

Programma van Eisen Veiligheidsbuffer Oesterdam (2 dec. 2011)

Veiligheid

- Uitgaan van de Oesterdam als blijvende primaire zeewering, zodanig dat deze eenvoudig aan te passen is aan de eisen die de zeewering stelt op de lange termijn;
- De project moet los worden gezien van de nieuw aan te brengen dijkbekleding op de Oesterdam. Deze wordt i.v.m. de veiligheid en de tijdsplanning reeds aangebracht;
- Het slikken/platenlichaam moet de golfbelasting op de dijk terugbrengen ten tijden van hoogwater en storm; en wel zodanig dat deze circa 30 jaar langer meekan.

Natuur

- Er wordt gestreefd naar dynamische intergetijdenatuur waarin natuurlijke systemen de ruimte krijgen om zich te ontwikkelen;
- De hoge natuurwaarde van slikken en platen in met name het midden-en zuidelijke deel van het projectgebied moeten gehandhaafd blijven. De verstoring in het zuidelijke deel is nog minimaal. De ontwikkeling van een zandstrand met bijbehorende recreatie aan de zuidzijde van het projectgebied is dan ook niet gewenst;
- De tijdelijke verstoring tijdens de aanleg van het slikken/platenlichaam en de herkolonisatieperiode moet minimaal zijn. Het tijdelijk aantasten van de natuurwaarden op de bestaande slikken en platen wordt geaccepteerd omdat het project een oplossing kan bieden voor het verlies aan natuurwaarden op de langere termijn (de autonome ontwikkeling in de Oosterschelde);
- De ontwikkeling van slikken en platen met een zeer flauwe helling van minimaal
- 1:100 heeft de voorkeur;
- Hoge zandplaten hebben niet de voorkeur want deze zullen sneller verdrogen en daarmee minder natuurwaarde voor bodemdieren en wadvogels hebben.
- Het ecologisch herstel van de slikken en platen moet goed zijn, om het verwachte toekomstige voordeel op te laten wegen tegen het verlies op korte termijn (ZMf);
- Het project moet niet leiden tot de ontwikkeling van grootschalige recreatie en daarbij horende verstoring van natuur (gemeente Reimerswaal).

Recreatie

- De gewenste recreatie heeft een low profile karakter en is niet gericht op grootschalige recreatieve ontwikkelingen;
- Handhaving van het bestaand recreatief gebruik is het uitgangspunt;
- Een optimale en logische zonering van natuur en recreatie is gewenst: meer intensieve vormen ten noorden van het projectgebied, (windsurfen, kite surfen, strandrecreatie etc.), natuurgerichte recreatie in het noorden van het projectgebied (zeevruchten oogsten, pieren steken en dijkrecreatie) en zeer beperkt recreatie in het zuiden van het projectgebied;
- De mogelijkheid verkennen van permanente verplaatsing van de spitlocatie;
- Op een beperkt aantal locaties kan een low profile recreatie-concentratiepunt worden gerealiseerd; uitkijkpunt met informatievoorziening. Ook een horecavoorziening die aansluit bij de Oosterschelde (oesters, vis etc) wordt niet uitgesloten;
- Mogelijk moet de strandrecreatie rond de Bergsediepsuis kleinschalig worden versterkt om de recreatiedruk te accommoderen;
- Communicatie van het project naar de recreanten is belangrijk;
- De overlast voor de dagrecreatie bij de Bergsediepsuis moet a.g.v. het baggeren beperkt worden (gemeente Tholen).

Schelpdiersector

- Het probleem de zandhonger in de Oosterschelde verdient brede erkenning en een gezamenlijke aanpak door overheid en sector; het project NK Oesterdam moet hier aan bijdragen (PO Mossel);
- Het baggeren van het materiaal moet niet leiden tot schade aan mosselpercelen, mosselhangpercelen dan wel verwaterpercelen; door bijvoorbeeld veranderende stromingen, sediment-belasting of anderszins (PO Mossel/Mosselhandel);
- De oesterpercelen, die alleen in de Kom van de OS liggen, moeten geen schade ondervinden van de winning van het materiaal dan wel het opspuiten van het materiaal voor het project NK Oesterdam, bijvoorbeeld a.g.v. veranderde stromingen, sediment-belasting bij aanleg of erosie bij oostenwind of anderszins (Oestervereniging);
- In de NK Oesterdam moet getracht worden elders opgedane ervaringen en ontwikkelde innovaties met duurzaam kustbeheer/Building with Nature, bijv. Oesterriffen bij de slikken van Vianen, te benutten (Oestervereniging);
- Negatieve effecten voor de schelpdiersector a.g.v. het project moeten worden voorkomen (Gemeente Reimerswaal);
- Voorkomen van schade aan de oesterpercelen is beter dan achteraf compenseren en hiervoor moet flexibel worden omgegaan met het gebruik/inzet van de oesterpercelen (Gemeente Reimerswaal);
- Er moeten duidelijke afspraken worden gemaakt met de schelpdiersector hoe eventuele schade te monitoren en hoe deze te compenseren mocht hier sprake van zijn (Gemeente Reimerswaal).

Weervisserij

- Het baggeren dan wel opspuiten van het materiaal moet niet tot achteruitgang van de omstandigheden voor de (3) ansjovis-visseren leiden; mogelijk kan tijdelijk een alternatieve locatie worden aangeboden (Er zijn zorgen ten aanzien van veranderende waterstromen, sedimentstromen, zand op perceel en herstel voedingsbodem; Weervisserij);
- De weervisserij is cultuurhistorische erfgoed, vanaf 1560 op deze locatie aanwezig, en moet worden behouden (Weervisserij);
- Er moeten duidelijke afspraken worden gemaakt met de weervisserij hoe wordt omgegaan met eventuele schade (Weervisserij).

Beroepsvisserij

- De beroepsvisserij verliest beperkt areaal aan visgronden; de mensen die deze visgronden hebben moeten betrokken worden bij het project (Combinatie beroepsvisserij);
- Het perceel van de staandwantvisserij bij Bergsediepsluis moet geen negatieve gevolgen ondervinden van onttrekking zand noch opspuiten zand (Staanwantvisserij).

Sportvisserij

- Het (gehuurde) perceel aan de Oesterdam om zee-aas te winnen, moet hersteld worden/of elders gerealiseerd worden; waarbij een goede geografische verspreiding door de OS van belang is (Sportvisserij ZW NL);
- Het op te spuiten zand moet geschikt zijn goed ecologisch herstel en voor de herstel van zee-aas (voldoende groot; Sportvisserij ZW NL).

Onderwatersportbond

- De baggerlocatie moet geen negatief effect hebben op de duik-oefenlocatie bij de Bergsediepsluis (Onderwatersportbond);
- De verspreiding van stof naar elders in de Oosterschelde, a.g.v. het opspuiten van het zand

- bij de Oesterdam, moet beperkt worden (Onderwatersportbond);
- De overlast voor de duikers die gebruik maken van het afgezonken platform moet beperkt worden (gemeente Tholen).

Inrichting/landschappelijk/technisch

- Een optimalisatie van de landschappelijke verschijningsvorm en ruimtelijke kwaliteit van de Oesterdam is gewenst;
- De verschijningsvorm sluit aan bij de natuurlijke processen en deze verandert dus in de tijd;
- De variant met een slikken/platenlichaam heeft de voorkeur, waarbij de maatvoeringen zijn: lengte 2.500 m; breedte 200 – 800 m; hoogte 0,5 tot 1,0 m; resulterend in een totaal volume van circa 600.000 m³;
- Een eenvormig zandlichaam zonder variatie aan de voet van de dijk is niet gewenst;
- Het meest gewenst is om niet verontreinigd, gebiedseigen zand (met mogelijk een beperkte hoeveelheid zand/klei) te gebruiken voor de opbouw van de slikken en platen.
- Voor-en nadelen van wel of niet gefaseerd uitvoeren moeten worden meegenomen.

Beheer en onderhoud

- Het beheer en onderhoud van de dijk, slikken en platen moet eenvoudig en kosteneffectief kunnen worden uitgevoerd.