **meerlaagsveiligheid voor wateroverlast**
- › Houd bij **de ruimtelijke ordening en inrichting** van Nederland beter rekening met de kans op voorkomen en de gevolgen van extreme neerslagsituaties.
Water en bodem zullen meer sturend.
- › **Benut bestaande en toekomstige internationale samenwerking**



Proces Beleidstafel wateroverlast en hoogwater

- › De **looptijd** van de Beleidstafel wateroverlast en hoogwater is **één jaar**
 - De beleidstafel heeft op **3 februari 2022** dit advies vastgesteld met enkele wijzigingen.
 - Bespreking in diverse gremia
 - De Stuurgroep Water heeft bekrachtigd op **9 maart 2022**
 - Het eindadvies volgt **najaar 2022**



Vooruitkijken naar eindadvies

Beeld eindadvies:

- > Inzicht in de impact van extreme neerslag op andere locaties in Nederland
- > Verschillende aanbevelingen eerste advies nader geconcretiseerd of uitgewerkt
- > Concrete opties om het waterbewustzijn te vergroten
- > Meer inzicht in systeem Limburg, met daaruit volgende aanbevelingen
- > Aanbevelingen rond water en bodem als sturend principe in de ruimtelijke ordening zullen nader worden geconcretiseerd
- >