

Participatieplan Bocholtz- Simpelveld



titel Participatieplan Bocholtz-Simpelveld
subtitel
datum 30 maart 2023
versie 1.1
status vastgesteld
zaaknr. 2023-Z2397
documentnr. WLD0C-921062425-823

vrijgave Dit document is tot stand gekomen onder verantwoordelijkheid van in samenwerking met:

naam	functie	rol
Remmert Slagter	Omgevingsmanager	

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
1.1	Aanleiding	4
1.2	Het plangebied	4
2	Het nut en de betekenis van participatie	5
3	De vorm van participatie	5
3.1	Het proces	5
3.2	Stakeholders en doelgroepen	6
3.3	Communicatiemiddelen	6
3.4	Hoe bereiken wij de omgeving	7
3.5	Planning	7
3.6	Wensen en ideeën vanuit de omgeving	7
4	Altijd in contact	8
4.1	Resultaat van de verkenning	8
4.2	Na de Verkenningsfase	8

1 Inleiding

Als gevolg van de klimaatverandering veroorzaken hoosbuien steeds vaker wateroverlast. Waterschap Limburg (WL) werkt in het programma Water in Balans samen met partners en betrokkenen om die wateroverlast in Limburg te verminderen door gebieden klimaat robuust in te richten.

De opgave waar we voor staan, is zo groot dat we het als waterschap niet alleen kunnen. De maatregelen bedenken we en realiseren we samen met de omgeving. De aanpak kan alleen slagen als we aan meerdere knoppen tegelijk draaien. Eén partij alleen kan de ambitie om wateroverlast drastisch te beperken niet waarmaken, daarvoor is iedereen hard nodig. In dit participatieplan, opgesteld door Waterschap Limburg, staat voor alle betrokkenen beschreven waar de participatie over gaat, wie betrokken worden, hoe dat gebeurt en wat er met de inbreng gebeurt. In dit plan staat ook hoe de communicatie plaatsvindt.

In Simpelveld en Bocholtz starten we een verkenning om samen (in co-creatie) met onze partners, inwoners en belanghebbenden een aantal knelpunten van wateroverlast in kaart te brengen. We willen ervaringen delen en samen oplossingen bedenken die de wateroverlast verminderen en de leefomgeving verbeteren.

1.1 Aanleiding

In Simpelveld stromen vanuit het landelijk gebied de Sourethbeek en de Rode Putserbeek naar de kern van Simpelveld. Direct na de samenkomst van deze 2 beken komt de Bocholtzerbeek er bij, waarna de beek verder stroomt als de Eyserbeek. De wateroverlast wordt onder meer veroorzaakt doordat bij hevige regenval in korte tijd veel water komt vanuit de hellingen via de beken naar beneden komt. Meer dan de Eyserbeek kan verwerken. Hiernaast is het verhard oppervlak zoals wegen en parkeerplaatsen een oorzaak dat regenwater niet in de bodem kan infiltreren en daardoor sneller naar de beken stroomt, wat kan leiden tot overbelasting van de beken en wateroverlast. Verder heeft het rioolwatersysteem beperkingen door zijn afmetingen. De (klimaat-)ontwikkelingen in de tijd vragen om meer aanpassing dan voorzien was gedurende het ontwerp van de huidige rioolwaterstelsels.

In Bocholtz treedt er ook wateroverlast op bij hevige regenval. In het verleden zijn er verschillende maatregelen uitgevoerd om wateroverlast te beperken. Zo is de kern van Bocholtz in '21- '22 opnieuw ingericht waarbij regenwater meer ruimte krijgt om in de bodem te zakken. Als er te veel regen valt, dan wordt dat in een grote buis onder de grond weggevoerd zodat de overlast op straat vermindert. Daarnaast zijn er in het verleden verschillende regenwaterbuffers aangelegd aan de randen van het dorp. De buffers vangen het afstromende water van de hellingen op. Ondanks de maatregelen is de afgelopen jaren meerdere keren wateroverlast opgetreden.

De gemeente Simpelveld is een belangrijke partner binnen deze verkenning. Er zijn meerdere ontwikkelingen gaande om het watersysteem te verbeteren en daarmee de overlast te beperken. De gemeente en het waterschap trekken hier samen op om de overlast nog verder in te perken.

1.2 Het plangebied

Het plangebied omvat zowel landelijk als stedelijk gebied rondom Simpelveld en Bocholtz. In figuur 1 is de projectbegrenzing weergegeven. Deze projectbegrenzing is bepaald door de contour van de afstroomgebieden van Sourethbeek, Rode Putserbeek en Bocholtzerbeek en Eyserbeek totdat deze

de gemeente Simpelveld verlaat. In figuur 2 is het projectgebied weergegeven op grote schaal ter oriëntatie. Hierbij wordt ook het afstromend gebied vanuit Duitsland meegenomen.



Figuur 2 Projectgebied in groter perspectief.



Figuur 1 Projectbegrenzing Bocholtz Simpelveld met wateroverlastknelpunten.

2 Het nut en de betekenis van participatie

Participatie in de vorm van inbreng van inwoners en andere betrokkenen zorgt voor betere plannen. Daarom nodigen wij inwoners en betrokkenen uit om op meerdere momenten (zie ook 3.5) in deze verkenning hun ideeën en ervaringen met ons te delen. Het belangrijkste is dat iedereen (inwoners, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen) die wateroverlast ervaart in het plangebied, die goede ideeën heeft en iedereen die deel uitmaakt van een mogelijke oplossing, de kans krijgt om mee te denken en mee te werken. Wateroverlast verminderen doen we samen, hiervoor hebben we elkaar nodig.

Het doel van de participatie is:

- het betrekken van belanghebbenden en belangstellenden bij de verkenning;
- professionele partners te betrekken;
- het ophalen van wensen en ideeën;
- het terugkoppelen en op de hoogte houden van de voortgang naar de omgeving over de manier waarop de aangedragen ideeën en oplossingen zijn verwerkt;
- stakeholders onderdeel laten zijn van de oplossingen en daarmee begrip voor de gekozen Voorkeurs Variant.

3 De vorm van participatie

3.1 Het proces

Tijdens deze verkenning wordt de wateroverlast in kaart gebracht, worden ervaringen gedeeld en worden oplossingen onderzocht om de wateroverlast te verminderen en de leefomgeving te verbeteren. Uiteindelijk zal de verkenning leiden tot een 'voorkeursvariant', wat een pakket van maatregelen is dat het beste past bij het gebied. Deze voorkeursvariant zal vervolgens verder uitgewerkt worden. Dit proces is gestart in het eerste kwartaal van 2023 en loopt door tot in het

tweede kwartaal van 2024. Hierbij doorlopen wij met de omgeving twee sporen. De directe dialoog en de indirecte dialoog.

Bij de indirecte dialoog informeren we de omgeving via de website van het waterschap, persberichten, nieuwsbrieven, lokale krant: De Troubadour, etc.

Bij de directe dialoog treden we met elkaar in contact. Hierbij halen we wensen en ideeën op vanuit de omgeving, zie ook paragraaf 3.6 hoe wij dit proces insteken en hiermee omgaan binnen de verkenning. Om beide sporen te doorlopen, moeten we weten wie de stakeholders in het gebied zijn (paragraaf 3.2), welke communicatiemiddelen wij gaan inzetten binnen het project (paragraaf 3.3) en voor wie welk communicatiemiddel wordt gebruikt (paragraaf 3.4).

3.2 Stakeholders en doelgroepen

In het projectgebied hebben veel mensen en partijen een belang. Dat zijn de stakeholders. Wij maken gebruik van een stakeholderanalyse om de belangen, houding en invloed van de stakeholders zo goed mogelijk in kaart te brengen. Met dit hulpmiddel beogen we in beeld te hebben en te houden wie we bij de verkenning willen betrekken en hoe we dat effectief kunnen doen. De stakeholderanalyse is dan ook geen statisch resultaat, maar een overzicht dat regelmatig wordt geactualiseerd. De individuele stakeholders zijn onder te verdelen in een aantal doelgroepen:

1. De direct betrokken bewoners, ondernemers en maatschappelijke organisaties;
2. Inwoners en organisaties in de indirecte omgeving van het project;
3. organisaties zoals de LLTB en terrein beherende organisaties;
4. belangstellenden en betrokkenen die niet in het plangebied wonen en/of werken.

Zo hebben we de onderstaande stakeholders in beeld (deze worden tijdens het proces verder aangevuld en betrokken op de in paragraaf 3.4 beschreven manier):

- Bewoners met wateroverlast
- Bewoners zonder wateroverlast
- Pachtters
- Bedrijven
- Verenigingen
- Gemeente Simpelveld
- Provincie Limburg
- Stichtingen
- Limburgse Land- en Tuinbouwbond
- Natuurmonumenten
- Staatsbosbeheer
- Stichting Limburgs Landschap

3.3 Communicatiemiddelen

De volgende communicatiemiddelen worden ingezet om de stakeholders te betrekken en op de hoogte te houden van de voortgang van de verkenning:

- Website Met Elkaar: www.waterschaplimburg.nl/simpelveld
- Nieuwsbrieven en nieuwsberichten
- Bewonersbrieven
- Bewonersavonden
- Persbericht in de Troubadour
- Communicatiekanalen van de gemeente
- Keukentafelgesprekken
- Werkgroepoverleggen (professionele organisaties)

3.4 Hoe bereiken wij de omgeving

Wij benaderen de verschillende doelgroepen op verschillende wijze. De belanghebbenden zijn in vier groepen onder te verdelen (zie ook paragraaf 3.2) namelijk:

1. De direct betrokken bewoners, ondernemers en maatschappelijke organisaties in het plangebied. Deze groep belanghebbenden zal via een aankondigingsbrief, uitnodiging op de gemeentepagina, posters in de supermarkten, inwonersbijeenkomsten en keukentafelgesprekken worden benaderd en gehoord.
2. Inwoners en organisaties in de indirecte omgeving van het project. Deze groep wordt geïnformeerd door middel van een nieuwsbrief, website en wordt uitgenodigd voor de inwonersbijeenkomsten. Vanwege de omvang van het gebied en de specifieke kenmerken van de kernen Simpelveld en Bocholtz worden de inwonersbijeenkomsten per kern gehouden.
3. We richten een werkgroep op met hierin vertegenwoordiging met een vertegenwoordiging van de betrokken stakeholders (LLTB, Provincie Limburg, gemeente Simpelveld, natuurorganisaties zoals natuurmonumenten etc.). Samen met deze werkgroep willen we tussentijds resultaten ophalen, delen en toetsen.
4. Belangstellenden en betrokkenen die niet in het plangebied wonen en/of werken. Deze belanghebbenden kunnen zich voor informatie aanmelden voor de nieuwsbrief via de website van Waterschap Limburg op Met elkaar: www.waterschaplimburg.nl/simpelveld

3.5 Planning

In onderstaande planning zijn de momenten waarbij wij met de omgeving in gesprek gaan, weergegeven op kwartaalbasis. Deze momenten maken onderdeel uit van de directe dialoog: keukentafelgesprekken, inwonerbijeenkomsten en werkgroepbijeenkomsten. Doorlopend tijdens de verkenning zal de indirecte dialoog worden doorlopen door middel van nieuwsbrieven, persberichten en informatie via de website.

Activiteiten	2023				2024
	Kw 1	Kw 2	Kw 3	Kw 4	Kw 1 en 2
Gesprekken sleutelfiguren en keukentafelgesprekken					
Inwonersbijeenkomsten 1 (inventariseren)					
Werkgroepbijeenkomst 1, 2 (Bouwstenen)					
Inwonersbijeenkomsten 2 (verschillende varianten)					
Werkgroepbijeenkomst 3 (Varianten)					
Werkgroepbijeenkomst 4 (Voorkeursvariant)					
Inwonersbijeenkomsten 3 (voorkeursvariant)					

3.6 Wensen en ideeën vanuit de omgeving

Uit de bijeenkomsten en de keukentafelgesprekken binnen de verkenning schetsen de bewoners en organisaties een beeld van de wateroverlast die zij ervaren en komen de wensen en ideeën uit de omgeving naar boven. Deze wensen en ideeën leggen wij vast binnen het project. Wij koppelen aan het eind van de verkenning de resultaten terug en geven aan wat wij met de wensen en ideeën hebben gedaan.

Wij beoordelen de opgehaalde wensen op relevantie en haalbaarheid. Wij kunnen namelijk niet alle wensen binnen het project vervullen. Als er een keuze is gemaakt, vertellen we aan de omgeving of

de wensen meegenomen zijn in de keuze. Wanneer een wens niet wordt vervuld geven we ook aan waarom niet of adviseren waar deze wens alsnog voorgelegd kan worden door de initiatiefnemer. We nemen de wensen mee aan het eind van de verkenning in de verdere uitwerking. Zo blijft de inbreng geborgd.

4 Altijd in contact

Het waterschap vindt het belangrijk om voortdurend contact te kunnen onderhouden met alle betrokkenen in het gebied. Daarvoor gebruiken we het digitale informatieplatform Met Elkaar: www.waterschaplimburg.nl/simpelveld. Hier verzamelen we informatie over het gebied, het project, geven we antwoorden op veel gestelde vragen en delen we aanvullende informatie die in de loop van het proces beschikbaar komt zoals de planning. Via de website kan iedereen zich ook aanmelden voor de digitale nieuwsbrief of zelf reageren, vragen stellen of opmerkingen maken. Vanuit Waterschap Limburg is omgevingsmanager Remmert Slagter verantwoordelijk voor de organisatie en uitvoering van het Participatieplan en voor alle betrokkenen het aanspreekpunt. Remmert is bereikbaar via 06-53602636 of r.slagter@waterschaplimburg.nl. Als u zich wil aanmelden voor de werkgroep, kunt u contact opnemen met Remmert Slagter.

4.1 Resultaat van de verkenning

Het resultaat van de verkenning is een door de omgeving gedragen voorkeursvariant waarmee de volgende fase van het project kan worden ingegaan. De verkenning geeft een goed inzicht in de stakeholders en hun belangen. In de planuitwerkingsfase wordt hierop voortgebouwd. In afronding van de verkenning wordt een bewonersavond georganiseerd waarin de inwoners op de hoogte worden gebracht van de resultaten van deze Verkenningfase mét de Voorkeursvariant. Ook worden de professionals zoals LLTB, Natuurorganisaties, gemeente en provincie, geïnformeerd over de resultaten van de verkenning.

4.2 Na de Verkenningfase

Met de Nota Voorkeursvariant sluiten we de Verkenningfase af. In een nog op te stellen samenwerkingsovereenkomst wordt een eerste aanzet gemaakt voor een planning en de verantwoordelijkheden voor de uitvoering. De exacte plannen worden verder uitgewerkt in de planuitwerkingsfase. De Nota Voorkeursvariant is dus het sluitstuk van de verkenningfase en het startpunt voor de planuitwerkingsfase.

In de verkenning nemen we geen voorkeursbeslissing in de zin van de Omgevingswet. De Nota Voorkeursvariant is een bestuurlijke voorkeur en geen voorkeursbeslissing. Tijdens een informatieavond en op de projectsite wordt het voorkeusalternatief gepresenteerd. Het traject van besluitvorming start aan het einde van de planuitwerkingsfase. In de planuitwerkingsfase zullen dan ook besluiten worden genomen die openstaan voor rechtsbescherming. Gedurende deze fase worden een of meerdere Inwonersbijeenkomsten georganiseerd alvorens formele besluiten worden genomen. Over dit proces informeren wij iedereen in een later stadium.