**Veelgestelde vragen**

|  |
| --- |
| **1. Wat is het NAD?**  Het NAD staat voor Netwerk Waterketen Delfland. De samenwerking is rond 2012 ontstaan vanuit het samen werken in de afvalwaterketen. De drinkwaterbedrijven sloten in 2016 aan. De samenwerking heeft zich in de loop der jaren verbreed richting de waterketen.  De naam Netwerk Afvalwaterketen Delfland dekt de lading dus niet meer. Omdat de ‘merknaam’ NAD gewaardeerd wordt en bekend is, handhaven we het NAD als merknaam. Met de ingang van de nieuwe Bestuurlijke Overeenkomst (2021) staat het NAD voor Netwerk Waterketen Delfland.  **2. Wie werken samen in het NAD**  In het NAD werken 12 gemeenten, een waterschap en twee drinkwaterbedrijven samen aan een betrouwbare, betaalbare, toekomstbestendige en duurzame waterketen. Deelnemende netwerkpartners zijn: de gemeenten Delft, Den Haag, Lansingerland, Leidschendam-Voorburg, Maassluis, Midden-Delfland, Pijnacker-Nootdorp, Rijswijk, Schiedam, Vlaardingen, Westland en Zoetermeer; het Hoogheemraadschap van Delfland; Evides Waterbedrijf en Dunea.  **3. Waarom is de transitie naar Watercyclus nodig?**  De afvalwaterketen krijgt in de toekomst te maken met grote klimaatopgaven, vervangingsinvesteringen en opgaven voor waterkwaliteit die geen van de partijen meer alleen kan oplossen. Bij niets doen, stijgen de kosten enorm. Het Netwerk Waterketen Delfland werkt op de korte termijn (2027) aan:   * Een minder sterke stijging van kosten van de keten. De kosten moeten in verhouding zijn tot de maatschappelijke meerwaarde (waterwinst) die we creëren. * Het minimaal handhaven van de huidige kwaliteit van de dienstverlening en de performance van de deelnemers in de waterketen. * Het waar mogelijk een bijdrage leveren aan klimaatadaptatie en duurzaam omgaan met water (sluiten kringloop) * Het verminderen van de kwetsbaarheid en toekomstbestendig maken van de waterketen, met oog voor circulariteit, duurzaamheid en de ruimtelijke ontwikkeling in het gebied.   Uiteindelijk leidt dat tot een watercyclus waarbij alle partijen het fysieke systeem centraal stellen. Gemeenten en Hoogheemraadschap gaan vanuit NAD steeds nauwer met elkaar samenwerken richting één faciliterende en kader stellende maatschappelijke onderneming. Die houdt regie op de kosten, kwaliteit en kwetsbaarheid van de watercyclus, maar laat ruimte voor initiatief en innovatie.  **4. Vanaf wanneer staat er echt een nieuwe organisatie?**  De transitie vindt geleidelijk plaats. Tot 2027 wordt met voorbeeldprojecten, het delen van kennis en netwerken de basis gelegd voor de nieuwe organisatie. In 2050 moet de transitie naar Watercyclus voltooid zijn.  **5. Waar vind ik meer informatie?**  [www.waterketendelfland.nl](http://www.waterketendelfland.nl/) |