

## Memo vanwege Motie raad 20 april 2020

Aanvraag omgevingsvergunning zonnepark Hooiweg en verklaring van geen bedenkingen (vvgb)

**Vraag gemeenteraad: Zijn er nog losse eindjes voor het zonnepark Hooiweg?**

Reactie College:

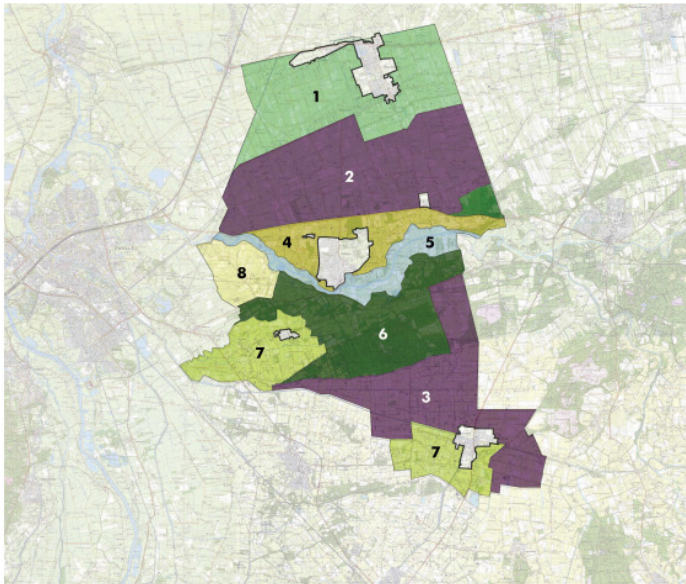
Voor zover het bij het college bekend is zijn er geen losse eindjes. Daarom is de aanvraag samen met de beantwoording van uw vragen uit de commissievergadering van 9 maart 2020 ook opnieuw aan uw gemeenteraad voorgelegd.

In de raadsvergadering van 20 april zijn opnieuw een aantal vragen gesteld die hierna worden beantwoord.

**Vraag gemeenteraad: Overstijgt de grootte van het park de 5% voor dit plangebied?**

Reactie College:

Het plangebied bevindt zich in gebied 8 'Broekontgunningen', zoals weergegeven op onderstaande afbeelding.



1. Veenontgunningen
2. Heideontgunningen noord
3. Heideontgunningen zuid
4. Essenlandschap
5. Vechtdal en uiterwaarden
6. Bos- en landgoederenlandschap
7. Kampenlandschap
8. Broekontgunningen

De totale grootte van plangebied 8 Broekontgunningen is 5809537 ha = 581 ha.

5% van 581 ha = 29 ha

Het totale oppervlak van het zonnepark is 13 ha. Dit betekent dat er wordt voldaan aan de voorwaarden van de gemeentelijke beleidskaders 'Beoordelingscriteria zonneparken op maaiveld' om maximaal 5% van het plangebied 8 in te kunnen zetten voor zonneparken.

**Vraag gemeenteraad: Zijn er nog onduidelijkheden over de omgevingseffecten? Zoals o.a. fauna en bodem?**

Reactie College:

*Bodem*

De provincie Overijssel heeft via mail aangegeven voornemens te zijn ontheffing te verlenen voor het grondwaterbeschermingsgebied, zie bijlage.

*Fauna*

In een mail heeft de provincie Overijssel aangegeven dat ook de laatste ontwikkelingen omtrent de kraamburcht van de das geen wijzigingen oplevert vanuit de Wet Natuurbescherming. Een ontheffing is dan ook niet nodig, zie bijlage.

**Vraag gemeenteraad: Is er een vergunning nodig vanuit de Wet Natuurbescherming vanwege de stikstofdepositie tijdens de bouwfase i.r.t het dichtstbijzijnde Natura 2000 gebied?**

Reactie college:

Er is een AERIUS berekening ingediend, deze is gecontroleerd en akkoord bevonden. Een vergunning vanuit de Wet Natuurbescherming is ook niet nodig zoals is aangegeven in de reactie van de provincie Overijssel, zie bijlage.

**Vraag gemeenteraad: Het is nog niet geheel duidelijk hoe de afscherming van het zicht vanaf de dijk straks er uit ziet?**

Reactie College:

Er zijn een aantal art impressies gemaakt die als bijlage 4b zijn toegevoegd. Verder is door de overleggen tussen de buurtbewoners van de Marshoek en TPSolar een nieuw concept voor de inrichting van het zonnepark met toevoeging van een voedselbos aan de noordoostzijde afgesproken. Hierdoor wordt het zicht vanaf de dijk aan de oostzijde op het zonnepark ook minder doordat het voedselbos daar wordt aangelegd.

# onthefing grondwaterbescherming voor zonnepark Marshoek Dalfsen

**Van**

**Aan**

**Cc**

**Datum** 3 juni 2020 14:12:19

---

Beste ,

Op basis van de door TP Solar ingediende aanvraag en aanvullende gegevens kan naar mijn mening ontheffing worden verleend op grond van de Omgevingsverordening Overijssel 2017 voor de realisatie van een zonnepark op de locatie Marshoek te Dalfsen in het grondwaterbeschermingsgebied van de drinkwaterwinning Vechterweerd.

Aan de ontheffing zullen voorschriften moeten worden verbonden om de bescherming van de kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning te waarborgen.

Met vriendelijke groet,

*Medewerker beleidsuitvoering grondwaterbescherming*

Team Vergunningverlening | maandag en donderdag | telefoon 038 499 76 82

Provincie Overijssel | Postbus 10078 | 8000 GB Zwolle

     logo email  
ondertekening

**Provincie Overijssel**

Luttenbergstraat 2  
Postbus 10078  
8000 GB Zwolle  
Telefoon 038 499 88 99  
Fax 038 425 48 88  
overijssel.nl  
postbus@overijssel.nl

KvK 51048329  
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

**Inlichtingen bij**

Zaaknummer 5394336

TPSolar

Melbournestraat 9  
1175 RM LIJNDEN

<b>Datum</b>	<b>Kenmerk</b>	<b>Bijlagen</b>	<b>Uw brief</b>	<b>Uw kenmerk</b>
09-12-2019	2019/0375530			

Onderwerp: Wet Natuurbescherming; vooroverleg

Geachte heer ,

U heeft een verzoek bij ons meer gelegd om te beoordelen of een natuurvergunning<sup>1</sup> – of – ontheffing<sup>2</sup> nodig is op basis van de Wet natuurbescherming. Het gaat daarbij om de aanleg en het gebruik van Zonnepark Marshoek, nabij het adres Marshoekersteeg 27 te Dalfsen. Dit verzoek hebben wij op 29 april, 4 mei, 7 mei 2019 ontvangen<sup>3</sup>. U hebt de plannen deels gewijzigd en dit op 19 november 2019 nogmaals voorgelegd<sup>4</sup>. In deze brief geven wij onze bevindingen weer.

**Geen vergunningplicht op basis van de Wet natuurbescherming**

Het voorgenomen project leidt niet tot negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er zijn geen vervolgstappen nodig als de activiteiten niet wijzigen.

**Geen ontheffing nodig op basis van de Wet natuurbescherming**

Er is geen sprake van een overtreding van verbodsbepalingen. De maatregelen die u neemt voorkomen dat. Er zijn geen vervolgstappen nodig als de activiteiten en de voorgestelde maatregelen niet wijzigen.

**Toelichting:**

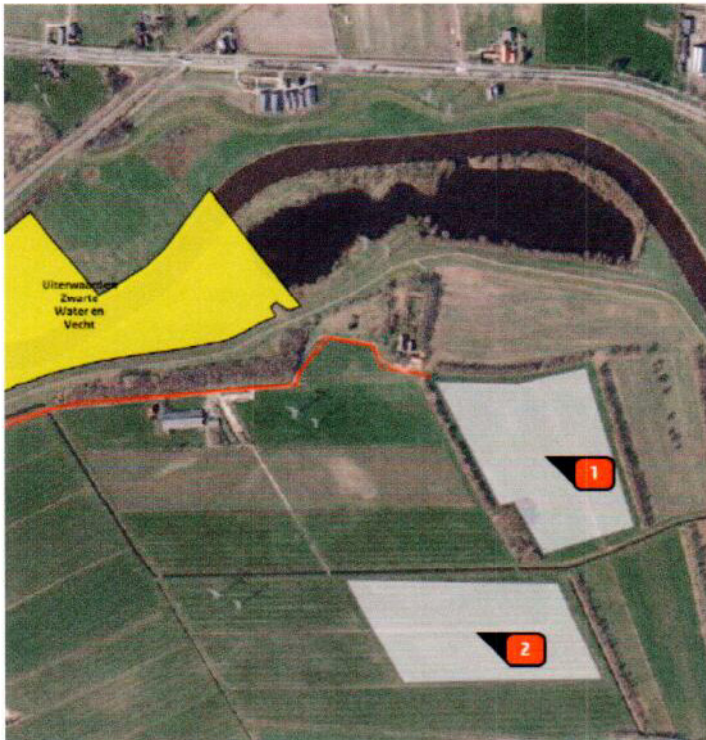
TPSolar is voornemens een zonnepark te realiseren in het gebied 'de Marshoek'. De locatie is gelegen nabij het adres Marshoekersteeg 27 te Dalfsen. De totale oppervlakte van de velden bedraagt circa 13 hectare. Dit zonnepark zal 25 jaar lang blijven staan, en wordt daarna afgebroken.

<sup>1</sup> Op basis van de Wet natuurbescherming, art. 2.7, tweede lid.

<sup>2</sup> Op basis van de Wet natuurbescherming, artikelen 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 3.6, of 3.10

<sup>3</sup> Ons kenmerk 2019/0171598, 2019/0171600, 2019/0171593, 2019/0171592

<sup>4</sup> Ons kenmerk 2019/0359402



Figuur 1. Ligging beoogde zonnepark.

Het aanleggen van het zonnepark zal een periode van circa 3 maanden in beslag nemen. In het zonnepark worden enkele halfverharde wegen aangelegd waarover materiaal vervoerd kan worden. Naast de zonnepanelen worden ook trafostations op het terrein geplaatst. Materiaal wordt per vrachtwagen aangevoerd. Vanaf de vrachtwagen wordt het materiaal met elektrisch materieel over het terrein verdeeld.

#### *Toetsing vergunningplicht*

U hebt de invloed van de aanleg van het zonnepark op Natura 2000 laten berekenen (Buscher Milieu Advies, 2019. Berekening stikstofdepositie zonnepark omgeving Maatgravenweg, gemeente Dalfsen). Uit deze berekening volgt dat de depositie als gevolg van de aanleg kleiner is dan 0,00.

De overige effecten zijn onderzocht in het rapport 'Otte Groen Advies, 2019 Voortoets Wet natuurbescherming Zonnepark Marshoek'. Door de ligging van het zonnepark buiten het Natura 2000-gebied Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht treden geen negatieve effecten op habitattypen en soorten op. Voor kwalificerende broedvogelsoorten ontbreken geschikt leefgebied. Het zonnepark ligt op grotere afstand van de delen van het Natura 2000-gebied die als Vogelrichtlijngebied zijn aangewezen. Voor grasetende watervogels zoals kleine zwaan, smient en meerkoet bieden de weilanden beperkt geschikt kwalitatief hoogwaardig voedsel. Het plangebied wordt doorsneden door houtwallen en er liggen verspreid in het gebied diverse boerderijen en woningen, waardoor er in de huidige situatie geen grootschalige onverstoorde foerageermogelijkheden voor kwalificerende ganzen, eenden en zwanen in het plangebied zijn. Het plangebied heeft derhalve een beperkte waarde als foerageergebied voor kwalificerende herbivore watervogels. De ingreep leidt niet tot significante of niet-significante effecten op doelstellingen van aangewezen habitatsoorten, broedvogels en niet-broedvogels .

Op basis van bovenstaande toetsing onderschrijven wij de conclusie dat voor realisatie en gebruik van het zonnepark geen vergunning op grond van de Wet natuurbescherming noodzakelijk is.

*Toetsing ontheffingplicht.*

U hebt een quickscan laten uitvoeren door een ecologisch deskundige (Otte Groen Advies, 2018. Quickscan flora- en fauna Project Dalfsen). Deze heeft op 26 januari 2018 en 16 augustus 2018 het gebied onderzocht. Het plangebied is nu in gebruik als landbouwgebied (grasland en mais) en omzoomd met houtwallen. De houtwallen en sloten worden verder niet beïnvloed.

De locatie is niet gelegen in beschermd weidevogelgebied. In beginsel is de locatie geschikt als foerageergebied en nestlocatie voor weidevogels. Op 11 juni 2019 is een beleidsregel van kracht geworden waarin een lijst is vastgesteld met vogelsoorten met jaarrond beschermd nestplaats en een lijst met vogelsoorten met (onder voorwaarden) jaarrond beschermd leefgebied. Tot deze laatste categorie behoren ook weidevogels zoals tureluur, grutto en wulp. Volgens interne gegevens van de provincie komen aan de rand van het zuidelijke deel van het voorgenomen zonnepark broedgevallen van wulp voor. Het onderzoek vermeldt niet in hoeverre weidevogels het plangebied gebruiken. Het terrein maakt echter deel uit van een groter agrarisch gebied met blijvende graslanden die vergelijkbaar zijn met het plangebied. Hierdoor kan geconcludeerd worden dat er alternatieven of uitwijkmogelijkheden zijn voor deze soort voor zijn voortplanting niet uitsluitend afhankelijk is van het functionele leefgebied binnen het plangebied. Op basis van de beleidsregel is dan geen ontheffing noodzakelijk. Wel geldt de bescherming van deze nesten tijdens het broedseizoen.

Wat betreft vaste verblijfplaatsen van vleermuizen biedt de planlocatie geen geschikte mogelijkheden als verblijfplaats voor vleermuizen. Door de natuurlijke inrichting van delen van het terrein blijft de functie als foerageergebied behouden. Mits er geen bomen worden gekapt valt niet te verwachten dat de geplande inrichting negatieve invloed heeft op eventueel aanwezige vlieg- en foerageerroutes van vleermuizen, wel moet er rekening worden gehouden met kunstlicht. Als met deze aanbevelingen rekening wordt gehouden is geen ontheffing noodzakelijk.

In de buurt van de locatie is een dassenburcht gelegen (ca 500 m). Het grasland kan door de das als foerageergebied worden gebruikt. Bij het verzoek is een advies van de Stichting Das en Vecht (2018) gevoegd. In dit advies zijn verschillende maatregelen opgenomen die het zonnepark en de omgeving als geschikt foerageergebied behouden. Daarnaast moet het hek rondom het zonnepark passeerbaar worden voor de das. Daarnaast blijft het omliggende grasland als foerageergebied beschikbaar. Als de aanbevelingen uit het advies worden opgevolgd, blijft de functionele leefomgeving in stand en is geen ontheffing noodzakelijk.

Er worden geen beschermde plantensoorten verwacht. De nieuwe inrichting heeft geen negatieve invloed op overige zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen en ongewervelden.

**Vragen**

Heeft u vragen? Belt u dan met \_\_\_\_\_, te bereiken tijdens kantooruren op nummer 038 499 71 86. Schrijft u ons een brief of e-mail? Behandel dan één onderwerp per brief of e-mail. Wilt u ook het zaaknummer Z-HZ\_VO\_WNB-2019-002477 vermelden? Op die manier kunnen wij sneller op uw vraag of opmerking reageren.

Met vriendelijke groet,  
Namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,

## **Onderwerp:** Beoordeling aanvullende notitie das

Geachte mevrouw            en betrokkenen namens TPSolar.

In verband met de voorgenomen vestiging is namens de provincie Overijssel op 9 december 2019 een bestuurlijk rechtsoordeel verzonden (kenmerk 2019/0375530) . Hierin is geconcludeerd dat op basis van de overlegde onderzoeken, geen vergunning- of ontheffingplicht bestaat voor de uitvoering van het project Marshoek, waar nabij de Hooiweg te Dalfsen een zonnepark wordt aangelegd.

Tijdens de vergadering van de raadscommissie op 9 maart jl. is door een spreker aangegeven dat de nationaal beschermde soort das zich heeft gevestigd in het miltvuurbosje gelegen nabij de planlocatie. De geschiktheid van dit bosje was in de rapportage al aangegeven, maar inmiddels heeft de das zich daar ook daadwerkelijk gevestigd.

U hebt door Otte groenadvies een aanvullende notitie laten opstellen, waarin de consequenties van de aanwezigheid van de burcht worden beschreven. U hebt ons deze notitie toegezonden. Met deze mail reageer ik namens provincie Overijssel op deze notitie, als aanvulling op het eerder verzonden bestuurlijk rechtsoordeel.

Bescherming das.

De das is een nationaal beschermde soort, en wordt beschermd op basis van artikel 3.10 van de Wet natuurbescherming. Het is verboden dassen te vangen of te doden (lid 1), en het is verboden de vaste voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van das te vernielen of te beschadigen (lid 2).

Deze bescherming strekt zich in zoverre uit tot de zogenaamde functionele leefomgeving buiten de eigenlijke burcht, voor zover deze nodig is voor het functioneren van de burcht. Dit kan bijvoorbeeld het geval zijn bij een aantasting van wissels (verbindingen) of foerageergebied.

Effecten op das door Marshoek

In de notitie is duidelijk aangegeven dat de burcht zelf, de omliggende hopen en de wissels niet worden aangetast. Hierdoor is een direct effect van vernietiging uitgesloten. Indirecte effecten kunnen ontstaan door verstoring van de burcht (zodanig dat deze verlaten wordt) of door een aantasting van foerageergebied (zodanige aantasting dat de functie als kraamburcht in gevaar komt en uiteindelijk tot verlaten zou kunnen leiden).

Het hekwerk wordt passeerbaar gemaakt voor das.

Verstoring burcht

Volgens het kennisdocument das kunnen activiteiten overdag die binnen 50 meter van de meest nabijgelegen toegang tot de dassenburcht plaatsvinden effect hebben op de functionaliteit van de burcht. In de notitie is deze straal ingetekend op kaart. Hieruit blijkt dat binnen deze contour overlapt met een deel van een rij zonnepanelen, en verder met de aanleg van het hekwerk. In de notitie wordt aangegeven dat aanleg van onderhoudswegen en andere werkzaamheden op grotere afstand plaatsvinden. Voor zover werkzaamheden plaatsvinden, worden deze uitgevoerd op het agrarisch grasland, waar ook normaal maaiwerkzaamheden, bemesting e.d. wordt uitgevoerd. Das zal een burcht bij verstoring niet snel verlaten, eenmaal gevestigd zijn deze zeer honkvast, alleen als de verstoring te sterk is, is daar een kans op. De aanleg van hekwerk is het dichtstbijzijnde werk. De werkzaamheden zijn tijdelijk en beperkt in verstoring.

Wij onderschrijven de conclusie in de notitie dat de werkzaamheden niet tot een zodanige verstoring leiden, dat er een kans is dat de burcht verlaten zal worden. Het is daarbij wel van belang dat de

werkzaamheden beperkt worden. De werkzaamheden moeten alleen overdag plaatsvinden en ook buiten de gevoelige periode van das. De geplande uitvoering juli-augustus valt buiten deze periode.

#### Foerageergebied

Met name kort grasland (kort gehouden door of begrazing of maaien), is van belang voor dassen. In langer gras kunnen ze niet meer goed foerageren. Ook maisland is van belang als dat bijna oogstrijp is. Dassen kunnen grote afstanden afleggen om te foerageren (3-5 km). In de kraamtijd is de range van het vrouwtje echter beperkt omdat ze meerdere keren per nacht terug moet naar de burcht om de jongen te zogen en blijven dan veelal tussen de 500-750 m van de burcht.

Volgens de notitie bestaat het foerageergebied in de omgeving uit grasland. Het gras wordt enkele keren per jaar geoogst en is daardoor van wisselende lengte. Het gras wordt echter niet beweid. Dat zou de waarde als foerageergebied verbeteren. Om het leefgebied te verbeteren is destijds voorgesteld de planlocatie in te zaaien met een mengsel van klaverachtigen en de aan te planten/aan te vullen bosschages bestaande uit bes- en nootdragers. Dit draagt primair bij aan de optimalisatie en het vergroten van het voedselaanbod voor de das. Zowel in de huidige situatie als in de toekomstige situatie zal de lengte van de grasmat relatief lang zijn. De grassen en kruiden rondom, tussen en onder de panelen worden extensief onderhouden met schapenbeweiding om bloei en zaadvorming te bevorderen. Zeker in de schaduwrijke delen staat het korthouden van de grasmat op gespannen voet met het behoud van de kwaliteit van de grasmat. Daar is (vaak) maaien/begrazen eerder schadelijk dan bevorderlijk, omdat de energiereserves van het wortelgestel sneller uitput raken dan ze weer aangevuld kunnen worden, waardoor de plant sterft en kaalslag zal volgen. De begrazing van het gras op het panelenveld vindt dan ook slechts enkele malen per jaar plaats.

Op basis van wat in de notitie is beschreven, verbetert de voedselsituatie van het plangebied na vestiging van het zonnepark. Voor zover het gaat om het grasland zal de situatie niet ideaal zijn omdat niet wordt beweid, de toevoeging van noot en besdragende soorten in de te realiseren houtwallen zal de situatie wel verbeteren. Daarnaast is de das niet uitsluitend aangewezen op het plangebied. Binnen de afstand van 500 – 750 m is ruim voldoende soortgelijk grasland als foerageergebied beschikbaar voor de functie als kraamburcht.

Wij onderschrijven dan ook de conclusie dat er geen sprake is van een negatief effect op de functionaliteit van de burcht. De maatregelen die bij de inrichting worden genomen waarborgen de functionaliteit.

Een ontheffingsaanvraag is dan ook niet aan de orde.

Met vriendelijke groet,

*Vergunningverlener Wet natuurbescherming*

Team Vergunningverlening, Provincie Overijssel





# Artist impression





# Artist impression



