



perspectief op de Zuiderklip



De inrichting van de Zuiderklip (360 hectare) draagt bij aan meerdere doelen. Het gebied biedt ruimte voor de rivier bij hoogwater en er wordt zoetwatergetijdennatuur ontwikkeld. Bovendien is er ruimte voor recreatie.

Zuiderklip als meestroomgebied

In de Zuiderklip zijn grote watergeulen gemaakt en zijn de dijken op verschillende plaatsen geopend. Door deze grote openingen kan bij hoogwater veel water door de Zuiderklip stromen waardoor de waterstand op de Bergsche Maas lager wordt en het risico op overstromingen kleiner. Het is belangrijk dat in het gebied de maximale doorstroomcapaciteit behouden blijft. Door grote grazers – zoals Schotse hooglanders – in het gebied te laten lopen, voorkomt Staatsbosbeheer dat het dichtgroeit met wilgen die de doorstroming zouden kunnen beperken.

Zuiderklip als natuurgebied

Naast de inrichting als meestroomgebied, ontstaat er ook nieuwe zoetwatergetijdennatuur. Deze zoetwatergetijdennatuur is uiterst zeldzaam. Je vindt er planten en dieren die profiteren van de verschillen tussen hoog en laag water. Bovendien zijn de geulen in het gebied afgesloten met invaarblokkeringen. Dat bevordert de rust in het gebied. De Ecologische Hoofdstructuur (EHS) van Nederland is door de aanleg van de Zuiderklip verder versterkt.

Zuiderklip als recreatiegebied

Voor het publiek biedt de Zuiderklip nieuwe recreatiemogelijkheden in de Biesbosch. Er is een wandelroute over dijken ten zuiden van de nieuwe geul en er zijn extra aanlegsteigers aangelegd. Een uitkijktoren biedt de mogelijkheid om het gebied goed te overzien. Vanachter een vogelkijkscherm kunnen liefhebbers vogels ongestoord bescieden. Op verschillende plaatsen staan informatieborden met uitleg over het gebied en z'n natuurlijke bewoners. In het nieuwe natuurgebied zie je de cultuurhistorie nog steeds terug. Het patroon van dijken is het meest herkenbaar. Cultuurhistorisch zijn ook de bankjes in het gebied. Bij de aanleg van fase 1 van de Zuiderklip zijn verschillende molenstenen opgegraven. Deze molenstenen werden rond 1830 door het Kadaster gebruikt bij de landmeting. Nu zijn de molenstenen ideale plekken voor recreanten om uit te rusten. De Zuiderklip is – net als een groot deel van de Biesbosch – uitsluitend over water bereikbaar.

Meer informatie

Als u meer informatie over de Zuiderklip wilt hebben, kunt u www.deltanatuur.nl bezoeken. U kunt zich ook aanmelden voor de digitale nieuwsbrief over de Zuiderklip. U stuurt een e-mail met als onderwerp 'aanmelden perspectief', naar: J.H.F.Bouwman@minlnv.nl. In het mailtje zet u uw naam, adres, e-mailadres en telefoonnummer. U staat dan op de verzendlijst. Als u de nieuwsbrief niet meer wilt ontvangen, stuurt u een mailtje met als onderwerp 'afmelden perspectief' naar ditzelfde e-mailadres.

Voor meer informatie over de activiteiten van Staatsbosbeheer in de Zuiderklip bezoekt u www.staatbosbeheer.nl.

Algemene informatie en antwoord op vragen over de Zuiderklip kunt u krijgen van Dienst Landelijk Gebied, Postbus 1180, 5004 BD Tilburg, telefoon: 013 - 595 05 95.



dienst landelijk gebied voor ontwikkeling en beheer



delta natuur



staatsbosbeheer

Provincie Noord-Brabant



Ministerie van Verkeer en Waterstaat

Rijkswaterstaat



Colofon

Tekst Zuid-West 3 Communicatie
Fotografie © Dienst Landelijk Gebied
Rein Geleijnse (Lepelaars en Schotse hooglanders)
Joke Stuurman-Huitema/Foto Natura (Blauwborst)
Christina van Schie
Zuid-West 3 Communicatie

Vormgeving & drukwerkverzorging
Chris Cras Reclame

Vanuit de verte wieken lepelaars naderbij. Ze veren even door hun lange poten als ze landen in de rietzoom aan het water. Opgewonden kinderstemmen op het erf van de Amaliahoeve. "Wat een mooie vogels!"



De Zuiderklip

Ruimte voor water, natuur, cultuur en mens





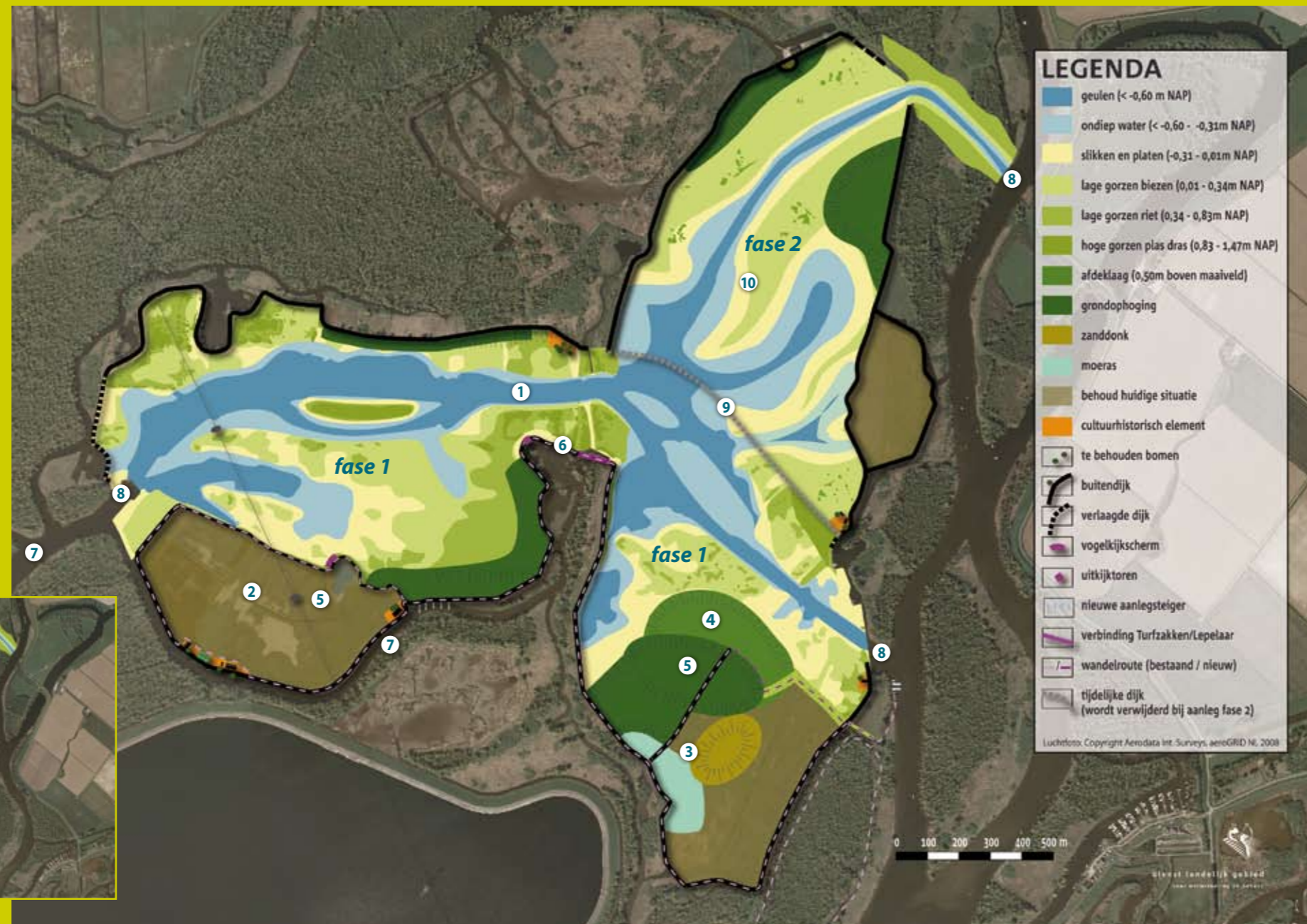
Brede rivieren stromen van de Alpen naar de zee. In het lage land treffen zee en rivieren elkaar. De geulen en de lage polders van de Biesbosch zijn al eeuwenlang een plek waar het water zijn weg zoekt als de nood hoog is.

De Zuiderklip. Een prachtig nieuw natuurgebied in het hart van de Biesbosch. Voorheen bestond de Zuiderklip uit landbouwpolders met namen als Turfzakken, Kwestieus, De Plomp en Lepelaar.

Samenwerken

Samen met Rijkswaterstaat, Deltanatuur, provincie Noord-Brabant, Staatsbosbeheer en de gemeente Drimmelen, werkt Dienst Landelijk Gebied aan de uitvoering van het project. Fase 1 van de Zuiderklip, de polders Lepelaar, Kwestieus, De Plomp en Turfzakken, is inmiddels opgeleverd. Het is een prachtig nieuw natuurgebied geworden. De uitvoering van de tweede fase - polder Moordplaat – start als de benodigde procedures zijn afgerond.

Inrichtingsplan Zuiderklip fase 1 en 2 Bij huidig getij januari 2009



Inrichtingsplan Zuiderklip fase 1 & 2

Op de inzet ziet u de situatie als in de toekomst besloten wordt de Haringvlietsluizen grotendeels open te zetten (getemd getij). Op de grote kaart staat de huidige situatie (januari 2009). Bij het huidige getij is het gebied dus iets natter.

1 In het gebied liggen brede geulen, die bijdragen om extreme waterstanden op de grote rivier de Bergsche Maas te verlagen. In de grote geulen in het gebied staat steeds water. De dijkopeningen en het middengebied blijven vrij van bomen en struiken, zodat er grote hoeveelheden water doorheen kunnen stromen. Ook is er grond op verschillende hoogtes afgegraven zodat er slikken, platen en gorzen met biezen of riet ontstaan.

- 2 Polder Kwestieus blijft een polder met een nat graslandschap en een kade eromheen. Het karakteristieke rijksmonument Amaliahoeve is beeldbepalend. Oude wielen en bomen in de polder zijn behouden. Samen met de gebouwen verlenen ze de polder een cultuurhistorisch karakter. Twee windmolens bemalen nu het gebied.
- 3 In de polders Lepelaar en De Plomp is een gevarieerd landschap met moeras en grondophogingen ontstaan.
- 4 De grond die is vrijgekomen bij het graven van de geul, is in het gebied hergebruikt. Een deel van de polders Lepelaar en De Plomp is sterk verontreinigd met cadmium, nikkel, zink en/of minerale olie. Deze plek is afgedekt en verhoogd met schone grond die elders vrijkwam. De verontreiniging kan niet meer in het milieu terecht komen.
- 5 De ganzen in het gebied kunnen terecht in een nieuw foerageergebied, dat zo'n 50 hectare groot is. Dit gebied ligt voor een deel in de voormalige polder Kwestieus. Dit gebied helpt voorkomen dat ganzen neerstrijken in naburige landbouwgebieden.
- 6 Aan de zuidzijde van de nieuwe geul zijn volop natuurgerichte recreatiemogelijkheden. De dijken zijn vrij toegankelijk voor wandelaars; een pad verbindt Kwestieus met De Plomp, Lepelaar en Turfzakken. Er zijn nieuwe aanlegsteigers gemaakt en rust- en uitkijkpunten zoals een vogelkijkscherm.
- 7 De nieuwe geulen in de Zuiderklip zijn niet bevaarbaar. Keesjes Killeke blijft wel toegankelijk voor kleine pleziervaart. Men kan aanleggen bij de steiger van Benedenste Jannezand of bij steiger De Kwets.
- 8 De waterbodems voor de nieuwe dijkopeningen waren verontreinigd. Deze waterbodems zijn eerst gesaneerd voordat de geulen op het buitenwater zijn aangesloten. Op deze manier is voorkomen dat de bodemvervuiling de Zuiderklip instroomt.
- 9 Een (tijdelijke) dijk scheidt de landbouwpolder Moordplaat (fase 2) van het natuurgebied Lepelaar (fase 1). Na de aanleg van fase 2 wordt de dijk verwijderd.
- 10 Fase 2 – polder Moordplaat – wordt ingericht als de benodigde procedures zijn doorlopen. Hier wordt een brede geul aangelegd die aansluit op het Steurgat/Nauw van Paulus en op de geul die nu al in fase 1 ligt. Ook hier worden verschillende hoogtes afgegraven zodat er slikken, platen en gorzen met biezen of riet ontstaan.

Inrichtingsplan Zuiderklip fase 1 en 2

Bij getemd getij januari 2009

