



Partners voor Water samenwerking

**WATERPROOF**



## BREAKOUT SESSIES – RONDE 2

### ➤ **Water en Klimaatadaptatie**

De klimaat adaptieve maatregelen voor water vragen op zichzelf om een systeemverandering op het economische, sociale en institutionele vlak. Wanneer er in steden die zwaar getroffen worden door cyclonen, overvloedige neerslag en overstromingen -bijvoorbeeld Beira in Mozambique, Shkodra in Albania, Dhaka in Bangladesh, of Mexico City in Mexico- alleen aandacht is voor kustbescherming en drainage, zal de technische oplossing op middel lange termijn falen. Naast technische oplossingen is daarom ook betrokkenheid van de gehele gemeenschap, een circulaire benadering, aanpassingen in het financiële systeem, opbouw van kennis en vaardigheden voor O&M, institutionele veranderingen en gedragsverandering van de lokale gemeenschap nodig.

In deze breakout sessie bespreken we deze noodzaak voor systeemverandering en of dit voldoende geïntegreerd is in de Nederlandse aanpak. Zijn klimaat adaptieve maatregelen in waterbeheer voldoende verankerd in het Partners voor Water programma? En zo nee, hoe kunnen we dit beter doen?

### ➤ **Nature-based Solutions**

Nature-based Solutions (NbS) worden steeds belangrijker bij het aanpakken van water- en klimaat gerelateerde uitdagingen. In Nederland, maar ook internationaal is de afgelopen twee decennia veel kennis over NbS opgebouwd en zijn diverse projecten op pilot niveau of volledige schaal toegepast. Nature-based Solutions vormen een belangrijk onderdeel van het nieuwe programma Partners voor Water 2022-2027. Het exporteren van deze NbS kennis naar de samenwerkingspartners in deltalanden en het stimuleren van implementatie van NbS projecten is uitdagend.

In deze breakout sessie bespreken we hoe NbS op de kaart gezet kunnen worden in het buitenland. Verder gaan we de discussie aan of NbS 'alles of niets' is: waar zit de grens tussen greenwashing en vergroening? En op welke manier kunnen Nederlandse sector- en overheidspartijen een rol spelen in het verder brengen van Nature-based Solutions?

### ➤ **Water, Voedsel en Biodiversiteit**

Water is nodig voor landbouwproductie, maar andersom heeft landbouw belangrijke gevolgen voor de waterbalans en de waterkwaliteit. Waterkwaliteit is daarnaast cruciaal voor de biodiversiteit. Naast Nature-based Solutions wordt in het nieuwe Partners voor Water programma aandacht besteed aan interventies die gericht zijn op herstel of verbetering van natuurwaarden en biodiversiteit door aanpassingen in het watersysteem in de agrarische sector.

In deze breakout sessie gaan we daar verder op in. Hoe kan je het watersysteem laten functioneren voor voedselproductie, drinkwaterwinning, werken, wonen en recreëren en tegelijkertijd biodiversiteit verbeteren?

➤ **Grondwater**

De aanpak en aandacht voor grondwater ondervindt hinder van haar “onzichtbaarheid”. Dat leidt in veel gevallen tot verminderde aandacht voor de problematiek, onvoldoende inzicht in de onderliggende data en informatie qua volume en kwaliteit.

In deze breakout sessie gaan we in op het belang van grondwater en of deze bron van zoet water voldoende onderkend wordt. Hoe kan de Nederlandse watersector bijdragen aan het voorkomen van overexploitatie, én het voorkomen van vervuiling of het zuiveren van vervuild grondwater? En welke stappen zijn nodig om van een verkennende / pilotfase door te kunnen pakken richting werkelijke integratie in nationaal beleid en lokale implementatie?