



Aan: raads- en commissieleden en burgemeesters en wethouders van gemeenten Lopik, Montfoort, Oudewater, Woerden en IJsselstein, commissieleden van de provincie Utrecht en leden van het bestuur van HDSR,

**Betreft: Uitnodiging Radenconferentie dinsdag 1 oktober 2019.**

Lopikerwaard, 9 september 2019,

In 2018 heeft u door middel van twee Radenconferenties samen vorm gegeven aan de start van een proces dat moet leiden tot een Regionale Omgevingsagenda. Deze Omgevingsagenda is een gezamenlijke en richtinggevende ruimtelijke agenda, een toekomstgerichte stip op de horizon, waarin nieuwe integrale perspectieven worden verkend, gezamenlijke ambities en inzet worden beschreven en die te gebruiken is als lobby-agenda. Het is een regionaal gedragen document dat concrete handvatten geeft, een bouwsteen is voor lokale omgevingsvisies en het verdeelvraagstuk, en dat als vertrekpunt dient voor de diverse regionale strategieën, zoals de regionale energiestrategie en binnen het REP-U16 proces. Met de vaststelling van de startnotitie 'Regionale Omgevingsagenda Lopikerwaard' heeft u als gemeenteraadslid van de gemeenten IJsselstein, Lopik, Montfoort, Oudewater en Woerden samen met het waterschap Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden en de provincie Utrecht de ambitie uitgesproken om een Regionale Omgevingsagenda Lopikerwaard op korte termijn op te stellen.

Deze zomer hebben we op ambtelijk en bestuurlijk niveau een start gemaakt met dit proces. We hebben de bureaus RUIMTEVOLK en Flux Landscape Architecture gevraagd ons hierbij te begeleiden. Onderdeel van het proces zijn wederom twee Radenconferenties, waarin we de raadsleden van de bovengenoemde gemeenten vragen om input, ideeën en reflectie. De eerste (en vierde in de reeks regionale Radenconferenties) vindt plaats op **dinsdagavond 1 oktober van 19.30 - 22.00 uur in Kasteel Woerden**. Tijdens deze avond zullen de adviseurs en ontwerpers van beide bureaus op basis van hun analyse, de 'Atlas van de Lopikerwaard', u uitdagen aan de hand van drie inspirerende en tastbare ontwikkelrichtingen (scenario's) voor de regio, die ze in samenwerking met ambtelijke vertegenwoordigers van de gemeenten, provincie Utrecht en het waterschap hebben opgesteld.

**De Atlas vindt u in de volgende link:**

<https://we.tl/t-N499nWCscJ>

Hij geeft een integraal en regionaal beeld van ondergrond (bodem, water), netwerken (verkeer, energie, groen etc.), huidige en toekomstige ontwikkelingen en de verschillende

sectorale ruimteclaims (wonen, energie etc.) en brengt verschillende kansen voor de regio aan het licht. Wij vragen u hierop te reageren.

In de bijeenkomst zullen we u uitdagen aan de hand van drie inspirerende en tastbare ontwikkelrichtingen (scenario's) voor de regio; integrale toekomstverhalen die richting geven aan de mogelijke ontwikkeling van de Lopikerwaard. Deze scenario's zijn opgesteld om ons als regio op ambtelijk, bestuurlijk en politiek niveau te prikkelen bij het ontwikkelen van een integrale agenda voor de toekomst. Wij vragen u om op deze scenario's te reageren: welke aanscherpingen zijn wenselijk of welke accenten moeten gelegd worden?

De uitkomsten van deze bijeenkomst zijn richtinggevend voor het vervolgproces, waarin de regionale Omgevingsagenda stapsgewijs zal worden ontwikkeld. De conceptagenda bespreken we dan weer met u tijdens een laatste radenconferentie op 4 maart 2020.

Wij hopen u te treffen op dinsdagavond 1 oktober, 1930u in Kasteel Woerden. Aanmelden graag via uw griffie.

Gemeente Lopik



Gerrit Spelt  
wethouder

Gemeente Montfoort



Ivo ten Hagen  
wethouder

Gemeente Oudewater



Bob Duindam  
wethouder

Gemeente Woerden



Tymon de Weger  
wethouder

Gemeente IJsselstein



Peter Bekker  
wethouder

HDSR



Bert de Groot  
heemraad

---

## Agenda

- |        |   |
|--------|---|
| 19.30u | Opening door Gerrit Spelt, voorzitter stuurgroep Lopikerwaard.            |
| 19.40u | Toelichting op doel en proces Regionale Omgevingsagenda                   |
| 19.55u | Presentatie ontwikkelrichtingen (scenario's) Lopikerwaard                 |
|        | Korte plenaire reactieronde   |
| 20.30u | In groepen uiteen: reactie op analyse en ontwikkelrichtingen (scenario's) |
| 21.30u | Plenaire terugkoppeling   |
| 21.50u | Conclusies en vervolgstappen  |