



Informatiebijeenkomst verkenning Lith-Bokhoven – maart 2024

Wie zijn er voor u vanavond?



Inhoud van de presentatie

- 1. We moeten aan de slag met de gehele dijk**
- 2. Dit kunt u dit jaar concreet verwachten**
- 3. Zo kunt u meedoen**
- 4. Informatiemarkt**

Inhoud van de presentatie

- 1. We moeten aan de slag met de gehele dijk**
2. Dit kunt u dit jaar concreet verwachten
3. Zo kunt u meedoen
4. Informatiemarkt

Groei in bewoners en bedrijvigheid achter de dijk



We weten steeds meer over de risico's voor de dijk



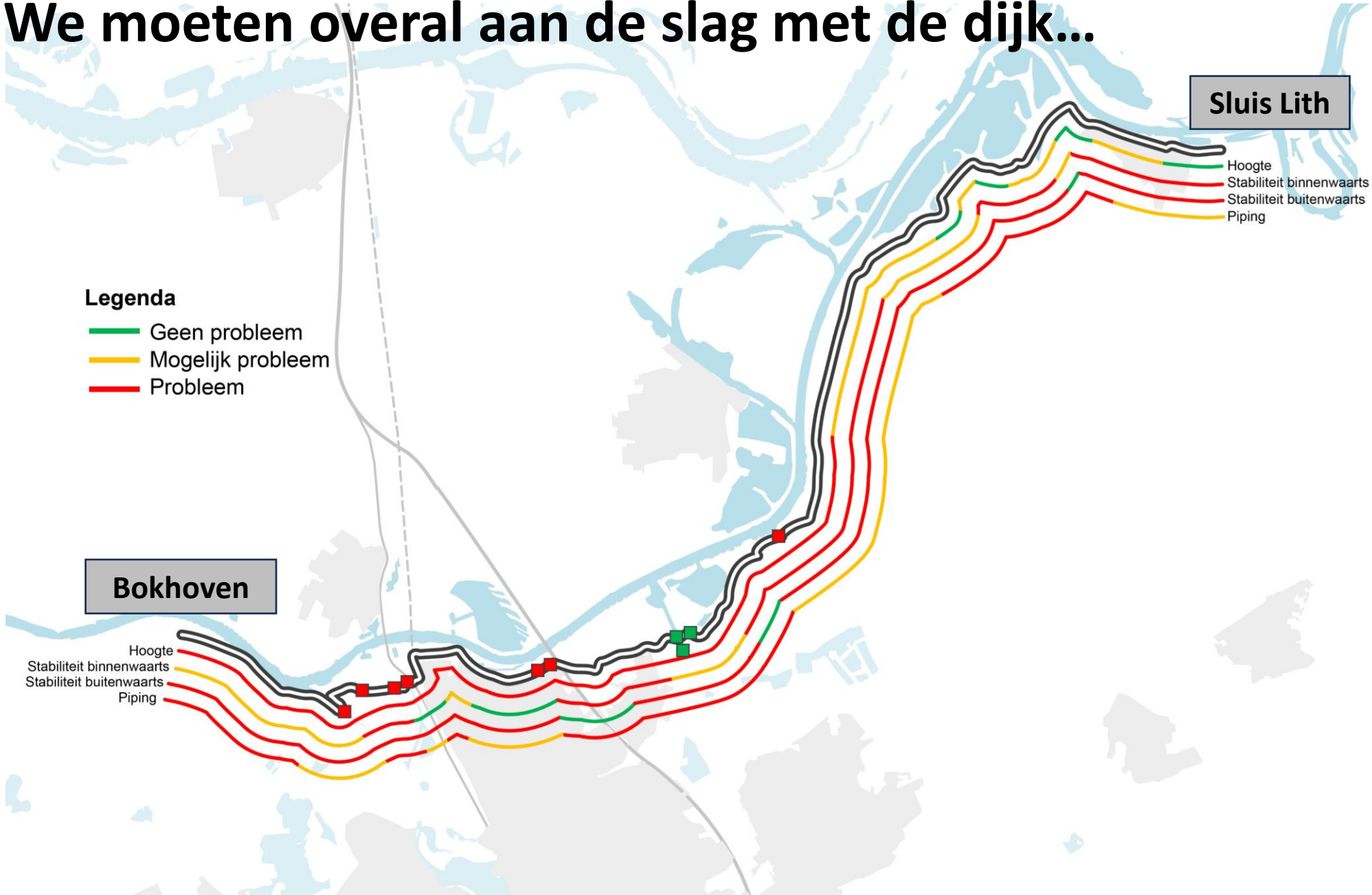
Het klimaat verandert, hogere piekafvoeren in de toekomst



De Maas bij Bokhoven, juli 2021. Bron: Wikimedia Commons

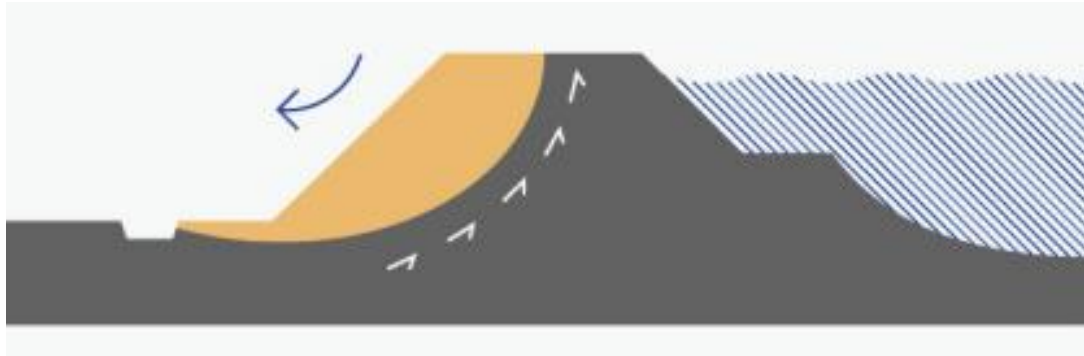
In 2017 landelijk strengere normen vastgesteld

We moeten overal aan de slag met de dijk...



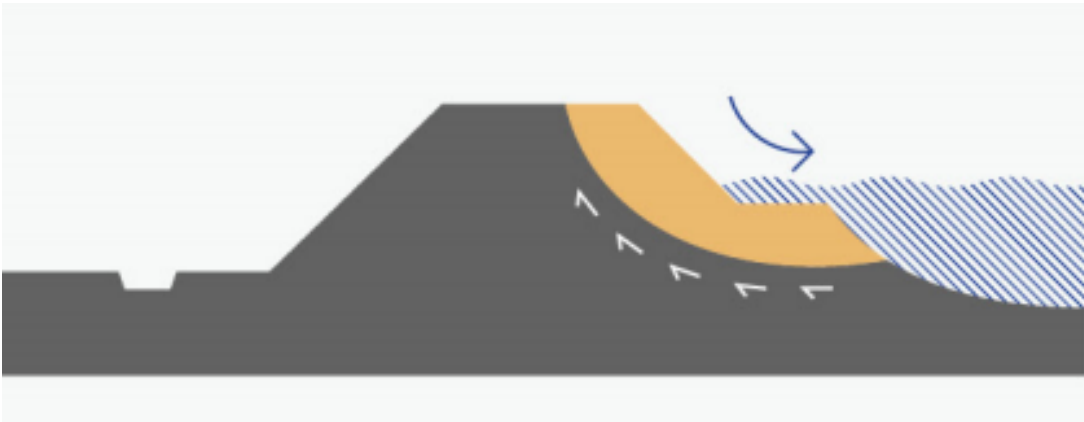
Wat kan er gebeuren met de dijk bij hoogwater?

Dijk zakt weg aan niet-rivierzijde (stabiliteit)



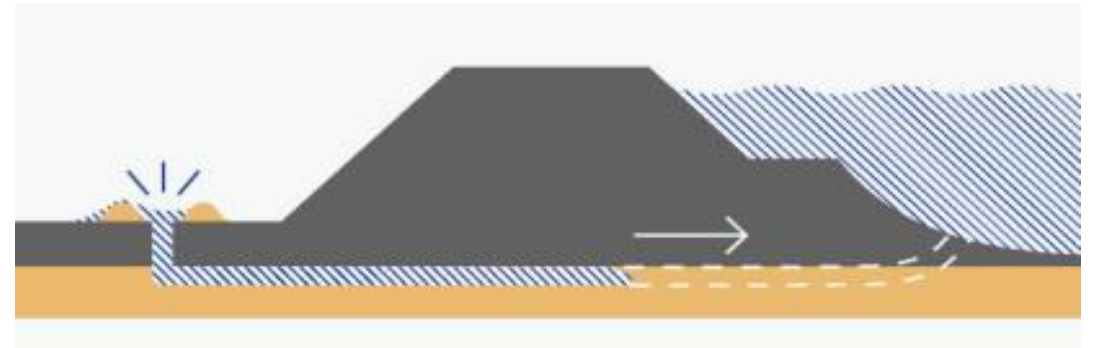
Rivierzijde

Dijk zakt weg aan rivierzijde (stabiliteit)



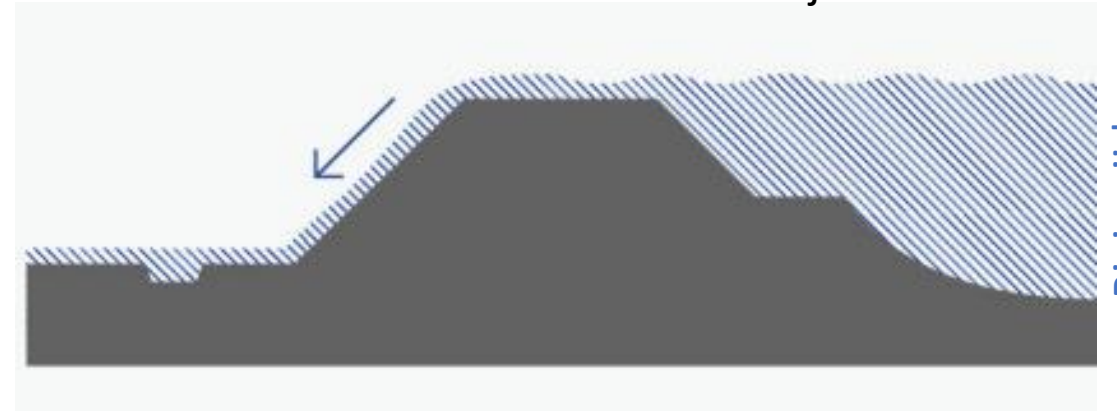
Rivierzijde

Ondergrond spoelt weg (piping)



Rivierzijde

Er stroomt water over de dijk



Rivierzijde

Op dit moment is de dijk veilig



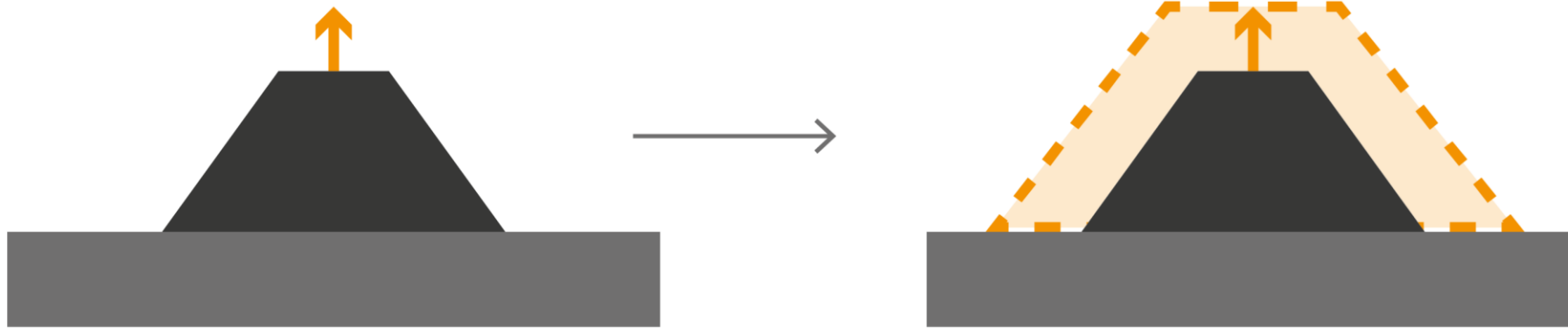
De nieuwe hoogte van de dijk weten we nog niet

De precieze aanleghoogte weten we nu nog niet!

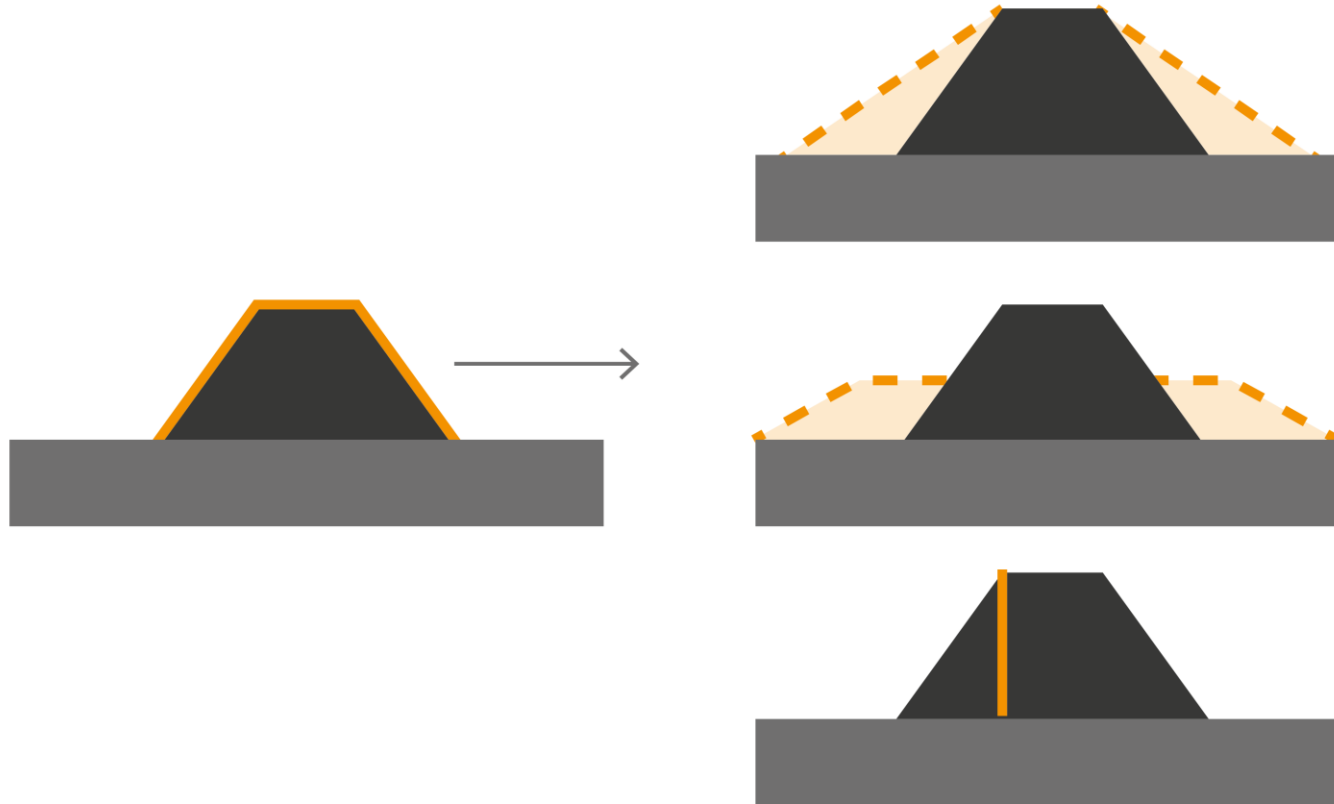
Hoogteopgave varieert: bovenstrooms (Lith) kleinere opgave dan benedenstrooms (Bokhoven).

Opgave: ordegrootte enkele decimeters tot ordegrootte 1 meter.

Een veilige dijk vraagt ruimte



Een veilige dijk vraagt ruimte



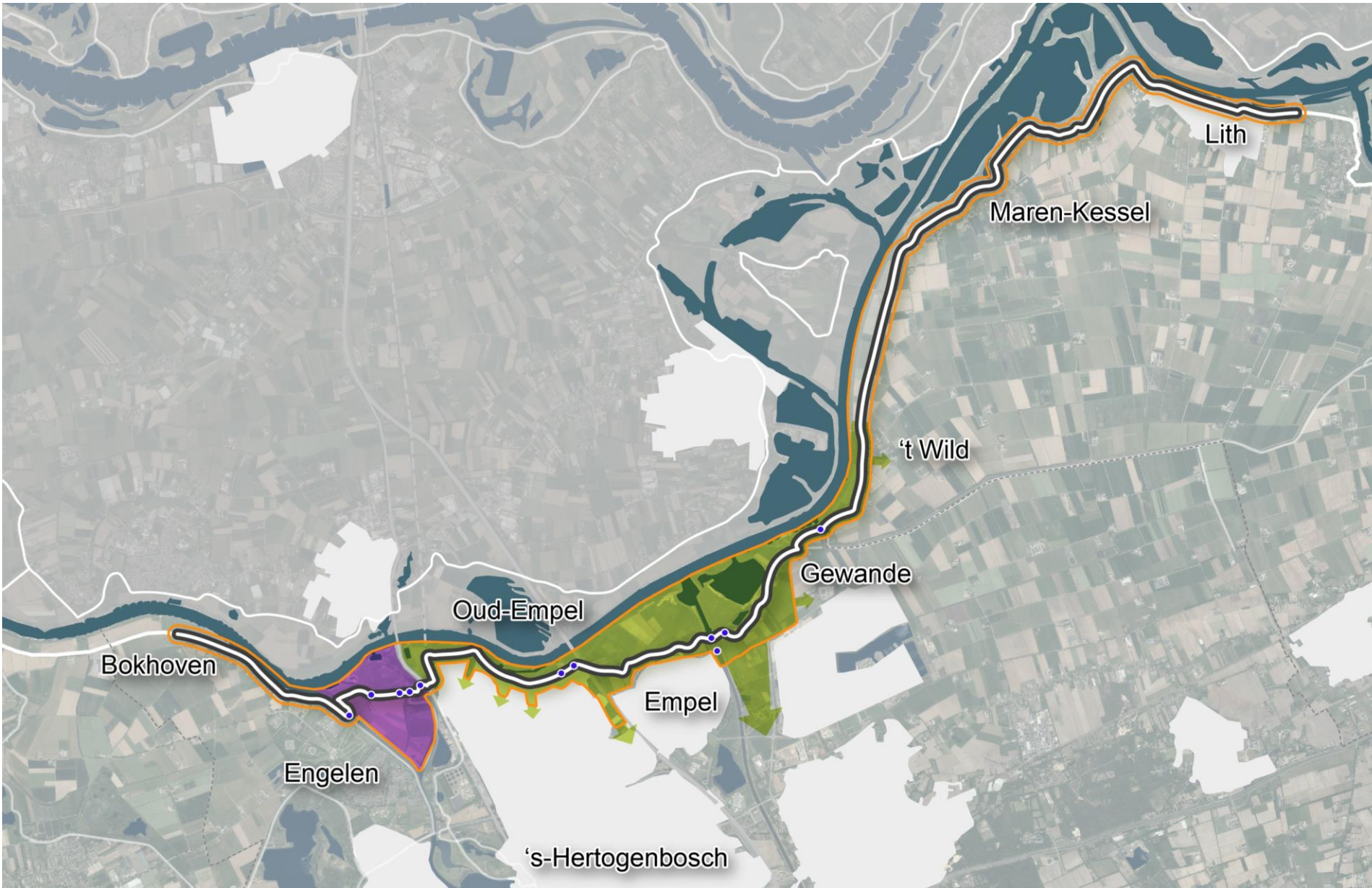
De dijk kent veel waarden en kwaliteiten

Uitdaging voor veilig en passend ontwerp

14



Dijkversterking met maatschappelijke meerwaarde



LEGENDA

-  PLANGEBIED
-  DE DIJK
-  KUNSTWERKEN
Bijv. gemaal, stuw, coupure
-  VERBINDING
STAD-UITERWAARD
-  HENRIËTTEWAARD
En Crevecoeur

Stad Den Bosch en uiterwaarden beter verbinden



Bron: Beleidsplan 's-Hertogenbosch Groen en Klimaatbestendig 2021

Initiatief Den Bosch voor ontwikkeling Henriëttewaard Biedt kansen voor dijkversterking



Duurzaamheid belangrijk voor het project

18



Overheden werken samen aan een veilige dijk

19

Provincie Noord-Brabant



's-Hertogenbosch

GEMEENTE



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat



HWBP
voor sterke dijken



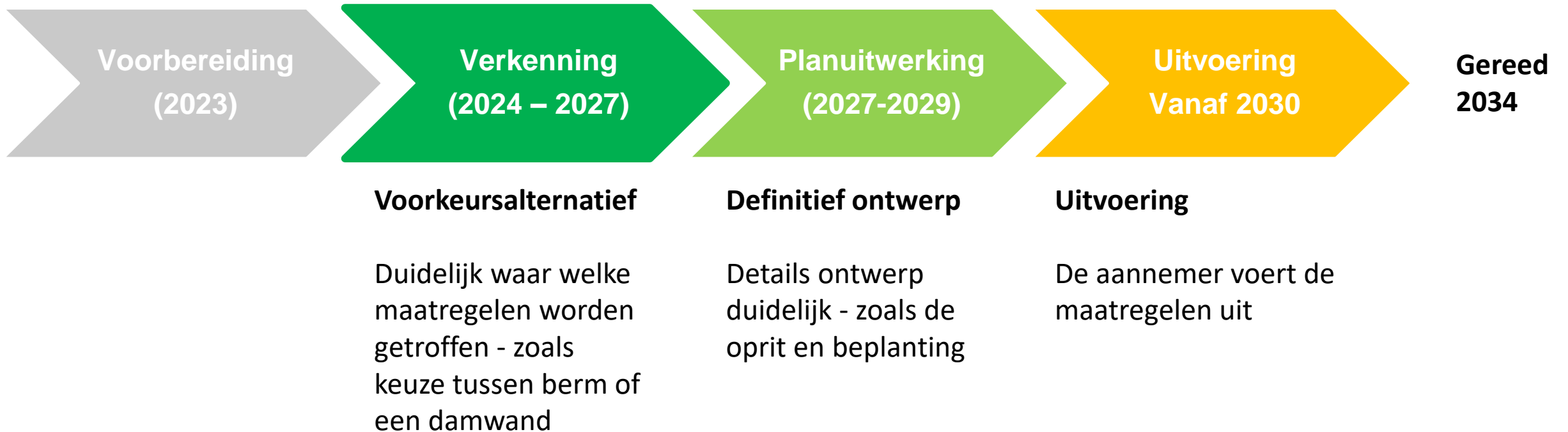
Natuurmonumenten

Inhoud van de presentatie

1. We moeten aan de slag met de gehele dijk
- 2. Dit kunt u dit jaar concreet verwachten**
3. Zo kunt u meedoen
4. Informatiemarkt

We werken stap voor stap van hoofdkeuzes naar detail

21



Wat gaat u dit jaar merken?

Onderzoeken in het veld > Vanaf voorjaar / zomer 2024

Mogelijk op uw grond > hiervoor vragen we uw toestemming.



Inhoud van de presentatie

1. We moeten aan de slag met de gehele dijk
2. Dit kunt u dit jaar concreet verwachten
- 3. Zo kunt u meedoen**
4. Informatiemarkt

Hoe kunt u meedoen?

Informatiebijeenkomsten

Voor iedereen

Dijktafels

Voor belanghebbenden a/d dijk

Extra aandacht voor dijkdorpen

Gesprek keukentafel

Voor elke belanghebbende

Werkplaatsen...



Co-creatie met omgeving tijdens de werkplaatsen



Bent u de werkplaatsdeelnemer die wij zoeken?

- Vaste groep deelnemers (ca. 40p)
- Betrokken bij / kennis van het gebied
- Zin en tijd om actief mee te werken aan het project – 9 avonden
- Evenwichtige mix
- Eerste werkplaats juni 2024

Meer info via de projectwebsite

Aanmelding via mail tot 17 april

Bij veel aanmeldingen selectie



Via website en nieuwsbrief blijft u op de hoogte

27



The screenshot shows the website for Waterschap Aa en Maas. The main content area features a title 'Dijkverbetering Lith-Bokhoven' and a paragraph: 'De ligging van Nederland aan de Noordzee en de aanwezigheid van meerdere grote rivieren maakt ons land kwetsbaar voor overstromingen. Bescherming tegen hoogwater is en blijft dan ook van levensbelang. In 2017 zijn hiervoor in Nederland nieuwe strengere normen voor waterveiligheid vastgesteld. Om aan deze normen te voldoen moeten de dijken in Nederland worden versterkt. Ook de dijk vanaf de sluis bij Lith tot en met Bokhoven.' Below this is another paragraph: 'De veiligheidsnormen zijn strenger geworden omdat er nu veel meer mensen achter de dijk wonen dan vroeger. Er zijn meer mensenlevens, maar ook meer woningen, bedrijven en infrastructuur die beschermd moeten worden. Daarnaast neemt de hoeveelheid water dat de Maas afvoert toe door klimaatverandering. Er komen vaker hoge waterstanden voor die ook langer kunnen duren. Als we niks doen, wordt de kans op een dijkdoorbraak groter.'

The right sidebar is titled 'Contact' and lists two staff members: Sjors Hoek, Omgevingsmanager, with phone number 06-20 09 23 64 and email shoek@aaenmaas.nl; and Tim Smit, Omgevingsmanager, with phone number 06-57 93 16 31 and email tsmit@aaenmaas.nl.

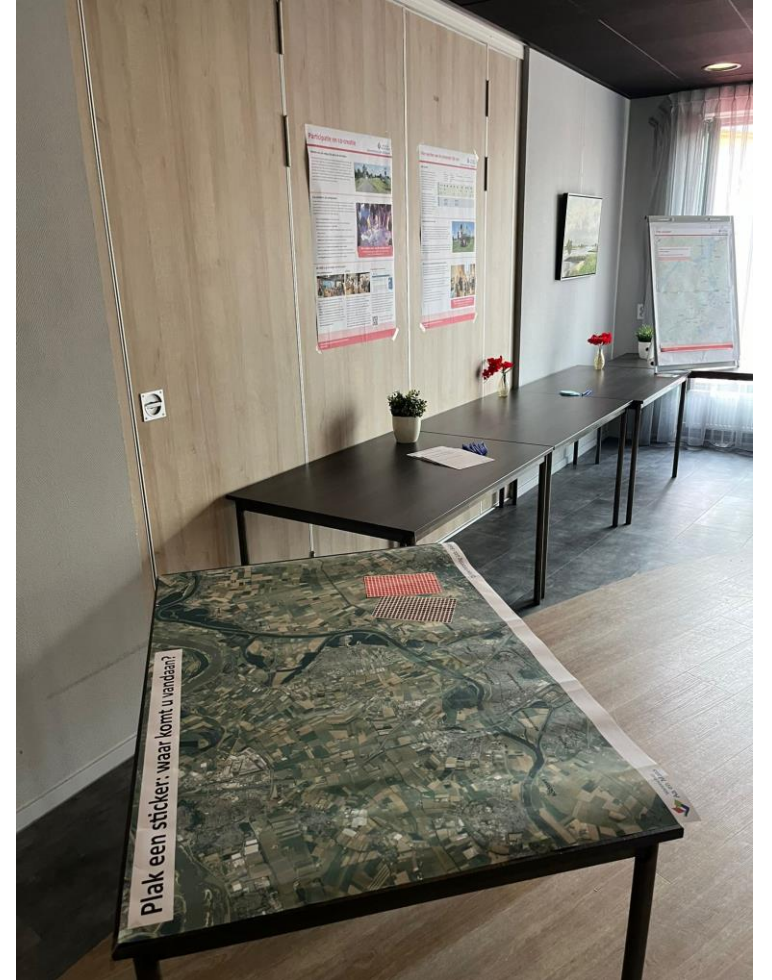
Meld je aan voor de nieuwsbrief!



<https://www.aaenmaas.nl/lithbokhoven/>

Inhoud van de presentatie

1. We moeten aan de slag met de gehele dijk
2. Dit kunt u dit jaar concreet verwachten
3. Zo kunt u meedoen
- 4. Informatiemarkt**



Na vandaag nog vragen?

www.aaenmaas.nl/lithbokhoven

Hoe komt u in contact met vragen over dit project:
Sjors Hoek, contactpersoon waterschap Aa en Maas

shoek@aaenmaas.nl

Informatie over de drie andere lopende projecten:

www.aaenmaas.nl/cuijkravenstein

www.meanderendemaas.nl

www.aaenmaas.nl/doeveren

Meld je aan voor de nieuwsbrief!

