

Waterbeheerplan 2022-2027 in één oogopslag

Elke zes jaar maakt waterschap Aa en Maas een waterbeheerplan. Hierin staan onze doelen voor die zes jaar en hoe we die willen bereiken. Wij maken het plan in overleg met onze inwoners, bedrijven, belangenverenigingen en andere overheden in ons werkgebied. Daarbij maken we ons er hard voor dat water meer nog dan voorheen als leidend principe wordt gebruikt bij de inrichting van Oost-Brabant.

Door het waterbeheerplan weten inwoners en partners wat ze van ons kunnen verwachten de komende jaren. En hoe we bijdragen aan de veiligheid en gezondheid van deze en volgende generaties.

1

Waterveiligheid

We moeten grote investeringen doen om Oost-Brabant beter te beschermen tegen overstromingen vanuit de Maas. De afgelopen jaren zijn nieuwe (veiligheids)normen vastgesteld waaraan de Maasdijk in 2050 moet voldoen. Ons streven is dat ons stuk Maasdijk van 100 kilometer al in 2040 aan de nieuwe normen voldoet.

Bij onze projecten bekijken we steeds of we ook de opgaven en wensen van anderen kunnen meenemen.

Wat gaan we doen?

- Dijk op orde houden.
- Werken aan de dijken tussen Ravenstein-Lith, Cuijk-Ravenstein en Lith-Bokhoven.
- Extra maatregelen treffen om schade door het graven van dieren in de dijk te voorkomen.



Investering

In 2022-2027 investeren we met partners ruim € 310 miljoen in waterveiligheid.

2

Klimaatbestendig en gezond watersysteem

Het is belangrijk dat ons watersysteem goed werkt in normale én in extreem droge en natte situaties. We willen dat het watersysteem klimaatbestendig en stuurbaar is. Daarbij letten we op de hoeveelheid water en op de kwaliteit van het water. Er zijn veel aanpassingen in het watersysteem nodig om grote problemen bij droogte te voorkomen en de kans op wateroverlast te beperken. En om goede omstandigheden voor planten en dieren in en om het water te creëren.

Wat gaan we doen?

- Zorgen voor goed onderhouden sloten en beken (maaien, baggeren).
- Maatregelen treffen waarmee we (samen met grond- en tuineigenaren) water vasthouden in het gebied in plaats van afvoeren. Voorbeelden zijn extra stuwtjes in de kleine sloten en beken en maximaal verhogen van waterpeilen.
- Maatregelen treffen om het gebied beter te beschermen tegen wateroverlast.
- Inzetten op extra wateraanvoer en beter beleid voor het onttrekken van grondwater.
- Samen met provincie en terreinbeherende instanties inzetten op realisatie natuurnetwerk Brabant.
- Samen met provincie 116 km beek ontwikkelen, 246 km natuurvriendelijke oevers realiseren, 172 vispassages aanleggen en 95 km ecologische verbindingzones realiseren.
- Samen met Rijk, andere waterbeheerders en de agrarische sector de waterkwaliteit verbeteren.



Investering

We investeren samen met de provincie in 2022-2027 circa € 150 miljoen in een klimaatbestendig en gezond watersysteem.

3

Schoon water

De werkzaamheden voor schoon water hebben als doel dat het water in sloten en beken nog schoner en gezonder wordt. Dat doen we door nutriënten (fosfor en stikstof) en medicijnresten beter te verwijderen uit het afvalwater. Ook halen we waardevolle stoffen uit het water zoals bijvoorbeeld cellulose en struviet en winnen we energie terug.

Wat gaan we doen?

- Optimaliseren processen op de zuivering.
- Verder zuiveren op stikstof en fosfor.
- Bij tenminste drie rioolwaterzuiveringen extra zuiveren op medicijnresten en andere opkomende stoffen.
- Samen met partners zoals gemeenten inzetten op bronaanpak zodat minder medicijnresten en andere slechte stoffen in het afvalwater terecht komen.
- Maatregelen om in 2030 energieneutraal en in 2050 klimaatneutraal te zijn.



Investering

In 2022-2027 investeren we circa € 200 miljoen in schoon water.

Samen, duurzaam, slim en effectief



Samen

De opgaven waar we voor staan, zijn groot en complex. Veel van onze opgaven hangen direct samen met ontwikkelingen zoals de klimaatverandering en opgaven van anderen zoals de landbouw- en energietransitie. We kunnen dus niet alleen aan de slag. Afstemming en samenwerking met onze partners, inwoners en bedrijven is dan ook noodzakelijk.



Duurzaam

We verbruiken veel energie, vooral bij het zuiveren van afvalwater. Daarom willen wij in 2030 alle energie die wij verbruiken, zelf duurzaam opwekken. Ook zetten we in op circulair waterbeheer wat inhoudt dat we wat eerst afval is, later als grondstof gebruiken.



Slim en effectief

We kiezen voor een gebiedsgerichte aanpak waarin we samen met alle partners werken aan wat er in een gebied nodig is. We zorgen voor overzicht en gaan aan de slag met behapbare deelprojecten. Dit voorkomt onnodig wachten. We zorgen met de provincie voor de middelen die nodig zijn om de doelen te realiseren.

Investering

In 2022-2027 investeren we circa € 40 miljoen in samen, duurzaam, slim en effectief werken.