



## JAARBERICHT

### Wat hebben we gedaan in 2023? (we geven hier enkele hoogtepunten weer, dit overzicht is niet volledig)

#### Communicatie en bewustwording

- op 2 juni hebben we de gebiedsgerichte samenwerking Blauwe Agenda gepresenteerd in het Heuvelrugoverleg, om betrokken wethouders en andere heuvelrugpartners te informeren.
- op 7 september hebben we de meerwaarde van de opgedane systeemkennis gepresenteerd aan bestuurders en leden van het Platform Water Vallei en Eem (PWVE) op de jaarlijkse platformdag.
- op 11 september was het Theatercollege Watertekort op de Utrechtse Heuvelrug NPUH, waarbij veel belangstelling was van inwoners op de Heuvelrug.
- in september hebben we het Project Amerongen in de RTV Utrecht DOCU 'Ons dagelijks water' laten zien en toegelicht.
- op 26 oktober was de Blauwe Agenda hoofdpresentatie van het symposium 'Slim aan de slag met water op buitenplaatsen'.
- in december gaf gedeputeerde Has Bakker een interview in de nieuwsbrief ZON over onder andere de Blauwe Agenda.



#### Uitvoering en realisatie

- op 6 april heeft de stuurgroep de uitvoeringsagenda vastgesteld en zijn we gestart met de uitvoering. Daarnaast hebben we onze informatiepagina geactualiseerd.
- in maart waren de wateropvang maatregelen ten noorden van Amerongen klaar en kan het afstromend regenwater bij heftige buien worden opgevangen, voordat het de bebouwde kom van Amerongen in stroomt.
- in april werd de eerste fase van het project Klimaatbestendige Zeisterbossen opgeleverd, waaraan de Blauwe Agenda heeft bijgedragen in systeemanalyse en monitoring.



#### Onderzoek en voorbereiding

- op 5 juli is het Utrechts Programma Landelijk Gebied naar het Rijk gestuurd. Vanuit de Blauwe Agenda hebben we hier een stevige bijdrage aan geleverd.
- om te bepalen wat er nodig is voor het hydrologisch herstel van Natura2000 in het Langbroekerweteringebied doen we onderzoek naar mogelijke maatregelen in en rondom deze gebieden.
- voor de verdroogde natuurgebieden op en rond de Heuvelrug hebben we aan de hand van regionale analyses kennisdocumenten opgesteld waarin de huidige hydrologische toestand in beeld hebben gebracht. Deze kunnen worden gebruikt in de gebiedsprocessen.



## JAARBERICHT

### Wat gaan we doen in 2024? (we geven hier enkele hoogtepunten weer, dit overzicht is niet volledig)

#### Communicatie en bewustwording

- in 2024 willen we aan de hand van de opgestelde strategie de communicatie vanuit de Blauwe Agenda versterken en uitbreiden.
- Heuvelrugtuinen en Heuvelrugwijs (met scholen) worden in 2024 verder uitgebreid.
- voor onze sociale media willen we gezamenlijk content opstellen, zoals verhalen over uitgevoerde projecten en achtergrondverhalen bij Blauw Erfgoed.
- we willen een video maken en infographics om het verhaal van de Blauwe Agenda goed over te kunnen brengen en mensen aanzetten tot goede acties als waterbesparen, afkoppelen en dergelijke. Daarbij zorgen we vooral voor de verbinding met het systeem van de Heuvelrug.

#### Uitvoering en realisatie

- sinds juli 2023 is de subsidie waterspaarregeling van start, waarmee de plannen die we hebben gemaakt voor de Laagte van Pijnenburg door de landgoedeigenaren uitgevoerd kunnen worden.
- in 2024 willen we onze monitoringsactiviteiten versterken, waardoor we beter zicht krijgen op de ontwikkelingen in het watersysteem en de invloed van klimaatverandering
- voor de financiering van de uitvoering nemen we de maatregelen van de Blauwe Agenda mee in de maatregelpakketten UPLG, waaronder ook een integrale LESA (landschapsecologische systeemanalyse)

#### Onderzoek en voorbereiding

- op initiatief van het UPG werken we met elkaar het projectidee voor de Blauwe Ader uit naar een gezamenlijk project waarmee we de opgave en mogelijke maatregelen rondom de KAMM landgoederen (incl. Broekhuizen en Heijgraaf) in beeld willen brengen.
- samen met de gemeente Zeist en Utrechtse Heuvelrug verkennen we de mogelijkheden om water te infiltreren en vast te houden in de hoger gelegen delen van deze gemeenten. Ook met de andere gemeenten willen we in gesprek over de mogelijkheden van vasthouden en infiltreren.
- we onderzoeken de impact van de afgelopen zeer natte winter en de nieuwe klimaatscenario's van het KNMI op onze plannen.

##### Grondwaterstanden

Identificatie: B32C0330  
Identificatie buis: B32C0330-001  
Coördinaten: 146541, 456028 (RD)  
Maaiveld: 7.16 m t.o.v. NAP

