

Programma A5H - kadeversterkingen

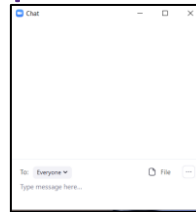
Informatiebijeenkomst Dwarsgang en Smoutjesvliet – 8 april 2021



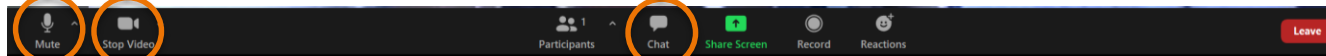
Introductie

Afspraken vooraf

- Camera aan
- Microfoon op mute
- Vragen stellen kan via Chat-functie. Worden in principe aan het eind van de presentatie beantwoord.



uit aan



De Alblasserwaard: een eeuwenoud boezemsysteem toekomstbestendig en veilig

Waterschap
Rivierenland



Kinderdijk



Overwaard

2

6

5

4

3

Gebiedsprogramma Alblasserwaard-Vijfheerenlanden:

Nederwaard

- Watersysteem aanpassen → project Watersysteemmaatregelen
- Boezemkades versterken → **project Kadeversterkingen**

Gorinchem

sterke dijken

schoon water

1

Programma van vanavond

- Uitleg over omgevingscommunicatie
- Eerste resultaten delen
- Verkenning kadeversterkingen toelichten
- Vervolgproces

Omgevingscommunicatie

- Betrekken belanghebbenden bij het project
- Informeren, informatie ophalen
- Wettelijke kaders: Waterveiligheid is randvoorwaarde



Informatieavonden
inbreng aandachtspunten



Vragenlijst online
kansrijke alternatieven



Keukentafelgesprekken

Wat kan het voor u betekenen

- Grond nodig voor versterking
- Gebruik weg op kade
- Inrichting oprit woning
- Verkeersbeperkingen tijdens uitvoering, grondtransporten
- Overlast aanpassingen kan ook meevallen!



Waterschap
Rivierenland

Voorlopige uitkomsten Herbeoordeling

- | | | |
|--------|---|-------------------|
| Rood | = | versterken |
| Oranje | = | nader onderzoeken |
| Groen | = | EVZ |

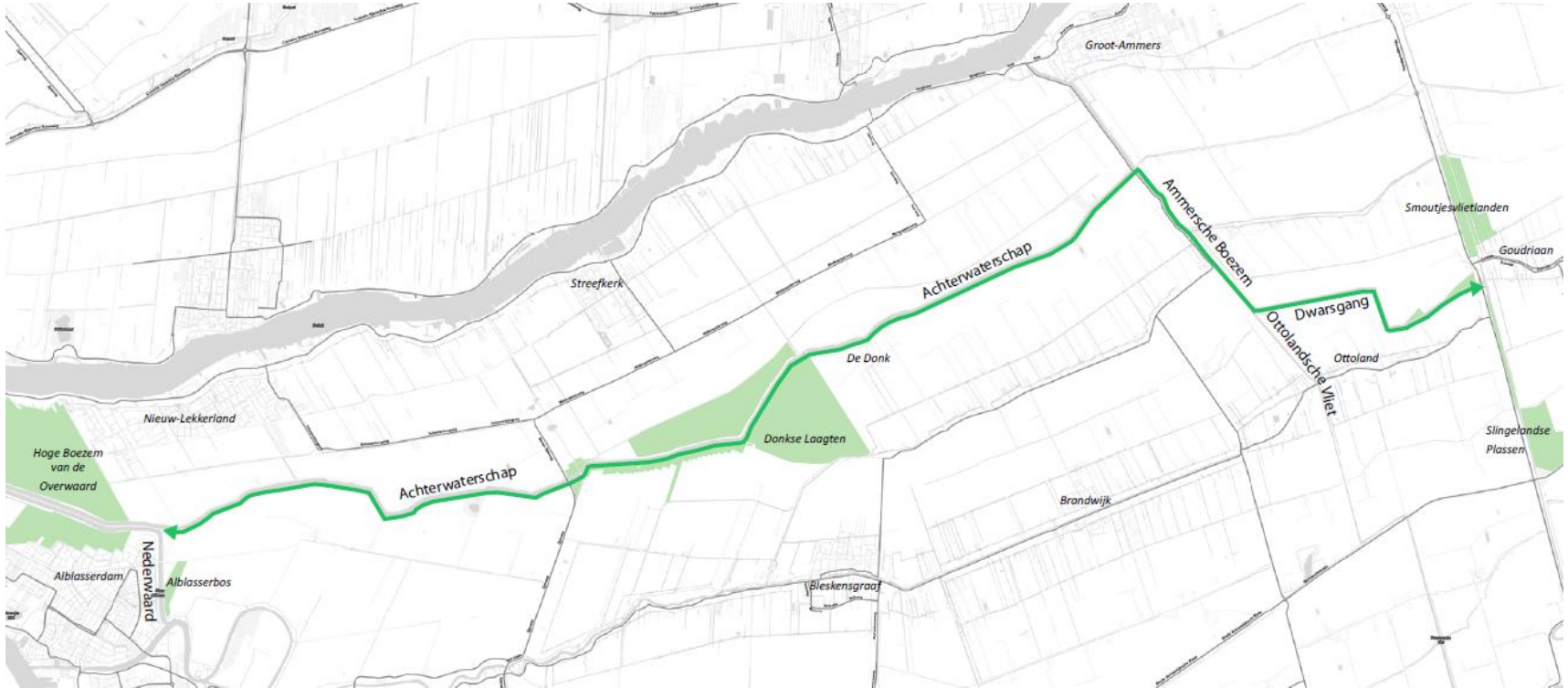
*sterke dijken
schoon water*

Omvang opgave

- Ca. 70 km, voor landelijk gebied
- Nieuw watersysteem > totale opgave beperkt
- Herbeoordeling: wat moet echt worden versterkt?



Ecologische Verbindingszone

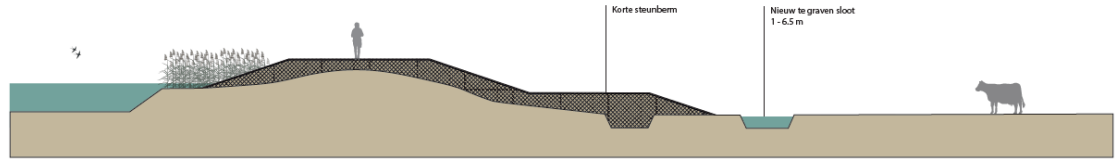


sterke dijken
schoon water

Kansrijke alternatieven

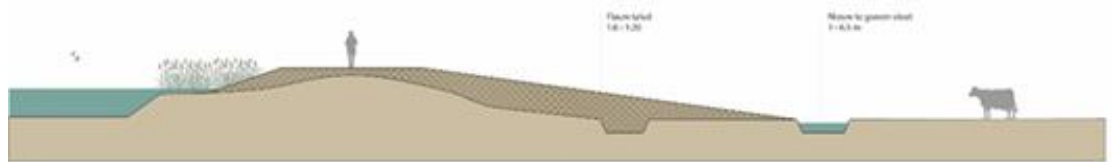
➤ Traditioneel

- Standaard ontwerp
- Kost ruimte



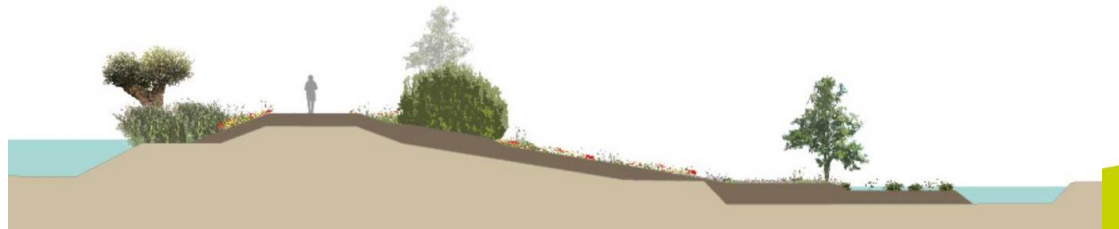
➤ Medegebruik

- Agrarisch medegebruik
- Kost extra ruimte



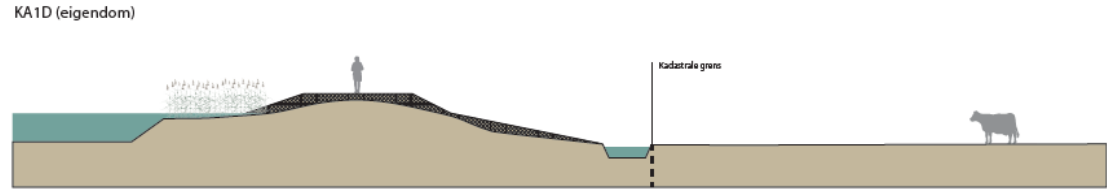
➤ EVZ

- Overgang droog > vochtig, biodiversiteit
- Kost extra ruimte



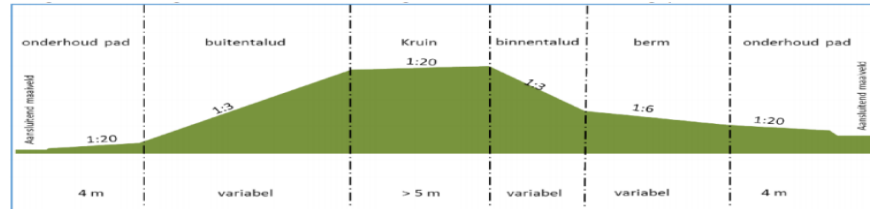
➤ Eigendom WSRL

- Veilige kade binnen eigendomsgrenzen
- Kost weinig ruimte
- Kortere levensduur



➤ Basis onderhoudsprofiel

- Kade optimaliseren voor beheer en onderhoud
- Kost extra ruimte
- Langere levensduur



➤ Maatwerkalternatieven:

1. Constructie: Bij ontbreken ruimte voor grondoplossing
2. Hoogte: Alleen hoogte-opgave zonder noodzaak tot verbreding

Opgave Dwarsgang

- Bijna de hele kade in scope planuitwerking: moet versterkt worden
- Langs zuidzijde Ecologische Verbindingszone gewenst



blauw	=	traditioneel
bruin	=	medegebruik
d.groen	=	EVZ
l.groen	=	basis onderhoudsprofiel



Opgave Smoutjesvliet

- Alleen in noorden delen in planuitwerking
- Naast stabiliteitstekorten ook hoogtetekorten
- Maatwerk wordt in deze fase niet verder uitgewerkt

blauw = traditioneel

bruin = medegebruik

paars = EVZ

l.groen = basis onderhoudsprofiel

rood = maatwerk

Afwegingskader

- Kiezen voorkeursalternatief uit kansrijke alternatieven
- Verschillende beoordelingscriteria
- Voor ieder kadevak vullen we per kansrijk alternatief de beoordelingscriteria in
- Draagvlak is een van de beoordelingscriteria

Vervolg voor (direct) belanghebbenden

- **Vragenlijst:** Graag invullen
- **Nieuwsbrieven:** breder verspreid
- **Keukentafelgesprekken:** in principe tijdens Planuitwerkingsfase, alleen voor direct belanghebbenden



Op www.wsrl.nl/a5h vindt u onder andere de volgende informatie:

- Digitale vragenlijst
- Presentatie van deze bijeenkomst
- Lijst met antwoorden op veelgestelde vragen (Q&A)
- Verzonden nieuwsbrieven
- Informatie over gebiedsprogramma A5H en project watersysteem