

WELKOM BIJ HET

# Hedwige-Prosperproject







Op de grens van Vlaanderen en Nederland, vlak bij de Westerschelde, vind je het Hedwige-Prosperproject. Twee polders liggen er zij aan zij: de Hedwigepolder in het Nederlandse Hulst en Prosperpolder Noord in het Vlaamse Beveren. Nederland en Vlaanderen slaan de handen in elkaar om er waardevolle getijdennatuur te ontwikkelen.

Door het grensgebied te ontpolderen krijgt de Schelde opnieuw meer ruimte om te stromen. Daardoor wordt de hele regio een pak natuurlijker én veiliger. De recreatiemogelijkheden voor fietsers, wandelaars en natuurfans in de omgeving van het grensgebied zijn een extra bonus.

**Groter project**

Aan Vlaamse kant maakt het Hedwige-Prosperproject deel uit van het Sigmaplan. Door overstromingsgebieden aan te leggen zorgt dat plan voor meer waterveiligheid en honderden hectaren nieuwe natuur in de valleien van de Schelde, Durme, Dijle, Nete, Kleine en Grote Nete, Demer en Zenne.

Aan Nederlandse kant valt de ontpoldering van de Hedwigepolder onder het Natuurpakket Westerschelde, waarbij de Westerschelde met 600 hectare getijdennatuur wordt uitgebreid.

**Wie?**

Het Sigmaplan wordt gerealiseerd door twee diensten van de Vlaamse overheid. Waterwegbeheerder De Vlaamse Waterweg nv verbetert de waterveiligheid, Natuur en Bos van de Vlaamse overheid staat in voor de natuurontwikkeling.

Het Natuurpakket Westerschelde wordt uitgevoerd door de Provincie Zeeland op verzoek van de Rijksoverheid van Nederland.

**COLOFON**

**Verantwoordelijke uitgever:** De Vlaamse Waterweg nv, Afdeling Zeeschelde -Zeekanaal, ir. Wim Dauwe, Lange Kievitstraat 111-113 bus 44, 2018 Antwerpen • **Redactie en realisatie:** Pantarein in samenwerking met IMDC • **Druk:** Artoos Group • **Copyright beelden:** Kaat Bonte, Natuur en Bos, Yves Adams (Vilda), ID / Nico Van Dam, ID / Lieven Van Assche, ID / Sandra Van Watermeulen, Provincie Zeeland, Grenspark Groot-Saeftinghe, Hugo Willocx • **Depotnummer:** D/2019/ 13.826/1 • **Uitgave:** oktober 2019



Waarom meer ruimte voor de rivier?

PAGINA 4

De troeven van getijdennatuur

PAGINA 6

WATERVEILIGHEID

NATUUR

BELEVING

Welke werken staan er op stapel?

PAGINA 8

Hoe zal de Hedwige-Prosperpolder er in de toekomst uitzien?

PAGINA 13

Heerlijk uitwaaien aan de Schelde

PAGINA 16



Grenspark Groot-Saeftinghe

PAGINA 18







# Waarom meer ruimte voor de rivier?

Langs de Schelde ging de voorbije decennia heel wat waardevolle natuur verloren. Dat komt onder andere door inpolderingen en doordat de rivier in de loop der tijd steeds smaller en dieper is geworden. Met het Hedwige-Prosperproject wordt dat natuurverlies deels goedgemaakt.

## Boost voor getijdennatuur

Door natuurlijke processen en menselijke ingrepen is er in de Schelde steeds minder ruimte voor slikken en schorren. In de Vlaams-Nederlandse langetermijnvisie voor het Schelde-estuarium uit 2001 spraken Vlaanderen en Nederland af hoe het estuarium er idealiter in de toekomst zal uitzien: een natuurlijker, veiliger en economisch aantrekkelijk mondingsgebied. Voor de natuur betekent dat een grote diversiteit aan schorren, slikken en platen in zout, brak en zoet gebied, gecombineerd met natuurvriendelijke oevers.

Er moet dus opnieuw getijdennatuur komen. De ontpoldering en natuurlijke inrichting van Prosperpolder Noord en de Hedwigepolder is een van de maatregelen die Vlaanderen en Nederland samen nemen om opnieuw ruimte te creëren voor de zeldzame getijdennatuur in de Westerschelde.

## Nederland en Vlaanderen tekenen verdrag

De ontwikkeling van getijdennatuur in de Hedwige-Prosperpolder past binnen de Ontwikkelingsschets 2010, een onderdeel van de Scheldeverdragen

Allerlei ingrepen maken dat zeldzame vogels als de kleine plevier het naar hun zin krijgen.



die eind 2005 tussen Vlaanderen en Nederland werden gesloten. De Ontwikkelingsschets is een gezamenlijk pakket van maatregelen en projecten in Vlaanderen en Nederland, waarmee we samen werk maken van een meer veilige, toegankelijke én natuurlijke Schelde. Met de Ontwikkelingsschets nemen we maatregelen die nodig zijn om het toekomstbeeld op de lange termijn, de langetermijnvisie, te kunnen bereiken. De maatregelen van de ontwikkelingschets vertalen zich in het Vlaamse Sigmaphan en het Nederlandse Natuurpakket Westerschelde.

Door de Scheldenatuur te herstellen, beschermen we het karakteristieke leefgebied van tal van zeldzame vogels, planten en andere dieren. Zo komen we tegemoet aan de Vogel- en Habitatrictlijn van de Europese Commissie.

Het slikken- en schorrengebied in de Hedwige- en Prosperpolder komt er dus niet als compensatie voor baggerwerken in de Westerschelde in het voordeel van de Antwerpse haven, een veelgehoorde misvatting. Wel om opnieuw ruimte te geven aan de slikken en schorren die in het verleden verdwenen zijn op Nederlands en Vlaams grondgebied.



# Partners slaan handen in elkaar

De werken in de Hedwige-Prosperpolder kaderen binnen de afspraken over de toekomst van het Schelde-estuarium die Vlaanderen en Nederland maakten. Ze worden uitgevoerd door Vlaamse en Nederlandse partners. De ontwikkeling van de Hedwige-Prosperpolder valt zowel onder het Vlaamse Sigmaphan als het Nederlandse Natuurpakket Westerschelde. Allebei zetten ze in op een veilig, natuurlijk en toegankelijk Scheldegebied.



De ontpoldering van Lillo (Antwerpen)

## Wat doet het Natuurpakket Westerschelde in Zeeland?

Doordat de geulen in de Westerschelde met de loop der jaren dieper en smaller worden, verdwijnt de getijdennatuur met slikken en schorren. Daarom heeft Nederland het Natuurpakket Westerschelde in het leven geroepen. Via meerderde natuurherstelprojecten, waaronder het Zwin, Waterdunen en Perkpolder, ontstaat in en rond de Westerschelde 600 hectare waardevolle getijdennatuur. De ontpoldering van de Hedwigepolder levert daarvan 300 hectare op. De getijdennatuur heeft heel wat troeven: ze vormt een natuurlijke bescherming tegen overstromingen en ze creëert extra mogelijkheden voor natuurbeleving.



In het kader van het Natuurpakket Westerschelde werd samen met Vlaamse partners de verzanding in het Zwin, het grensoverschrijdende natuurreservaat in Knokke-Heist (Vlaanderen) en Sluis (Nederland), aangepakt.

## Wat doet het Sigmaphan in Vlaanderen?

Getijdenrivieren zoals de Schelde houden altijd een reëel gevaar in. Bij stormtij – een combinatie van springtij en een noordwesterstorm – staat het water extra hoog en is er risico op overstromingen. Door dijken te verstevigen, gebieden te ontpolderen en overstromingsgebieden aan te leggen, maakt het Sigmaphan jouw leefomgeving veiliger.

Maar het Sigmaphan doet ook noodzakelijke natuur ontstaan. In alle projectgebieden werkt het Sigmaphan aan een duurzame Schelde en ontstaan er wonderlijke landschappen waar tal van bijzondere planten en dieren zich thuis voelen. Van dat natuurschoon kan ook jij volop genieten.





# De troeven van getijdennatuur

De Hedwigepolder en Prosperpolder Noord werden in het verleden ingedijkt om land te winnen voor landbouw. Nu maken we de omgekeerde beweging: we ontpolderen het gebied. Waarom doen we dat? Projectleiders Hans Quaeyhaegens en Dorien Verstraete van De Vlaamse Waterweg nv, Laurent Vanden Abeele van Natuur en Bos van de Vlaamse overheid en Monique Ekkebus van de Provincie Zeeland weten er het fijne van.

Slikken en schorren langs de Schelde



In het Paardenschor, niet ver van de grenspolders, heeft het getij vrij spel en vormen zich slikken en schorren.

## Waarom ontpolderen?

**Monique Ekkebus:** "De getijden krijgen opnieuw vrij spel: bij vloed overspoelt het gebied, bij eb trekt het water weg. Onderzoek van het Koninklijk Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ) en de Universiteit van Antwerpen laat zien dat door die dynamiek na verloop van tijd slikken en schorren ontstaan. Niet meteen, maar wel na zo'n vijftig jaar. Dat past perfect binnen ons plan. Slikken zitten vol bodemdierpjes, waardoor ze erg waardevol zijn voor vogels."

**Laurent Vanden Abeele:** "Getijdennatuurgebieden doen het ecosysteem van de Schelde goed functioneren. Slikken en schorren zuiveren het water. Fosfor en stikstof, stoffen die in te hoge concentraties aanwezig zijn in de Schelde en schadelijke algengroei veroorzaken, worden opgeslagen in de bodem en in micro-organismes. Zo worden ze uit het water gehaald. Tegelijk verrijken slikken en schorren het water met zuurstof en silicium, een essentiële bouwstof voor kiezelwieren. Die algen brengen de natuurlijke voedselketen weer in evenwicht."

## Slikken en schorren zijn zowat de longen van de rivier?

**Dorien Verstraete:** "Juist. Maar natuurontwikkeling is niet de enige reden waarom we voor getijdennatuur kiezen. Het Hedwige-Prosperproject is ook belangrijk voor onze veiligheid. Door een hele reeks inpolderingen moest de Schelde zich in een steeds krappere jas wringen, waardoor het water opgestuwd wordt en er meer overstromingen voorkomen. Zodra beide grenspolders ontpolderd zijn, kunnen ze meer water bergen. Daardoor wordt de rivier verder stroomopwaarts ontlast en lopen de achterliggende gebieden minder risico op wateroverlast."

**Hans Quaeyhaegens:** "Slikken en schorren temperen de kracht van het getij en verkleinen als natuurlijke klimaatbuffer de kans op overstromingen. De golven zullen niet meer zo hard inbeuken op de dijken, waardoor ook die veel langer meegaan."

"Door de klimaatverandering stijgt de zeespiegel en dus ook het waterpeil op getijgebonden rivieren zoals de Schelde. Om het teveel aan water te kunnen slikken, zullen ze veel meer ruimte nodig hebben. De aanleg van een getijdengebied moeten we dan ook zien als een investering voor de toekomst."



Toekomstbeeld van de natuurontwikkeling in de Hedwige-Prosperpolder





# Welke werken staan er op stapel?

De Hedwigepolder en Prosperpolder Noord zullen langzaam veranderen in brakke en zoute getijdennatuur met slikken en schorren. Hoe pakken we de ontpolderingen in het zilte grensgebied aan?



De ringdijk langs Prosperpolder Noord

## 1 Ringdijk voorkomt natte voeten

Om het gebied te ontpolderen, leggen we eerst een ringdijk aan om het achterliggende land te beschermen tegen het instromende Scheldewater. De ringdijk zal 4,8 kilometer lang zijn: 3 kilometer ligt in Vlaanderen en 1,8 kilometer ligt op Nederlands grondgebied.



- Schor afgraven
- Ringdijk
- Dijk afgraven
- Leidingendam
- Uitzichtpunt
- Radartoren
- Vleermuistoren
- Infopunt
- Pompgemaal
- Broedeiland
- Panoramaheuvel



Vanop de ringdijk die je via het dak van het pompstation bereikt, heb je een mooi zicht over Prosperdorp.

## 2 Pompstation voert regenwater af

Een brede ringgracht langs de ringdijk vangt het regenwater op dat toestroomt vanuit de poldergrachten in de omgeving. Het pompstation pompt het overtollige water vlot af naar de Schelde via het ontpolderde gebied. Dankzij het pompstation zijn buurtbewoners zelfs in extreme weersomstandigheden beschermd tegen wateroverlast.

Ook aan de vissen in de poldergrachten wordt gedacht. Het pompstation zal visvriendelijk gemaakt worden: langs een doorgang in het pompstation zullen ze van de grachten via het ontpolderde gebied terug naar zee kunnen zwemmen. We bekijken ook of we zoet water beter kunnen inzetten voor de landbouw.

## 3 Kreeken en geulen graven

We graven kreeken en geulen en integreren de kleine waterlopen die er nu nog liggen. Een uitgebreid kreeken- en geulenstelsel zorgt voor een goede afwatering en drainage en stimuleert de ontwikkeling van slikken en schorren.

## GROND HERGEBRUIKEN

Voor de aanleg van een ringdijk zijn heel wat kubieke meters grond nodig. Voor deze dijk hergebruiken we grond die vrijkomt bij het graven van de kreeken en geulen in het ontpolderde gebied.





# Dieren krijgen tijd om nieuw leefgebied te zoeken

De werken in de Hedwigepolder gebeuren stapsgewijs. Zo geven we de aanwezige dieren de kans om hun leefgebied te verlaten en elders een stekje te zoeken.



## 4 Scheldeschor verlagen

Aan Nederlandse kant graven we het Scheldeschor af. We verlagen het schor met ongeveer 1,5 meter. Door deze ingreep kan het water vlot in en uit het gebied stromen. Het zorgt voor de extra dynamiek die nodig is om duurzame getijdennatuur te creëren.



Radartoren Ouden Doel

## 6 Radartorens

Drie nieuwe radartorens leiden het scheepvaartverkeer op de Noordzee en de Westerschelde in goede banen. Eén radartoren staat in Ouden Doel (linkeroever), een tweede op de grens tussen België en Nederland in Reimerswaal (rechteroever) en de derde ter hoogte van de sluis in Zandvliet in het Antwerpse havengebied (rechteroever). De radartoren die oorspronkelijk in dit gebied stond, hebben we afgebroken. Hij lag midden in het toekomstige getijdennatuurgebied en zou daardoor niet meer bereikbaar zijn voor onderhoud, herstelling en inspectie.

## 5 Berm beschermt leidingen en kabels

Langs de leidingendam komt een berm in klei. Die zal de kracht van de golven opvangen zodra de Schelde vrij spel krijgt. De dam zelf wordt ingericht als belevingsas met uitkijkpunten. Hier kun je de natuur al wandelend of fietsend beleven.

## 7 Dijken afgraven

Een afgewerkte ringdijk betekent het startschot om de polders onder water te zetten. We graven de Sieperdadijk weg tussen het Verdrongen Land van Saeftinghe en de Hedwigepolder. Ook de dijk langs de Schelde verdwijnt, zodat het Scheldewater het gebied kan in- en uitstromen.



De Sieperdadijk tussen het Sieperdaschor en de Hedwigepolder



## Aandacht voor kwetsbare soorten

De Hedwige- en Prosperpolder maken in de toekomst deel uit van Natura 2000, een Europees netwerk van natuurgebieden dat Europees bedreigde dieren en leefgebieden beschermt. Nu al waken ecologen erover dat kwetsbare soorten geen gevaar lopen. Daarom nemen we tijdens de voorbereidende werken (die het gebied klaarmaken voor de ontpoldering) verschillende maatregelen.

Zo werken we zoveel mogelijk buiten kwetsbare periodes, zoals het broedseizoen, en spreiden we de inrichtingswerken over een periode van drie jaar.

## Vleermuizen en uilen

Verschillende beschermde vleermuissoorten hebben hun leefgebied in de polder. Denk maar aan de gewone dwergvleermuis, de gewone grootoorvleermuis en de ruige dwergvleermuis. Om hen te helpen in de zoektocht naar nieuw woongebied, hangen

Vleermuiskast



we in de buurt vleermuiskasten op en wordt net buiten de Hedwigepolder een vleermuistoren gebouwd. Ook de steenuil, de kerkuil en de rugstreppad helpen we bij hun verhuizing.

Steltkluut



## Ongestoord broeden

We leggen broedeilanden aan voor vogels die willen rusten of broeden. We zorgen ervoor dat die broedplaatsen groot en hoog genoeg zijn, zodat ze niet onder water komen te staan bij hoogtij.



# Hoe zal de Hedwige-Prosperpolder er in de toekomst uitzien?

Onder invloed van de getijden zal de Hedwige-Prosperpolder zich ontwikkelen tot een gevarieerd natuurlandschap van schorren en slikken. Van snel dichtslibben zal geen sprake zijn. Dat besluiten onderzoekers van de Universiteit Antwerpen en het Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ) na vier jaar van computersimulaties, veldwerk en laboratoriumonderzoek.



## Pioniersfase

In de eerste jaren zal zich een heel open gebied van slikken en geulen vormen. Slikken zijn onbegroeide stukken grond die bij elke vloed overspoeld worden. Het krioelt er van de wormen, krabben en andere minidiertjes. Duizenden vogels komen erop af voor een stevige maaltijd.



Lepelaar



Zeeduizendpoot

## Bodemiertjes spelen cruciale rol

Bodemiertjes als de zeeduizendpoot zullen zich in de slikken massaal tegoed doen aan ontkiemde plantjes. Daardoor komt de begroeiing slechts langzaam op gang. Geulen en kreken krijgen de kans om zich goed te ontwikkelen, wat belangrijk is voor een goede afwatering.

## Planten die van zout houden

Na enkele jaren duiken de eerste planten op aan randen en op kleine verhogingen: zeeaster en zeebies. Beetje bij beetje veroveren zij meer gebied en houden ze het slib en zand vast dat bij vloed binnenstroomt. Het gebied zal zich stilaan ophogen. Op die manier vormen zich schorren. Die overstromen alleen nog bij springtij, ongeveer twee keer per maand. In tegenstelling tot slikken zijn schorren wel begroeid. We vinden er typische zoutminnende planten zoals lamsoor, kweldergras, lepelblad, melkkruid, zilte rus, zeeveegbree en zulte. Ze zorgen voor prachtige kleurschakeringen als ze in bloei staan! De hoogste delen van de schorren zullen begroeid raken met soorten als riet en strandkweek, de ideale leefomgeving voor allerlei zangvogels.

Na meer dan vijftig jaar zal een divers en veerkrachtig natuurgebied ontstaan met een mozaïek van slikken en schorren, waar bijzondere planten en dieren voorkomen.



Zeeaster



# Rijk verleden

De Prosperpolder werd ingedijkt in 1846. De Hedwigepolder is een van de jongste polders van Zeeland. Het gebied werd in 1907 op de zee heroverd.

## Turf omtoveren tot zout

Zout was erg waardevol in de middeleeuwen. Op de Nederlandse polders werd het kostbare goed uit het zilte veen gewonnen. Het veen of de turf, ooit overspoeld door zout zeewater, werd afgegraven en vervolgens verbrand, waarna zout overbleef. De turfputten verspreid over het landschap zijn overblijfselen van dit bijzondere verleden.

## Archeologen onderzoeken polders

Een team van archeologen bracht het verleden van de grenspolders in kaart. Ze zochten naar archeologische resten in de klei en onderzochten de samenstelling van de bodem en de zandstocks in het binnengebied. Voorlopig vonden ze nog geen verborgen

schatten. Toch verwachten ze dat er zich in bepaalde zones nog relevante archeologische relictten in de grond bevinden. Ze zullen de graafwerken daar dan ook minutieus begeleiden. Zo verwachten ze bijvoorbeeld sporen terug te vinden van het verdwenen middeleeuwse dorpje Casuwele in het westen van de Hedwigepolder, en van een gezonken scheepswrak nabij de Sieperdadijk.

## Invloedrijke hertog van Arenberg

In 1847 besliste de Duitse hertog Prosper Lodewijk van Arenberg om een gebied van 1051 hectare in te dijken. De Prosperpolder was een feit. Hij liet ook vier grote boerderijen bouwen om de polder uit te baten. Een van die hoeves, de Prosperhoeve, staat er nog steeds en is als monument beschermd. De hoeve



Hertog Prosper Lodewijk van Arenberg

werd intussen omgevormd tot een toeristische uitvalsbasis voor bezoekers van de streek.

De Hedwigepolder dankt zijn naam aan de Belgische prinses Hedwige de Ligne, die huwde met de kleinzoon van hertog Prosper Lodewijk. De straten in de polder dragen de namen van het echtpaar en hun drie kinderen.



De Prosperhoeve in Beveren is een toeristisch ontmoetingspunt.





# Heerlijk uitwaaien aan de Schelde

Een adembenemend natuurgebied is in de maak. Het wordt er heerlijk fietsen, wandelen en vooral genieten.

## Panoramisch uitzicht

Vanaf de hoge ringdijk rond het gebied kan je nu al gemakkelijk het weidse landschap ontdekken. Verschillende uitkijkpunten trakteren je onderweg op een uniek panorama.



## Beklim de radartoren

De radartoren 'Ouden Doel' loodst schepen veilig over de Schelde. Wandelaars en fietsers kunnen er halt houden en de wenteltrap naar boven nemen. Daar wacht de beloning: een prachtig 360°-uitzicht over de Schelde, de schepen en de weidse natuur.

Zicht vanaf de radartoren



Trappen leiden je van de ringdijk tot op het dak van het pompstation.

## Uitzicht vanaf pompstation

Het pompstation is niet alleen een knap staaltje techniek om de afwatering van de achterliggende landbouwpolders te verzekeren. Boven op de technische constructie kan je ook nog eens genieten van de vergezichten.

Impressie van de panoramaheuvel

## Hoog en droog

We bekijken de mogelijkheden om met de grond die bij de werken vrijkomt een panoramaheuvel te bouwen in de Hedwigepolder. Op die heuvel kijk je uit over het landschap en beleef je het spel van eb en vloed. En dat zonder de kwetsbare planten en dieren te verstoren. Ook kan er een onthaalcentrum voor bezoekers komen.



Grenspalen markeren de grens tussen Nederland en Vlaanderen.



Fietsen door Havenland (impressie)

## Welkom in Havenland

De Antwerpse haven en haar brede omgeving tellen tal van verborgen schatten: denk aan erfgoedparels, natuurgebieden of uitgestrekte fiets- en wandelpaden. Die troeven toegankelijk en bekend maken, dat is de missie van het project Havenland. Nieuwsgierig? In verschillende onthaalpunten vind je handige fietskaarten en

wandelroutes om eropuit te trekken in het havenlandschap.

Havenland is een initiatief van het Havenbedrijf Antwerpen, de Maatschappij Linkerscheldeover, Natuur en Bos, het Departement Mobiliteit en Openbare Werken en de EGTS Linieland van Waas en Hulst.

[www.havenland.be](http://www.havenland.be)





# Grenspark Groot-Saeftinghe

De getijdennatuur in de Hedwigerpolder en Prosperpolder Noord wordt een belangrijk onderdeel van het Grenspark Groot-Saeftinghe. De wisselwerking tussen de uitgestrekte getijdennatuur en het aangrenzende polder- en havenlandschap maakt het Grenspark een spannend en bijzonder gebied.



Impressie van de dijken aan de buitenrand van het Grenspark

## 4700 hectare unieke natuur

Het Grenspark Groot-Saeftinghe ligt in het fraaie grensgebied van Linieland Waas en Hulst, tussen België en Nederland. Van brakwaterschorrengebieden tot natte weides, dit is getijdennatuur op zijn best. Het grenspark is een grensoverschrijdend aaneengesloten gebied met een natuurkern van maar liefst 4700 hectare waardevolle natuur.



De streekholders van het Grenspark Groot-Saeftinghe heten iedereen hartelijk welkom.

## Streekholders

Het Grenspark Groot-Saeftinghe leent zich uitstekend voor het proeven van de lokale streekproducten en recreatie. Dat weten ook de 'streekholders': betrokken inwoners, ondernemers, bedrijven, landbouwers en beleidsmakers die meedenken over een optimale beleving in het Grenspark.



## Verdronken Land van Saeftinghe

Het Verdronken Land van Saeftinghe is met zijn 3500 hectare een van de grootste en belangrijkste slikken- en schorren-gebieden van Europa.

## Doelpolder

Vlak bij de koeltorens van Doel ligt de Doelpolder. Twee keer per dag, op het ritme van de getijden, zal er via een ingenieuze sluisconstructie Scheldewater in en uit het gebied stromen.

HEDWIGE-PROSPERPROJECT

Het Hedwige-Prosperproject, het Verdronken Land van Saeftinghe en de Doelpolder zullen deel uitmaken van het Grenspark.

## Tussen natuur, landbouw en haven

Niet alleen de natuur maakt het Grenspark waardevol. **Richard Rozemeijer** van de Provincie Zeeland: "Het is de interactie tussen de drie-eenheid natuur, landbouw en haven die het Grenspark zo bijzonder maakt. Overal voel je de wisselwerking tussen deze drie werelden. Deze unieke drie-eenheid biedt tal van kansen voor de natuur, landbouw en economie. We proberen een meerwaarde te creëren voor de regio. Dat doen we door partnerschappen op te zetten, technologische en ruimtelijke

innovaties te stimuleren, nieuwe belevingsmogelijkheden te creëren en gezamenlijke businesscases op te zetten. We zoeken daarbij zoveel mogelijk naar aansluiting bij lokale initiatieven en betrokkenheid met onze steekholders. De drie-eenheid is ook ruimtelijk vertaald in het Grenspark: in een natuurkern en buitenschil. Het Hedwige-Prosperproject vormt een onderdeel van de natuurkern."

## Samen met streekbewoners

Richard Rozemeijer: "Er ligt nu een door de streekholders bepaalde gebiedsagenda met de ambities voor het Grenspark. De rode draad is de gecombineerde ontwikkeling van landbouw, natuur, recreatie en haven. Het Grenspark is een openluchtlaboratorium met kansen voor nieuwe partnerschappen en innovaties."

Wil je meedoen of op de hoogte blijven van de ontwikkelingen in het Grenspark? Kijk dan op ons digitaal platform [www.grenspark-groot-saeftinghe.eu](http://www.grenspark-groot-saeftinghe.eu).

Bezoek ook het Bezoekerscentrum over het Verdronken Land van Saeftinghe in Emmadorp: [www.saeftinghe.eu/nl/bezoek/bezoekerscentrum](http://www.saeftinghe.eu/nl/bezoek/bezoekerscentrum).



# Bezoek het infopunt

Heb je vragen over de werken in de Hedwige-Prosperpolder? Of wil je meer weten over het Grenspark Groot-Saeftinghe? Stap dan het infopunt binnen aan Zoetenberm 6a in Beveren. Het infopunt is open op maandag en donderdag van 9 tot 16 uur en op woensdag van 13 tot 16 uur.

Voor groepen is het mogelijk om een bezoek met gids aan te vragen, zowel in de week als tijdens het weekend. Reserveer je bezoek via [info@sigmaplan.be](mailto:info@sigmaplan.be).



## Schrijf je in voor onze nieuwsbrief

Wil je op de hoogte blijven van de evoluties binnen het Hedwige-Prosperproject? Schrijf je dan in voor de digitale nieuwsbrief via [www.sigmaplan.be/digitale-publicaties](http://www.sigmaplan.be/digitale-publicaties) of [www.zeeland.nl/natuurpakket](http://www.zeeland.nl/natuurpakket).



Word fan van het Sigmaplan en van de Provincie Zeeland op Facebook of Twitter!