

## Landschapsadvies en advies cultuurhistorie Oesterdam Noord en Zuid

### *Inleiding:*

De Oesterdam, het langste bouwwerk van de Deltawerken nl. 11 kilometer, verbindt de oud-eilanden Tholen en Zuid-Beveland en is in 1986 voltooid.

Door deze verbinding ontstond aan de oostzijde Bathse Spuikanaal/ Schelde-Rijnverbinding en het Zoommeer. Aan de noordzijde wordt de dam onderbroken door de Bergsche Diepsluis met bijbehorende sluisterreinen.

Om praktische redenen is het gebied in twee projectgebieden verdeeld: Oesterdam-Noord en Oesterdam-Zuid. Omdat de dam een landschappelijke eenheid vormt wordt er één landschapsadvies gegeven voor de twee projectgebieden.

Westelijk van de dam bevindt zich de Oosterschelde met (gedempt) getij, oostwaarts de drukbevaren Schelde-Rijnverbinding en het Bergsche Diep.

Over de dam loopt de Provinciale weg N 659, met aan de westzijde een parallel respectievelijk onderhoudsweg. Aan de Oosterschelde vindt dan ook het meeste recreatief medegebruik plaats in de vorm van bermtoerisme, surfen, pierenspitten en bij hoogwater zwemmen. Even ten noorden van de Bergsche Diepsluis, in een hoek zuidwaarts van Tholen aan de noord-west zijde van de dam bevindt zich een zeer drukbezocht strandje met de daarbij behorende parkeerproblemen. Ook op de havendammen van de Bergsche Diepsluizen vindt recreatief medegebruik plaats. Het projectgebied bevindt zich langs de gehele west, dus Oosterscheldezijde van de dam.



### *Huidig profiel:*

In de ondertafel zijn nu koperslakblokken aanwezig op een filterconstructie van 5 centimeter. Op enkele plekken is de constructie over een kleine lengte overlaagd met cement. Om de toegankelijkheid tot het water voor surfers te vergemakkelijken. Deze verharding is volledig goedgekeurd.



De boventafel bestaat uit haringmanblokken op klei en bovenop langs de onderhoudsweg uit doorgroeienden op klei. De boventafel is unaniem afgekeurd. De havendammen en sluisterreinen van de Bergsche Diepsluis west zijn groen met deels gras, deels boomweiden abelen, opslagterrein en een binnenhaven.

*Voorkeursprofiel:*

Ondertafel blijft in oude staat gehandhaafd: Boventafel middengedeelte waterbouwasfalt met een dikte van 30 cm en daarboven gekantelde haringmanblokken. De berm van de onderhoudsweg bestaat uit opensteenasfalt op een fundering van fosforslakken en zal worden afgestrooid met grond en daarna worden ingezaaid.

Bij de sluis komt aan weerszijde een verborgen glooiing die aansluit op het achterloopsheid scherm in principe onzichtbaar. Aan de noordzijde van de sluis zullen wel een aantal bomen moeten verdwijnen (boswet). Met "RWS Waterdistrict Zeeuwse Delta" moet nog even nader gedetailleerd worden hoe het plateau ter plaatse van de bomen moet worden ingericht.. Het strandje noord-west van de sluis tegen Tholen aan krijgt eenzelfde glooiing als eerder beschreven. Het onderhoudspad wordt ook hier uitgevoerd in open steenasfalt.

*Landschapsadvies en advies cultuurhistorie:*

In de landschapsvisie Oosterschelde staat de Oesterdam gekenmerkt als **technisch profiel**. In principe is dan qua vormgeving veel mogelijk. Zelfs een totale overlaging zoals beeld Brouwersdam klopt bij een beeld van een Deltadam. Als het dwarsprofiel van een dam maar over langere lengte hetzelfde beeld geeft.

Door technische omstandigheden kent de Oesterdam-west een dwarsprofiel met drie verticale lagen. Dit is niet ideaal; dit geeft geen rustig beeld.

Esthetisch zou een bestaande ondertafel met een boventafel van betonzuilen idealer zijn geweest ook in ecologische zin. Gelukkig kent de boventafel nog wel doorgroeimogelijkheden, maar zowel in landschappelijk als in ecologisch opzicht zou de toekomstige vegetatie en het daarbij behorende beeld gemonitord moeten worden.

Verder zou het zinvol zijn om in overleg met de beheerders zoals Rijkswaterstaat Waterdistrict Zeeuwse Delta en aan de noordkant de Gemeente Tholen te overleggen over wat betere inrichtingsmogelijkheden voor de recreatie. Voorbeelden: enkele trappen voor surfers, kwalitatief betere voorzieningen als vuilnisbakken, Toiletten en bankjes.

Ook voor het sluisterrein Bergsche Diepsluis zal een herinrichtingsplannetje moeten worden opgesteld alleen al in het kader van de boswet. **Actie:** Projectbureau Zeeweringen in overleg met RWS Waterdistrict Zeeuwse Delta.

In cultuurhistorisch opzicht is de dam te jong voor extra en/of beschermingsmaatregelen.