

Dijkvak: Poortvliet, Nieuw Strijen, Klaas van Steenland en Schakerloopolder

Datum: 19 april 2005

J. Peerguin.

Door: [REDACTED], Dienst Landelijk Gebied

28 NOV 2005

Aanleiding

In 1996 is een begin gemaakt met de versterking van de zeeweringen langs de Westerschelde. Door Rijkswaterstaat werd geconstateerd dat bij de werkzaamheden verschillen in de vormgeving optraden tussen de dijkvakken waaruit de zeewering bestaat. Daarom is aan de Dienst Landelijk Gebied (DLG) gevraagd een landschapsvisie op de zeeweringen van de Westerschelde op te stellen. Deze is in november 1998 vastgesteld door het projectbureau Zeeweringen.

Vanaf dit moment wordt bij elk op te stellen bestek voor de aanpassing van de zeeweringen van de Westerschelde rekening gehouden met de adviezen uit de landschapsvisie.

Landschapsvisie algemeen

Het landschap op en rond de zeewering wordt bepaald door de Westerschelde en door de zeewering zelf, die zich als een continu lijnvormig element door het landschap beweegt. Uit de landschapsvisie blijkt dat de continuïteit wordt bepaald door:

- De waterdynamiek;
- De vegetatie;
- De historische dijkopbouw;
- De waterkerende functie.

Het continue, lijnvormige kenmerk van de zeewering dreigt echter te verdwijnen. Op basis van technische randvoorwaarden, de (min of meer toevallige) beschikbaarheid van het materiaal en de aanwezige natuurwaarden en -potenties en administratieve grenzen worden verschillende typen bekledingsmaterialen toegepast. Hierdoor treden grote verschillen op binnen dijkvakken en tussen de dijkvakken onderling.

De landschapsvisie geeft aan hoe bij de aanpassingen van de glooiingen aantasting van het beeld voorkomen/beperkt kan worden. Het beeld bestaat uit een horizontale zonering van bekledingsmaterialen op het dijklichaam en is tot stand gekomen door het patroon van bekledingsmaterialen te laten 'reageren' op de eerder genoemde aspecten.

Het advies komt in het kort neer op de volgende punten:

1. Het benadrukken van de horizontale opbouw door het toepassen van verschillende materialen in de onder- en de boventafel;
2. Donkere materialen gebruiken in de ondertafel;
3. Lichte materialen gebruiken in de boventafel;
4. Verticale overgangen beperken en zo min mogelijk in de boven- en ondertafel laten samenvallen;
5. Onderhoudspad niet met asfalt verharden, maar bijvoorbeeld met betonblokken, om zo min mogelijk de grasberm te onderbreken;
6. In de landschapsvisie genoemde cultuurhistorische en recreatieve elementen krijgen extra aandacht;
7. Het afstrooien van de bovenste 4 meter van de glooiing met grond voor de sneller vestiging van grassen.



009273 2005 PZDB-M-05194

Advies landschappelijke vormgeving Poortvliet, I

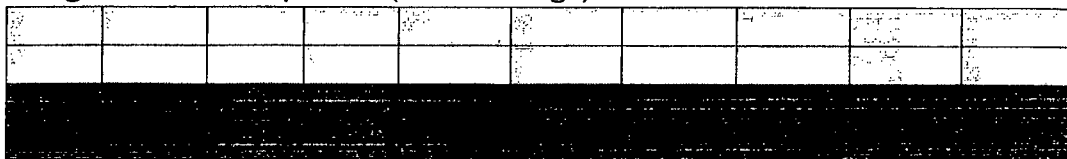
Advies landschappelijke vormgeving Zeeweringen Westerschelde

Dijkvak: Poortvliet, Nieuw Strijen, Klaas van Steenland en Schakerloopolder

Datum: 19 april 2005

Door: [REDACTED], Dienst Landelijk Gebied

Voorgesteld landschapsbeeld (vereenvoudigd)



Nadere uitwerking dijkvak Poortvliet, Nieuw Strijen, Klaas van Steenland en Schakerloopolder

Het dijkvak ligt aan de Oosterschelde tegen de Oesterdam. Het dijkvak ligt in een relatief ruw gedeelte en met een vrij steil verloop naar het Tholensche Gat. In het dijkvak zijn de te onderscheiden boven- en ondertafel duidelijk aanwezig en waarneembaar. Door de ruwe omstandigheden is er relatief weinig begroeiing aanwezig op de bekleding. Voor de duikers is er een voorziening aangelegd voor het te water gaan. Het betreft hier een beter begaanbare afgang en een leuning van eenvoudige opzet. Verder ligt er ter hoogte van Strijenham nog een nol die in gebruik is als een kleine haven en nabij dijkpaal 1065 een uitstulping aan de dijk.

In aansluiting op de landschapsvisie is het voorstel bij het toepassen van een nieuwe bekleding op het hele dijkvak gebruik te maken van verschillende kleuren materialen in een boven- en ondertafel. Voor de ondertafel is het voorstel donker gekleurde materialen te gebruiken en voor de boventafel is het voorstel om een licht bekledingsmateriaal te gebruiken. In dit geval gelden de volgende uitgangspunten:

1. In de horizontale opbouw het consequent toepassen van donker gekleurde materialen in de ondertafel en het toepassen van licht gekleurde materialen in de boventafel;
2. Het eventuele gebruik van goed doorgroeibare materialen in verband mogelijk te verwachten vegetatie op het dijkvak;
3. Het terugbrengen van een voorzieningen voor duikers;
4. Het intact laten en opnemen in de glooiing van de uitstulping nabij dijkpaal 1065;
5. Het intact laten van de nol en haven nabij Strijenham door bijvoorbeeld het toepassen van een verborgen glooiing;
6. Ter hoogte van de Oesterdam direct aansluiten op de dam.