

# PERSBERICHT



## Waddeneilanden klimaatrobuust naar de toekomst

*Harlingen, 29 juli 2024*

De vijf Waddeneilanden hebben de ambitie uitgesproken om de eilanden in de toekomst zo in te richten dat ze beter bestand zijn tegen de gevolgen van een eventuele toekomstige overstroming. De eilanden lieten hiervoor per eiland een integrale waterveiligheidsstrategie opstellen.

### **Impact verandert op langere termijn**

Momenteel zijn er voldoende schuilmogelijkheden maar met de verwachte toekomstige zeespiegelstijging verandert dit op lange termijn omdat de impact van een toekomstige overstroming groter wordt. Op lagere delen van de eilanden staat het water hoger en zal het langer duren voordat al het water is weggestroomd.

### **Studie geeft handvaten voor waterveiligheid**

Daarom is een integrale waterveiligheidsstrategie nodig die een basis biedt om de inrichting van de eilanden óók in de toekomst meer klimaatrobust te maken. Hiervoor is een studie uitgevoerd die schuilplaatsen en zogeheten vitale objecten in kaart brengt. Denk hierbij bijvoorbeeld aan hulpdiensten tijdens de overstroming en materiaal van loonbedrijven die nodig zijn voor herstel na een overstroming. Ook zijn de aanlandpunten voor energie en water een belangrijk aandachtspunt.

### **Tijdig voorsorteren**

Uit de studie blijkt dat sommige vitale objecten (bijvoorbeeld aanlandpunten voor energie) in de toekomst mogelijk beter beschermd of naar een hogere plek gebracht moeten worden. Objecten meer klimaatrobust maken is niet per direct nodig, maar kan plaatsvinden op het moment van nieuwbouw of renovatie. Voor de studie is gekeken naar het heden en de jaren 2050 en 2100.

De resultaten van de studie worden gebruikt om het aspect waterveiligheid te integreren in de omgevingsvisies en omgevingsplannen. Ook biedt deze handvaten aan gemeenten en veiligheidsregio's voor het opstellen van handelingsperspectieven bij een eventuele overstroming.

### **Besluitvorming en achtergrond**

Drie van de eilanden stelden de strategie voor de zomer vast. De gemeenteraden van Texel en Terschelling nemen hierover in het najaar een besluit. Concreet gaat het bij de inrichting om voldoende schuilmogelijkheden maar ook dat er een basis is voor herstel na een eventuele overstroming. Een meer robuuste inrichting leidt tot minder afhankelijkheid van het vasteland en is zinvol voor de crisisbeheersing. De integrale waterveiligheidsstrategie komt voort uit het Deltaprogramma 2021 van het Rijk en is opgesteld met medewerking van het Deltaprogramma Waddengebied.

## **EINDE PERSBERICHT**

---

### **Noot voor de redactie / niet voor publicatie**

Afbeelding: het bedrijventerrein van Vlieland. Fotocredit: Gemeente Vlieland.

*Voor vragen kunt u contact opnemen met:*

*De heer Schrier, burgemeester van Vlieland en portefeuillehouder Kustveiligheid & Water Samenwerkingsverband De Waddeneilanden.*

*U kunt hem bereiken via de heer Anne Idema (gemeente Vlieland)*

*Telefoon: 06 125 133 15*

*Of via e-mail: [communicatie@vlieland.nl](mailto:communicatie@vlieland.nl)*