

Verlag van werksessie SAFE dijkzones Helsdingen en Sluis, 17 mei 2021

Plaats : Online via Zoom

Aanwezig: Zie presentielijst

Notulist : Janine de Ruiter en Nadine Keller

Opening

Pieter Bode (Waterschap Rivierenland) heet alle aanwezigen welkom in deze werksessie voor de keringen in de gebieden Helsdingen en Sluis.

Mededelingen

De informatie die gedeeld wordt is openbaar.

Presentatie

Pieter Bode (Waterschap Rivierenland) geeft uitleg over het waarom van de dijkversterking en de stand van zaken van het project.

De getoonde sheets zijn beschikbaar op de website: www.wsrl.nl/safe

Opmerkingen op de alternatieven

In breakoutrooms worden de kansrijke alternatieven per dijkzone toegelicht:

- A. Helsdingen
- B. Sluis

De alternatieven zullen vergeleken worden op milieuaspecten, en daarnaast gaan we met overheden en bewoners in gesprek over de zorgen en kansen. Op basis hiervan zal een voorkeursalternatief vastgesteld worden.

Doel van deze sessies is om te inventariseren of de juiste informatie bekend is, welke zorgen er zijn en welke kansen bewoners zien.

A. Helsdingen

Opmerkingen t.a.v. het deelgebied en de alternatieven

- Een bewoner merkt op dat in de eerdere tekeningen een watergang tot zijn gevel weergegeven was. Deze is niet meer zichtbaar op de afbeeldingen van de alternatieven.
- Een berm (alternatief 1 en 2) belemmert de bedrijfsvoering van een bedrijf aan de dijk. Er moet hier met een oplegger gedraaid kunnen worden en rond het bedrijf kunnen draaien. Er wordt op locatie met iemand van WSRL naar de situatie gekeken.
- De voorkeur van de aanwezigen gaat uit naar alternatief 3.
- Het bedrijf aan de dijk wordt aan twee kanten ontsloten. Er loopt ook een openbare weg ten noordoosten van het bedrijf.

B. Sluis

Opmerkingen t.a.v. het deelgebied en de alternatieven

- Voorkeur gaat uit naar kansrijk alternatief 1. Dit in verband met het uitzicht van de bewoners en veranderingen voor het huis.
- De bewoners hebben een zorg dat het plaatsen van een damwand schade kan opleveren aan de huizen.
- Bewoners vragen zich af hoe zij worden ingelicht over het gekozen voorkeursalternatief. Het Waterschap zal het voorkeursalternatief tijdig met de omgeving communiceren.
- Op dit moment is het niet nodig om hoogte van de dijk aan te pakken. Wel ziet het waterschap dat de dijk snel zakt en zal dit op langere termijn wel aangepakt moeten worden.
- Er vindt een 3D onderzoek plaats rond Lekdijk 1. De technisch manager koppelt de resultaten hiervan terug aan de desbetreffende bewoners.
- Het onderzoek rond KIS wordt aangehaald met de vraag of het zo is dat interne versterkingen in de dijk minder goed werken? Deltares voert een second opinion uit. We wachten de resultaten van dit onderzoek af.

N.a.v. brief toegevoegd:

alternatief 1, het aanbrengen van een enorm kleiplateau op dijkkruihoogte met een diepte van circa 14 meter, gerekend vanaf het dijkoppervlak met hierna een aflopend talud, lengte circa 72-84 meter, hoogte circa 5 meter op het gebied van een particulier waarbij een hoeveelheid van circa 9000 kubieke meter klei gestort zal worden, dit project wordt “kansrijk uitzichtpunt voor het huis” genoemd, en alternatief 2 het aanbrengen van een damwandje in de dijk

- In alternatief 1 wordt het particulier bezit Sluis 16 en cultureel erfgoed zwaar aangetast.
- In alternatief 2 is geen particulier bezit nodig. Dit betekent in de praktijk dat de daar aanwezige tuin, een waardevol stuk natuur horende bij het dijkbewakinghuis der vijfheerenlanden Sluis 16, omgemoduleerd rietlandschap van een historische eeuwenoude watergang uit 1373 grotendeels verwoest zal worden.

Afronding

Pieter Bode licht het vervolg toe. De planning die tijdens de bewonersavond is gecommuniceerd is aangepast en ziet er nu als volgt uit:

- Vastellen Voorkeursalternatief in het College van Dijkgraaf en Heemraden: Januari 2022
- Informatieavonden over het Voorkeursalternatief: januari/februari 2022

Het verslag en de presentatie van de werksessie zal worden verzonden aan de aanwezigen.