



Scan en vul de enquête in!



## LEGENDA

- Gebiedsgrens
- Een sterke landschappelijke buffer**
  - Landschappelijke variatie door gebiedsgeïsoleerde beplanting (overgangen naar droog, rietovers, zowel bomen als struikgewas) en het vergroten van de biodiversiteit
  - Bosontwikkeling
  - Vrijheidsbos
  - Vrije zicht op de vesting van Brielle behouden
- Recreatieve hotspot**
  - Camping
  - Verblijfsrecreatie Roompot
  - Vergroening van het landschap met nieuwe verblijfsrecreatie en evt. uitbreiding van Kruijngers in combinatie met een ruimtelijke kwaliteitsverbetering (verduiming)
  - Goede verbindingen tussen het Brielse Meer, de kernen en het duingebied
  - Kwaliteitsimpuls hondenruitaatgebied
  - Goede (zweem)waterkwaliteit
  - Kansrijke locaties ten behoeve van dagrecreatie
  - Hotel (in ontwikkeling)
  - Project Plas van Hoenvliet
  - Steenen Baak recreatief meer benutten
  - Jachthaven
  - Golfbaan
- Ruimte voor energie- en klimaatvraagstukken**
  - Zoekgebied duurzame energie
  - Waterbuuste en klimaatbestendige watersystemen
  - Diepe polder om water te bergen
  - Ruimte reservering voor overtuikel op de lange termijn en mogelijke uitbreiding van bedrijventerrein mits natuurlijk en landschappelijk ingepast en passend bij de landschappelijke aard van de Noordrand

## HUIDIGE SITUATIE

De Landschappelijke Noordrand is het gebied in het noorden van de gemeente. Het is een gebied met veel water en groen, zoals het Brielse Meer en het Vrijheidsbos. Het is een omgeving waar inwoners en bezoekers kunnen ontspannen en recreëren en ook dieren en planten kunnen leven.

## AANPAK

In de omgevingsvisie zetten we in op de volgende speerpunten:

Speerpunt 1. Creëren van een landschappelijke buffer tegen het havengebied in het noorden.

Speerpunt 2. Ruimte bieden aan de toekomstige behoefte aan recreatie en ontspanning.

Speerpunt 3. Ruimte bieden voor het oplossen van Voorne energie- en klimaatvraagstukken.

# LANDSCHAPPELIJKE NOORDRAND 2040

RECREATIEVE HOTSPOT

EEN STERKE  
LANDSCHAPPELIJKE BUFFER

RUIMTE VOOR ENERGIE- EN  
KLIMAATVRAAGSTUKKEN

