

Colofon

Ontwerp-projectplan GGOR-maatregelen Gebiedsplan Raam nabij Beers en Sint Hubert

Opdrachtgever
Mieke Bouwman

Status
Ontwerp

Auteur
Michelle Foolen

gecontroleerd door
Ivan de Wit

vrijgegeven door:
Patrick Oomens

's-Hertogenbosch, maart 2022

Waterschap Aa en Maas
Pettelaarpark 70
5216 PP 's-Hertogenbosch
tel 073 615 66 66
fax 073 615 66 00

info@aaenmaas.nl
www.aaenmaas.nl

© waterschap Aa en Maas. Alle rechten voorbehouden

Deel 1:

1.1 Aanleiding & Doel

Aanleiding

In dit projectplan Waterwet worden diverse maatregelen beschreven die het mogelijk maken om meer water te conserveren. Deze maatregelen bevinden zich in de buurt van de dorpen Beers en Sint Hubert.

Met de maatregelen wordt conform de visie voor de GGOR Gebiedsplan Raam (vastgesteld in 2018) invulling gegeven aan de projectdoelstelling om het watersysteem robuuster te maken waardoor de mogelijkheid om water te conserveren, verbetert.

Knelpunten in de huidige situatie

In de omgeving is geïnventariseerd welke wensen er zijn met betrekking tot het conserveren van water. Hier is een aantal aandachtspunten naar voren gekomen, die het waterschap wenst op te lossen. Deze aandachtspunten kunnen worden opgelost door het plaatsen van een (tijdelijke) stuw.

Doel

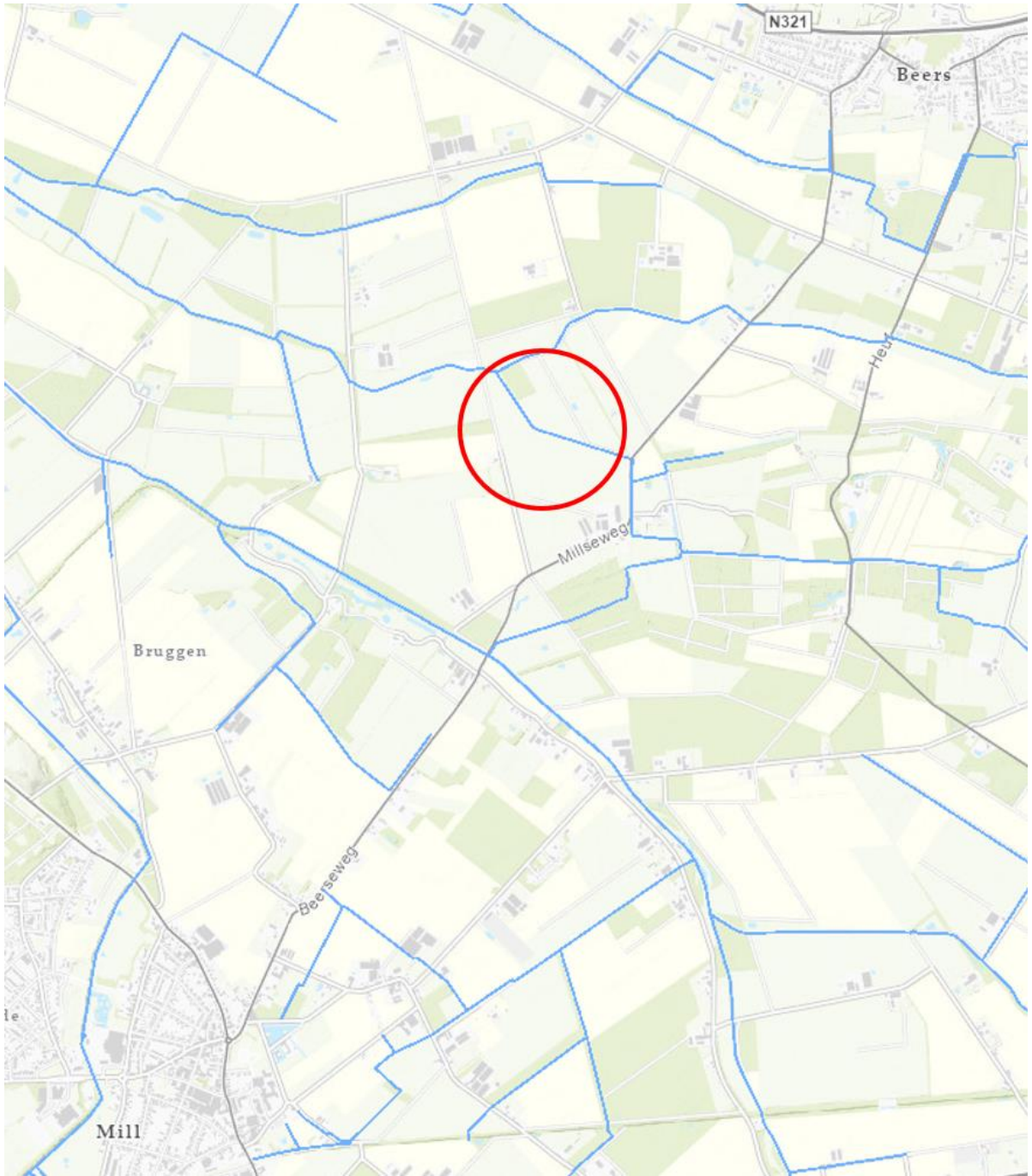
Het doel van dit projectplan Waterwet is het treffen van maatregelen die zich richten op het conserveren van water, met in achtneming van de complexiteit van het gebied en het landbouwkundig gebruik.

1.2 Situatie Plangebied

Ligging en begrenzing plangebied

Plangebied stuw bij Beers

Het plangebied van deze maatregel is gelegen tussen de dorpen Beers en Mill in, vlakbij landgoed De Barendonk. Het betreft leggerwatergang 108095.



Figuur 1: Locatie plangebied Beers

Plangebied stuw bij Sint Hubert

Een andere maatregel wordt uitgevoerd ten zuiden van het dorp Sint Hubert. In de buurt van de Voortsestraat. Het betreft leggerwatergang 108045.



Figuur 2: Locatie plangebied Sint Hubert

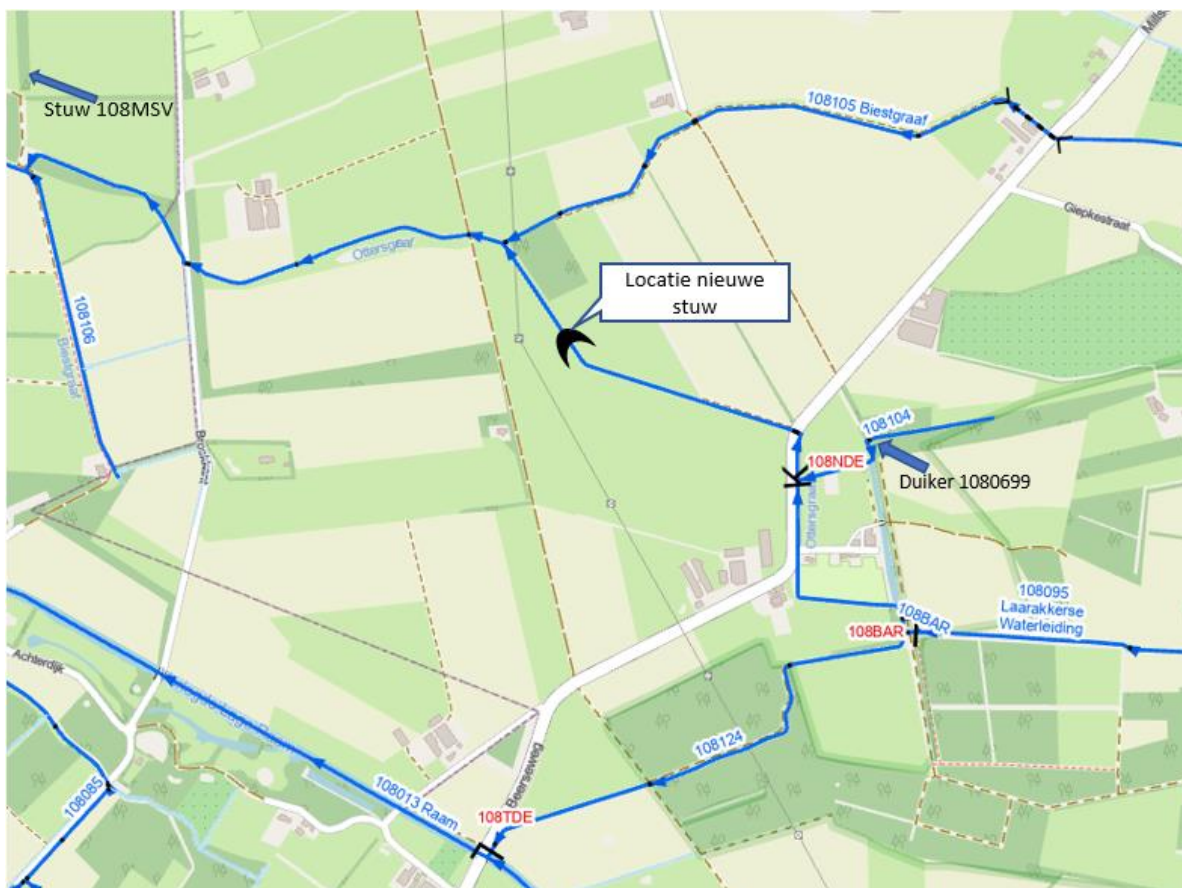
1.3 Beschrijving van de waterstaatswerken

Plangebied Beers

Door een aangelande is gevraagd om een extra stuw te plaatsen in de Biestgraaf om water te kunnen conserveren. Daarbij dient echter rekening gehouden te worden met de waterstand in waterloop 108104. Deze mag niet hoger worden omdat de percelen hier al erg nat zijn. Het gaat daarbij om de percelen bovenstrooms van duiker 1080699.

Het voorstel is om de stuw op ca. 400 meter benedenstrooms van de Millseweg te plaatsen. Het laagste maaiveld binnen het nieuwe stuwvak wordt dan 9,10 m+NAP. Het voorstel is om een streefpeil vast te stellen van 8,40 m+NAP voor deze stuw met een beheermarge van 8,25 tot 8,50 m+NAP. Door te kiezen voor dit streefpeil, zal geen vernattingseffect optreden bij de percelen rondom waterloop 108104 (de bovenkant van de beheermarge is gelijk aan de bovenstroomse zijde van duiker 1080699).

Er wordt gekozen voor een v-stuw oplossing, in verband met de ontwikkelingen de komende jaren in het project beekherstel Graafsche- en Lage Raam. Het streefpeil van de benedenstrooms gelegen stuw 108MSV gaat wellicht verhoogd worden, hiermee komt de noodzaak voor deze stuw te vervallen. Kostentechnisch wordt er daarom gekozen voor een goedkopere v-stuw oplossing, in vergelijking met een dure kantelstuw.



Figuur 3: locatie nieuwe stuw

In de onderstaande tabel zijn de gegevens van de stuw opgenomen.

Tabel 1: Kenmerken nieuwe stuw

	Nieuwe afmetingen
Type	V-stuw
Laagste maaiveld	9,10 m+NAP
Bodemhoogte	7,82 m+NAP
Drempelhoogte	8,25 m+NAP (onderkant V) 8,50 m+NAP (drempel)
Doorstroombreedte	0,5 (breedte van de V)
Streefpeil	8,40 m+NAP
Beheermarge	8,25 – 8,50
Huidig landgebruik	Gras en Maïs
Bodemsoort	Zand, lichte en zware zavel
Maatgevende afvoer	100 l/s
Bereik stuw	1.000 meter A-waterloop

Plangebied Sint Hubert

Door het plaatsen van een nieuwe stuw (108ZAN) kan de waterstand in waterloop 108045 enkele decimeters verhoogd worden. Hiermee kan er extra water worden geconserveerd, wat een wens is van bewoners uit de streek.

Het streefpeil zoals dat nu is voorgesteld heeft een bereik tot aan stuw 108GAS, een traject van 475 meter. De bodem van de zijwaterloop 108049 ligt hoger dan het streefpeil waardoor de nieuwe stuw geen effect heeft op de waterstand in deze waterloop.

Er wordt gekozen voor een goedkope v-stuw oplossing (t.o.v. een duurdere kantelstuw), vanwege het beperkte bereik van de stuw.



Figuur 4: Locatie nieuwe stuw

In de onderstaande tabel zijn de gegevens van de v-stuw opgenomen.

	Nieuwe afmetingen
Type	V-stuw
Laagste maaiveld	11,30 (landbouw) 11,00 (bosje)
Bodemhoogte	Ca. 10,10
Drempelhoogte	10,60 (onderkant V) 10,90 (drempel)
Doorstroombreedte	0,60 (breedte van de V)
Streefpeil	10,80
Beheermarge	10,60 – 10,90
Huidig landgebruik	Mais, Uien, Pioenroos, Lelie
Bodemsoort (BOFEK2012)	Zwak lemige zandgronden met een dik cultuurdek (enkeerdgronden)
Maatgevende afvoer	180 l/s
Bereik stuw	475 meter A-waterloop

Tabel 2: Kenmerken nieuwe stuw

1.4 Wijze van uitvoering

Na vaststelling van het projectplan Waterwet zullen de werkzaamheden worden uitgevoerd. De uitvoeringswerkzaamheden staan gepland voor de tweede helft van 2022. Bij de uitvoering wordt rekening gehouden met de directe omgeving, in dit geval de agrarische percelen die grenzen aan het gebied waar werkzaamheden worden uitgevoerd.

1.5 Effecten van het plan

De effecten van deze maatregelen richten zich op het conserveren van water. Hierdoor kan er in tijden van droogte meer water vastgehouden worden.

1.6 Beperken van nadelige gevolgen

Beperken nadelige gevolgen van het plan

Er zijn geen nadelige gevolgen van het plan voorzien. Het verhogen van de streefpeilen en het conserveren van water heeft door de marginale uitwerking geen effect op de grondwaterdruk.

Bij de locatie Beers betreft het een tijdelijke maatregel, dus worden er nu kosten gemaakt voor een v-stuw die over een paar jaar wellicht overbodig wordt. Toch verdient deze gang van zaken de voorkeur omdat het conserveren van water in dit gebied van groot belang is.

Beperken nadelige gevolgen van de uitvoering

- Er wordt gewerkt volgens de wet Natuurbescherming

Financieel nadeel

Als gevolg van dit projectplan is geen financiële schade voorzien die de uitvoering van het project in de weg staat. Indien een belanghebbende ten gevolge van dit besluit toch schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en ten aanzien waarvan de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, kan op grond van artikel 7.14 van de Waterwet een verzoek om schadevergoeding worden ingediend. Voor de wijze van indiening van een dergelijk verzoek en voor de procedure wordt verwezen naar de verordening schadevergoeding van het waterschap Aa en Maas.

1.7 Legger, beheer en onderhoud

Het beheer en onderhoud valt onder de verantwoordelijkheid van Waterschap Aa en Maas. Hierbij wordt gewerkt conform het Beheerplan Watersysteem 2016-2021. Dit beheerplan beschrijft op hoofdlijnen het onderhoud aan de A-watgangen, inclusief het onderhoud aan de bijbehorende kunstwerken en aangrenzende natuurlijk ingerichte gebieden.

De legger beschrijft de eisen naar ligging, vorm, afmeting en constructie waaraan waterstaatswerken op grond van waterstaatkundige eisen moeten voldoen en heeft als zodanig geen rechtsgevolg. De legger volgt de waterstaatkundige besluitvorming, zoals de vaststelling van het onderhavige projectplan. Tegen deze vaststelling staat rechtsbescherming open (zie Deel III van dit plan). Als gevolg van de in dit projectplan opgenomen maatregelen is aanpassing van de legger nodig. Na afloop van de werkzaamheden worden de aangelegde voorzieningen opgenomen dan wel aangepast in de legger van het waterschap.

1.8 Afstemming

Aanliggende eigenaren zijn intensief betrokken tijdens de planvorming en waar nodig worden afspraken gemaakt in verband met de uitvoering.

Deel 2: Verantwoording

2.1 Verantwoording op basis van wet- en regelgeving

Waterwet

Als een waterschap een waterstaatswerk wil aanleggen of wijzigen, dient op grond artikel 5.4 Waterwet een projectplan te worden vastgesteld, met daarin een beschrijving van het werk en de wijze waarop dat zal worden uitgevoerd, dit inclusief een beschrijving van de voorzieningen om nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk ongedaan te maken of te beperken (zie deel 1). Het werk dient bij te dragen aan de doelstellingen van de Waterwet waaronder voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem en vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen (artikel 2.1). Onderhavig projectplan voldoet aan de hierboven genoemde vereisten.

Europese Kaderrichtlijn Water (KRW)

De Kaderrichtlijn Water is een Europese richtlijn die voorschrijft dat de ecologische toestand van de Europese wateren aan bepaalde eisen moet voldoen. In de richtlijn is een indeling gemaakt in stroomgebieden. Het gebied van waterschap Aa en Maas valt onder het stroomgebied Maas. Waterbeheerders en overheden zijn zelf verantwoordelijk voor het doorvertalen van de KRW doelstelling in het eigen beleid en in concrete maatregelen om de toestand van het watersysteem op orde te krijgen.

2.2 Verantwoording op basis van beleid

Nota peilbeheer in vrij afwaterende gebieden

Het peilbeheer is een belangrijk instrument om de waterschapsdoelen, te weten een veilig en bewoonbaar gebied, voldoende water en een robuust watersysteem en gezond en natuurlijk water te behalen. Niet alleen het voorkomen van wateroverlast voor landbouw, stedelijk gebied, natuur en recreatie bepaalt het peilbeheer. Ook wateraanvoer, waterconservering en de Kaderrichtlijn Water stellen hier eisen aan.

Gebiedsplan Raam

Het Gebiedsplan Raam is opgesteld en gericht op de thema's water, natuur, landbouw, cultuurhistorie, landschap en recreatie. Alle betrokken partijen willen samen meerwaarde creëren in dit gebied. Het stroomgebied van de Raam ligt in de gemeenten Landerd, Cuijk, Grave en Mill en Sint Hubert. Onderdeel van het gebiedsplan Raam is de GGOR (gewenst grond- en oppervlaktewater regime). Dit vertaalt zich in het doel om het watersysteem te optimaliseren voor landbouw en natuur door meer te conserveren middels peilopzet en afvoerpieken te reduceren door een betere sturing van het watersysteem.

2.3 Benodigde vergunningen en meldingen

Er zijn geen aanvullende vergunningen nodig.

Deel 3: Rechtsbescherming

3.1 Uitgebreide procedure conform afdeling 3.4 Awb

Zienswijze

Als een ontwerp-projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt door publicatie in het Waterschapsblad op www.officielebekendmakingen.nl. Het plan ligt gedurende zes weken ter inzage. Voordat het waterschap een definitieve beslissing neemt, kunnen belanghebbenden en ingezetenen gedurende deze periode hun zienswijze op dit ontwerp-projectplan kenbaar maken. Dat kan schriftelijk of mondeling.

Beroep en hoger beroep

Als het projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt door publicatie in het Waterschapsblad op www.officielebekendmakingen.nl. Tegen het plan staat gedurende zes weken de mogelijkheid tot beroep open. Gedurende zes weken vanaf de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd kan beroep worden ingesteld bij de rechtbank. Voor het indienen van een beroepschrift is griffierecht verschuldigd. Tegen de uitspraak van de rechtbank kan vervolgens hoger beroep worden ingediend bij de Raad van State.

Crisis- en herstelwet

Op de vaststelling van een projectplan is afdeling 2 van hoofdstuk 1 van de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent dat de belanghebbenden in het beroepschrift moeten aangeven welke beroepsgronden zij aanvoeren tegen het besluit. Na afloop van de termijn van zes weken kunnen geen nieuwe beroepsgronden meer worden aangevoerd. Belanghebbenden wordt verzocht in het beroepschrift te vermelden dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is.

Verzoek om voorlopige voorziening

Het projectplan treedt na vaststelling in werking, ook al wordt er een bezwaar- of beroepschrift ingediend. Dit betekent dat de maatregelen opgenomen in het projectplan kunnen worden uitgevoerd. Om dit te voorkomen kunnen belanghebbenden gelijktijdig of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamd "verzoek voor het treffen van een voorlopige voorziening" worden gevraagd bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank. Ook in dat geval is griffierecht verschuldigd.