

Participatieplan herinrichting Bosbeek



Bezoekadres

Maria Theresialaan 99
6043 CX Roermond

Postadres

Postbus 2207
6040 CC Roermond

IBAN: NL10NWAB0636750906

KvK: 67682065

088 88 90 100

info@waterschaplimburg.nl

www.waterschaplimburg.nl

titel Participatieplan herinrichting Bosbeek
subtitel
datum 10 februari 20232
versie 0.1
status Concept
zaaknr. 2021-Z35855
documentnr. WLD0C-805351870-356

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

naam	functie	rol
P. Geurts	Omgevingsmanager verkenningfase	

Dit document is vrijgegeven door P. Geurts

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
2	Inleiding	5
2.1	Voorverkenning	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
2.2	Samenloop gebiedsontwikkeling Flinkeven en Nationaalpark Meinweg	6
2.3	Plangebied	7
3	Participatieplan: waarom en wat is het?	8
4	De vorm van participatie: een proces in meerdere stappen	9
5	Planning	11
6	Altijd in contact	11

1 Inleiding

De Bosbeek ontspringt in het Nationaal Park de Meinweg en komt uit in rivier de Roer. De Bosbeek heeft niet overal de kwaliteit die hoort bij een natuurlijk beekstelsel. Het waterschap wil onderzoeken (verkennen) welke mogelijkheden er zijn om de Bosbeek te verbeteren (her in te richten).

Het doel van de verkenning is om de belanghebbenden en geïnteresseerden vanaf het begin te betrekken bij de voorbereiding en het onderzoek naar de herinrichting. Op die manier proberen we tot een plan te komen dat zoveel als mogelijk voorziet in de behoefte van de omgeving.

Middels participatie organiseren we de deelname van verschillende partijen zoals inwoners, belangenverenigingen, bedrijven en instellingen aan onze planvorming. In dit participatieplan beschrijven we waarover en wanneer het waterschap met de omgeving in gesprek gaat en wanneer en waar de omgeving inbreng kan leveren. We benoemen ook hoe we omgaan met de inbreng die belanghebbenden en belangstellenden leveren en hoe we die inbreng in de plannen verwerken.

Waterschap Limburg werkt samen met de Provincie Limburg en de gemeente Roerdalen aan het Programmaplan Verbinding Roerdal-Meinweg 2022-2027. Het doel van dit programma is onder andere het coördineren van de gebiedsontwikkelingen rondom het Flinke Ven en de herinrichting van de Bosbeek. Hierbij hanteren de partners het credo “gezamenlijk doen wat meerwaarde heeft en individueel doen wat logischerwijs kan”.

Dit participatieplan heeft enkel betrekking op het herinrichtingsproject van de Bosbeek en niet op de gebiedsontwikkeling Flinke Ven.

2 Aanleiding

De KaderRichtlijn Water (KRW) is een Europese richtlijn die voorschrijft dat de waterkwaliteit van de Europese wateren aan bepaalde eisen moet voldoen. De Bosbeek voldoet voor het traject vanaf de weg Meinweg tot aan de monding in de Roer niet aan deze eisen. Om meer duidelijkheid te krijgen welke potentie de Bosbeek heeft is een voorverkenning uitgevoerd naar het systeem van de Bosbeek.

Uit deze voorverkenning is gebleken dat de Bosbeek is te verdelen in drie trajecten:

- a) Bovenloop: traject vanaf bron in Nationaal Park de Meinweg tot ongeveer Venhof
- b) Middenloop: traject vanaf Venhof tot aan de monding van de Venbeek in de Bosbeek
- c) Benedenloop: vanaf de Venbeek tot de monding in de Roer

De uitkomsten van het onderzoek waren als volgt:

Bovenloop

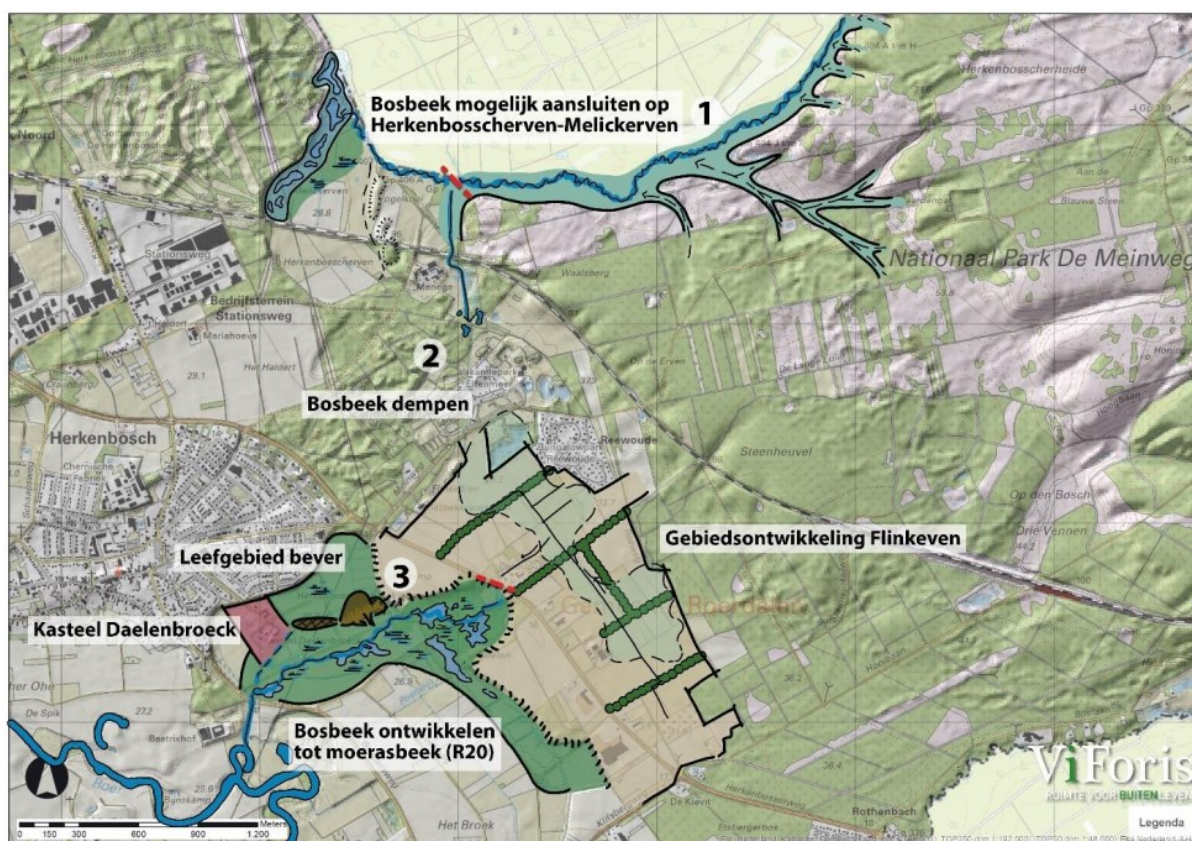
Voor dit traject is er geen herinrichtingsopgave vanuit de KRW, de beek heeft nu al hoge natuurwaarde. Tussen de Duitse grens en het oude mijnspoor verdwijnt het water van de Bosbeek grotendeels in de bodem, waarschijnlijk door breuken in de ondergrond. Omdat visoptrek in de Bosbeek door de vele obstakels geen optie is, is als kans benoemd om de bovenloop in verbinding te brengen met het Herkenboscherven-Melickerven om zo het gebied te vernatten. Dit is opgave vanuit het beheerplan N2000-Meinweg, waarvoor de Provincie verantwoordelijk is.

Middenloop

Dit deel staat nagenoeg jaarrond droog. Zonder ingrijpende maatregelen in het systeem van de Bosbeek worden er weinig kansen om de waterkwantiteit en -kwaliteit te verbeteren. Het advies uit de voorverkenning is dan ook om binnen dit traject geen maatregelen te nemen. Zelfs het gedeeltelijk dempen van dit traject behoort tot de opties.

Benedenloop

Het type beek dat het beste past bij de gebiedskenmerken (bodempopbouw en waterhuishouding) is een moerasbeek.



Figuur 1, Gebiedsvisie Bosbeek, voorverkenning Viforis 2022

2.1 Verkenning

Met deze verkenning willen we onderzoeken welke aanpassingen mogelijk en nodig zijn om het beekstelsel wel te laten voldoen aan de eisen van de KRW. Ook gaan we onderzoeken of het Herkenboscherven en Melickerven verder vernat kan worden. Hierbij willen we zoveel als mogelijk aansluiten op de wensen vanuit de omgeving.

2.2 Samenloop gebiedsontwikkeling Flinke ven en Nationaalpark Meinweg

De middenloop van de Bosbeek bevindt zich in het gebied Flinke ven. De provincie Limburg is hier samen met gemeente Roerdalen en het waterschap een gebiedsproces gestart. Het doel van dit gebiedsproces is om het landbouwgebied om te zetten naar natuur en zo het Meinweg gebied te versterken. Daarnaast ontstaat er een robuustere groene verbinding tussen Nationaalpark De Meinweg en het Roerdal.

De ontwikkeling van de Bosbeek in het Roerdal past goed binnen de ontwikkeling van een robuuste verbinding. Het maken van de plannen voor de herinrichting van de Bosbeek zal daarom in nauw overleg met de gebiedsontwikkeling Flinke ven plaatsvinden.

De provincie Limburg is daarnaast een belangrijke partner bij het onderzoek naar de bovenloop van de Bosbeek. Het in verbinding brengen van de Bosbeek met het Herkenboscherven en Melickerven kan een bijdrage leveren aan het tegengaan van verdroging. Het tegengaan van verdroging in Nationaalpark de Meinweg is een opgave van de Provincie Limburg.

2.3 Plangebied

Deze verkenning richt zich op de totale lengte van de Bosbeek, van bron tot monding. Het waterschap en de provincie Limburg werken hierbij samen.

Het belang van de provincie Limburg hierbij is onderzoeken of vernatting van Herkenboscherven en Melickerven een mogelijkheid is.

Het belang van het waterschap zit in de ecologische verbetering van de benedenloop en het onderzoek naar de functie van de middenloop.



Onderzoeksgebied Bosbeek

3 Participatieplan: waarom en wat is het?

Participatie betekent deelname. In dit participatieplan beschrijven wij hoe de omgeving kan deelnemen en een inbreng kan leveren bij de totstandkoming van het herinrichtingsplan Bosbeek.

Het waterschap vindt participatie belangrijk omdat:

- door gebruik te maken van de lokale kennis er een beter plan ontstaat;
- de direct betrokkenen en belanghebbenden goede ideeën, alternatieven en/of andere initiatieven kunnen leveren; en
- dit bijdraagt aan begrip en draagvlak voor de herinrichting.

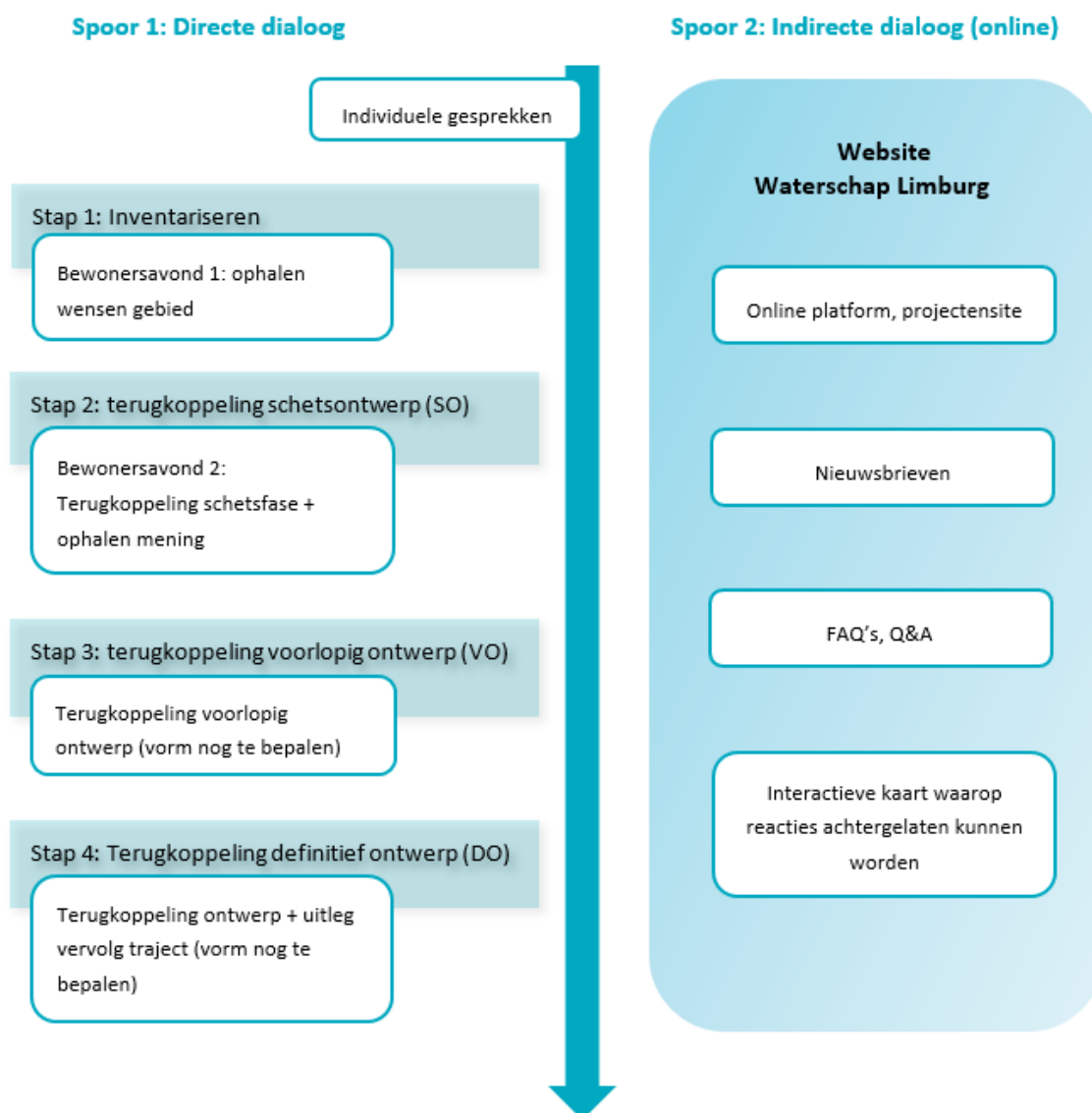
In dit participatieplan is beschreven:

- Op welke manier wij belanghebbenden en belangstellenden informeren en betrekken bij het project;
- Op welke momenten er inbreng geleverd kan worden;
- Hoe wij met de inbreng omgaan;
- Hoe het vervolg van de planvoorbereiding eruitziet.

4 De vorm van participatie: een proces in meerdere stappen

Om tot een ontwerp en een vastgesteld projectplan/projectbesluit te komen doorlopen we in de verkenningsfase vanaf het voorjaar 2023 twee sporen. De directe dialoog en de indirecte dialoog. Bij de indirecte dialoog informeren wij de omgeving via de website van het waterschap, nieuwsbrieven, persberichten etc. Bij de directe dialoog treden we met elkaar in contact. Hierbij doorlopen wij 4 stappen. In april 2023 starten wij met stap 1 van de directe dialoog:

- Stap 1 Inventarisatie: het in kaart brengen van de wensen, ervaringen in het gebied, mogelijk oplossingen verkennen, benoemen van andere kansen en knelpunten die het gebied rondom de Bosbeek kunnen verbeteren. Deze inventarisatie gebeurt door middel van een-op-een gesprekken met de belangrijkste belanghebbenden (keukentafelgesprekken) en een eerste dialoogtafel waaraan alle belangstellenden kunnen deelnemen. Tijdens deze dialoogtafel zullen we de belanghebbenden informeren over de doelstelling van dit project en zullen we uitleg geven hoe dit project de omgeving mogelijk raakt. Verder willen we vooral ook de ervaringen, wensen, knelpunten en meekoppelkansen ophalen en bekijken.
- Stap 2 Oplossingsrondes: het uitwerken en beoordelen van de oplossingen tot een beeldend schetsontwerp. De resultaten koppelen we, afhankelijk van de behoefte, terug tijdens een tweede dialoogtafel. Het doel hiervan is om de kansen, mogelijkheden, belangen en inzichten met elkaar te bespreken. Als er voor deelgebieden verschillende varianten mogelijk zijn worden de voors- en tegens uiteraard ook besproken. Deze gesprekken leveren de input voor de verdere uitwerking van het ontwerp.
- Stap 3 Terugkoppeling: het rapporteren van de resultaten en het opstellen van het voorlopige ontwerp. Ook hier zullen wij, afhankelijk van de behoefte, tijdens een derde dialoogtafel terugkoppeling geven over het ontwerp. Dit is het laatste moment voor belanghebbenden om nog informeel aandachtspunten mee te geven.
- Stap 4 Terugkoppeling definitief ontwerp: toelichting en onderbouwing van de gemaakte keuzes. Ook het vervolg van het project wordt toegelicht. Afhankelijk van de behoefte uit de omgeving wordt deze terugkoppeling fysiek tijdens een bewonersavond gegeven of schriftelijk.



4.1 Hoe bereiken wij de omgeving

Wij benaderen de verschillende doelgroepen op verschillende wijze. De belanghebbenden zijn in drie groepen onderverdeeld, namelijk:

1. De direct betrokkenen bewoners, ondernemers en maatschappelijke organisaties in het plangebied. Deze groep belanghebbenden zal via een aankondigingsbrief en keukentafelgesprekken worden benaderd en gehoord.
2. Bewoners en organisaties in de indirecte omgeving van het project. Deze groep wordt geïnformeerd door middel van een bewonersbrief en wordt uitgenodigd voor de bewonersbijeenkomst.
3. Belanghebbenden en betrokkenen die niet in het plangebied wonen en/of werken. Deze belanghebbenden kunnen zich voor informatie aanmelden via de website van het Waterschap Limburg. Daarnaast wordt een kennisgeving van deze verkenning van het project gepubliceerd via de website: <https://www.officielebekendmakingen.nl/>.

5 Planning

De planning van de genoemde participatieactiviteiten is op kwartalenbasis als volgt:

Activiteiten	2023			2024
	Kwartaal 2	Kwartaal 3	Kwartaal 4	
Keukentafelgesprekken direct betrokkenen				
Inventariseren				
Terugkoppeling schetsontwerp				
Terugkoppeling definitief ontwerp				
Procedure vergunning/projectplan				

De verkenningsfase start in april 2023. De uitvoering staat gepland voor de periode vanaf medio 2024 tot en met 2025. Uiteraard zal tijdens de uitvoering de omgeving ook actief worden betrokken. De manier waarop we dit gaan doen wordt afgestemd op de behoefte van de omgeving. Het is nu nog te vroeg om een uitspraak te doen hoe de participatie tijdens de uitvoering eruit zal zien.

6 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 <https://metelkaar.waterschaplimburg.nl/projecten/bosbeek+herkenbosch/default.aspx>. Hier verzamelen we informatie over het gebied, het project, geven we antwoorden op veelgestelde 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. Zo blijft elke belangstellende op de hoogte van de laatste stand van zaken. Waterschap Limburg stelt een omgevingsmanager aan die onder meer verantwoordelijk is voor de organisatie en uitvoering van het Participatieplan en die voor alle betrokkenen het aanspreekpunt is. Daphne Ulaga vervult de rol van omgevingsmanager voor de Bosbeek. Daphne is bereikbaar via 088-8890100 of d.ulaga@waterschaplimburg.nl.