

Assen, 29 maart 2023  
Ons kenmerk 202202348-01058676

## BESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHÉ INZAKE ONTHEFFING OP BASIS VAN HOOFDSTUK 3 VAN DE WET NATUURBESCHERMING (WNB)

**Ontheffinghouder** : Powerfields Netherlands B.V.  
**Activiteit** : Aanleggen kabeltracé met een lengte van 14km  
**Locatie** : Gebied tussen Hollandscheveld en Coevorden

Deze ontheffing wordt verleend voor de periode van de periode van afgifte tot en met oktober 2024.

### Besluit

Gedeputeerde Staten van Drenthé (GS) hebben besloten op basis van bijgevoegde motivering (zie bijlage 1) een ontheffing te verlenen aan Powerfields Netherlands B.V. voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.10 van de Wnb waar het gaat om het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de veldspitsmuis (*Crocidura leucodon ssp. Leucodon*).

De ontheffing wordt verleend onder de volgende voorschriften:

#### 1. Algemene voorschriften

- 1.1 De ontheffing wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepalingen en genoemde soort verleend.
- 1.2 Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in deze ontheffing zelf niet anders is aangegeven.
- 1.3 De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met de provincie Drenthé indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde in de ontheffing worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschriften 1.1 en 1.2 noodzakelijk zijn.
- 1.4 Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of haar rechtsopvolger(s) of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder of haar rechtsopvolger(s) blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
- 1.5 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing en de bijbehorende brief op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
- 1.6 De ontheffinghouder dient, zodra de datum van aanvang van de werkzaamheden bekend is, doch uiterlijk 7 dagen van tevoren, hiervan melding te maken bij de provincie Drenthé. Dit kan door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl) onder vermelding van het zaaknummer. Bij deze melding dient tevens aangegeven te worden welk ecologisch adviesbureau de begeleiding biedt tijdens de werkzaamheden. Indien er tussentijds wordt gekozen om door te gaan met een ander ecologisch adviesbureau, dan dient dit gemeld te worden bij de provincie Drenthé door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl) onder vermelding van het zaaknummer.

## 2. Specifieke voorschriften

- 2.1 Er dient gewerkt te worden zoals beschreven in het activiteitenplan ontheffingsaanvraag Veldspitsmuis in verband met aanleg kabeltracé Hollandscheveld d.d. 17 oktober 2022 opgesteld door Altenburg & Wymenga, behorend bij dit besluit.
- 2.2 Kleine wijzigingen in de uitvoering van het project en de hieronder genoemde voorschriften kunnen doorgevoerd worden na afstemming met de ecologisch deskundige en in overleg met het bevoegd gezag. Deze wijzigingen dienen minimaal ecologisch gelijkwaardig te zijn aan de in de aanvraag voorgestelde werkwijze.
- 2.3 De in dit besluit beschreven voorschriften dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit ecologisch werkprotocol dient te allen tijde op de locatie (papier of digitaal) aanwezig te zijn en dient onder betrokken werknemers, met name ook de uitvoerenden op de locatie, bekend te zijn. Werkzaamheden dienen conform dit protocol te worden uitgevoerd.
- 2.4 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een ecologisch logboek bijgehouden te worden van alle ecologische handelingen. In dit logboek dient inzichtelijk te worden gemaakt wanneer en op welke wijze de hier beschreven voorschriften zijn uitgevoerd. Dit logboek wordt op verzoek getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
- 2.5 De ontheffinghouder dient bij de planning van de werkzaamheden rekening te houden met de kwetsbare perioden van de veldspitsmuis bij werkzaamheden in deelgebied A en B. Gezien de functie van het plangebied voor de voortplantingsperiode loopt deze periode globaal van april t/m september. Afhankelijk van het seizoen en de weersomstandigheden kan deze periode langer of korter zijn. De periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient daarom afgestemd te worden met een ecologisch deskundige op het gebied van veldspitsmuis.
- 2.6 Voorafgaand aan de werkzaamheden dienen de rust- en/of voortplantingsplaatsen ongeschikt te worden gemaakt onder begeleiding van een ecologische deskundige. Het ongeschikt maken van aanrijdwegen of stroken waar gewerkt wordt dient uitsluitend plaats te vinden voorafgaand aan de uitvoering van de werkzaamheden. Hierbij moet worden voorkomen dat verblijfplaatsen onnodig ongeschikt gemaakt worden omdat de werkzaamheden pas na het betreffende voortplantings- of winterseizoen plaatsvinden. De planning moet uitsluiten dat ten gevolge van het ongeschikt maken een voorplantingsseizoen voor een soort onnodig verloren gaat.
- 2.7 Het ongeschikt maken van het plangebied dient plaats te vinden door de aanwezige vegetatie langs de tracé kort af te maaien tot 10 cm hoogte en opslag te verwijderen. Deze werkzaamheden dienen uitgevoerd te worden met licht materieel.
- 2.8 De maaiwerkzaamheden in deelgebied A dienen ten minste twee weken voorafgaand aan de werkzaamheden plaats te vinden en in afstemming met de ecologisch deskundige. De vegetatie wordt tot afronding van de werkzaamheden kort gehouden.
- 2.9 In periodes met een nachttemperatuur van 0°C of minder dienen de werkzaamheden te worden stilgelegd totdat de nachttemperaturen weer boven de 0°C uitkomen.
- 2.10 Voor, tijdens of na de werkzaamheden dienen geen bomen te worden gekapt. Mocht dit onverhoopt toch nodig zijn dan dient dit gemeld en ecologisch onderbouwd te worden bij de provincie Drenthe door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl) onder vermelding van het zaaknummer. Wanneer bomen worden gekapt dient voor de kap door een ecologisch deskundige een check uitgevoerd te worden naar holtes en spleten welke gebruikt kunnen worden door bijvoorbeeld vleermuizen en grondgebonden zoogdieren en naar aanwezigheid van nesten van broedvogels.
- 2.11 Bij het aantreffen van een bezet broedvogelnest dienen de werkzaamheden te worden stilgelegd tot een ecologisch deskundige heeft vastgesteld dat de laatste jongen het nest hebben verlaten.
- 2.12 Na de werkzaamheden dient de verwijderde graszode weer teruggeplaatst te worden, zodat aanwezige zaadbanken van mogelijk beschermde plantensoorten behouden blijven.

- 2.13 Tijdens nachtelijke werkzaamheden dient er geen lichtuitstraling plaats te vinden in de richting van watergangen en bomenrijen om verstoring van vliegroutes, foerageergebied en/of verblijfplaatsen van vleermuizen te voorkomen.
- 2.14 De werkzaamheden ten westen van de Johannes Poststraat in Zevende Wijk dienen uitsluitend plaats te vinden 's ochtends na de schemer en 's avonds tot de schemer. Buiten deze periode zijn geen medewerkers aanwezig binnen het werkgebied ter voorkoming van het verstoren van de daar aanwezige das. Tevens dienen medewerkers op deze locatie ten minste 50 meter afstand te houden tot aan het begin van de bosstrook waar de burcht zich bevindt. Dit wordt middels een afzetting afgekadert.
- 2.15 De werkzaamheden binnen deelgebied A dienen plaats te vinden buiten de kwetsbare overwinteringsperiode van de poelkikker, dus na half april 2023 en voor half oktober. Een ecologisch deskundige op het gebied van deze soorten dient alvorens de werkzaamheden mogen beginnen het gebied vrij te geven.
- 2.16 Tijdens de kwetsbare overwinteringsperiode van de poelkikker (deelgebied A) dienen geen verblijfplaatsen van de poelkikker verstoort te worden door het verwijderen of verplaatsen van houtblokken, grote stenen of andere object waar de poelkikker onder verscholen kan zitten. Daarnaast dienen er geen werkzaamheden met zwaar materieel plaats te vinden binnen deze periode. Mocht dit onverhoopt toch nodig zijn, dient met de ecologisch deskundige afgestemd te worden wat er mogelijk is om de poelkikker niet te verstoren binnen deze kwetsbare periode.
- 2.17 De werkzaamheden dienen gefaseerd uitgevoerd te worden. Hierbij wordt gestart in het zuidoostelijke deel waarna geleidelijk gewerkt wordt in de richting van het noordwestelijke deel.
- 2.18 Er dienen geen werkzaamheden uitgevoerd te worden aan de watergangen en oevers tijdens de aanleg van het kabeltracé. Indien blijkt dat dit toch nodig is, dienen de exacte werkzaamheden afgestemd te worden met de ecooloog en bevoegd gezag door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl).

### **3. Overige voorschriften**

- 3.1 Een ecologisch deskundige op het gebied van de soorten waarvoor ontheffing is verleend, dient ten minste aanwezig of betrokken te zijn op de volgende momenten:
- a) bij het ongeschikt maken van het plangebied, voorafgaand aan de werkzaamheden;
  - b) voorafgaand aan het verwijderen van begroeiing.
  - c) bij de controle van het correct terugleggen van de graszoden
- 3.2 Bovenstaande momenten worden beschreven in het ecologisch logboek. Calamiteiten en/of wijzigingen in het ecologisch werkprotocol, zoals in de planning, dienen gemeld te worden aan het bevoegd gezag door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl) onder vermelding van het zaaknummer.
- 3.3 Het kan voorkomen dat de in de ontheffing gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de ontheffing betrekking heeft uit te voeren. In dat geval dient de ontheffinghouder minimaal vier maanden voor het verstrijken van deze termijn een nieuwe aanvraag in te dienen. Dit voorkomt onnodige vertraging van het project.

### **4. Zorgplicht**

- 4.1 De ontheffinghouder dient voldoende zorg in acht te nemen voor in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving. Activiteiten of werkzaamheden die leiden tot negatieve effecten op plant- of diersoorten dienen achterwege gelaten te worden, of zo uitgevoerd te worden waardoor de effecten beperkt of ongedaan gemaakt worden.
- 4.2 In navolging van het voorgaande voorschrift dient de ontheffinghouder rekening te houden met het broedseizoen van vogels. De werkzaamheden dienen zoveel mogelijk uitgevoerd te worden

buiten het broedseizoen. Mocht dit niet mogelijk zijn, dan dient een ecologisch deskundige voorafgaand aan de werkzaamheden het plangebied en/of alle te kappen bomen te controleren op in gebruik zijnde nesten. Indien er in gebruik zijnde nesten worden aangetroffen, worden de werkzaamheden uitgesteld tot na het broedseizoen. Het plangebied dient hiervoor te worden vrijgegeven door de ecologisch deskundige.

Gedeputeerde Staten voornoemd,  
namens dezen,



J.G. Lüchtenborg,  
teammanager Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Afschrift aan:

- Altenburg & Wymenga (digitaal)
- het College van Burgemeester en Wethouders van Coevorden (digitaal)

**Bezwaar**

*Belanghebbenden die het niet eens zijn met dit definitieve besluit, kunnen binnen zes weken na de dag van verzending van dit besluit een bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe. Voor meer informatie over de bezwaarprocedure zie <http://provincie.drenthe.nl/loket/bezwaarschriften>.*

## BIJLAGE 1: MOTIVERING BIJ BESLUIT

### 1. Aanvraag en procesverloop

Op 20 oktober 2022 hebben wij een aanvraag ontvangen voor een ontheffing van de Wnb van Powerfields Netherlands B.V. (hierna ontheffinghouder). De aanvraag heeft betrekking op het kabeltracé van 14 kilometer (km) welke loopt tussen Hollandscheveld en Coevorden, gelegen in de gemeenten Hoogeveen en Coevorden. Het betreft de aanleg van een ondergrondse middenspanningskabel. De ontheffinghouder heeft een ontheffing aangevraagd voor de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.10 lid 1 van de Wnb voor de volgende soorten: (*Crocidura leucodon* ssp. *Leucodon*).



Figuur 1: Beoogde ligging kabeltracé Hollandscheveld-Coevorden (Bron: A&W, 2022)

### 2. Wettelijk kader

De veldspitsmuis is een beschermde inheemse soort als bedoeld in de bijlage, onderdeel A bij de Wnb en is zodoende beschermd op grond van artikel 3.10 van de Wnb.

- Op grond van artikel 3.10, lid 1 sub b, van de Wnb is het verboden om de vaste voorplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld in onderdeel A opzettelijk te beschadigen of te vernielen.

Onder voorplantingsplaatsen of rustplaatsen als bedoeld in artikel 3.5 lid 4 van de Wnb vallen naast de individuele nesten van de vrouwtjes en mannetjes, ook de tijdelijke, seizoensgebonden verblijfplaatsen, essentiële migratieroutes en foerageergebieden die van belang zijn voor de instandhouding van een voorplantingsplaats of rustplaats.

#### 2.1 Beoordelingsgronden ontheffing verlening

Op grond van artikel 1.10 lid 3 van de Wnb dienen wij bij het afgeven van een ontheffing op grond van de Wnb rekening te houden met de vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied en de regionale en lokale bijzonderheden. In dit geval zien wij, deze belangen in acht genomen, geen reden om de ontheffing anders vorm te geven.

Uit de relevante wet- en regelgeving blijkt dat de aangevraagde ontheffing alleen kan worden verleend als er geen andere bevredigende oplossing bestaat, de ontheffing aangevraagd wordt onder een

aangewezen belang en de gunstige staat van instandhouding van de soort niet in het geding is. De ontheffinghouder heeft aangegeven te voldoen aan de voorwaarden zoals deze worden gesteld in artikel 3.10 lid 2 van de Wnb.

### 3. Overwegingen

Powerfield Netherlands B.V. is voornemens om een ondergrondse middenspanningskabel aan te leggen tussen Hollandscheveld en Coevorden. Het plangebied betreft een gebied met een lengte van 14 km (zie figuur 1). Het kabeltracé begint tussen Hollandscheveld en Nieuwlande, langs het nog te realiseren Zonnepark Hollandscheveld. Het kabeltracé eindigt ten zuiden van Steenwijksmoer, ten westen van Coevorden. Het kabeltracé loopt hoofdzakelijk door wegbermen (circa 80%), maar ook agrarisch perceel met grasland en akkerbouw wordt doorkruist. Door open ontgraving wordt de kabel geplaatst. In wegbermen zal dit op 0,8 meter diepte zijn en binnen (agrarische percelen) op 1,5 meter diep. Op locaties waar het tracé waterlopen en wegen passeert wordt gebruik gemaakt van gestuurde boringen of persingen.

Door verspreidingsatlassen en literatuur te raadplegen is gebleken dat het kabeltracé deels door het leefgebied van de veldspitsmuis loopt. Door de werkzaamheden ten behoeve van het kabeltracé kunnen tijdelijke negatieve effecten op de aanwezige voortplantings- of rustplaatsen optreden. Gezien de omvang van het gebied en de stressgevoeligheid van de veldspitsmuis, is bewust gekozen geen nader onderzoek uit te voeren. Door een veldbezoek is geschikt biotoop in kaart gebracht waarbij gekeken is naar vegetatie- en omgevingskenmerken welke geschikt zijn en gebruikt worden door de veldspitsmuis. Hieruit kan geconcludeerd worden dat binnen het plangebied twee stroken zijn waar zich potentieel biotoop bevindt (figuur 2).



Figuur 2: Rood belijnt het kabeltracé lopende van Hollandscheveld naar Coevorden en de zwarte vlakken waarbinnen geschikt biotoop is aangetroffen voor de veldspitsmuis

Het gebied A bevindt zich langs agrarische percelen in Zevende wijk waar brede stroken kruidenrijk grasland aanwezig is. Gebied B is gelegen aan natuurgebied de Dalerpeel. Aan de oostzijde van de weg bevindt zich kruidenrijk grasland met een buffer van braam en andere ruige vegetatie. Dit gaat over in het natuurgebied welke onder andere bestaat uit jonge wilgen en heidesoorten. Beide gebieden bieden een brede strook aan verruigde vegetatie en grassen.

De werkzaamheden dienen buiten de kwetsbare voortplantingsperiode van de veldspitsmuis, welke globaal loopt van april tot en met september, plaats te vinden in deze deelgebieden. Deze periode kan langer of korter duren wegens meteorologische omstandigheden. Een ter zake kundige ecoloog beoordeeld daarom of de werkzaamheden in het deelgebied uitgevoerd mogen worden.

In deelgebied A zijn mogelijk ook poelkikkers aanwezig, waardoor in dit deelgebied rekening gehouden dient te worden met de kwetsbare overwinteringsperiode van de poelkikkers waarin zij zich schuilhouden in (muizen)holletjes op het land. Deze kwetsbare periode loopt globaal van 15 oktober tot 15 april, waardoor de werkzaamheden in deelgebied A enkel plaats kunnen vinden buiten deze periode.

Tijdens de quickscan (veldbezoek) is gebleken dat in het plangebied ook plantensoorten van de rode lijst, vlermuizen, verscheidende broedvogels en das voorkomen. De impact van de werkzaamheden op deze soorten is echter beperkt. Door de werkzaamheden precies zo uit te voeren als beschreven in het Ecologisch Werkprotocol, zullen er geen conflicten met de Wnb ontstaan en wordt rekening gehouden met de zorgplicht voor deze soorten.

### 3.1 Alternatievenafweging

Op twee locaties langs het kabeltracé is geschikt habitat voor de veldspitsmuis vastgesteld. Het noordelijke deel is het deel waar het zonnepark zich bevindt. Hierdoor is voor deze locatie geen alternatieve locatie mogelijk. Het zuidelijker gelegen deelgebied waar de veldspitsmuis geschikt leefgebied heeft bevindt zich langs de Dalerpeel. Het aanleggen langs de Dalerpeel is minder ingrijpend dan het aanleggen door het natuurgebied in verband met de daar beschermde natuurwaarden. Daarbij is een groot deel van het gebied al bezet door kabels en leidingen. Een extra beperking voor het kiezen van de locatie is dat niet altijd toestemming wordt verleend door terreineigenaren om het kabeltracé te plaatsen. Om deze redenen is geen mogelijkheid gevonden voor een alternatieve locatie voor het kabeltracé.

Bij de werkzaamheden wordt een sleuf gegraven of wordt er gewerkt middels gestuurde boring of persing. Er wordt alleen gebruik gemaakt van gestuurde boring en persing op plekken waar de kabel onder een kruispunt door moet of waar de wegbermen niet geschikt zijn voor open ontgraving door bijvoorbeeld de aanwezigheid van bomenlaan. Het is een duurder en tijdrovender proces dan een open ontgraving en heeft hierdoor een langduriger verstoring. Tijdens deze werkzaamheden wordt rekening gehouden met de mogelijk aanwezige dieren door één kant op te werken en zo veilig weg kunnen vluchten. Deze manier is uitgeschreven in het ecologisch werkprotocol en een alternatieve werkwijze met minder negatieve effecten licht er voor de veldspitsmuis niet voor handen.

De werkzaamheden worden buiten de kwetsbare voortplantingsperiode van de veldspitsmuis uitgevoerd. Ook in periodes van sneeuw en een nachttemperatuur van 0°C of lager wordt niet gewerkt. De veldspitsmuis houdt geen winterslaap en is daardoor mobiel. Werkzaamheden kunnen daarom tevens uitgevoerd worden in de winterperiode. Mogelijk zitten in deze periode poelkikkers in hun overwinteringshabitat op het land in deelgebied A. De werkzaamheden dienen daarom in dit deelgebied alleen plaats te vinden van 1 september tot 15 oktober.

Het niet uitvoeren van de werkzaamheden is geen optie, aangezien de verbinding tussen het elektriciteitsopslagsysteem en het zonnepark noodzakelijk is voor de opslag van de opgewekte duurzame elektriciteit.

### 3.2 *Belangenafweging*

De ontheffinghouder geeft in de aanvraag aan te werken in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daaropvolgende gebruik van het gebied of het gebouwde, genoemd in artikel 3.10 lid 2 sub a van de Wnb.

De aanleg van een middenspanningskabel, en dus het gebruik van het plangebied, is nodig voor het maken van een verbinding tussen het nieuw aan te leggen zonnepark in Hollandscheveld en het elektriciteitsopslagsysteem in Coevorden. In Nederland is een stijgende vraag naar capaciteit op het elektriciteitsnet en door de toegenomen opwekking van duurzame vormen van energie raakt het stroomnet vol. Door het elektriciteitsnet uit te breiden kan voldaan worden aan de toenemende vraag van duurzame energie. De ruimtelijke ontwikkeling van het gebied ten aanzien van de vraag naar duurzame elektriciteit is een gegronnd wettelijk belang. Hierdoor kan worden ingestemd met het afgeven van deze ontheffing.

### 3.3 *Staat van instandhouding*

Sinds 1960 is de veldspitsmuis verdwenen uit Brabant en Limburg. De populatie in Zeeuws-Vlaanderen is vermoedelijk stabiel. In Overijssel en Drenthe komt er beperkte verspreiding voor van de veldspitsmuis. Om deze reden staat de soort op de Rode Lijst van Nederlandse zoogdieren (2020) geclassificeerd als 'kwetsbaar' (Ministerie van LNV, 2020). Op basis van het voorstaande is de regionale staat van instandhouding matig ongunstig te noemen.

De werkzaamheden zullen van korte duur zijn en alvorens de werkzaamheden starten wordt het gebied ongeschikt gemaakt door de vegetatie binnen de strook waar gegraven wordt kort af te maaien. De werkzaamheden worden vervolgens uitgevoerd volgens een strikt ecologisch werkprotocol. Door de werkzaamheden zullen de veldspitsmuizen (tijdelijk) wegtrekken uit het plangebied. De dieren hebben in de omgeving voldoende geschikt leefgebied beschikbaar om naar uit te wijken. Na afloop van de werkzaamheden zal de vegetatie in het plangebied zich herstellen en kan het gebied opnieuw door de veldspitsmuis gekoloniseerd worden. Door de manier waarop gewerkt wordt is er een tijdelijk effect op het leefgebied, maar op de langere termijn zullen de werkzaamheden niet leiden tot een verslechtering van de staat van instandhouding van de veldspitsmuis.

### 3.4 *Zorgplicht en broedseizoen*

Naast de soorten waarvoor de ontheffinghouder de ontheffing heeft aangevraagd kunnen ook andere soorten worden aangetroffen tijdens de uitvoering van de werkzaamheden.

Artikel 1.11 van de Wnb gebiedt eenieder voldoende zorg in acht te nemen voor Natura 2000-gebieden, bijzondere nationale natuurgebieden en voor in het wild levende planten en hun directe leefomgeving. Activiteiten of werkzaamheden die leiden tot negatieve effecten op gebieden of specifieke plant- of diersoorten dienen achterwege gelaten te worden, of zo uitgevoerd te worden waardoor de effecten worden beperkt of ongedaan gemaakt.

Naast de zorgplicht dient de ontheffinghouder ook rekening te houden met het broedseizoen van vogels. Werkzaamheden die een negatief effect kunnen hebben op het broedsucces van vogels dienen uitgesteld te worden. Een ecologisch deskundige dient vast te stellen dat het broedseizoen voor de op het plangebied aanwezige soorten ten einde is.



**4. Conclusie**

Gelet op vorenstaande besluiten wij ontheffing van de Wnb te verlenen. Aan deze ontheffing zijn de voorschriften verbonden zoals vermeld in het besluit.