

Water in de Omgevingsvisie

Samen werken aan voldoende en goed water, voor lange tijd veilig en bestand tegen klimaatverandering

Januari 2010

Omgevingsvisie Overijssel

Extra kansen door een integrale aanpak

In juli 2009 hebben Provinciale Staten de Omgevingsvisie Overijssel vastgesteld. Voor het eerst heeft de provincie een integraal beleid voor de leefomgeving van alle inwoners van Overijssel. Tot nu toe werkte de provincie met streekplannen, waterplannen, milieubeleidsplannen en verkeers- en vervoersplannen. De Omgevingsvisie vervangt al die afzonderlijke provinciale plannen.

De Omgevingsvisie Overijssel geeft één samenhangende beleidsvisie voor de komende twintig jaar voor alle facetten van de fysieke leefomgeving. Alle facetten hebben met elkaar te maken. Een keuze bij het waterbeleid heeft vaak ook gevolgen voor ruimtelijke ordening, milieu, verkeer, natuur en recreatie. En uiteraard is het omgekeerde ook het geval. Integraal beleid maakt het mogelijk om vanaf de start met al die facetten rekening te houden. Dat levert een meerwaarde op. De Omgevingsvisie biedt Overijssel dan

ook extra kansen.

Neem het project IJsseldelta-Zuid, dat de komende jaren gerealiseerd wordt. Deze 'bypass' is méér dan een plan om via extra afvoercapaciteit van het IJsselwater voor meer veiligheid te zorgen. Dankzij de nieuwe geul ten zuiden van de stad Kampen kan daar ook een aantrekkelijk nieuw woongebied komen. Verder zorgt het project voor nieuwe kansen voor de natuur en nieuwe mogelijkheden voor recreatie en toerisme.

Creativiteit en vitale coalities

De provincie Overijssel vindt vitale coalities belangrijk. Ze streeft naar een gemeenschappelijke aanpak samen met haar partners. De extra mogelijkheden van een integraal beleid moeten we in Overijssel zo goed mogelijk gebruiken.

Met 'gewoon je werk doen' redden we het niet. De praktijk van de Omgevingsvisie vraagt om creativiteit. Het vraagt vooral om de bereidheid over de grenzen van de eigen discipline heen te kijken.



Het project de Doorbraak bij Almelo, een goed voorbeeld van integrale aanpak

De ambitie van Overijssel

In de Omgevingsvisie staan het provinciaal belang en de provinciale rol centraal. Letterlijk staat in de Omgevingsvisie: "We willen een vitale samenleving tot ontplooiing laten komen in een mooi en vitaal landschap. Een samenleving waarin alle Overijsselaars zich thuis voelen en participeren. Met bloeiende steden en dorpen als motoren voor cultuur en werkgelegenheid, ingebed in een landschap waarin wonen, natuur, landbouw en water elkaar versterken." Waar draait het om in dit beleid?

Rode draden

Vitale coalities en een integrale aanpak zijn belangrijk in de Omgevingsvisie. Er is ruimte voor de partners om het beleid en de uitvoering verder vorm te geven. De twee inhoudelijke rode draden zijn duurzaamheid en ruimtelijke kwaliteit. De komende jaren gaan ze bij de verdere planvorming en de uitvoering van het beleid een cruciale rol spelen.

Duurzaamheid

Duurzaamheid vraagt om beleidskeuzes. Omgevingsbeleid is er niet alleen om in de behoeften van de huidige generatie te voorzien. De keuzes die we nu maken, laten ook de nodige ruimte laten voor toekomstige generaties. Onze watersystemen moeten de gevolgen van de klimaatverandering kunnen opvangen. We moeten in Overijssel meer water vasthouden en uiteraard moet het natuurlijk ecosysteem gezond blijven functioneren.

Ruimtelijke kwaliteit

Mensen beleven hun omgeving. Ze vinden het fijn om in een dorp of wijk te wonen, ze genieten van het landschap. Ruimtelijke kwaliteit zorgt voor een omgeving die klopt en die met zijn tijd mee kan. Overijssel heeft zeer verschillende kwaliteiten binnen haar grenzen. De keuzes die we in Overijssel gaan maken, moeten bestaande kwaliteiten koppelen aan nieuwe ontwikkelingen.

Een mooi voorbeeld is de aanpak van de Deurningerbeek in het Twentse dorp Deurningen. Samen met de inwoners van het dorp werd de verwaarloosde beek grondig opgeknapt. Daarmee is de hele woonomgeving verbeterd. De voormalige afvoersloot is veranderd in een fraaie waterloop dwars door het dorp. Hij kan zijn afvoerfunctie beter vervullen dan voorheen. Twee vliegen in één klap, de integrale aanpak in de praktijk.

Ontwikkelingsperspectieven

De Omgevingsvisie brengt voor het landelijk gebied en het stedelijk gebied verschillende beleidsrichtingen in kaart. In de Omgevingsvisie heten ze ontwikkelingsperspectieven.

- *Ontwikkelingsperspectieven groene omgeving*
In een deel van het landelijk gebied geeft de provincie voorrang aan de functies natuur en water: de groene en blauwe hoofdstructuur. In een ander deel blijft een hoofdrol weggelegd voor de ontwikkeling van de landbouw. Hier zijn landschappelijk vooral de grote open cultuurlandschappen bepalend. Elders krijgt het landelijk gebied een veelzijdiger gebruik. Hier vormt het dikwijls een mix van functies als landbouw, recreatie, zorg en groene en blauwe diensten. Ook zouden hier in de toekomst nieuwe woon-, werk- en recreatiemilieus een plaats kunnen vinden.
- *Ontwikkelingsperspectieven stedelijke omgeving*
In de toekomst zullen de Overijsselse steden blijven fungeren als de motor van de hele provincie. Ze krijgen de kans om zich verder te ontwikkelen. Daarnaast telt Overijssel veel kleinere plaatsen met gevarieerde woon- en werkmilieus. Allemaal hebben ze een eigen identiteit die bepalend moet zijn bij het maken van nieuwe plannen.

Verder gaat de provincie door met het ontwikkelen van een hoofdinfrastructuur waar het verkeer vlot en veilig kan worden afgewikkeld.

Thema's Omgevingsvisie

De Omgevingsvisie werkt de ontwikkelingsperspectieven uit in thematische hoofdstukken over de groene en de stedelijke omgeving. Dit gebeurt aan de hand van negen thema's:

- woonomgeving;
- economie en vestigingsklimaat;
- natuur;
- landschap;
- bereikbaarheid;
- watersysteem en klimaat;
- veiligheid en gezondheid;
- energie;
- ondergrond.

Door het integrale karakter van de Omgevingsvisie heeft water niet alleen een plek gekregen in het thema Watersysteem en klimaat, maar ook bij de thema's Economie en vestigingsklimaat, Natuur, Veiligheid en gezondheid en Ondergrond.

Alle documenten en kaarten van de Omgevingsvisie Overijssel vindt u op www.omgevingsvisie.nl.

Water in de Omgevingsvisie Overijssel

Veilig, schoon, voldoende, mooi...



De Deurningerbeek

In Overijssel kunnen we letterlijk en figuurlijk niet om het water heen. We willen controle over het water. Dat is van levensbelang om hier veilig te kunnen wonen. Onze gezondheid staat of valt bij schoon drinkwater en goed functionerende ecosystemen. Er moet voldoende water zijn. Denk aan de natuur. Denk bijvoorbeeld ook aan boeren en schippers die water nodig hebben. Hetzelfde geldt voor veel bedrijven. En natuurlijk: water is ook mooi. Water draagt bij aan ruimtelijke kwaliteit.

Weer en klimaat zorgen ervoor dat er soms teveel en dan weer te weinig water is. Beheer van het water is noodzakelijk. Individuele burgers zijn daartoe niet in staat. Waterbeheer is bij uitstek een taak voor de overheid. Het is niet voor niets één van de oudste overheidstaken. De klimaatverandering maakt deze taak steeds belangrijker. De provincie heeft veel taken op het gebied van het waterbeheer. De wet verplicht de provincie om een waterplan op te stellen met het beleid voor het regionale waterbeheer. Ook wordt van de provincie verwacht dat ze toezicht houdt op de waterschappen.

Hoofdpijnen provinciaal waterbeleid

Vrijwel alle beleidsonderdelen hebben raakvlakken met het waterbeleid. Waar mogelijk geschiedt de uitvoering van het waterbeleid dan ook geïntegreerd met de andere doelstellingen. De Omgevingsvisie is meteen het wettelijk verplichte Regionaal Waterplan van Overijssel.

De provincie omschrijft haar ambitie met het waterbeleid voor de komende jaren in één zin als volgt: "We willen onze watersystemen zo inrichten dat ze voldoende en goed water bevatten en dat ze voor lange tijd veilig zijn en bestand tegen klimaatverandering."

Om daar te komen heeft de Omgevingsvisie vijf centrale thema's:

- **Veiligheid.** Samen met Rijk, waterschappen en gemeenten zorgt de provincie voor een veilige omgeving om te wonen en te werken door voldoende bescherming tegen het water te bieden;

- **Schoon en gezond water.** Om gezond te kunnen leven is een goede drinkwatervoorziening onmisbaar. Goed functionerende ecosystemen hebben voldoende en schoon water nodig;
- **Gebruik van water.** Water is een belangrijke productiefactor. Denk aan een goed waterpeil voor de landbouw of beregening tijdens een periode van droogte. Ook wordt water gebruikt in allerlei industriële productieprocessen;
- **Water als waardevol element.** Water heeft behalve praktisch nut ook een belevingswaarde. Water is een waardevol element in de woon- en werkomgeving en in het buitengebied;
- **Sturing waterbeleid.** In de Omgevingsvisie geeft de provincie aan welke rol ze in het waterbeleid wil spelen.

Verderop in deze brochure vindt u deze thema's verder uitgewerkt.

Voorbeelden van onze aanpak in de praktijk



De Vecht bij Ommen, landschap, cultuur, recreatie en water gaan hand in hand

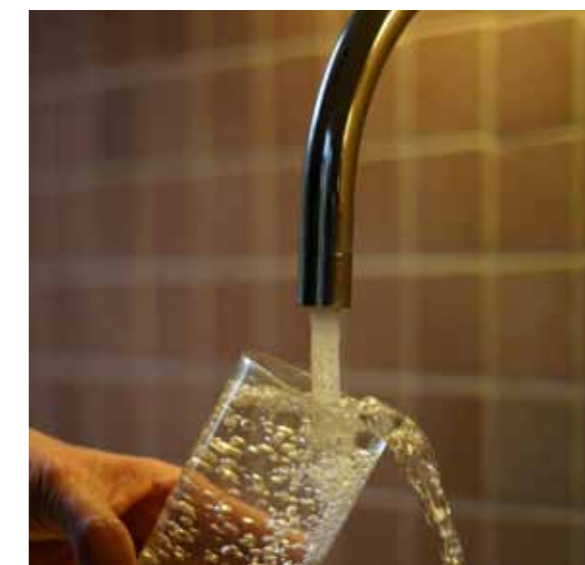
Integrale aanpak 'Ruimte voor de Vecht'

In 2007 ging het programma 'Ruimte voor de Vecht' van start. Het is een goed voorbeeld van de integrale aanpak die Overijssel in de Omgevingsvisie voor de hele provincie heeft uitgewerkt. In 'Ruimte voor de Vecht' werkt de provincie samen met gemeenten, waterschappen en anderen. De Vecht is de levensader van het Vechtdal.

Het gaat er in het programma niet alleen om de veiligheid in het Vechtdal te verbeteren. De maatregelen zijn ook bedoeld om de agrarische en recreatieve sector nieuwe impulsen te geven. Onder andere door nieuwe natuur te ontwikkelen wil 'Ruimte voor de Vecht' het Vechtdal nóg aantrekkelijker maken.



Waterwinput

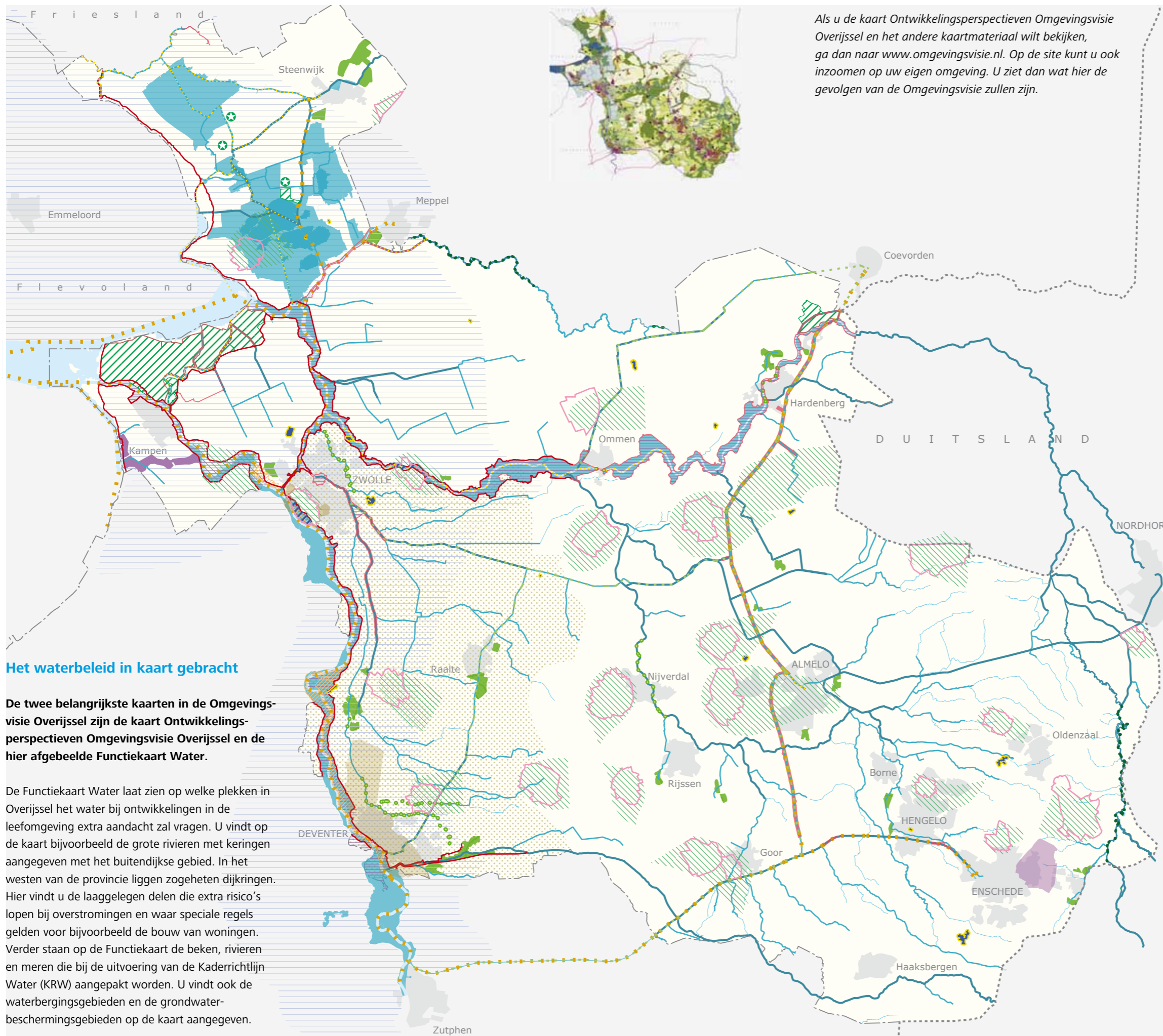


Schoon drinkwater

Duurzame waterwinning in Twente

Provincie, drinkwaterbedrijf en waterschap zijn in november 2009 begonnen met een gezamenlijke studie naar nieuwe mogelijkheden om Twente in de toekomst duurzaam van drinkwater te kunnen voorzien. De huidige wincapaciteit is op de lange duur onvoldoende. De partners hebben met elkaar afgesproken om de komende tijd

naar nieuwe of betere locaties te zoeken. De nieuwe drinkwatervoorziening moet in het Twentse watersysteem passen. Ook moet de nieuwe voorziening een bijdrage leveren aan de ruimtelijke kwaliteit van het gebied, spraken provincie, drinkwaterbedrijf en waterschap met elkaar af.



Als u de kaart Ontwikkelingsperspectieven Omgevingsvisie Overijssel en het andere kaartmateriaal wilt bekijken, ga dan naar www.omgevingsvisie.nl. Op de site kunt u ook inzoomen op uw eigen omgeving. U ziet dan wat hier de gevolgen van de Omgevingsvisie zullen zijn.

Functiekaart water Omgevingsvisie Overijssel

watergebonden functies

Legenda

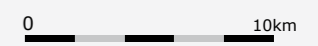
- continu en herkenbaar watersysteem**
 - hoofdsysteem
 - essentiële watergang/KRW oppervlaktewaterlichaam
 - KRW oppervlaktewaterlichaam
 - oppervlaktewater, kleine wateren
 - KRW oppervlaktewaterlichaam
 - plassen en meren
- waterveiligheid**
 - primaire waterkering
 - regionale waterkering
 - dijkringgebied
 - projecten Ruimte voor de Rivier
 - buitendijksg gebied
 - bypass Kampen
- grondwater**
 - intrekgebied
 - grondwaterbeschermingsgebied
 - boringsvrije zone drinkwater
 - boringsvrije zone diepe pakket Salland
 - boringsvrije zone industrie
 - innamezone waterwinning
- waterberging**
 - waterberging zoeklocatie
 - waterberging
 - primair watergebied
- overig**
 - vaarweg
 - uitsluitend recreatievaart
 - wateraanvoer
 - zwemplas (met beschermingsgebied)

Het waterbeleid in kaart gebracht

De twee belangrijkste kaarten in de Omgevingsvisie Overijssel zijn de kaart Ontwikkelingsperspectieven Omgevingsvisie Overijssel en de hier afgebeelde Functiekaart Water.

De Functiekaart Water laat zien op welke plekken in Overijssel het water bij ontwikkelingen in de leefomgeving extra aandacht zal vragen. U vindt op de kaart bijvoorbeeld de grote rivieren met keringen aangegeven met het buitendijkse gebied. In het westen van de provincie liggen zogeheten dijkringen. Hier vindt u de laaggelegen delen die extra risico's lopen bij overstromingen en waar speciale regels gelden voor bijvoorbeeld de bouw van woningen. Verder staan op de Functiekaart de beken, rivieren en meren die bij de uitvoering van de Kaderrichtlijn Water (KRW) aangepakt worden. U vindt ook de waterbergingsgebieden en de grondwaterbeschermingsgebieden op de kaart aangegeven.

Beleidsinformatie juli 2009 nr.08295368



Thema's waterbeleid

Veilig water

In het westen van Overijssel beschermen dijken de bevolking tegen overstromingsgevaar. Elders kan wateroverlast optreden als waterlopen de hoeveelheid water niet aan kunnen. De watersystemen zijn ingericht voor het huidige klimaat. Maar het klimaat is aan het veranderen. Aanvullende maatregelen moeten onze veiligheid in de toekomst zo goed mogelijk garanderen.

Belangrijke maatregelen

- De Overijsselse rivieren krijgen de ruimte om meer water af te voeren. Een belangrijke bijdrage gaat de extra geul van de IJssel ten zuiden van Kampen leveren. Ook de Vecht krijgt meer mogelijkheden om extreme hoeveelheden water af te voeren en zo het gevaar voor de bevolking te verminderen.
- De provincie maakt met de betrokken partners het programma Waterveiligheid Overijssel om het landelijke rapport van de Deltacommissie zo snel mogelijk voor de regio uit te werken. Het programma moet in 2015 duidelijkheid geven over de noodzakelijke maatregelen om Overijssel veilig te houden en klimaatbestendig te maken.
- Het Rijk stelt de wettelijke normen op voor de primaire waterkeringen, de provincie doet dat voor de regionale keringen. De provincie heeft het toezicht op de veiligheid van de keringen.
- Overijssel gaat zorgvuldig om met stedelijke



Wateroverlast Kampen

ontwikkelingen in laaggelegen gebieden. Enkele polders zijn extra risicovol bij eventuele overstromingen. Hier komen alleen stedelijke functies als er zwaarwegende maatschappelijke belangen in het spel zijn en als aan speciale voorwaarden voldaan is.

- Overijssel kent een aantal speciale waterbergingengebieden. Daarnaast zijn er aangewezen gebieden rond de steden die in extreme situaties op natuurlijke wijze extra water opvangen. Ontwikkelingen die hiermee in strijd zijn, worden in deze gebieden geweerd.
- In droge perioden komt het regelmatig voor dat er te weinig water beschikbaar is, bijvoorbeeld voor de landbouw. Een deel van Overijssel kan dan van extra water worden voorzien. Onduidelijk is of we voor de langere termijn voldoende zoet water van goede kwaliteit hebben in droge tijden. De provincie onderzoekt het opvangen van de gevolgen van droogte door de klimaatverandering.

Schoon en gezond water

Mens, dier en plant zijn afhankelijk van schoon en gezond water. Schoon water is een basis voor duurzame ontwikkeling.

Belangrijke maatregelen

- De provincie is er verantwoordelijk voor dat voldoende water van goede kwaliteit beschikbaar is om drinkwater van te kunnen maken. De provincie moet de gebieden waar drinkwater gewonnen wordt (grondwater, oppervlaktewater) beschermen. Er loopt een onderzoek naar nieuwe drinkwaterwinning in Twente.
- De provincie zet in op het herstellen en hand-



De kwetsbare Krabbescheer groeit in schoon water

haven van een goede grondwaterkwaliteit. De Kaderrichtlijn Water verlangt dat er in 2015 goed functionerende watersystemen zijn, zonder ontoelaatbare verontreinigende stoffen en verstoringen in de waterhuishouding.

- Een zo natuurlijk mogelijk watersysteem is van levensbelang voor de planten en dieren die in het Overijssels landschap thuis horen. Veel watersystemen voldoen niet aan de eisen van de Kaderrichtlijn Water. De komende twintig jaar komen er tal van maatregelen. Denk aan natuurvriendelijke oevers, het terugbrengen van oude meanders in beken en rivieren en het voor vissen

Zuinig met water

We moeten zuinig omspringen met onze grondwatervoorraad. Drinkwatervoorziening en water voor bepaalde industriële toepassingen vragen om een goede waterkwaliteit. Omwille van de duurzaamheid wil Overijssel het gebruik van goed grondwater voor laagwaardige toepassingen tegengaan. Er mag niet méér water aan de grond onttrokken

passeerbaar maken van stuwen.

- De natuur in de Ecologische Hoofdstructuur (inclusief Natura 2000-gebieden) vormt samen met de gebieden waar water de bepalende functie is, de groene en blauwe hoofdstructuur. Samen vormen de gebieden een robuust raamwerk met een grote landschappelijke kwaliteit. De provincie wil de Ecologische Hoofdstructuur uiterlijk 2018 gerealiseerd hebben.
- De provincie wijst jaarlijks de zwemplassen aan en heeft er toezicht op. De kwaliteit van het zwemwater is tot nu toe overwegend goed. Dit wil de provincie in de toekomst zo houden.

worden dan er wordt aangevuld.

De landbouw heeft goede watercondities nodig. In de landbouwgebieden wordt het waterbeheer afgestemd op de wensen van de landbouw. Elders moet een afweging komen met andere functies. Grondwater mag in Overijssel voor beregening gebruikt worden als er voldoende beschikbaar is.



Roombeek in Enschede

De meerwaarde van water

Water in de natuur en in onze dorpen en woonwijken waarderen we. Er komen volop kansen om die kwaliteit verder te vergroten. De komende jaren zullen tal van verbeteringen aan de watersystemen aangebracht worden. Over een lengte van in totaal zo'n 800 kilometer krijgt een groot aantal waterlopen een flinke opknapbeurt. Ze moeten meer water kunnen bergen en de waterkwaliteit moet omhoog. Dit is een goede gelegenheid om meteen ook de landschappelijke inrichting aan te pakken.

Dergelijke projecten bieden tal van mogelijkheden voor recreatie en toerisme.

Niet alleen in de natuur, maar ook in het stedelijk gebied heeft water een kwalitatieve meerwaarde. Dat we in de steden en dorpen meer water moeten bergen, biedt de mogelijkheid om het water de openbare ruimte binnen te halen en zichtbaar te maken. In de nieuwe Enschedese wijk Roombeek stroomt de Roombeek voortaan weer duidelijk zichtbaar door de wijk.

De Omgevingsvisie in uitvoering

Resultaat door samenwerking

De provincie Overijssel heeft als motto **Vertrouwen, verbinden en versnellen. Haar prioriteit ligt niet bij het maken van regels of het afbakenen van bevoegdheden. Overijssel wil werken met vitale coalities: samen met haar partners een gemeenschappelijk beleid ontwikkelen waarna iedereen zijn eigen verantwoordelijkheid neemt bij de uitvoering van de plannen. In dergelijke coalities kan de provincie verschillende rollen vervullen.**

Keuze instrumenten

De provincie wil bij het uitvoeren van de Omgevingsvisie resultaat boeken via samenwerking. De keuze van beleidsinstrumenten ligt niet per definitie vast. Het doel zal uiteraard bepalen welke instrumenten ingezet worden. Een andere belangrijke vraag is hoe je administratieve en bestuurlijke drukte zoveel mogelijk kunt voorkomen.

De Omgevingsvisie noemt als beleidsinstrumenten:

- beleid ontwikkelen door met andere partijen kennis te verwerven en te delen;
- plannen realiseren door met andere partijen (prestatie)afspraken te maken;
- plannen realiseren door aan projecten deel te nemen;
- plannen realiseren via subsidies en fondsen;
- waarborgen uitvoering beleid via een verordening.

Sturing

Bij het uitvoeren van het waterbeleid wil de provincie sturen op basis van de twee rode draden in de Omgevingsvisie: duurzaamheid en ruimtelijke kwaliteit. Dit is een aanpak die voor alle betrokken partners een nieuwe manier van werken vraagt.

Uitvoeringsmodel Omgevingsvisie Overijssel



In het nieuwe uitvoeringsmodel stelt de provincie zich achtereenvolgens drie vragen (zie het schema):

- **zijn bepaalde ontwikkelingen nodig dan wel mogelijk?** Dit zijn de generieke beleidskeuzes. Denk hier bij het waterbeleid aan zaken als reserveringen voor waterveiligheid, grondwaterbeschermingsgebieden en Natura 2000-gebieden. Generieke beleidskeuzes zijn vaak normstellend. Ze geven aan of een ontwikkeling mogelijk is;
- **waar zijn bepaalde ontwikkelingen gepast?** Eerder zijn in deze brochure de ontwikkelingsperspectieven voor de groene en stedelijke omgeving al kort aan de orde geweest. Ontwikkelingsperspectieven geven richting aan wat waar ontwikkeld zou kunnen worden;
- **hoe kunnen ontwikkelingen worden uitgevoerd?** De Omgevingsvisie onderscheidt vier lagen op basis van gebiedskenmerken: een natuurlijke laag, een laag van het agrarisch cultuurlandschap, een stedelijke laag en een lust- en leisurelaag. Deze lagen hebben eigen kwaliteitsvoorwaarden, die aangeven hoe ruimtelijke ontwikkelingen vormgegeven kunnen worden. Ze staan beschreven in de Catalogus Gebiedskenmerken die bij de Omgevingsvisie hoort.



Omgevingsverordening

Van het Rijk heeft de provincie wettelijke taken gekregen om op te komen voor het publieke belang. Bij het waterbeleid gaat het vooral om de belangen van de veiligheid en de volksgezondheid. In het verleden had de provincie haar handhavingstaken in aparte verordeningen geregeld, zoals de Provinciale Verordening Waterhuishouding en de Provinciale Milieuverordening. Daar is met de Omgevingsvisie één Omgevingsverordening voor in de plaats gekomen. De verordening doet overigens niets af aan de voorkeur van de provincie om in het beleid liever uit te gaan van 'wat kan' dan van 'wat moet'.

In de Omgevingsverordening staan drie belangrijke onderdelen op het gebied van water.

- De verordening geeft aan hoe gemeenten in hun bestemmingsplannen rekening moeten houden met waterveiligheid, het voorkomen van wateroverlast en grondwaterbescherming.
- De verordening bevat de regels voor bedrijven in verband met de grondwaterbescherming.
- In een apart hoofdstuk staan specifieke regels die hoofdzakelijk van belang zijn voor de waterschappen. Het gaat dan bijvoorbeeld om de normering voor de regionale keringen, de inhoud en procedures van waterbeheerplannen en de regels voor grondwateronttrekking

Waterschappen en waterbeheer

Provincie en waterschappen kunnen niet zonder elkaar. De provincie heeft de waterschappen nodig voor de uitvoering van waterbeleid. Waterschappen hebben de provincie nodig om hun activiteiten in een breder regionaal kader te kunnen plaatsen. De Waterwet zegt dat de provincie het waterbeleid vaststelt en dat waterschappen dat beleid uitvoeren. Ook legt de Waterwet het toezicht op de waterschappen bij de provincie. Een belangrijk element hierin is het goedkeuren van hun waterbeheerplannen. De waterschappen en de provincie hebben afgesproken om elk jaar te overleggen over de voortgang van de uitvoering van het waterbeleid om op tijd bij te sturen.

Gemeenten en ruimtelijke plannen

Voor de uitvoering van het waterbeleid moeten veel zaken in de ruimtelijke ordening geregeld worden. De gemeenten zijn uiteraard de eerst aangewezen partij om hieraan een bijdrage te leveren. Elk ruimtelijk plan kent een waterparagraaf waarin de gevolgen voor de waterhuishouding beschreven zijn. De gemeente schrijft de paragraaf in samenwerking met het waterschap.

Provinciale agenda Waterbeleid 2010-2015

Bij het waterbeleid in de Omgevingsvisie hoort een uitvoeringsagenda met de taken voor de provincie voor de komende vijf jaar.

Klimaatverandering en veiligheid:

- projecten Ruimte voor de Rivier (waaronder de bypass Kampen);
- programma Waterveiligheid Overijssel (regionale uitwerking rapport Deltacommissie);
- programma Ruimte voor de Vecht;
- thema Klimaat en droogte (verkennen behoefte aan zoet water op langere termijn);
- pilot Klimaatbestendig bouwen.

Schoon en gezond water:

- maatregelen Kaderrichtlijn Water;
- gebiedsdossiers bedreigingen kwetsbare drinkwaterwinningen;
- versnelde sanering vervuilde waterbodems;
- aanpak grondwaterverontreiniging in stedelijk gebied;
- maatregelen Natura 2000-gebieden;
- toezicht op zwemgelegenheden;
- onderzoek nieuwe drinkwaterwinning regio Twente;
- proefproject Klimaatbestendige natuur EHS.

Watergebruik:

- programma Landbouw op peil;
- verruiming en verdieping provinciale wateren Noordwest-Overijssel;
- waterprojecten provinciaal meerjarenplan.

Water en ruimtelijke kwaliteit:

- kwaliteitsimpuls groene omgeving;
- projecten aanpak kleine wateren;
- ondersteuning planontwikkeling via Atelier Overijssel.



De Omgevingsvisie Overijssel, de Omgevingsverordening en alle bijbehorende documenten, kaarten en bijlagen (waaronder de Waterbijlage) vindt u op www.omgevingsvisie.nl.

productie

Provincie Overijssel

datum

januari 2010

Productie

provincie Overijssel in samenwerking met Boivin tekstproducties (tekst)

Inlichtingen bij

Wie meer informatie wil over het waterbeleid in de Omgevingsvisie, kan contact opnemen met het secretariaat Omgevingsvisie, telefoon 038 499 87 04, e-mail omgevingsvisie@overijssel.nl. Het secretariaat kan u ook meer vertellen over het houden van speciale introductiebijeenkomsten over de Omgevingsvisie en het waterbeleid.

adresgegevens

Provincie Overijssel
Luttenbergstraat 2
8012 EE Zwolle

Postbus 10078
8000 GB Zwolle

Telefoon 038 499 88 99
Fax 038 425 48 88
www.overijssel.nl
postbus@overijssel.nl