



Achterbanbijeenkomst 02-07-2020

Programmering HWBP
Erik Wagener en Gerben de Jong



TASKFORCE
DELTA TECHNOLOGIE

Onderdeel van Topsector Water & Maritiem
www.taskforcedeltatechnologie.nl



[Home](#) > [Programma](#) > [Programmering](#)

→ Programmering

- [Programma 2021-2026](#)
- [Programma 2020-2025](#)
- [Programma 2019-2024](#)
- [Programma 2018-2023](#)
- [Programma 2017-2022](#)
- [Programmadoelstelling](#)
- [Programmaplan](#)
- [Alliantieprincipes](#)

Programmering

Het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP) stelt jaarlijks een 'voortrollend' programma op voor een periode van twaalf jaar. De eerste zes jaar zijn concreet beschreven en de tweede periode van zes jaar wordt als potloodschets opgezet. Door voortschrijdend inzicht kunnen nieuwe ontwikkelingen worden meegenomen.

Prioriteren op basis van urgentie

Het leidend principe voor het opstellen van het programma is de urgentie: de meest urgente projecten komen het eerst aan de beurt. Zo kan altijd het eerst worden gewerkt aan de meest urgente dijken. De methode voor het prioriteren is op transparante wijze vastgelegd in de kadernota.

Hoe werkt die programmering?



Programmeer proces HWBP

Erik Wagener - programmadirecteur

HWBP in cijfers

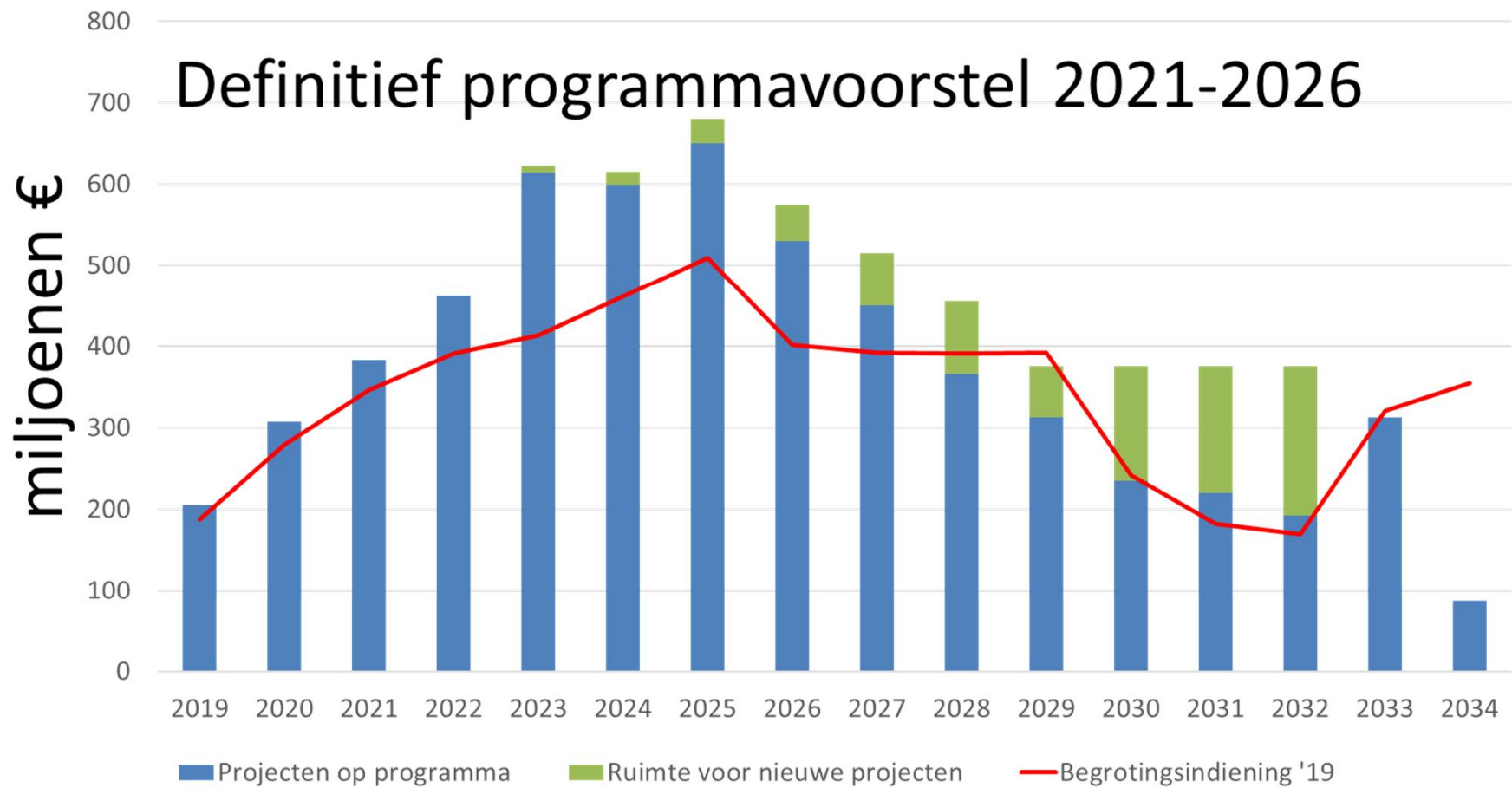
t/m 2050
1.100 km dijken
500 sluizen en gemalen
300 projecten
7,4 miljard euro

HWBP: samenwerken in een alliantie

- Ø HWBP alliantie is een samenwerking tussen Rijk en waterschappen
- Ø Afspraken Bestuursakkoord Water 2011, uitgewerkt in wet en regeling
- Ø Solidariteitsprincipe staat centraal
- Ø Prikkel bij de beheerders voor sobere en doelmatige dijkversterkingen
 - 50% betaling Rijk
 - 50% betaling waterschappen: 40% collectief en 10% projectgebonden bijdrage
- Ø Voorcalculatie, risico bij de beheerder

Programmeerproces bij het HWBP

- ∅ Ketensamenwerking:
 - Beoordelen -> programmeren -> versterken
- ∅ Urgente versterkingsprojecten eerst op het programma
- ∅ Elk jaar wordt een voortrollend programma gemaakt voor 12 jaar waarvan de eerste 6 jaar zullen worden vastgesteld door de minister.
- ∅ Ambities:
 - 50 km per jaar
 - Stabiele dealflow; na aantal jaren verhoogde productie in 2022 t/m 2028 een stabiel niveau vanaf 2029



Aankomende marktbenaderingen

Rivierenland: Tiel - Waardenburg (19,5 km)

Aa en Maas: Meanderende Maas (26,5 km)

Vallei en Veluwe: Noordelijke Randmeerdijk (1 km), Grebbedijk (5,4 km)

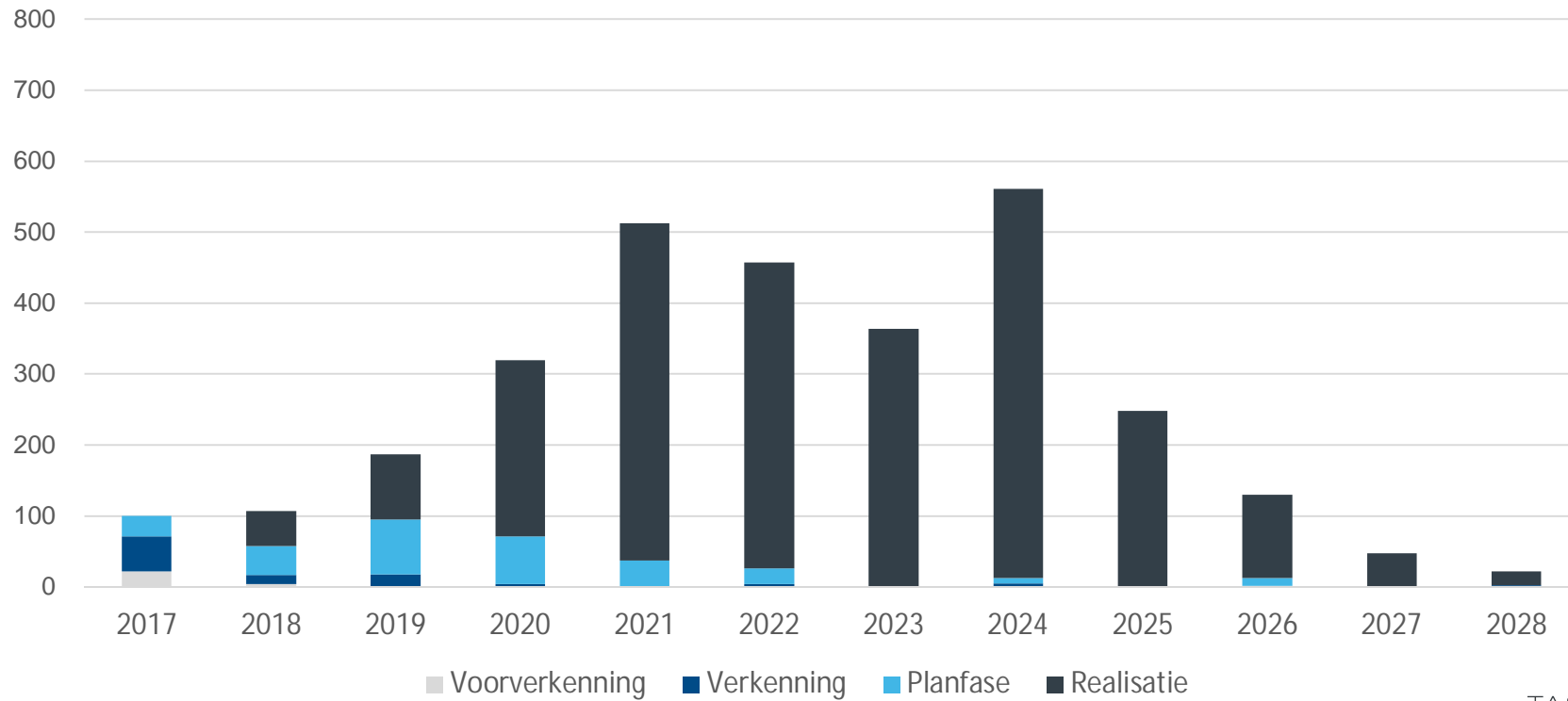
Fryslân: Koehool - Lauwersmeer (47,3 km)

Limburg: Tranche 2 o.a. Buggenum, Steyl - Maashoek

Vragen?

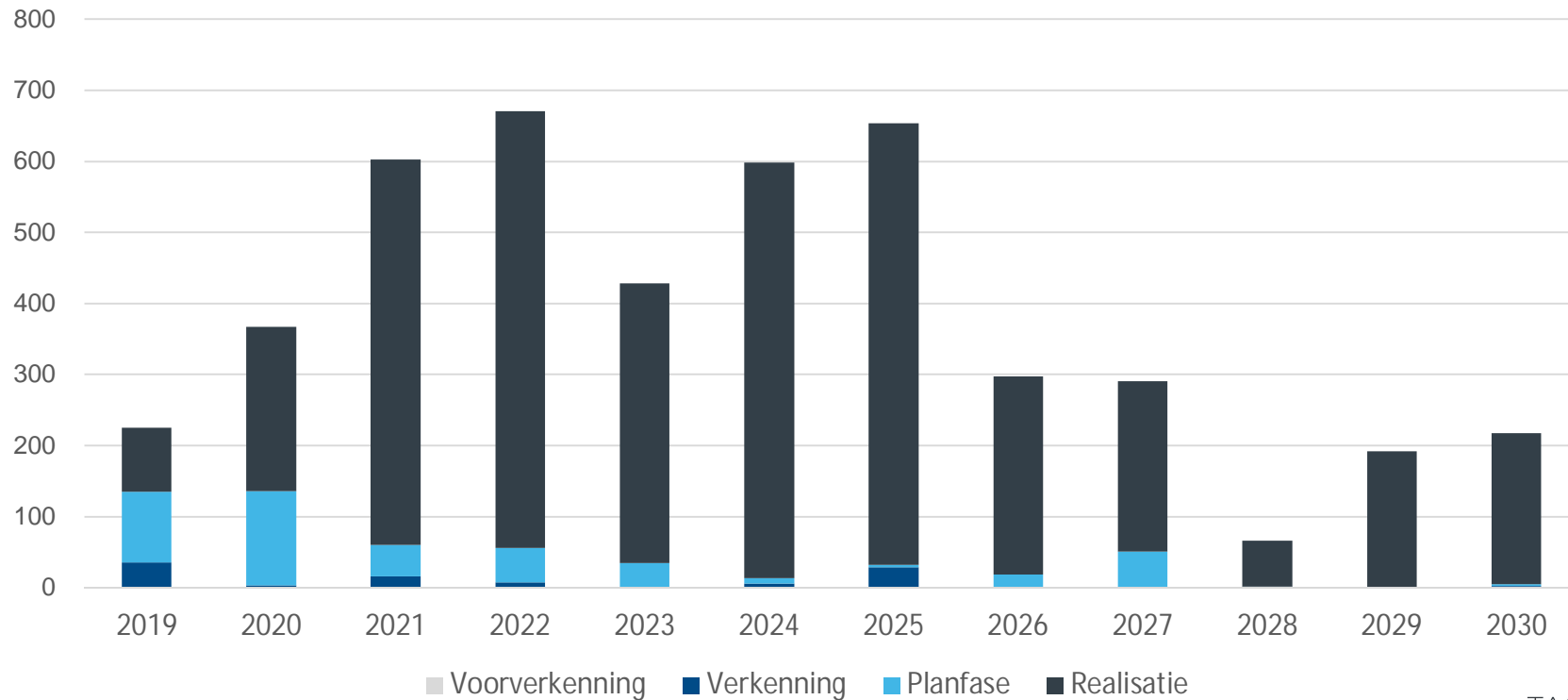
Analyse Projecten HWBP

2018-2023



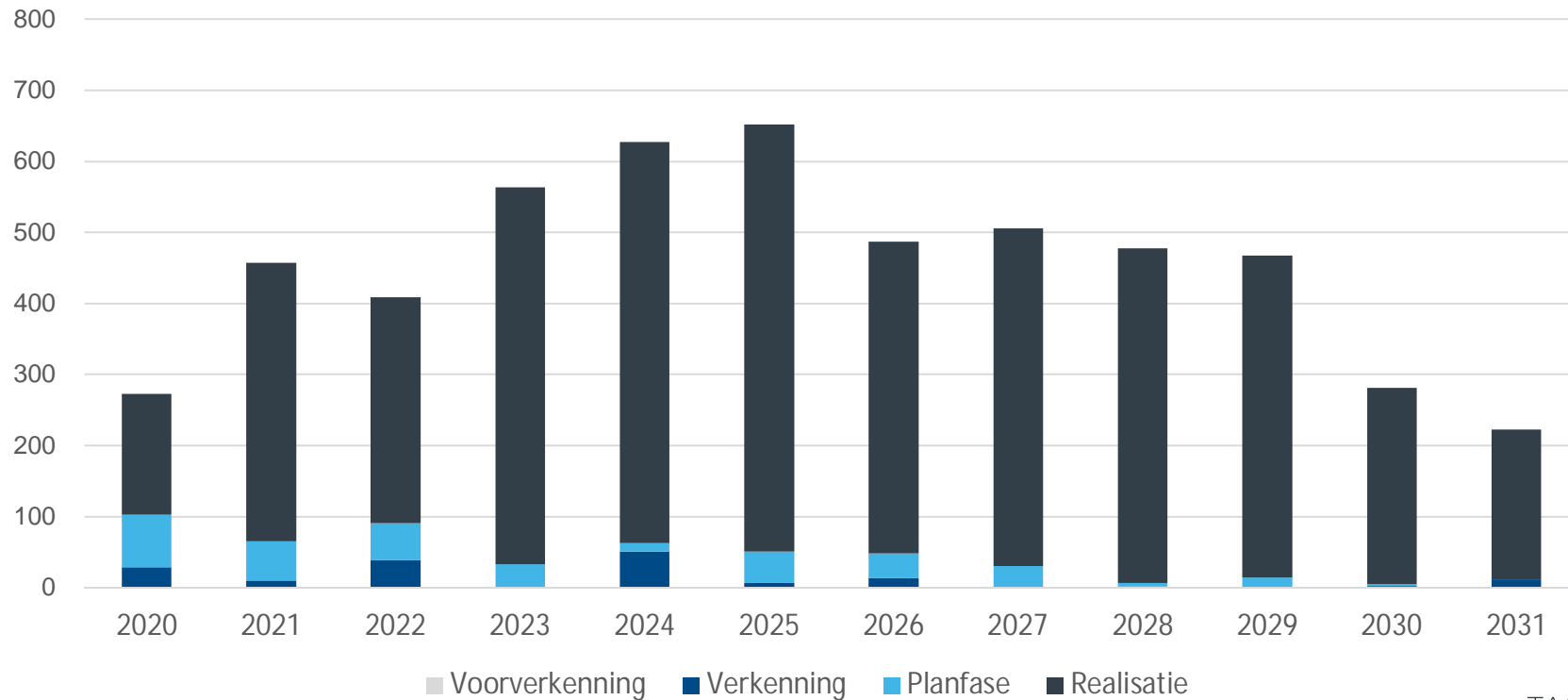
Analyse Projecten HWBP

2019-2024

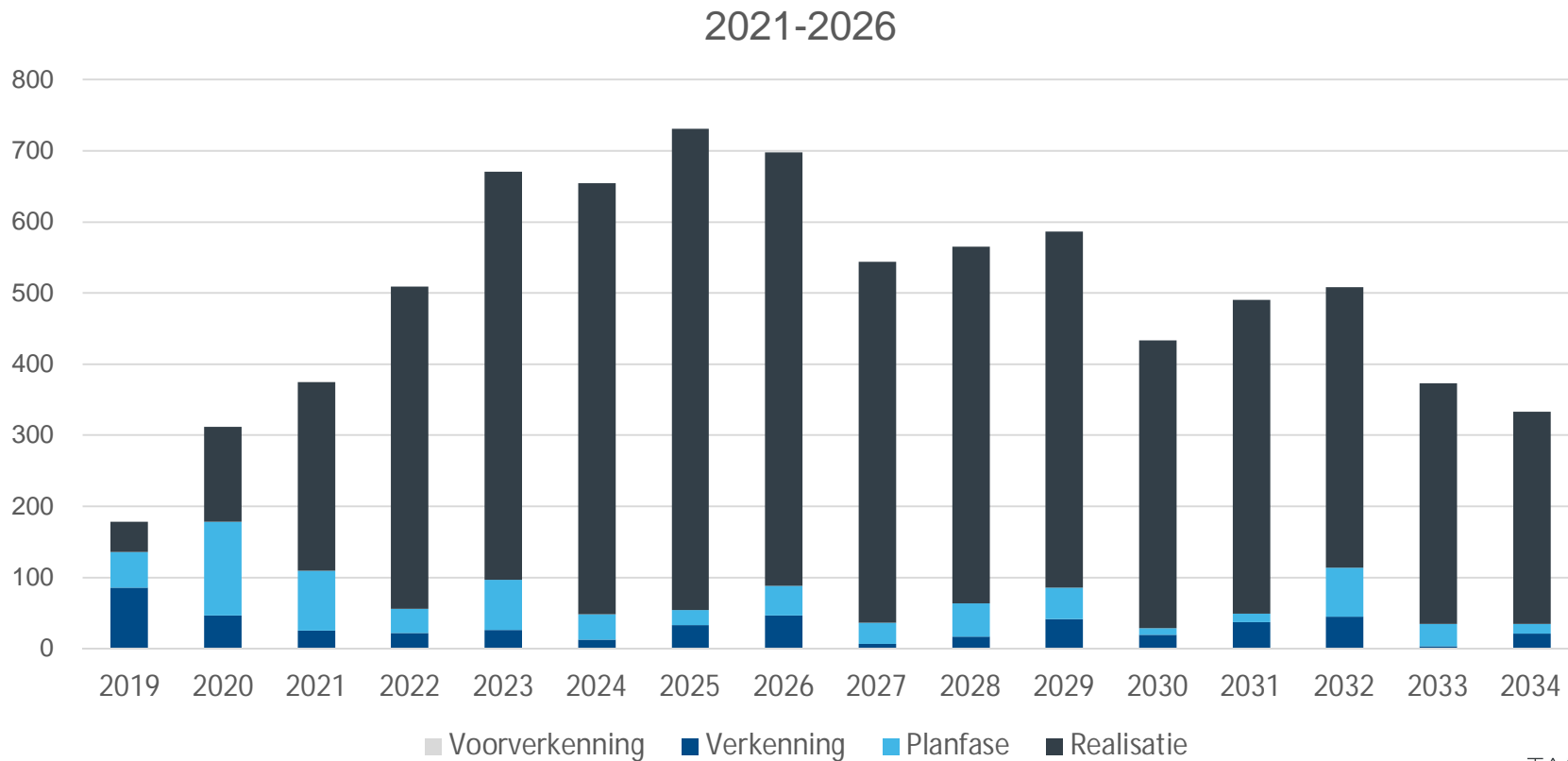


Analyse Projecten HWBP

2020-2025

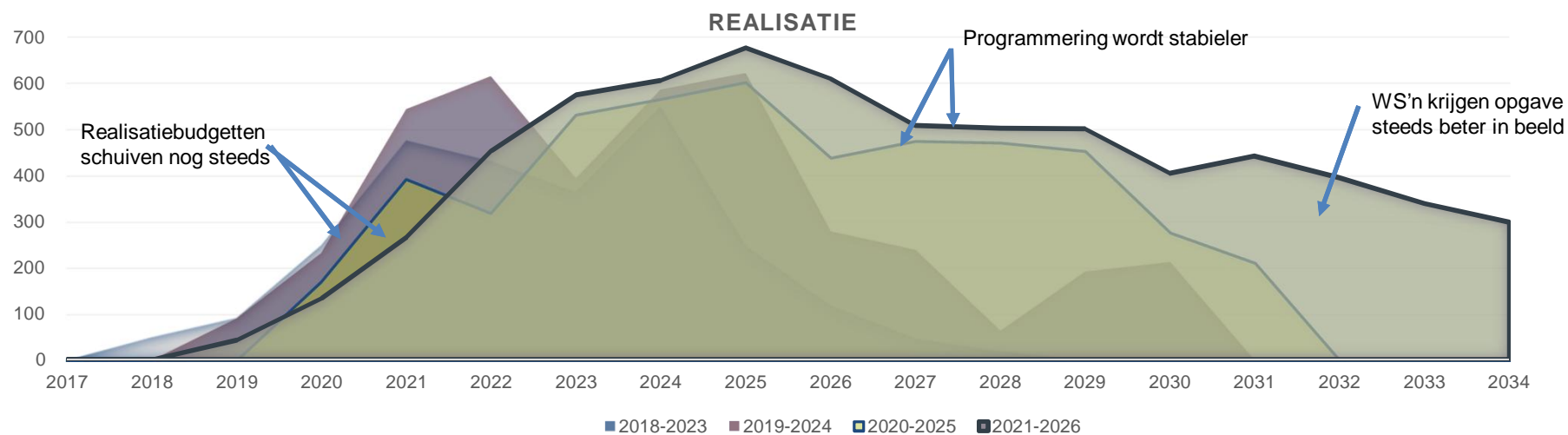


Analyse Projecten HWBP



Budgetontwikkelingen HWBP afgelopen 4 jaren

2 juli 2020



Achterbanbijeekomst - Programmering HWBP

En nu verder: TFDT komende jaren

- En nu doorpakken.... Andere Waterschappen
- TFDT en HWBP: Kunnen we nog tijd “verdienen”
- TFDT en WS'n: Opstellen planning marktbenadering
- Oproep:
 - Samen werken betekent ook uit traditionele rollen stappen
 - We zitten allemaal in leerproces: respecteer dat!



Dank voor jullie aandacht!



OPENHEID ZORGT VOOR DRAAGVLAK