



De Vereniging Nederlandse Riviergemeenten (VNR) en de waterwethouder

Waterbestuurders van aangesloten gemeenten vormen het netwerk van de VNR. We organiseren overleg per riviertak (taakgroepen Maas, Rijn/Waal en IJssel). Als portefeuillehouder/wethouder:

- hoort u over de diversiteit aan ontwikkelingen die speelt langs uw rivier: het Deltaprogramma, concrete projecten, recreatieve mogelijkheden, Beleidslijn Grote Rivieren of schone rivieren;
- krijgt u informatie en bespreekt u met uw medebestuurders wat hiervan eventuele gevolgen zijn;
- bespreekt u de kansen voor uw gemeente, al dan niet in samenwerking met uw collega-gemeenten.

Waar nodig schrijft de VNR een brief aan mede-overheden of andere organisaties om zorgen neer te leggen of kansen te delen. Jaarlijks bespreken we met alle bestuurders rivieroverschrijdende onderwerpen. Het gemeentelijk-bestuurlijk perspectief staat centraal: wat is mijn verantwoordelijkheid als gemeentebestuurder en wat kan ik doen? Actuele informatie krijgt u toegestuurd via de nieuwsbrief en leest u op de website.

Bestuurders van de VNR vertegenwoordigen uw belang in diverse bestuurlijke overleggen:

- het Deltaprogramma, zowel Rijn als Maas. We laten het gemeentelijk geluid horen. We houden het lokale belang in de gaten en maken ons daar sterk voor;
- Commissie water van de VNG. De voorzitter van de VNR is lid en brengt het rivierbelang in;
- de Stuurgroep Water, het reguliere overleg van de Minister met de koepels.

De VNR is eerste aanspreekpunt voor medeoverheden en andere organisaties als zij rivieronderwerpen hebben, waar gemeenten ook een rol spelen.

Water omarmen als vriend. Samen de kansen verkennen en waar mogelijk uitwerken. De Vereniging Nederlandse Riviergemeenten als verbindende schakel voor gemeenten waar het gaat om rivierwater in brede zin!

WATER ALS VRIEND



De aandacht voor de rivier is toegenomen met de bijna overstromingen van het rivierengebied in 1993 en 1995. Met het programma Ruimte voor de Rivier zijn maatregelen genomen om de rivier meer ruimte te geven in tijden van hoog water, maar ook om gebieden duurzaam en met oog voor de omgeving in te richten. Mooie projecten zijn uitgevoerd.

Gezien de te verwachten klimaatverandering in 2100 werken Rijk, provincies, waterschappen én gemeenten in het Deltaprogramma samen om Nederland, nu en in de toekomst, te beschermen tegen hoog water en te zorgen voor voldoende zoet water. Het klimaat en de bodem ontwikkelen zich zodanig dat we niet klaar zijn met het werken aan onze Delta. De normen voor waterveiligheid zijn verhoogd en er is steeds meer bekend over droogte, hitte, piekbuien en overstromingen. Ofwel, we moeten ons aanpassen aan de veranderingen in het klimaat om de veiligheid van onze inwoners te garanderen. De droogte afgelopen zomer en de hoge waters van deze winter laten de urgentie goed zien.

Deze ontwikkelingen geven het beeld van water als een bedreiging. In het overleg dat gemeentelijk bestuurders in VNR-verband per riviertak houden, worden nadrukkelijk ook de kansen besproken die deze veranderingen met zich mee brengen. Daar nemen we u graag in mee, want:

WATER IS NIET UW VIJAND, MAAR VOORAL UW VRIEND.

DE WATERWETHOUDER: DE ESSENTIËLE SCHAKEL IN HET COLLEGE!

Het dossier water biedt veel aanknopingspunten en vooral kansen! Vanuit de ervaring van uw collega-bestuurders de afgelopen jaren roepen wij u op in uw college een wethouder met de portefeuille water aan te stellen: wethouder integraal waterbeheer. Hij of zij heeft een integrale kijk op het onderwerp water en weet de verbanden tussen de verschillende disciplines en domeinen te leggen. Pak die waterkansen in uw gemeente!

WATER ALS VRIEND



WATER ALS BASIS VAN UW (BE)LEEFBARE GEMEENTE!

Dijken verhogen en versterken of geulen graven zijn ingrepen met grote impact op de omgeving. Maar ook een kans om andere vraagstukken en wensen die in het gebied leven aan te pakken:

- Inventariseren van wensen en ideeën in het gebied bij projecten voor waterveiligheid. Om samen het gebied niet alleen veilig, maar ook aantrekkelijk, leefbaar en vooral beleefbaar te maken;
- Mogelijkheden nieuwe Omgevingswet, inclusief betrokkenheid van bewoners (draagvlak);
- Water en de kansen zijn een bouwsteen voor uw gemeentelijke omgevingsvisie;
- Vervoer over water wordt steeds groener en ontlast het wegennet.



WATER ALS DUURZAME BRON VAN ENERGIE EN VERKOELING

Het klimaat verandert. We hebben nu al te maken met droogte, hitte en piekbuien (en overstromingen) met grote wateroverlast. Klimaatadaptief handelen en circulair werken zal in onze genen moeten gaan zitten:

- Uitvoeren klimaatstresstest, niet alleen voor het stedelijk gebied, maar ook de groene gebieden;
- Circulair en adaptief denken en werken, zowel bij planvorming, de uitvoering als het beheer van projecten (groot én klein);
- Water als bron van energie, via waterkracht of andere innovatieve technieken;
- Extra ruimte voor water in de stad als buffer voor overstromingen en bron van verkoeling bij hitte;
- Het klimaatadaptief en circulair handelend gemeentelijk bestuur als goed voorbeeld en ruimte gevend aan innovatieve en mooie initiatieven.



WATER ALS ECONOMISCHE DRAGER

De rivier is niet alleen een stroompje dat door de achtertuin loopt en gevaren met zich mee brengt, maar ook een bron van economische ontwikkeling. Steeds meer (rivier)gemeenten zien:

- Opbrengsten van watergebonden bedrijvigheid en scheepvaart als een belangrijke basis. Verdere ontwikkeling van de cruisevaart biedt kansen;
- Rivieren als verbindende schakels tussen vaargebieden en als vaardoel voor de recreatievaart. Tijdens het aanmeren of overnachten wordt er geld uitgegeven;
- De economische spinoff van recreatie langs de rivier: wandelen, fietsen, terrasje pikken;
- Een rivier als geheel gezamenlijk en zetten het ook als zodanig 'in de markt'.



WATER ALS EDUCATIEMIDDEL

De rivier oogt schoon en de uiterwaarden aantrekkelijk. Niets is wat het lijkt: na hoog water blijft er afval achter in de uiterwaarden van onze rivieren en is er onzichtbare vervuiling door bijvoorbeeld medicijnresten. Dat biedt kansen voor:

- Opschoonacties door vrijwilligers, om vervuiling zichtbaar te maken;
- Opschoonacties voor bewustwording van de rivier. Zowel van gevaren als de schoonheid van het gebied;
- Inzicht in bron van vervuiling: dat wat je op straat laat vallen, komt via de rivieren in de oceaan terecht en veroorzaakt de plastic soup;
- Onbewuste vervuiling via verwaaiing door bedrijven, aanpassen van bedrijfsprocessen via handhaving.



WATER ALS VERBINDENDE SCHAKEL IN HET SOCIALE DOMEIN!

Water gaat niet alleen over het fysieke domein, het heeft ook invloed op het sociale domein:

- Mortaliteit bij ouderen in warme periodes kan verminderd worden door water in de stad;
- Water in de stad zorgt voor verkoeling én een leefbare stad, met positieve invloed op de gezondheid;
- Opschoonacties langs de rivieren bieden kansen tot participatie van diverse groepen;
- Wandelen en fietsen langs de rivier bevordert de gezondheid en gemoedstoestand van burgers;
- Opschoonacties ondersteunen het verenigingsleven in uw gemeente financieel en betrekken hun leden bij uw gemeente.