

SAMENVATTING

# Ontwerp Waterplan 2010-2015 Provincie Noord-Holland

*Beschermen, Benutten, Beleven en Beheren*



SAMENVATTING

# Ontwerp Waterplan 2010-2015 Provincie Noord-Holland

*Beschermen, Benutten, Beleven en Beheren*

*december 2008*



# Samenvatting

**Dit Waterplan is tot stand gekomen in een roerige tijd. De wettelijke kaders en de beleidskaders werden gelijktijdig herzien. Denk aan de Waterwet, de Wet ruimtelijke ordening, de implementatie van de Kaderrichtlijn Water (KRW) en het advies van de nieuwe Deltacommissie, onder leiding van de heer Veerman. Voor het eerst zijn alle waterplannen (Stroomgebiedbeheerplannen (KRW-rapportage aan de EU), Nationaal Waterplan, Beheerplan Rijkswateren, Provinciale waterplannen en waterbeheerplannen van de waterschappen) tegelijk herzien en vastgesteld. En ondertussen is ook het grootste deel van het omgevingsbeleid van de provincie herzien (Structuurvisie en Milieubeleidsplan).**

Het Waterplan geeft voor onszelf, onze partners en belanghebbenden duidelijkheid over onze strategische waterdoelen tot 2040 en onze acties tot 2015. Onze strategische waterdoelen zijn:

- Wij waarborgen met waterschappen en Rijkswaterstaat voldoende bescherming van mens, natuur en bedrijvigheid tegen overstromingsrisico's via het principe: preventie (het op orde houden van de waterkeringen met aandacht voor ruimtelijke kwaliteit), gevolgschade beperken (bijvoorbeeld waterbestendig bouwen daar waar nodig) en rampenbeheersing (bijvoorbeeld goede vluchtroutes en informatievoorziening).
- Wij zorgen samen met waterschappen, gemeenten en Rijkswaterstaat dat water in balans en verantwoord benut en beleefd wordt door mens, natuur en bedrijvigheid. We versterken het watersysteem en de beleving van het water door deze te combineren met natuurontwikkeling, recreatie en/of cultuurhistorie.
- Wij zorgen samen met gemeenten, waterschappen, Rijkswaterstaat en drinkwaterbedrijven voor schoon en voldoende water. We doen dat door een kosteneffectief en klimaatbestendig grond- en oppervlaktewatersysteem.

- Wij zorgen samen met gemeenten, waterschappen en belanghebbenden voor maatwerk in het Noord-Hollandse grond- en oppervlaktewatersysteem. Daarbij hanteren we integrale gebiedsontwikkeling.

Een belangrijk middel voor het realiseren van deze waterdoelen is het via integrale gebiedsontwikkeling pro-actief zoeken naar kansrijke combinaties met veiligheid, economie, recreatie, landbouw, milieu, landschap, cultuur en natuur. Het Waterplan heeft voor de ruimtelijke aspecten de status van een structuurvisie op basis van de Wet ruimtelijke ordening. In het Waterplan staan de ruimtelijke consequenties van ons waterbeleid. We wegen alle ruimtelijke opgaven uit het Waterplan integraal af bij de vaststelling van de Structuurvisie.

Het collegeprogramma 'Krachtig, in Balans' vormt het uitgangspunt voor dit Waterplan. Het motto van het Waterplan is beschermen, benutten, beleven en beheren van water. De klimaatverandering, het steeds intensievere ruimtegebruik in Noord-Holland en de toenemende economische waarde van wat beschermd moet worden, vragen om een herbezin-

ning op de waterveiligheid, het waterbeheer en de ruimtelijke ontwikkeling.

In het Waterplan wordt per thema behandeld wat we zelf doen tot en met 2015 en wat we verwachten van Rijk, Rijkswaterstaat, waterschappen, gemeenten, terreinbeheerders en bedrijfsleven. Voor gemeenten hebben we de actiepunten uit dit waterplan samengevat (zie bijlage 5).

We versterken de uitvoering van dit plan en we bewaken de voortgang door samen met onze partners een uitvoeringsprogramma op te stellen. Het eerste uitvoeringsprogramma geldt voor de periode 2010-2012, het tweede programma voor de periode 2013-2015.

### **Speerpunten**

Voor deze planperiode zijn twee speerpunten gekozen waarmee we ons de komende planperiode profileren:

- Wij grijpen de zandige versterking van de Noordzeekust aan om de regio, ruimtelijk en economisch te versterken. We hebben 13 miljoen euro gereserveerd voor het veiliger en aantrekkelijker maken van de Noord-Hollandse Kust en een kwaliteitsimpuls voor de badplaatsen (hoofdstuk 7.1 *Noordzeekust*).
- Wij besteden extra aandacht aan de economische kant van het water. Vandaar het nieuwe hoofdstuk in dit Waterplan (hoofdstuk 5 *Benutten en Beleven*), dat een samenvatting geeft van het waterrelevante beleid van de provincie rond Economie, Landbouw, Toerisme en Recreatie en Beroepsscheepvaart.

### **Uitgangspunten**

Bij dit Waterplan hebben we vier uitgangspunten gehanteerd:

#### **1 Klimaatbestendig waterbeheer**

Klimaatverandering betekent voor Noord-Holland dat we te maken krijgen met veranderingen in temperatuur en neerslag, en een stijging van de zeespiegel. Niet alleen stijgt de gemiddelde temperatuur en neemt de gemiddelde neerslaghoeveelheid in de

winter toe, ook extreme situaties met hevigere neerslag of hittegolven kunnen vaker voorkomen. Deze effecten van klimaatverandering kunnen leiden tot verdroging, zoetwatertekorten, verzilting, pieken in wateroverschotten en toenemende verschillen in wateraanvoer tussen zomer en winter.

Dit betekent dat de waterkeringen, het watersysteem en de ruimtelijke inrichting voorbereid moeten zijn op de gevolgen van klimaatverandering. In de planperiode zal duidelijk worden welke leveringszekerheid het watersysteem biedt voor de verschillende gebruiksfuncties, zoals voor drinkwater, koelwater, scheepvaart, zwemwater, stedelijk water, bluswater, industrie, landbouw, natuur en recreatie.



Voor een klimaatbestendig beheer nemen we de volgende acties:

- Wij hebben samen met de waterschappen en gemeenten een Noord-Hollandse Stuurgroep opgericht om het Rijk te voorzien van een Noord-Hollandse visie op de uitvoering van het advies van de Deltacommissie. We kunnen ons vinden in de richting van het advies, maar vragen aandacht voor de maatvoering en de verdeling van lusten en lasten. De aanbevelingen met betrekking tot de Noordzeekust zijn in lijn met onze ambities, maar we hebben vraagtekens bij de aanbevelingen over het IJsselmeergebied. De reikwijdte daarvan lijkt niet verantwoord en is onvoldoende onderbouwd.
- Wij bezien samen met het Rijk in hoeverre omvorming en aanscherping van de veiligheidsnormen nodig en mogelijk is. De impact van het klimaat op het waterbeleid in Noord-Holland en hoe we daar mee omgaan, staat beschreven in hoofdstuk 2 *Klimaatbestendig waterbeheer*.
- Wij geven nieuwe prioriteiten aan de Tender Water en stimuleren via deze subsidie en via goede voorbeelden dat bedrijven, regio's en landbouw minder afhankelijk worden van de zoetwatervoorziening, en dat ze minder en schoner lozen op het oppervlaktewater. Dat kunnen ze bijvoorbeeld door zelfvoorzienend te worden in hun watervoorziening (via opvang van regenwater,



recirculatiesystemen, waterzuiveringsystemen per bedrijf of groep bedrijven, grijswatercircuits etc.)

- Wij stimuleren dat provinciale vaarwegen, bedrijventerreinen en recreatiegebieden klimaatbestendig worden ingericht (veilig, zuinig watergebruik, minimale wateroverlast, geen watertekort, voldoende waterkwaliteit).
- Wij vergroten het waterbewustzijn van de burger door regionaal de nationale waterbewustzijn campagne 'Nederland leeft met Water' te ondersteunen, door jaarlijks een waterweek te organiseren, door particulieren en bedrijven te stimuleren zelf bij te dragen aan klimaatbestendigheid en door scholen te stimuleren een lesprogramma te ontwikkelen over waterbewustzijn in de eigen omgeving.

## 2 Water medesturend in de ruimte

Water is een belangrijke sturende factor in de ruimtelijke ontwikkeling. Op sommige plekken, zoals in de omgeving van dijken, is water vanwege de veiligheid zelfs het belangrijkste sturende element. Elders is water volgend in de ruimtelijke afweging.

- Wij geven in dit Waterplan de nu bekende ruimtelijk relevante consequenties van water aan (onder andere Loosdrechtse Plassen, waterberging Haarlemmermeerpolder, zonering 'jaar-rond' strandpaviljoens et cetera; zie hoofdstuk 9.1 *Structuurvisie*). We wegen alle ruimtelijke opgaven uit het Waterplan integraal af bij de vaststelling van de Structuurvisie. Bij die integrale afweging is water één van de belangen. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de bestaande kennis over onder andere klimaatverandering en bodemgeschiktheid.
- Wij stimuleren de gemeenten deze ruimtelijke reserveringen over te nemen in hun ruimtelijke plannen. Dat betekent ook dat we de ruimtelijke ordeningsinstrumenten waar nodig inzetten om deze ruimtelijke reserveringen voor water te realiseren.
- Voor 2012 ontwikkelen wij samen met de waterschappen functiefaciliteringskaarten. Met behulp van deze kaarten wordt verkend in hoeverre water sturend kan zijn bij ruimtelijke ontwikke-

lingen in Noord-Holland. Zo kunnen we stimuleren dat water als afwegingsfactor wordt betrokken bij de besluitvorming op regionaal en lokaal niveau.

- Vóór 2012 heroverwegen wij samen met belanghebbenden de functies van het oppervlaktewater. We verkennen of in onze wateren beroepsvaart, recreatievaart, (water)natuur en cultuur elkaar negatief beïnvloeden. Uiteindelijk leidt dit tot een heroverweging van de functies van het oppervlaktewater (zie hoofdstuk 5 *Benutten en Beleven*).

## 3 Centraal wat moet, decentraal wat kan

Met de Waterwet en de Wet ruimtelijke ordening is 'centraal wat moet, decentraal wat kan' de nieuwe sturingsfilosofie van het Rijk die we overnemen. De uitgangspunten van deze vernieuwingen zijn: minder regels, meer uitvoeringsgericht, modernisering en stroomlijning van de regels. De kerngedachte is dat iedere overheidslaag zijn belangen zo optimaal en doelmatig mogelijk met eigen instrumenten behartigt. Het accent verschuift van 'achteraf goedkeuren' naar 'vooraf duidelijkheid geven' over de provinciale waterbelangen. De provincie en het Rijk blijven de algemene democratie waar de functionele democratie van waterschappen wordt ingebed. Met het Rijk zorgen we voor de noodzakelijke doorwerking van water in aanpalende gebieden, zoals milieu, (natte) natuur en ruimte, en stellen we de functies van de watersystemen vast.

Wij hebben door de Wet ruimtelijke ordening geen goedkeuringsbevoegdheid meer bij lokale ruimtelijke plannen. Daarmee is ook een vangnet voor het onvoldoende doorlopen van de watertoetsprocedures gevallen. Wel zal de provincie de Gemeentelijke Rioleringsplannen blijven toetsen conform de Wet Milieubeheer. Dat maakt het noodzakelijk dat de waterbeheerders het ruimtelijk beleid van provincie en gemeenten pro-actief volgen om zicht te hebben op de kansen en bedreigingen voor het watersysteem. Waar wij de inrichting van nieuw te ontwikkelen gebieden trekken, zal water vanaf de start in de planontwikkeling worden meegenomen. Dit doen wij door het vroegtijdig betrekken van het waterschap

en ervoor te zorgen dat de watertoets wordt uitgevoerd.

#### **4 Gebiedsgerichte en resultaatgerichte benadering**

Het Noord-Hollandse landelijk gebied zoals we dat nu ervaren is het resultaat van het leven met en de strijd tegen water. Denk aan de terpen, dijken, molens en droogmakerijen. Sinds 2007 heeft de provincie dankzij het Investeringsbudget Landelijk Gebied (ILG) een belangrijke regierol voor de inrichting en het beheer van het landelijk gebied. Met het Rijk hebben we uitvoeringsafspraken gemaakt voor de periode 2007-2013.

De uitvoering van het waterbeleid vraagt maatwerk via een gebiedsgerichte aanpak. Dit zien we duidelijk terug bij de totstandkoming van de maatregelpakketten van de Kaderrichtlijn Water en het Waterbeleid 21ste eeuw, bij het opstellen van de regionale verdringingsreeksen (watervoorziening in droge periodes) en overstromingsrisicokaarten. De ILG-gebieden en de ILG-gebiedscommissies zien we als een waardevol instrument om samen met belanghebbenden provinciaal waterbeleid uit te voeren. Een gebiedsgerichte benadering is nodig voor het klimaatbestendig maken van het watersysteem, de uitvoering van de KRW-maatregelen, het vergroten van de mogelijkheden van waterrecreatie en watersport, de economische benutting van het water en het bepalen in hoeverre water sturend moet zijn in de ruimte. Met die gebiedsgerichte benadering kunnen we maatwerk bieden en werk met werk maken.

In 2009 zijn de waterdoelen (waaronder waterberging, waterkwaliteit en waterparels) uitgewerkt en opgenomen in de ILG-afspraken met het Rijk. Wij investeren ca. € 7 miljoen voor integrale projecten in het landelijk gebied voor combinaties van waterberging met natuur, recreatie en cultuurhistorie. Daarnaast investeren wij € 1,8 miljoen voor waterkwaliteit en € 1,2 miljoen voor waterparels.

Hierdoor is het mogelijk om in deze planperiode ILG-financiering aan te vragen voor waterdoelen buiten de Ecologische Hoofdstructuur, Natura 2000 en 'Recreatie om de Stad'.

#### **Beschermen**

Noord-Holland is een dichtbevolkte provincie met voor Nederland vitale bedrijvigheid (Amsterdam, Schiphol, Aalsmeer en Havenbedrijf Amsterdam) en unieke cultuur en natuurwaarden (Stelling van Amsterdam, de Beemster, IJmeer/Markermeer, duinen aan de Noordzeekust, Waddenzee en Oostelijke Vechtplassen). Het beschermen van deze waarden is van provinciaal belang.

- Wij scheppen kaders, houden toezicht op de toetsing van waterkeringen, zijn partner van de waterbeheerders bij dijkversterkingen en regionale keringen, maken keringen ruimtelijk mogelijk en faciliteren bij calamiteitenoefeningen. In overleg met de belanghebbenden dragen wij zorg voor een integrale gebiedsontwikkeling (veiligheid gecombineerd met economie, recreatie, toerisme, landschap, cultuur en natuur) bij de grote dijkversterkingen.
- Speciaal is daarbij onze inzet bij de versterking van de Noordzeekust en de kwaliteitsimpuls voor het gebied en de badplaatsen (€ 13 miljoen).
- Wij omarmen de meerlaagsveiligheidsbenadering 'Preventie, gevolgschade beperken en watercalamiteiten' en ontwikkelen deze verder. Preventie – het op orde hebben en houden van de waterkeringen – is en blijft de belangrijkste pijler onder ons waterveiligheidsbeleid. Doel is dat in 2015 alle genormeerde waterkeringen met veiligheidsklassen V, IV en III aan de (wettelijke) norm voldoen. Het beleid voor het beperken van de gevolgschade gaan we ontwikkelen. Bij de voorbereiding op watercalamiteiten maken we de slag naar risicocommunicatie met de burger.
- Wij zijn van plan om in de Structuurvisie de polder De Ronde Hoep (ten zuiden van de A9) aan te wijzen voor calamiteitenberging als ruimtelijke nevenfunctie. Wij voeren hiertoe samen met Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV) overleg met de gemeente Ouder-Amstel. Onze inzet is dat AGV vóór 2015 voorzorgsmaatregelen kan treffen, zoals beschermende inrichtingsmaatregelen op maat in de polder, een specifieke schaderegeling en in het calamiteitenplan



zal vastleggen onder welke omstandigheden de polder kan worden ingezet.

- Wij dragen uiterlijk 1 januari 2011 de muskusratten bestrijdingstaak over aan de waterschappen. Tot de feitelijke overdracht zijn we verantwoordelijk voor een adequate bestrijding.

Bij het beleid voor veiligheid van buitendijkse gebieden maken we onderscheid tussen de Noordzeekust en de IJssel- en Markermeerkust. Bij de Noordzeekust sporen wij bij nieuwe ontwikkelingen de burger aan om risicobewust te bouwen. De burger blijft verantwoordelijk. Het beheer berust bij nieuwe situaties bij de (particuliere) grondeigenaar; er is geen overheidszorg voor het vermijden van materiele schade door overstroming, afslag of storm. De betrokken partijen kunnen het lokale buitendijkse risiconiveau en het beheer daarvan vastleggen in een privaatrechtelijke regeling.

Voor bestaande situaties kunnen wij – in het verlengde van de brief ‘13 kustplaatsen’ – publiekrechtelijk bij reglement een provinciale verordening veiligheidsnormen vaststellen met veiligheidsnormen die mogelijk lager liggen dan de veiligheidsnormen binnendijks.

Voor de IJssel- en Markermeerkust bepalen wij in de Structuurvisie de ruimtelijke belangen en wensen ten aanzien van de buitendijkse gebieden. Samen met de waterbeheerders adviseren we gemeenten en andere initiatiefnemers bij nieuwe ontwikkelingen in bestaand buitendijks gebied over het beschermingsniveau en de wijze waarop het beschermingsniveau wordt gerealiseerd.

### **Benutten en Beleven**

Al toen de eerste Noord-Hollanders zich circa 200.000 jaar geleden hier vestigden was water de basis voor menselijk bestaan (visserij, vruchtbaar land, drinkwater, scheepvaart). Tegelijkertijd was datzelfde water voortdurend een bedreiging. Door de eeuwen heen werd men steeds vindingrijker bij het indammen van die gevaren. Er kwamen terpen, dijken, molens, droogmakerijen, boezemwatersystemen, kanalen en vaarten. Veel van onze natuurgebieden zijn sterk afhankelijk van het water: het Veenweide-

gebied, het IJmeer/Markermeer, de Oostelijke Vechtplassen en de duingebieden langs de kust. Het garanderen van het gebruik en het beleven van het water in Noord-Holland is van provinciaal belang. Wij versterken het watersysteem en de beleving van het water door deze te combineren met natuurontwikkeling, recreatie en/of cultuurhistorie.

Op korte termijn is verzilting (zoute kwel) een lokaal probleem voor de zoetwatervoorziening in diepe polders als de Haarlemmermeer. Vanuit Natura 2000 en KRW zijn er gebieden in onder andere de Harger- en Pettemerpolder, de Wieringermeer en de West-Zaan die een brakke waterdoelstelling hebben. Hier moet op gebieds- en bedrijfsniveau naar kansen gezocht worden voor een levensvatbare landbouw. Wij zien verzilting als een gebiedsgericht probleem. Wij zullen de probleemgebieden stimuleren te komen met oplossingen daar waar verzilting tot problemen leidt. Voor de verzilting van het inlaatpunt Gouda (en daarmee de zoetwatervoorziening van Rijnland) volgen wij de landelijke discussie. Het omkeren van de Amstel (zoals dat in 2003 gebeurde) om de zoetwatervoorziening in Rijnland in droge tijden op orde te houden, moet beperkt blijven tot werkelijk extreem droge situaties. En liefst wordt er naar andere oplossingen gezocht om die omkering ook in calamiteuze omstandigheden (extreem droge tijden) te voorkomen.

- Wij stellen kaders voor de verdeling van zoet water bij watertekort (regionale verdringingsreeksen). We verlenen vergunningen voor grondwatergebruik, stellen functiefaciliteringskaarten op en stimuleren landbouw en bedrijven om zelfvoorzienend te zijn. We zijn partner via de nieuwe prioriteiten van de Tender Water en via voorbeeldprojecten.
- Voor het drinkwater ontwikkelen wij, als onderdeel van Masterplan het Gooi, een gebiedsplan voor grondwaterwinningen in het Gooi om verontreinigingen te saneren en/of te beheersen. Ook onderzoeken wij bij Loosdrecht de verontreinigings- en verdrogningseffecten.

- Voor warmte-koude opslag (WKO) stellen wij raamplannen op voor complexe situaties waarbij meerdere initiatiefnemers grondwater willen gebruiken. Daarnaast maken wij kaarten waarop is aangegeven welke gebieden een geschikte ondergrond hebben voor WKO.
- Wij stimuleren de beroepsscheepvaart en de waterrecreatie via de Economische Agenda, de Agenda Recreatie en Toerisme, en het programma Water als Economische Drager.
- Wij willen het aantal zwemlocaties uitbreiden, in samenspraak met gemeenten en waterschappen. Wij streven ernaar dat in 2015 alle Noord-Hollandse Noordzeestranden voldoen aan de internationale criteria voor de Blauwe Vlag.
- Wij stimuleren dat de Noord-Hollandse waterparels (wateren met hoge natuurwaarden) met elkaar worden verbonden voor recreatieve doeleinden, bijvoorbeeld via fiets- en wandelpaden.

### Beheren

Schoon en voldoende grond- en oppervlaktewater is essentieel voor een vitale en toekomstbestendige samenleving in Noord-Holland. De verantwoordelijkheid voor het grond- en oppervlaktewaterbeheer is met de invoering van de Waterwet heroverwogen en opnieuw ingedeeld. Deze verantwoordelijkheid dragen wij samen met gemeente, waterschap en Rijkswaterstaat. Het waterbeheer vraagt een goede samenwerking en onderling vertrouwen.

Het beleid voor grondwater, onderhoud grondwatermeetnetten en het stedelijk waterbeheer wordt voortgezet. Het beleid voor de verdroging via bestrijding wordt geïntensiveerd door een hoger percentage te cofinancieren. In 2015 is de verdroging in Natura 2000-gebieden vrijwel opgeheven. Wij schep- pen kaders (wateroverlastnormen), toetsen waterbeheerplannen en gemeentelijke rioleringsplannen, en verlenen vergunningen voor een deel van het grondwater.

Ten gevolge van de Waterwet heroverwegen wij samen met de andere waterbeheerders het vaarwegbeheer. We stoppen met het goedkeuren van peilbesluiten. Een deel van het grondwaterbeheer is overgedragen aan gemeenten en waterschappen.

Voor het behalen van de Kaderrichtlijn Water-doelen hebben wij nieuw beleid geformuleerd en zullen wij de volgende acties ondernemen:

- De verdrogingsbestrijding en het grondwaterkwaliteitsbeleid worden geïntensiveerd vanwege de verplichte Kaderrichtlijn Water maatregelen.
- Het vispasseerbaar maken van de provinciale sluizen.
- Het co-financieren van KRW-onderzoek (via het aangeven van een nieuwe prioriteit van de Tender Water) en oppervlaktewatermaatregelen (via het ILG).
- Indien nodig het RO-instrumentarium inzetten voor het realiseren van de ruimtelijk relevante maatregelen.
- Rekening houden met de waterkwaliteitsopgave in de provinciale werkprocessen rond vaarwegbeheer, aanleg natuur, recreatiegebieden, bedrijventerreinen, landbouw en grote ruimtelijke projecten.

### Bijzondere gebieden

Generiek beleid dient versterkt te worden met integrale gebiedsontwikkeling. Samen met gemeenten, waterschappen, bedrijven en burgers zorgen we met behulp van integrale gebiedsontwikkeling voor maatwerk in het Noord-Hollandse grond- en oppervlaktewatersysteem. Bij een aantal grote gebiedsprojecten voeren wij de regie. Dat zijn de Noordzeekust, het IJsselmeergebied (inclusief de Afsluitdijk die versterkt moet worden), Waddenzee, Stelling van Amsterdam, Metropoolregio Amsterdam, de Oostelijke Vechtplassen, Wieringerrandmeer, Bloemendalerpolder en Horstermeerpolderpolder.

Een belangrijk instrument voor Noord-Holland om beleid te realiseren in het landelijk gebied is het Investeringsbudget Landelijk Gebied en de bij behorende ILG-gebiedscommissies. Onze belangrijkste taken zijn het regisseren van het proces, het informeren en stimuleren van de samenwerkingspartners en het beoordelen van hun subsidieaanvragen. De samenwerkingspartners in de regio voeren de gehonoreerde projecten vervolgens uit.

In 2009 zijn de waterdoelen uitgewerkt (waaronder waterberging, waterkwaliteit en waterparels), opgenomen in de ILG-afspraken met het Rijk en van financiële middelen voorzien. Hierdoor is nu ook ILG financiering mogelijk voor waterdoelen buiten de Ecologische Hoofdstructuur, Natura 2000 en 'Recreatie om de Stad'.

### **Bijstellen ander beleid**

Het beleid van dit Waterplan is parallel opgesteld met het Milieubeleidsplan en de structuurvisie en de plannen zijn onderling afgestemd. De nu bekende en toekomstige ruimtelijke consequenties zijn per thema aangegeven en worden integraal afgewogen bij de structuurvisie. Het Provinciaal Verkeer en Vervoerplan 2007 dient aangepast te worden. Voor dit Waterplan is geen plan-MER uitgevoerd.

### **Betalen**

Voor de uitvoering van dit waterplan is in totaal € 63 miljoen in de periode van 2009 tot en met 2015 nodig. Daarvan is € 20 miljoen nodig voor de voortzetting van bestaand beleid en € 20 miljoen uit de investeringsimpuls TWIN-H. Voor € 6,8 miljoen wordt oud voor nieuw beleid ingeruild. € 8,9 miljoen is nodig voor intensivering van het beleid in TOP-gebieden en € 7 miljoen voor nieuw beleid. Bij de lentenota (2009) vindt de integrale afweging van de financiën plaats.

### **Inspraak**

Het ontwerp-Waterplan is op 22 december 2008 op de provinciale website gepubliceerd. Het heeft van 5 januari tot 16 februari 2009 ter inzage gelegen op het provinciekantoor en bij de waterschappen en gemeenten, samen met de overige waterplannen van Rijk, waterschap en gemeenten. Het is vastgesteld door Provinciale Staten op datum 2009 samen met de Nota van beantwoording op de inspraakreacties.



## **Colofon**

### **Uitgave**

Provincie Noord-Holland  
Postbus 123  
2000 MD Haarlem  
Tel.: (023) 514 31 43  
Fax: (023) 514 40 40  
Internetadres: [www.noord-holland.nl](http://www.noord-holland.nl)  
E-mailadres: [post@noord-holland.nl](mailto:post@noord-holland.nl)

### **Eindredactie**

Provincie Noord-Holland  
Directie Beleid  
Sector Water

### **Fotografie**

Willem Kolvoort

### **Grafische verzorging**

Thieme Grafimedia Groep

### **Papier**

Hello matt, houtvrij MC

### **Oplage**

700 exemplaren

Haarlem, december 2008

