

/// Persbericht ///

GPRW-Landrätetreffen 2025: Terugblik op de succesvolle grensoverstijgende samenwerking in het waterbeheer en een blik op de toekomst

Op 24 januari kwamen de Duitse Landräte en de Nederlandse water- en dijkgraaf bijeen bij STEPS in Gronau om gezamenlijk het nieuwe jaar te starten. De vertegenwoordigers van waterschap Vechtstromen en waterschap Rijn en IJssel uit Nederland, evenals van Kreis Borken, Kreis Steinfurt, Landkreis Graftschaf Bentheim, Landkreis Emsland en de Bezirksregierung Münster uit Duitsland, blikten terug op de succesvolle grensoverstijgende samenwerking, bespraken actuele uitdagingen in het waterbeheer en blikten vooruit. De bijeenkomst werd georganiseerd door het Grensoverschrijdende Platform voor Regionaal Waterbeheer (GPRW), dat sinds 2011 werkt aan het versterken van de regionale samenwerking in het waterbeheer. Lisette van der Giessen van Waterschap Vechtstromen was de dagvoorzitter.

Tijdens het GPRW-Landrätetreffen werd door de partners met tevredenheid teruggeblikt op de voortgang in 2024. In dit kader was een belangrijke ontwikkeling de toetreding van Landkreis Emsland en de Bezirksregierung Münster als nieuwe GPRW-partners voor de periode 2024-2027, waarmee een sterkere basis werd gelegd voor het voortzetten van het grensoverstijgende waterbeheer.

Daarnaast werd de start van het Interreg-VI-project "DIWA - Droogtestrategieën in het waterbeheer" als belangrijke mijlpaal gezien. Friedel Wielers van Kreis Borken gaf namens de projectpartners een toelichting op de voortgang. Dit project, een initiatief van de GPRW-partners, brengt tien Nederlandse en Duitse partijen samen om droogte tegen te gaan met hulp van afstemming tussen overheden en gebiedsbeheerders. Het project heeft een budget van ruim 6,5 miljoen euro, maakt deel uit van het INTERREG Duitsland-Nederland programma en wordt financieel ondersteund door de Europese Unie, het Niedersächsisches Ministerium für Bundes- und Europaangelegenheiten und Regionale Entwicklung, het Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen en de provincies Gelderland en Overijssel.

Verder werd de nieuw opgerichte Duits-Nederlandse werkgroep hoogwater en zware regenval besproken. De werkgroep bestaat uit water- en crisismanagers van de GPRW-partners en heeft als doel om bij te dragen aan een betere voorbereiding op crisissituaties bij extreme weersomstandigheden. Tom Voortman van het GPRW-coördinatiebureau presenteerde de voortgang van de werkgroep.

Ook stond de samenwerking met JCAR-ATRACE, een alliantie van kennisinstututen uit Nederland, België, Luxemburg en Duitsland op de agenda. Deze samenwerking leidde tot een rapport over het beheer van overstromings- en droogterisico's in de stroomgebieden van de Vecht(e), Oude IJssel en Berkel. Angela Klein van kennisinstituut Deltares nam namens JCAR-ATRACE deel om de plannen voor een grensoverstijgende stresstest toe te lichten. Een belangrijk doel van de stresstest is om inzicht te krijgen in het effect van extreme weersomstandigheden op watersystemen en ons daarmee beter voor te kunnen bereiden op overstromingen. Vervolgens presenteerde Hein Pieper van Waterschap Rijn en IJssel de eerste resultaten van de bovenregionale stresstest, die verbonden is met de grensoverschrijdende stresstest.

Bovendien werden verschillende evenementen en activiteiten van het GPRW besproken, waaronder de jaarlijkse GPRW-barbecue met een excursie langs de Berkel in Stadtlohn, georganiseerd door de Bezirksregierung Münster, en een werkbezoek van waterschap De Dommel en waterschap Limburg aan het GPRW bij de EUREGIO in Glanerbrug, met een excursie naar waterbouwkundige projecten aan de Dinkel en de Strothbach in Gronau.

Tijdens de bijeenkomst werden ook actuele onderwerpen en de speerpunten voor de toekomst van de samenwerking in het kader van het GPRW besproken. Er werd bijzondere aandacht besteed aan het belangrijke thema van klimaatadaptatie, waarbij de projecten en activiteiten op het gebied van zowel droogte als



hoogwaterveiligheid in het kader van het GPRW centraal stonden. De aanwezigen benadrukten het belang om de samenwerking op deze onderwerpen voort te zetten, met als doel om beter voorbereid te zijn op extreme weersomstandigheden. Met deze grensoverstijgende samenwerking en toekomstgerichte aanpak blijven de partners van het GPRW bouwen aan een duurzaam en klimaatbestendig waterbeheer, waarin kennisdeling en gezamenlijke oplossingen centraal staan.

/// Einde Bericht ///



Beeldmateriaal 1: Gruppenfoto des Meetings, v.l.n.r.:

Bovenste rij: Michael Reiners (Landkreis Emsland), Hein Pieper (Dijkgraaf, waterschap Rijn en IJssel), Kees-Jan Leuvenink (Waterschap Rijn en IJssel)

Daaronder: Friedel Wielers (Kreis Borken), Dr. Martin Sommer (Landrat, Kreis Steinfurt), Roberto Goncalves (Landkreis Grafschaft Bentheim), Dr. Christel Wies (Abteilungsleiterin Umwelt und Arbeitsschutz, Bezirksregierung Münster), Sandra Cichon (Erste Kreisrätin Landkreis Grafschaft Bentheim)

Daaronder: Dr. Michel Kiehl (Kreisrat, Kreis Emsland), Angela Klein (Deltares), Klaus Brockmeier (Bezirksregierung Münster), Stefan Kuks (Watergraaf, waterschap Vechtstromen), Dr. Kai Zwicker (Landrat, Kreis Borken)

Daaronder: Dr. Rolf Winters (Kreis Steinfurt), Stephan Werner (GRPW-Koordinationsbüro), Tom Voortman (GRPW-Koordinationsbüro), Lisette van der Giessen (Waterschap Vechtstromen)

Voor meer informatie over het GPRW en het DIWA-project:

- [GPRW-website](#)
- [Duitse projectpagina DIWA](#)
- [Nederlandse projectpagina DIWA](#)

Redactiecontact

EUREGIO-GPRW

Stephan Werner

E-Mail: s.werner@euregio.eu

EUREGIO-GPRW

Tom Voortman

E-Mail: t.voortman@euregio.eu

Grenzüberschreitende Plattform
für Regionale Wasserwirtschaft



Grensoverschrijdende Platform
voor Regionaal Waterbeheer