



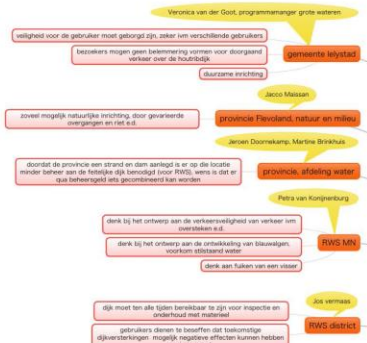
# Vergroten watersportstrand aan de voet van Exposure

Voortgang

Mogelijkheden ontwerp grotere strand

Vervolg

# Workshop belanghebbenden 2015



**Workshop strand Houtribdijk, 6-11-2015, V3**

**Gerrit, Henning, Ferry Kager, Sotze Han, Mark Stot, Ieier binnengedruken, Eef Van Tooren**

**Stichting Hoekske dijk**

- geen obstakels in het water zoals paaltjes voor b.v. een driftpijl
- strandvoet tussen de dammen moet minimaal 100 m voor alle watergeporters voor opkruipen en passeren
- strandbreedte bovenwater dient plaatselijk 50 m zijn, gemiddeld mag het circa 40 m zijn, als het water snel diep wordt. Deze lengte is nodig om een kifa-drijger gemakkelijk op te kunnen laden, indien er een groot ondiep plateau in het water is waar je kunt staan mag het bovenwatergedeelte van het strand iets korter zijn
- aanleiding van strand op de weg niet via struikwaa, b.v. over zand of grond om comfortabel op het strand te kunnen komen. De huidige asfalt belediging van de dijk is glad en steil en daarmee gevaarlijk om te bekopen.
- graag een gedeelte onderwater water met waaier gaten voor degenen en voor kites die op vlak water willen vliegen
- het geprojecteerde ontwerp voorziet hierin, tussen de opsluiddammen zal het kan zijn
- opening moet positief geprojecteerd zijn dat een schelvaar bij alle windrichtingen kunt uitvaren, echter de overtrekperiode voorlichting is zwaar, graag b.v. deze windrichting met halm wind uitvarenmogelijk maken
- geen windstakets in de toekomst vóór het strand
- hoe groter de lengte van het strand hoe beter, het strand mag richting de huidige man uitgetrokken worden, b.v. met een extra strand met extra opsluiddammen
- openbare toilet en douche voorziening
- wens, dat als er iets mis gaat met de kiter/windurfer, dat hij aan de noordoord niet veilig aan land kan
- beschermers posten die op de wind lig
- de laatste dam zou, qua hoogteligging, halverwege een opening naar beneden moeten maken zodat de dam minimaal 0,5 m onder water komt maar wel hoger is dan het zandstrand, hierdoor wordt de kresde tussen de dammen groter tenzij de losse lagen kunnen. De opening wil graag metarielen met een goede constructie waar een kiter in moeilijkheden tegenaan kan opgevoerd/zwemmen en via de dam aan land kan
- de noordoord van het strand is voor kiter niet relevant omdat ze de kiter niet kunnen opslaan, die noordelijke hoek zou voor zwemmers bestemd kunnen worden, maar het is de vraag of het gewent is bij het strand voor zwemmers geschikt maken om mogelijk te grote bestelling van de aanproeven te parkeerplaatsen
- graag de erms van het strand hoog waardenen zodat insecten een prikkel hebben om een groter strand aan te bouwen
- invalide parkeerplaats bij het strand, gemeene parkeerplaatsen kunnen/mogen 100 m van het strand liggen
- hulvoorzieningen b.v. horecavoorzieningen zijn gewent

**Edo van Loon**

**Nederlandse Kitevereniging**

- voor beginnende kiter: groot oppervlakte ondiep water
- veel parkeerplaats ook bij het strand
- zand zonder scheepen omdat scheep schade veroorzaken aan varen en materiaal (zoals de bestelbus afzet)
- Voor wedstrijden zou je minimaal 200 m draagvlak moeten hebben maar een grotere lengte, zoals 400 meter zou beter zijn omdat je dan wellicht een WK-kiesuren kunt organiseren

**Jorg Jacobs**

**TKBN Toeristische kanobond Nederland, en kano vereniging Leyland**

- alleen zand, geen palen, obstakels, steen etc op het strand om bescherming aan kano's te voorkomen
- strand met doker dan 1,20
- ook onder water is een flauw talud gewent
- kanon hebben niet geschieden te zijn te zijn in kites
- om gemakkelijk te kunnen laden en lossen is het gewent om auto tijdelijk dichtbij het strand te kunnen zetten
- strand alleen voor water sport, niet voor honden, zwaarbudders, zwemmers, dus geen zwerf, en geen watercorfetes

**Workshop strand Houtribdijk, 6-11-2015, V3**

**RWS MN**

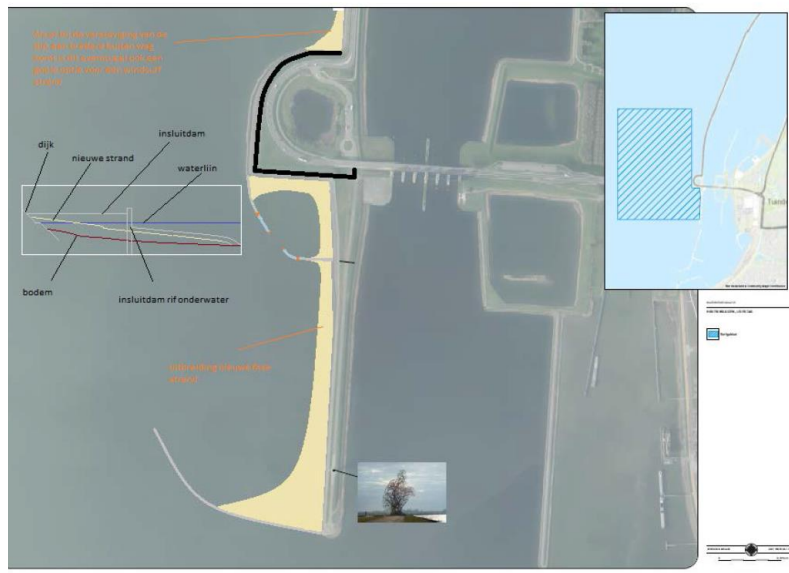
- veilig kunnen zwemmen, b.v. afbakening van kiter/windurfers en zwemmers
- rotzool duidelijk wie verantwoordelijk is voor het opruimen
- waterkwaliteit moet geborgd kunnen worden
- zij dient zijn functie kunnen behouden
- schepvaart moet onbelemmerd door kunnen gaan
- aanbeveling moet je als met de het ontwerp en de visserij? of mogen die gecombineerd blijven op hun huidige locatie
- budget € 2.724.000,00 met brug, budget voor het strand is € 1.800.000,- streven is 200 m, GS besluit is 18 september 2015 genomen, PS besluit 18 en 25 november over het budget. Via de EVP (Best Value Procurement)-aantesteding kunnen inschrijvers via extra kunnen meer aanbieden omdat dit gewaardeerd wordt in de beschrijvingen van de inrichtingen

**BVP doelstellingen**

- doelstelling 1: maximaliseren van betaalbaarheid van het strand van de inrichting doelstelling
- zoveel mogelijk samen laten vallen van de uitvoering met de overdracht naar beheerders
- behouden en waar mogelijk vergroten van het draagvlak in de omgeving (waarslijkt het omgevingsplan als referentie dient). Het verslag van deze workshop wordt onderdeel van het omgevingsplan

**Luifje Jasper**

- gaten vreten het zand tot 1 m minus waterpeil of, dit is bij ecopage goed te zien, daar is een onderwaterstruik ontstaan van circa 80 cm
- huidge ontwerp is 42 m droogstrand en 50 m plateau onder water, voorzien om zo dicht mogelijk aan te sluiten bij de toekomstige stabiele situatie
- lengte lengte de dijk is nu 200 m, de lengte met de boeg is 250 m
- opening tussen de dammen is nu geen 100 m omdat het ontwerp dan niet binnen budget blijft, bij is nu circa 75 m
- onderste dam blijft redelijk laag, hoeft alleen maar zand op te duiken, golfbreken heeft, want voorkomen van zanderosie, niet



# Wat is er gebeurd?

- Workshop verslag is input aanbesteding (2016)
- Geen groter strand aangeboden (begin 2017)
- Aanbieding aannemer voor ontwerp groter strand (juni 2017)
- 2 miljoen euro krediet beschikbaar gesteld voor watersportstrand van 400 m. (8 november 2017)



200 m

100 m

Watersportstrand zoals nu is aanbesteed

# Mogelijkheden ontwerp watersportstrand van minimaal 400 meter



## West

- €3,6 miljoen meerkosten.
- Onderhoudsbehoefte groot.



## Noord

- € 2,6 miljoen meerkosten.
- Slecht toegankelijk.



## Zuid

- € 1,8 miljoen meerkosten.
- Goed toegankelijk.

# Keus richting vergroten strand?



## West

- €3,6 miljoen meerkosten.
- Onderhoudsbehoefte groot.



## Noord

- € 2,6 miljoen meerkosten.
- Slecht toegankelijk.



## Zuid

- € 1,8 miljoen meerkosten.
- Goed toegankelijk.



# Verdere verkenning zuidwaarts



Inschatting groter watersportstrand  
voor 2 miljoen extra krediet

100 m

# Vervolg

- Ontwerp opstellen voor het grotere strand.
- Besluit Gedeputeerde Staten op basis van het ontwerp en meerkosten. Voorjaar 2018.
- Bouwen watersportstrand tot medio 2020.