

# Trots op een duurzaam project

## Oeverherstel met duurzaam hout



Nederland is een waterland en dat betekent dat op oneindig veel kilometers watergang en oevers zijn die vragen om een constructie die beschermt tegen afkalven van die oever. Soms moet dat met zware stalen damwanden in diep water waar zeescheepvaart of binnenvaart gebruik van maakt. Maar veel vaker is er sprake van minder diep water dat niet of minder wordt bevaren en waar met een lichtere constructie van hout een uitstekende oeverbescherming kan worden gemaakt.

Oeverbescherming moet duurzaam zijn in de verschillende betekenissen van het woord: langdurig houdbaar, van materiaal dat een duurzame oorsprong heeft en duurzaam passend bij de ontwikkeling van de natuur.

Het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden staat voor de uitdaging om de oeverbescherming langs de Kromme Rijn aan te pakken. Voor de hele Kromme Rijn geldt dat die in deelprojecten wordt aangepakt. Daarbij wordt soms ook meer ruimte gegeven voor de rivier en worden plas-dras situaties gecreëerd met een houten bescherming die grotendeels onder water blijft.

Voor de uitvoering van het deelproject Cothen selecteerde het hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden aannemer Multi-Tuin en Landschap uit Driebruggen om het werk uit te voeren. Het gaat om 550 meter oever aan beide zijden van het riviertje dat van Wijk bij Duurstede naar Utrecht loopt.

In het bestek werd voor het te verwerken hout duidelijk geformuleerd dat het aan de duurzaamheidseisen had te voldoen die gelden voor duurzaam inkopen door overheden. Als bewijsmiddelen gelden dan de door TPAC goedgekeurde systemen PEFC en FSC.

Het naaldhout voor de damwand werd in dit geval via een PEFC-gecertificeerde handelsketen op het werk geleverd: zagerij Eigelshoven in het Duitse Würselen en Handels- en transportbedrijf Heimensen uit Harderwijk hebben een PEFC handelsketencertificaat. Dochteronderneming HIP Groen van de aannemer heeft inmiddels het behalen van het PEFC Chain of Custody certificaat in de planning staan. De aannemer Multi-Tuin en Landschap oriënteert zich op zowel PEFC als FSC Chain of Custody certificering. Alles met het oog op het nog beter sluiten van de leveringsketen van hout uit duurzaam beheerd bos voor toekomstige opdrachten.



### **Meer informatie:**

Opdracht: Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden ([www.hdsr.nl/beleid-plannen/projectenkaart/wijk-duurstede/oeverreconstructie](http://www.hdsr.nl/beleid-plannen/projectenkaart/wijk-duurstede/oeverreconstructie)). PEFC damwand: zagerij Eigelshoven [www.holz-eigelshoven.de](http://www.holz-eigelshoven.de). PEFC keurmerk: [www.pefcnederland.nl](http://www.pefcnederland.nl)