

# Zonnepark Bankhoef

## Verslag bijeenkomst werkgroep Zonnepark Bankhoef

### **Datum:**

26 mei 2020

### **Locatie:**

Vanwege uitbraak coronavirus via een videovergadering via Microsoft Teams.

### **Aanwezigen:**

Toon Janssen (Leefbaarheidsgroep Hernen – Leur)  
Peter Wilmink (Leefbaarheidsgroep Hernen – Leur)  
Jocky Naderman (IVN Rijk van Nijmegen)  
Hugo Voncken (inwoner van Wijchen)  
Luc Smolders (inwoner van Hernen)  
Joop Blokland (inwoner van Hernen)  
Joep van Doornik (Energiecoöperatie Leur e.o. (ECL))  
Henk Schoonvelde (Pure Energie)  
Frank Schothuis (Pure Energie)  
Matthijs Oppenhuizen (Pure Energie)

### **Verloop van de bijeenkomst**

Er is een presentatie gemaakt die tijdens de bijeenkomst als agenda is gebruikt. De presentatie is als bijlage bij dit verslag gevoegd.

### **Landschappelijk inpassingsplan**

Verder is als bijlage bij dit verslag het landschappelijke inpassingsplan toegevoegd. Dit beschrijft hoe het zonnepark landschappelijk kan worden ingepast en welke ecologische maatregelen mogelijk zijn.

### **Vragen en opmerkingen**

Onderstaande vragen en opmerkingen volgen de opbouw van de agenda. Reacties hierop staan achter de zwarte pijl →.

### **Agenda**

1. Er wordt een kort voorstelrondje gedaan, omdat er enkele nieuwe deelnemers aan de werkgroep zijn.

### **Stand van zaken**

1. Voor de nieuwe deelnemers aan de werkgroep wordt iets uitgebreider dan gemeld in de agenda toegelicht wat er sinds ongeveer januari 2020 is gedaan en wat de stand van zaken is.
2. Vraag: is bekend wanneer er een nieuwe inschrijfronde komt als bijvoorbeeld Zonnepark Bankhoef in deze tender van de gemeente niet wordt geselecteerd?  
→ Dat is ECL en Pure Energie niet bekend.

### **Inventarisatie ecooloog**

Een ecooloog heeft recent gekeken wat er qua flora en fauna leeft in het plangebied. De verwachting was dit rapport nu klaar te hebben, maar dat is nog niet gelukt. De toezegging is dat het rapport wordt gedeeld met de werkgroep als deze er is.

Wel had de ecooloog eerste bevindingen gedeeld over de das. In het bosje ten noorden van het zonnepark – ingeklemd tussen de Hernenseweg en de A50, tegen het viaduct – zijn twee dassenpijpen gevonden. Deze liggen buiten het gebied waar het zonpark is beoogd. Ook lopen er vanuit dit bosje twee faunatunnels onder de snelweg door, naar het bosje aan de kant van Hernen. De dassen gebruiken deze tunnels om onder de snelweg door te gaan.

1. Opmerking: de verwachting vanuit de werkgroep is dat in het bosje aan de westkant van de snelweg meerdere dassen leven.  
→ Dat geven Pure Energie en ECL door aan de ecooloog.
2. Opmerking: vanwege het plan voor een geluidsscherm langs de snelweg is eerder een rapport gemaakt over de dassenpopulatie in de omgeving. De Leefbaarheidsgroep kent dit rapport.  
→ De Leefbaarheidsgroep zoekt het rapport op en deelt het met de werkgroep. Ook is er volgens de Leefbaarheidsgroep een inwoner die veel weet over de dassen in deze omgeving. Die kan nog worden benaderd als bijvoorbeeld de ecooloog dat wenst.
3. IVN vult aan ideeën te hebben om het zonnepark aantrekkelijk te maken voor de das. Dat komt later in dit overleg aan de orde.

### **Aangepast landschappelijk inpassingsplan**

Mede op basis van de reacties uit de omgeving en de werkgroep sinds januari 2020 is er een landschappelijk inpassingsplan voor het zonnepark gemaakt. Dit plan is enkele uren voor het overleg van de werkgroep opgeleverd, dus er is geen presentatie van gemaakt. Het plan wordt daarom op het scherm gezet, zodat iedereen het kan zien en wordt zo doorgenomen. De werkgroep kan reageren op dit aangepaste plan. Er is ook toegezegd het plan te delen met de werkgroep.

1. Vraag: blijven de bomen aan de noordkant van het zonnepark, langs de Hernenseweg, ook in de winter groen?  
→ Nee, dat is nu niet opgenomen in het plan.
2. Opmerking: in hetzelfde bosje ten westen van de snelweg – dus aan de andere kant van de snelweg ten opzichte van het zonnepark – leven herten. Het is ook goed om dit te beseffen.
3. Opmerking: de Leefbaarheidsgroep is benaderd door enkele inwoners die moeite hebben met het zonnepark. Zij vrezen te grote gevolgen voor de natuur en het landschap, vinden het park te groot en begrijpen niet waarom de grondeigenaren eraan meewerken, is in hoofdlijnen de kritiek op het plan. De Leefbaarheidsgroep gaat met deze mensen in gesprek.  
→ ECL en Pure Energie juichen het toe dat de Leefbaarheidsgroep dit gesprek voert en zijn ook altijd bereid zelf in gesprek te gaan met deze inwoners. Met dergelijke zorgen kan rekening worden gehouden, zoals het huidige plan al laat zien.  
Ook andere deelnemers aan de werkgroep geven naar aanleiding hiervan aan het zonnepark als kans te zien om de natuur in het gebied te versterken.
4. Opmerking: vanuit de Leefbaarheidsgroep wordt geopperd ook het stuk land aan de noordkant – ingeklemd tussen de Hernenseweg en Groenestraat – erbij te betrekken en natuurvriendelijk in te richten. IVN zou dat ook een goede extra impuls vinden.  
→ ECL en Pure Energie zoeken uit wie hiervan de eigenaar is en of er mogelijkheden zijn.
5. De Leefbaarheidsgroep adviseert de meidoorn niet te gebruiken bij de landschappelijke inpassing, zoals nu wordt voorgesteld. Appelboeren zouden hier last van hebben.

6. IVN wil graag dat de vlierbes en Europese krentenboom worden gebruikt bij de landschappelijke inpassing (zowel in de haag als in de bosschages/struweel). Dit zijn inheemse soorten, groeien snel, zijn aantrekkelijk voor de das en belangrijk voor vogels en vlinders. Vlinders nestelen er ook in.  
➔ Dit wordt door ECL en Pure Energie opgenomen in het plan.
7. IVN wil graag dat in de bomenrij langs de Hernenseweg ook de Europese krentenboom wordt geplant. Die communiceert ook heel goed met de eik. Ook is het advies laaghangend struweel te planten onder de bomen aan de noordzijde.  
➔ Dit wordt door ECL en Pure Energie opgenomen in het plan.
8. IVN geeft aan dat het heel belangrijk is wanneer het kruidenrijk grasland wordt gemaaid en wanneer niet. Dat mist IVN nu nog in het plan. Wat een goed moment is om te maaien, hangt ook af van wat er groeit en dat is nog niet tot in detail bekend. In beginsel kan het goed zijn om ook de slootkanten eind februari / begin maart een keer te maaien en eind september.  
➔ Dit wordt nog verder uitgewerkt in het plan. Suggesties voor welke soorten wenselijk zijn in het kruidenrijk grasland zijn overigens welkom.
9. Vraag vanuit de Leefbaarheidsgroep: het zonnepark blijft 25 jaar staan en wordt dan opgeruimd. Hoe wordt het terrein dan opgeleverd?  
➔ De bestemming van het perceel blijft agrarisch en ECL en Pure Energie moeten dan het zonnepark weer weghalen. Het is aan de grondeigenaar om te bepalen of de hagen, bomen en struweel blijven staan. Daar gaan ECL en Pure Energie niet over.  
IVN stelt voor als advies op te nemen dat de bomen, de haag en het struweel blijven staan.
10. Conclusies van de werkgroep zijn dat het plan in hoofdlijnen een stap vooruit heeft gezet en dat er goede maatregelen inzitten om de natuur in het gebied te versterken. Wel moet een en ander nog concreter worden uitgewerkt.

### **Eerste informatie over geluid**

1. Vanuit de Leefbaarheidsgroep wordt aangegeven dat er meer toelichting moet komen op geluid. Dit is een gevoelig punt voor inwoners, is ook de ervaring met het zonnepark dat ten noorden van Hernen komt.  
Er wordt ook geopperd te kijken naar het akoestisch onderzoek dat is gedaan voor het zonnepark ten noorden van Hernen.  
➔ Een akoestisch onderzoek is normaal gesproken onderdeel van de ruimtelijke onderbouwing van het zonnepark. Vanwege het prille stadium van het zonnepark is dat nog niet opgesteld. Dit is een helder signaal en ECL en Pure Energie gaan bepalen hoe ze dit erin kunnen meenemen.
2. Vraag: is er rekening gehouden met de verbreding van de A50?  
➔ Ja, voor zover mogelijk. Daar is nog veel over bekend. Maar als de snelweg wordt verbreed, is hier ruimte voor en kan het zonnepark nog steeds worden gerealiseerd.

### **Vragen en vervolg**

1. Gemaakte afspraken:

- Op 5 juni wordt het initiatiefplan voor Zonnepark Bankhoef gekozen. Eind juli maakt de gemeente Wijchen bekend welk zonnepark of welke zonneparken een omgevingsvergunning mogen aanvragen. Daarom wordt voorgesteld op 4 augustus een nieuwe bijeenkomst van de werkgroep te plannen. Als Zonnepark Bankhoef dan is gekozen, kunnen dan vervolgstappen worden gezet met de werkgroep.

- In het overleg van de werkgroep op 4 augustus wordt ook bepaald wanneer en hoe er weer een openbare informatieavond wordt gehouden.

- ECL en Pure Energie houden de werkgroep tot 4 augustus op de hoogte van de ontwikkelingen, onder andere via e-mail.