

Geachte heer, mevrouw,

U ontvangt deze e-mail omdat u uw e-mailadres hebt achtergelaten bij de bewonersbijeenkomst over het European Hyperloop Center Groningen op woensdag 8 januari in Scharmer. Of omdat u zich later heeft aangemeld voor deze nieuwsbrief. Graag willen we u bijpraten over de plannen voor de polder Lageland, met name over de concepttekeningen voor de inpassing van het zonnepark en het Hyperloop Testcentrum. Ook nodigen we u van harte uit voor een inloopbijeenkomst op 10 september in de polder Lageland. Aanmelden is verplicht vanwege de coronamaatregelen.

### **Participatieproces**

Ter herinnering: Om de bewoners zoveel mogelijk duidelijkheid te geven voor de komende twintig jaar, werkt de gemeente aan een gebiedsvisie voor de polder Lageland. We stellen de gebiedsvisie op met inbreng van omwonenden, Dorpsbelangen Lageland en de energiecoöperatie Collectief Duurzaam Lageland. Er is een participatiegroep in het leven geroepen met daarin circa 20 bewoners en vertegenwoordigers van de polder. De participatiegroep, gemeente en Hardt Hyperloop zijn inmiddels zes keer bij elkaar gekomen voor overleg.

### **Concepttekeningen gebiedsvisie Lageland**

De eerste concepttekeningen voor de gebiedsvisie Lageland zijn klaar. Het gaat om tekeningen van de polder met het zonnepark, het Hyperloop testcentrum, een TenneT onderstation, de landschappelijke inpassing en wensen vanuit de omgeving. Bij het maken van deze concepten is een afwegingskader gebruikt, evenals de input van de participatiegroep.

In de concepten zijn drie verschillende tracés voor het Hyperloop testcentrum ingetekend: 2b, 3a en 3b. Alle drie liggen ze midden in de polder. Tracé 2b loopt van zuidwest naar noordoost. De tracés 3a en 3b lopen van noordwest naar zuidoost, waarbij 3a meer horizontaal ligt. De tracévarianten parallel aan het Slochterdiep zijn afgevalen omdat ze de Zuiderweg dicht naderen of de NAM-weg kruisen; dat is ongewenst.

Bij elk tracé is een minimale variant en een maximale variant van het zonnepark opgenomen om een beeld te krijgen van het ruimtegebruik. Het is een eerste aanzet om tot één of meer varianten te komen waarin zowel de Hyperloop als het zonnepark hun plek krijgen. De maximale variant beslaat 250 hectare grond, de minimale variant 175 hectare. Alle varianten hebben een buffer van minimaal 150 meter tot de erfgrenzen. In de minimale variant is ook de meandering van de vroegere waterloop Fivel vrijgehouden. U vindt de modellenstudie met concepttekeningen op onze website: <https://gemeente.groningen.nl/gebiedsvisie-lageland>.

### **Inloopbijeenkomst**

Wilt u meer weten over de concepttekeningen voor de gebiedsvisie Lageland of heeft u suggesties? U bent van harte uitgenodigd voor een inloopbijeenkomst, mits de situatie rond corona dit blijft toestaan. Deze bijeenkomst is op:

- **10 september 2020**

- **16.00 – 20.00 uur (aanmelden voor een blok van 30 minuten)**

- **Locatie Buitenverblijf Buiten Westen, Eemskanaal zz 3 Lageland**

Tijdens de inloopbijeenkomst kunt u de concepttekeningen van de plannen bekijken. Ook kunt u uw opmerkingen en/of wensen bij ons achterlaten.

U dient zich aan te melden voor de inloopbijeenkomst. Dat kan via onze website: <https://gemeente.groningen.nl/informatiebijeenkomst-gebiedsvisie-lageland> . We vragen u daarbij in welk tijdsblok van 30 minuten u wilt komen (bijvoorbeeld van 16.00 – 16.30 of 18.00 – 18.30 uur). Op deze manier krijgen we als gemeente vooraf een beeld van de te verwachten opkomst. Dit is belangrijk om bezoekers over de tijd te kunnen (her)verdelen als dat op basis van de opgaven nodig zou zijn. Hiermee willen we iedereen de gelegenheid geven om op veilige afstand van elkaar de bijeenkomst te bezoeken.

Volgens de corona-voorschriften van het RIVM vragen we u om bij binnenkomst uw gegevens achter te laten. Wilt u thuis blijven als u klachten heeft die kunnen wijzen op het coronavirus? Dan praten we u graag op een ander moment en een andere manier bij.

### **Besluitvorming gebiedsvisie**

Het college van B&W legt de gebiedsvisie aan het einde van dit jaar voor aan de gemeenteraad. De raad beslist vervolgens of het geplande zonnepark en het Hyperloop testcentrum zorgvuldig in het plan voor de polder Lageland zijn ingepast.

### **Kennissessies**

De gemeente, provincie en Hardt Hyperloop hebben in juni en juli drie kennissessies gehouden voor de participatiegroep. Deze kennissessies zijn op video opgenomen, zodat u ze kunt terugkijken. Ook is er een samenvatting gemaakt. Het gaat om presentaties door deskundigen over:

- Regionale Energie Strategie (RES) en het Groninger energiebeleid, profijtregelingen en financiële participatie;
- Hyperloop testcentrum; Hoe werkt de Hyperloop. Hoe veilig is het systeem en wat kunnen we verwachten als overlast? Ambities gemeente, provincie en waterschap op het vlak van landschap, ruimtelijke inpassing en veenoxidatie;
- Ambities op het vlak van biodiversiteit en ervaringen met andere zonneparken, mogelijkheden voor bezwaar en beroep.

U vindt de opnamen en de samenvatting via [www.gemeente.groningen.nl/gebiedsvisie-lageland](http://www.gemeente.groningen.nl/gebiedsvisie-lageland).

### **Meer informatie**

Meer informatie vindt u op de websites van de gemeente Groningen en Hardt Hyperloop:

- <https://gemeente.groningen.nl/hyperloop-testcentrum>
- <https://hardt.global/european-hyperloop-center/>
- <http://gemeente.groningen.nl/zonnepark-lageland-meerstad-noord>
- <http://gemeente.groningen.nl/gebiedsvisie-lageland>

Heeft u een vraag, zorg of suggestie over de gemeentelijke plannen? Dan kunt u terecht bij onze omgevingsmanager Marco Sanders, via [marco.sanders@groningen.nl](mailto:marco.sanders@groningen.nl) en tel. 06 - 15 87 43 47. Via deze nieuwsbrief blijven we u op de hoogte houden van de ontwikkelingen.

Wij hopen u hiermee voor nu voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,  
namens de gemeente Groningen, Provincie Groningen en Hardt Hyperloop,

Alfred Kazemier  
directeur Ruimtelijk Ontwerp & Beleid  
gemeente Groningen