

## Ontwerpprojectplan Zandwetering Wijhe

Het dagelijks bestuur van het Waterschap Drents Overijssel Delta maakt bekend dat het projectplan Zandwetering Wijhe in ontwerp is vastgesteld op 15 januari 2019, op grond van artikel 5.4, eerste lid, van de Waterwet.

### Aanleiding:

De aanleiding van dit inrichtingsproject is dat het waterschap integraal verantwoordelijk is voor de waterkwaliteit en waterkwantiteit van het oppervlaktewater en het ondiepe grondwater. Het waterschap heeft de missie om een gezond en schoon watersysteem te realiseren, passend bij de gebruiksfunctie van het water. Deze verantwoordelijkheid en missie staan opgenomen in het Waterbeheerplan 2016-2021. Hierin staan ook de waterlichamen van Waterschap Drents Overijsselse Delta opgenomen die moeten voldoen aan de Kaderrichtlijn Water (KRW). De KRW bevat normen voor de waterkwaliteit die door de Europese Unie zijn opgesteld. De Zandwetering voldoet nog niet aan deze eisen en daarom moeten er maatregelen worden genomen. Naast de KRW wordt er gelijktijdig ingezet op het voorkomen van verdroging (ZON – Zoetwater Oost-Nederland).

### Locatie:

De Zandwetering is voor de KRW getypeerd als R5, genormaliseerde langzaam stromende midden- en benedenloop op zand en heeft een totale lengte van 21 km. De Zandwetering ligt ten oosten van de IJssel in de gemeenten Deventer en Olst-Wijhe. Het water stroomt van zuid naar noord en overbrugt een hoogteverschil van 5,50 m NAP ten noorden van Deventer tot 0,20 m NAP bij Gemaal Pontons Zandwetering. Het deeltraject Zandwetering Wijhe loopt vanaf de Withuisweg tot Gemaal Pontons Zandwetering. Dit tracé heeft een lengte van ca. 4 km.

### Plan:

Dit projectplan beschrijft de werkzaamheden voor het deeltraject Zandwetering Wijhe. De opgaven bestaan uit het vispasseerbaar maken van twee stuwen, de aanleg van natuurvriendelijke oevers, het aanbrengen van lokale versmallingen en het aanbrengen van beschaduwing. Door het toepassen van deze maatregelen zal de waterkwaliteit verbeteren en worden de KRW-beleidsdoelstellingen gehaald. De aanleg van natuurvriendelijke oevers en het toepassen van bekkens in de watergang dragen bij aan de ZON opgave. Water wordt langer vastgehouden en droogtestress wordt tegen gegaan. Tot slot worden er nog enkele reguliere onderhoudswerkzaamheden, waaronder baggeren en lokaal verbeteren van de onderhoudspaden, in het project meegenomen.

Het ontwerpprojectplan ligt vanaf 18 januari 2019 gedurende een periode van zes weken op het waterschapskantoor (Dokter van Deenweg 186 te Zwolle) ter inzage en kan digitaal worden ingezien op de website van het project: <https://www.wdodelta.nl/zandweteringwijhe> en via de links aan de linkerkant van deze digitale bekendmaking.

Belanghebbenden en ingezetenen in het gebied van het waterschap kunnen gedurende deze periode over dit ontwerpbesluit een zienswijze indienen. Dit kan schriftelijk of mondeling. Schriftelijk indienen kan bij het dagelijks bestuur van Waterschap Drents Overijssel Delta, Postbus 60, 8000 AB Zwolle. Voor het mondeling naar voren brengen van een zienswijze kunt u een afspraak maken. Deze afspraak dient uiterlijk 18 februari 2019 gemaakt te worden. Hiervoor kunt u contact opnemen met de omgevingsmanager mevrouw I. Zandink, telefoon 088 233 16 65. Voor eventuele andere informatie kunt u eveneens contact opnemen met mevrouw I. Zandink.

Zwolle, 18 januari 2019