

DUURZAME OEVERS



De komende jaren legt Waterschap Zuiderzeeland duurzame en natuurvriendelijke oevers in Flevoland aan. De aanleg van deze oevers dragen bij aan het bereiken van de doelstelling van de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW) en het Nationaal Bestuursakkoord Water (NBW). Dit project is mede mogelijk gemaakt door het Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling.



AANLEG DUURZAME OEVERS

Waterschap Zuiderzeeland legt de komende jaren duurzame oevers aan. Deze aanleg wordt mede gefinancierd door Europese POP-subsidie. In deze folder leest u wat duurzame oevers zijn, hoe Waterschap Zuiderzeeland deze oevers in de komende periode wil aanleggen en wat dit voor u betekent.

Wat is een duurzame oever?

Duurzame oevers komen voornamelijk voor in het agrarisch gebied. Voor het aanleggen van een duurzame oever wordt de traditionele berm verruimd tot een plasberm van twee

meter en minimaal 30 centimeter diep. Dit heeft een positief effect op de waterkwaliteit en door deze verbreding krijgt het agrarisch gebied bij een hoger waterpeil minder snel 'natte voeten'. Daarnaast biedt de oever zo meer ruimte aan planten en dieren. Duurzame oevers worden aangelegd daar waar de huidige beschoeiing aan het einde van zijn levensduur is en toe is aan vervanging.

Waarom duurzame oevers?

Het waterschap legt duurzame oevers aan om drie redenen:

- Ze dragen bij aan de ecologische waterkwaliteit. Het waterschap formuleert in samenwerking met de provincie Flevoland waterkwaliteitsdoelstellingen voor verschillende delen van Flevoland. Waterschap Zuiderzeeland heeft in kader van de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW) de volgende doelstelling; voor 2027 dienen alle watergangen in de waterlichamen voor 40% uit een duurzame inrichting (duurzame oevers) te bestaan.
- De duurzame oevers zijn goedkoper in onderhoud. Duurzame oevers krijgen bij

>>

de aanleg een klein stukje beschoeiing (teenschot) onder water. Het aan te leggen teenschot is van onbehandeld hout en bevindt zich onder de waterlijn waardoor deze een langere levensduur heeft dan een beschoeiing boven water.

- Het gebruik van behandeld hout in oppervlaktewater is in het kader van de Wet Verontreiniging Oppervlaktewater sinds de jaren '90 verboden. Het profiel (figuur 1) is ook de duurzaamste oplossing.

De duurzame oevers dragen bij aan meerdere structuren van watergangen, die weer op hun beurt een belangrijke bijdrage aan de biologische kwaliteit van het watersysteem leveren.

Ook leveren de oevers waterberging op, omdat een bredere tocht meer water kan opvangen. Met het oog op het waterbeleid van de 21e eeuw, werkt ook Waterschap Zuiderzeeland aan het voorkomen van wateroverlast (doelstelling

van het Nationaal Bestuursakkoord Water). Door de aanleg van duurzame oevers wordt het profiel verruimd. De rietgroei langs deze oevers heeft geen invloed op de doorstroming van de tocht.

Subsidies

Naast de genoemde voordelen onder het kopje "Waarom duurzame oevers?" heeft Waterschap Zuiderzeeland een bijdrage ontvangen vanuit de Europese Unie. Dit betreft een Europese POP3-subsidie. Deze laatste komt uit het Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: "Europa investeert in zijn platteland".

Wat betekent dit voor u?

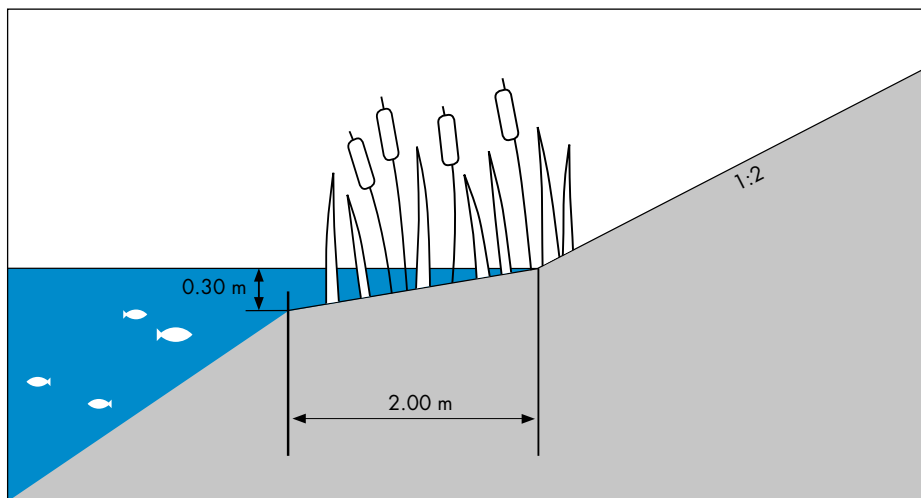
Alle tochten waar Waterschap Zuiderzeeland een duurzame oever wil aanleggen, zijn in eigendom van het waterschap. De stroken grond waarop de verbreding gerealiseerd moet worden, zijn in de meeste gevallen van agrariërs. Het waterschap wil deze

stroken grond van de betreffende eigenaar kopen. Bij deze grondverwerving gaat Waterschap Zuiderzeeland uit van volledige schadeloosstelling. Dit betekent dat de grondgebruiker naast de aankoopsom ook een vergoeding ontvangt voor het gemiste inkomen op zowel de grondstrook, als op de werkstrook en voor eventuele andere bijkomende schade. Deze vergoedingen worden jaarlijks door het bestuur van Waterschap Zuiderzeeland vastgesteld. Medewerkers van het waterschap nemen contact op met alle grondgebruikers van een grondstrook waar het waterschap een duurzame oever aan wil leggen.

Wilt u meer informatie bekijken dan www.zuiderzeeland.nl/duurzameoevers



*Europees Landbouwfonds
voor Plattelandsontwikkeling:
Europa investeert in zijn platteland*



figuur 1. Doorsnede duurzame oever

Meer informatie over het waterschap is te vinden op www.zuiderzeeland.nl

Postbus 229 - 8200 AE Lelystad
Lindelaan 20 - 8224 KT Lelystad

T (0320) 274 911
waterschap@zuiderzeeland.nl

