

# Verslag bewonersavond herinrichting Bosbeek – 18-4-2023

Van	Daphne Ulaga
Onderwerp	Verslag bewonersavond herinrichting Bosbeek – 18 april 2023
Datum	26 april 2023
Plaats	Kasteel Daelenbroeck, Herkenbosch
zaaknr.	2021-Z35857
documentnr.	WLDOC-805351870-467
Aanwezig	-
Afwezig	-

## Inleiding

De eerste bewonersbijeenkomst voor het project 'Herinrichting Bosbeek' heeft dinsdag 18 april plaatsgevonden in Kasteel Daelenbroeck te Herkenbosch.

Dit verslag geeft een korte beschrijving van deze avond en een samenvatting van de opgehaalde informatie. Meer informatie over het project staat op ons participatieplatform MetElkaar, [www.waterschaplimburg.nl/bosbeek](http://www.waterschaplimburg.nl/bosbeek). Bij vragen kunt u contact opnemen met Daphne Ulaga, omgevingsmanager bij Waterschap Limburg, e-mail [d.ulaga@waterschaplimburg.nl](mailto:d.ulaga@waterschaplimburg.nl) of via tel. 06-49687044.

## Opening en welkom

De aanwezigen werden welkom geheten door Arnold Jansen, dagelijks bestuurder van het waterschap, alsmede door wethouder Jan Smits van gemeente Roerdalen. Hun aftrap werd gevolgd door een korte toelichting van Inger Orbons -projectleider Flinke Ven van Provincie Limburg- over de gebiedsontwikkeling van het Flinke Ven. Daarna volgde projectmanager Alwin Teeuwen van Waterschap Limburg met een introductie over de herinrichting van de Bosbeek en het doel van deze avond: het inventariseren van ideeën, wensen en ervaringen omtrent de herinrichting van de Bosbeek. Ook gaf hij een doorkijk op de vervolgstap: tijdens een tweede bewonersavond wordt er een terugkoppeling gegeven op het schetsontwerp. Daarna zullen er nog twee terugkoppelingen naar de omgeving plaatsvinden over het voorlopig ontwerp en het definitieve ontwerp.

Vervolgens zijn wij aan vier tafels in gesprek gegaan, zodat de deelnemers hun vragen en ideeën konden uitspreken ten aanzien van de herinrichting. Tijdens de plenaire terugkoppeling werd kort samengevat wat elke tafel heeft opgeleverd. Daarna heeft bestuurder Arnold Jansen de avond beëindigd door iedereen te bedanken voor hun komst en waardevolle input.

## 1 Herinrichting van de Bosbeek

Arnold Jansen gaf een toelichting op het natuurlijker inrichten van beeksystemen om de waterkwaliteit en de omstandigheden voor plant en dier te verbeteren. Dit, om te voldoen aan de Kader Richtlijn Water (aanleiding project Verkenning herinrichting Bosbeek).

Alwin Teeuwen ging vervolgens in op resultaten van de voorverkenning van de Bosbeek en de visie die voor de herinrichting van de Bosbeek is opgesteld. Hierbij benadrukte hij dat er nog geen uitgewerkte plannen zijn en we bij het opstellen van de plannen voor de herinrichting gebruikmaken en rekeninghouden met de kennis, gebiedservaring en wensen vanuit de omgeving. Daar is deze bewonersavond voor bedoeld.

## 2 Reacties deelnemers

De deelnemers zaten verdeeld over de volgende vier tafels:

- Tafel 1: Alwin Teeuwen (Waterschap Limburg)
- Tafel 2: Paul Geurts (Waterschap Limburg)
- Tafel 3: Jan Boeren (Provincie Limburg)
- Tafel 4: Maud van Banning (Waterschap Limburg)

Op deze tafels lagen vier kaarten ter ondersteuning van de gesprekken. De bovenloop, middenloop en benedenloop waren elk apart afgebeeld op één kaart. Daarnaast lag er nog een 'scenario-kaart' op tafel die het gehele traject afbeeldde, waarbij de bovenloop aangesloten was op het Herkenbosscherven-Melickerven, de middenloop niet-watervoerend was en de benedenloop ontwikkeld was tot een moerasbeek.

Hierna is per tafel een beknopte samenvatting gegeven van de reacties en vragen van de deelnemers.

### 2.1.1 Tafel 1: Alwin Teeuwen

De suggesties, ideeën, wensen en vragen die worden meegegeven zijn:

- Het gebied moet vernatten en niet verder verdrogen.
- Het aansluiten van de bovenloop van de Bosbeek op het Herkenbosscherven en/of Melickerven en een niet-watervoerende middenloop wordt positief ontvangen, mits er genoeg water tot aan Huttopia in de beek staat, in verband met cultuurhistorie.
- Het 'Pastoorpoeltje' en het 'Drievenbeekje' waren vroeger recreatieve wateren waar veel mensen dierbare herinneringen aan hebben. Men wil dat deze watervoerend worden.
- Men wil dat de vennen rondom Venhof natter worden.
- De benedenloop moet natuur zijn.

### 2.1.2 Tafel 2: Paul Geurts

De suggesties, ideeën, wensen en vragen die worden meegegeven zijn:

- Maak de middenloop weer watervoerend, desnoods kunstmatig.
- Zorg dat je weet wat er aan de hand is, waarom valt de beek nu droog.
- Onderzoek of gebiedsvreemd water in de bovenloop acceptabel is.
- Leg een leiding aan om de Bosbeek te voeden. Deze leiding kan dan meteen gebruikt worden voor bluswater bij een eventuele bosbrand.

- Ga in gesprek met de Duitse waterbeheerder om te onderzoeken hoe zij tegen de problematiek en mogelijke oplossingen aankijken.
- Zet de stuw bij de Venbeek omhoog.
- De middenloop van de Bosbeek heeft een cultuurhistorische waarde, demp deze niet.
- De droogteproblematiek is pas iets van de laatste 6-7 jaren, daarvoor was de beek eigenlijk jaarrond watervoerend.
- Maak een verbinding tussen het Melicker- en Herkenboscherven onder het spoor door.
- Denk niet alleen aan droogte maar kijk ook naar extreme afvoeren. Dit mag geen problemen opleveren. Handhaven van de bestaande loop lijkt nodig.
- Maak een dam bovenstreams van het spoor en berg water in het dal van de Bosbeek.
- Maak gebruik van de bestaande bergingen/buffers in het gebied. Poel bij Venhof, vijvers op de camping en andere laagtes in het gebied.

### 2.1.3 Tafel 3: Jan Boeren

De suggesties, ideeën, wensen en vragen die worden meegegeven zijn:

- Er moet systeemherstel plaatsvinden: de Bosbeek moet terugkeren zoals het vroeger was.
- De gegraven lopen moeten worden dichtgemaakt.
- De bovenloop van de Bosbeek moet worden aangesloten op het Herkenbosscher- en Melickerven om dit gebied te vernatten.
- De middenloop hoeft niet watervoerend te zijn. Deze heeft voor ons geen functie meer omdat het nu al zo lang droog staat.
- De natuurwaarde van het gebied is belangrijk.
- Het water moet bestemd zijn voor de natuur en niet voor de landbouw.

### 2.1.4 Tafel 4: Maud van Banning

De suggesties, ideeën, wensen en vragen die worden meegegeven zijn:

- De recreatiemogelijkheden/natuur in het gebied worden zeer gewaardeerd en dit moet behouden blijven.
- Het gebied moet vernatten zodat de natuur nog mooier wordt.
- Er moet systeemherstel plaatsvinden.
- Wat zijn de effecten van bruinkoolwinning in Duitsland met betrekking tot de verdroging in het gebied?
- Zijn jullie bekend met de Delta Rhine Corridor en welke impact deze heeft op het gebied?
- Kan de Bosbeek benut worden voor berging van hoge afvoeren uit de Roer met behulp van techniek/kunstwerken?
- Er wordt gepleit voor waterbuffers die de brandweer kan gebruiken indien er brand woedt in het Meinweg gebied.
- We moeten ingrijpende en grootschalige keuzes durven te maken in het kader van het streven naar systeemherstel en vernatting, ook in gebied Flinke Ven. Welke impact heeft dit voor Reewoude?
- Bedrijventerrein Roerstreek heeft bij pieken onvoldoende bergruimte voor regenwater, er zijn plannen om dit overtollig water naar het Melickerven te leiden.

### **3 Planning en vervolg**

De suggesties die tijdens deze avond zijn genoemd, gaan we verder onderzoeken. Tijdens een volgende bewonersavond komen we hier inhoudelijk op terug (voorzien vierde kwartaal 2023). We gaan nu aan de slag met het uitwerken van waarschijnlijk drie schetsvarianten. De kansrijke suggesties worden in de varianten verwerkt. Daarna zullen er nog twee terugkoppelingen naar de omgeving plaatsvinden over het voorlopig ontwerp en het definitieve ontwerp.

### **Afronding en afsluiting**

Alle aanwezigen worden bedankt voor hun aanwezigheid en ideeën. Alle inbreng wordt meegenomen in de verkenning. Informatie over het project is verder terug te lezen op het platform MetElkaar, op [www.waterschaplimburg.nl/bosbeek](http://www.waterschaplimburg.nl/bosbeek). Op deze pagina kunt u zich ook aanmelden voor de nieuwsbrief.