

# BügelHajema

Ruimte voor de leefomgeving

## Beknopte natuurtoets Nij Beets, Geawei

projectnummers: P000585, P001317

Onderwerp: Beknopte natuurtoets Nij Beets, Geawei  
Datum: 18-07-2022

### Inleiding

#### KADER

De initiatiefnemers zijn van plan om de huidige bebouwing aan de Geawei 2 in Nij Beets te slopen en hier twee woningen te realiseren en om op het perceel naast de Geawei 2 zes woningen te realiseren. Hiervoor worden twee aparte ruimtelijke procedures doorlopen. Om de uitvoerbaarheid van de twee plannen te toetsen, is een inventarisatie van natuurwaarden uitgevoerd.

Het doel van de inventarisatie is om na te gaan of aanvullend onderzoek in het kader van de Wet natuurbescherming (Wnb)<sup>1</sup> of het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid noodzakelijk is voor één of beide plannen. Naast het raadplegen van bronnen is het plangebied ten behoeve van de natuurtoets 7 juli 2022 bezocht door een ecooloog van BügelHajema Adviseurs. De weersomstandigheden tijdens het veldbezoek waren: bewolkt, droog, circa 19°C en een zwakke wind.

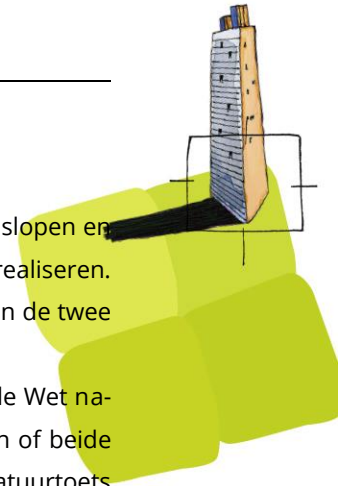
#### PLANGEBIED EN PLANNEN

Het plangebied ligt aan de Geawei aan de noordzijde van Nij Beets (figuur 1). Het wordt aan de zuidwestzijde begrensd door de Geawei. Aan de noordwest- en noordoostzijde grenst het plangebied aan agrarische percelen en aan het zuidoosten aan het Polderhoofdkanaal.

Het eerste deel van het plangebied (figuur 1, nummer 1) bestaat uit een agrarisch perceel, waar ten tijde van het veldbezoek vezelhennep op werd verbouwd. Langs de noordwest-, zuidwest- en zuidoostzijde van dit deel ligt een doorgaande perceelsloot. Opgaande begroeiing of bebouwing is in dit deel van het plangebied niet aanwezig.

Het tweede deel van het plangebied (figuur 1, nummer 2) bestaat uit een woonboerderij met een opslagschuur. De boerderij is opgetrokken uit baksteen en heeft een schilddak bestaande uit twee soorten materialen. Het meest zuidelijke deel is bedekt met dakpannen. De noordwestelijke en noordoostelijke delen zijn bedekt met kunststof dakpanplaten. Het noordoostelijke deel van het gebouw is even hoog als het zuidelijke deel. Het noordwestelijke deel is lager, heeft een zadeldak en aan de zuidzijde een damwandplaten gevel.

<sup>1</sup> De Wet natuurbescherming is op 1 januari 2017 in werking getreden en betreft zowel soortenbescherming als bescherming van (Europese) natuurgebieden.





De opslagschuur is deels opgetrokken uit baksteen en deels uit damwandplaten met een golfplaten zadeldak. Ten zuiden van de woning loopt een oprit naar een verharde privé-parkeerplaats en een terrasje. Het erf bestaat grotendeels uit gazon met tuinbeplanting en enkele struiken. Opgaande begroeiing is beperkt tot enkele bomen op het erf en de bomenrij langs de noordwest- en noordoostgrens. Langs de noordwest- en noordoostzijde van het plangebied ligt een perceelsloot en ten zuidoosten grenst het plangebied aan het Polderhoofdkanaal.



Figuur 1. Locatie van het plangebied (rood). Bron kaartondergrond: [www.ruimtelijkeplannen.nl](http://www.ruimtelijkeplannen.nl)



Foto's 1 en 2. Impressie van deelgebied 1 van het plangebied op 7 juli 2022. Links de akker met vezelhennep gezien vanuit het zuiden. Rechts de sloot langs de zuidoostrand van deelgebied 1



Foto's 3 t/m 6. Impressie van deelgebied 2 van het plangebied op 7 juli 2022. Linksboven de voorkant van het woonhuis. Rechtsboven de achterkant van de boerderij. Linksonder de zuidzijde van de schuur ten noorden van de boerderij. Rechtsonder de binnenzijde van de schuur

De plannen voor deelgebied 1 bestaan uit de bouw van zes woningen op de grond die momenteel in gebruik is als landbouwgrond. Hiervoor wordt vegetatie verwijderd en wordt grond vergraven. Daarnaast wordt de sloot aan de zuidwestzijde van het plangebied teruggebracht tot een afwateringsgreppel met opritten voor de woningen. De sloot langs de noordwestelijke grens van het plangebied





wordt vanaf de noordelijke punt van deelgebied 1 doorgetrokken en op de oostelijke punt van het deelgebied via een overloop verbonden met de zuidoostelijke sloot (figuur 2).

De plannen voor deelgebied 2 bestaan uit de realisatie van twee woningen op het perceel. Hiervoor worden de aanwezige boerderij en schuur gesloopt, wordt vegetatie verwijderd en grond vergraven. De watergangen langs de noordwest-, noordoost- en zuidoostzijde van het plangebied blijven bij het plan voor deelgebied 2 ongemoeid (figuur 2).



Figuur 2. Schets van de nieuwe inrichting van het plangebied. Bron kaartondergrond: [www.ruimtelijkeplannen.nl](http://www.ruimtelijkeplannen.nl)

### Soortbescherming

Onderdeel van de Wnb is soortenbescherming van planten en dieren. Dit betreffen:

- alle van nature in Nederland in het wild voorkomende vogels die vallen onder de Vogelrichtlijn (Wnb art. 3.1-3.4);
- dier- en plantensoorten die beschermd zijn op grond van de Habitatrichtlijn en de verdragen van Bern en Bonn (Wnb art. 3.5-3.9);
- nationaal beschermde dier- en plantensoorten genoemd in de bijlage van de wet (Wnb art. 3.10-3.11).

Van deze laatst genoemde groep beschermde soorten mogen provincies een zogenaamde 'lijst met vrijstellingen' opstellen (Wnb art. 3.11). Voor de soorten op deze lijst geldt een vrijstelling van de verboden genoemd in art. 3.10 eerste lid van de Wnb.



## INVENTARISATIE

Uit het raadplegen van gegevens van de laatste vijf jaar in de Nationale Databank Flora en Fauna<sup>2</sup> (NDFF © 29 juni 2022) blijkt dat in de directe omgeving (0 – 2 km) van het plangebied diverse beschermde diersoorten bekend zijn. Het betreft vogels met jaarrond beschermde nesten, zoogdieren, een amfibie (heikikker), libellen en een kever (gestreepte waterroofkever).

Op de akker van deelgebied 1 werd tijdens het veldbezoek vezelhennep verbouwd. Langs de randen van de akker staan voornamelijk algemene gras- en plantensoorten, zoals grote brandnetel, harig wilgenroosje, kleeftkruid en vingerhoedskruid. Op de oevers van de sloten rondom het plangebied groeien verschillende soorten gras en grote brandnetel. In de sloten zelf was kroos aanwezig. In deelgebied 1 is geen opgaande begroeiing aanwezig.

Rondom de woning in deelgebied 2 was tijdens het veldbezoek voornamelijk tuinbeplanting aanwezig. De gazons ten zuidwesten en ten oosten van de woning bestaan uit kort gemaaid Engels raaigras. Langs de randen van de gazons en de bebouwing zijn algemene plantensoorten waargenomen, zoals klein kruiskruid, paardenbloem, grote weegbree, bleke klaproos, ridderzuring en grote brandnetel. Langs de randen van deelgebied 2 staan ook verschillende struiken, zoals rhododendron, braam en gewone vlier. Opgaande begroeiing in deelgebied 2 is voornamelijk aanwezig langs de randen van het deelgebied en bestaat uit verschillende boom- en struiksoorten, zoals zwarte els en sierappel.

De aanwezige soorten in deelgebied 1 en 2 duiden op voedselrijke tot zeer voedselrijke omstandigheden. Gezien de terreingesteldheid en voedselrijkdom in beide deelgebieden en het ontbreken van waarnemingen uit de omgeving (NDFF) zijn beschermde plantensoorten niet in het plangebied te verwachten.

In de directe omgeving van het plangebied zijn enkele gebouwbewonende vogelsoorten met jaarrond beschermde nesten bekend, zoals huismus, gierzwaluw en kerkuil (NDFF).

In deelgebied 1 is geen bebouwing aanwezig, waardoor gebouwbewonende vogelsoorten in deelgebied 1 kunnen worden uitgesloten.

In deelgebied 2 is wel bebouwing aanwezig. Het golfplaten dak van de schuur bevat geen geschikte besloten ruimtes voor gierzwaluw of huismus om nesten in te hebben. Het achterste deel van de boerderij is bedekt met kunststof dakpanplaten. Onder de nokpanplaten zitten kleine openingen die huismus en gierzwaluw toegang kunnen bieden tot besloten ruimtes onder de platen. Door het snelle opwarmen en afkoelen van het materiaal zijn deze ruimtes echter niet geschikt voor huismus en gierzwaluw om nesten te hebben.

---

<sup>2</sup> De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd.



Onder het pannendak aan de voorzijde van de woning zitten wel geschikte ruimtes voor gierzwaluw en huismus. Deze ruimtes zijn toegankelijk via de openingen onder de nokpannen van het pannendak en voor huismus ook via de dakgoot. Hierdoor kan de aanwezigheid van jaarrond beschermde nesten van huismus en gierzwaluw in de woning in deelgebied 2 niet worden uitgesloten.

In de schuur zijn geen geschikte invliegopeningen voor kerkuil waargenomen. Tijdens het veldbezoek zijn ook geen nesten of sporen van kerkuil in de schuur aangetroffen, zoals krijstrepes en braakballen. Hierdoor kan de aanwezigheid van een nest- of rustplaats van kerkuil in deelgebied 2 van het plangebied worden uitgesloten.

Ook enkele boombewonende vogelsoorten met jaarrond beschermde nesten zijn uit de directe omgeving van het plangebied bekend, zoals buizerd en ransuil (NDFP). Vanwege het ontbreken van bomen in deelgebied 1, kunnen jaarrond beschermde nesten van boombewonende vogels in deelgebied 1 worden uitgesloten. Tijdens het veldbezoek zijn in deelgebied 2 geen grote nesten in de bomen gezien. Hierdoor kan de aanwezigheid van jaarrond beschermde nesten van boombewonende vogels ook in deelgebied 2 worden uitgesloten.

Wel kunnen algemene vogelsoorten in de sloten van deelgebied 1 en de struiken en bomen van deelgebied 2 broeden. Nesten van algemene soorten zijn alleen tijdens de broedperiode beschermd.

Uit de directe omgeving is de gebouwbewonende soort gewone dwergvleermuis bekend (NDFP). Vanwege het ontbreken van bomen of bebouwing kan de aanwezigheid van beschermde verblijfplaatsen van vleermuizen in deelgebied 1 worden uitgesloten.

In de bomen op het boerderijerf zijn geen geschikt holtes of scheuren voor vleermuizen waargenomen. Daarnaast zijn de meeste bomen smal, waardoor geen boombewonende vleermuizen in de opgaande beplanting te verwachten zijn. Het golfplaten dak en de damwandplaten muren van de schuur in deelgebied 2 bieden geen geschikte besloten ruimtes voor gebouwbewonende vleermuizen om verblijven in te hebben. De bakstenen muren van de woning beschikken niet over open stootvoegen die vleermuizen toegang bieden tot een spouwmuur. Ook zijn eventuele ruimtes onder het dakpanplaten dak aan de achterzijde van de boerderij niet geschikt voor vleermuisverblijfplaatsen vanwege het snelle opwarmen en afkoelen door het materiaal. Onder de nokpannen van het pannendak aan de voorzijde van de boerderij zitten wel geschikte ruimtes voor vleermuizen om een verblijfplaats te hebben. Ook zijn de boeiboorden langs de voorzijde van de woning op enkele plekken beschadigd, waardoor geschikte besloten ruimtes voor vleermuizen zijn ontstaan (foto 7). Hierdoor kunnen verblijfplaatsen van gebouwbewonende vleermuizen in deelgebied 2 in het plangebied niet worden uitgesloten.





Zowel deelgebied 1 als deelgebied 2 kunnen onderdeel vormen van het foerageergebied van vleermuizen. In deelgebied 1 kunnen soorten voorkomen die in open gebied foerageren, zoals rosse vleermuis. In deelgebied 2 kunnen soorten voorkomen die rondom bebouwing foerageren, zoals gewone dwergvleermuis en laatvlieger.

In geen van beide deelgebieden zijn groenstroken aanwezig die een onderdeel kunnen vormen van een doorgaande structuur van opgaande beplanting, die dienst kan doen als essentiële vliegroute.



Foto 7. Een opening in het beschadigde boeiboord aan de voorzijde van de woning in deelgebied 2 van het plangebied

Het grasland in het plangebied vormt geschikt leefgebied voor een aantal grondgebonden zoogdier-soorten, zoals de uit de omgeving bekende soorten huisspitsmuis, haas en steenmarter (NDFF). Voor deze soorten geldt in de provincie Fryslân een vrijstelling van de verbodsartikelen van de Wnb.

In de directe omgeving van het plangebied is het voorkomen van de niet-vrijgestelde eekhoorn en otter bekend (NDFF). Tijdens het veldbezoek zijn geen nesten van eekhoorn waargenomen in de bomen van deelgebied 2. Bovendien ontbreekt geschikt leefgebied voor eekhoorn, zoals bosgebied, in beide deelgebieden van het plangebied. Hierdoor kan de aanwezigheid van eekhoorn in het plangebied worden uitgesloten. In beide deelgebieden ontbreekt geschikt leefgebied voor otter zoals grote watergangen met rustige, beschutte oevers. Daarnaast zijn tijdens het veldbezoek geen sporen van otter in het plangebied waargenomen. Otter wordt hierdoor niet in het plangebied verwacht. Op ba-



sis van het ontbreken van waarnemingen uit de omgeving (NDFF) en geschikt leefgebied worden andere niet-vrijgestelde zoogdieren niet in het plangebied verwacht.

De watergangen vormen geschikt biotoop voor enkele algemene amfibieënsoorten, zoals gewone pad en bruine kikker. Voor deze soorten geldt in de provincie Fryslân een vrijstelling van de verbodsartikelen van de Wnb. In de omgeving van het plangebied is heikikker waargenomen (NDFF). Geschikt leefgebied voor heikikker, zoals heide- en veengebied met vennen, is niet in het plangebied aanwezig. Heikikker en andere niet-vrijgestelde amfibieënsoorten zijn door het ontbreken van geschikt biotoop en/of waarnemingen uit de omgeving niet in het plangebied te verwachten.

In de directe omgeving van het plangebied zijn de libellensoorten gevlekte witsnuitlibel en sierlijke witsnuitlibel bekend (NDFF). Geschikt leefgebied voor gevlekte witsnuitlibel en sierlijke witsnuitlibel, zoals schone, vegetatierijke vennen met gele plomp, is niet in het plangebied aanwezig. Gevlekte witsnuitlibel en sierlijke witsnuitlibel worden daarom niet in het plangebied verwacht.

Ook is gestreepte waterroofkever bekend uit de directe omgeving van het plangebied (NDFF). Gestreepte waterroofkever is aangewezen op stilstaande, onbeschaduwde, heldere wateren van 50 tot 150 cm diep met relatief weinig watervegetatie. Vanwege het ontbreken van dit habitat in het plangebied kan de aanwezigheid van gestreepte waterroofkever in het plangebied worden uitgesloten.

Overige beschermde soorten uit de soortgroepen vissen en reptielen zijn in de directe omgeving niet bekend (NDFF). Het plangebied biedt deze soortgroepen ook geen geschikt leefgebied. Gezien dit gegeven kan de aanwezigheid van beschermde vissen en reptielen worden uitgesloten.

#### TOETSING

Als gevolg van de plannen gaan in deelgebied 1 geen verblijfplaatsen of nesten van beschermde soorten verloren. In deelgebied 2 gaan als gevolg van de sloop van de boerderij mogelijk jaarrond beschermde nestplaatsen van huismus en gierzwaluw verloren. Ook kunnen bij de sloop beschermde verblijfplaatsen van gebouwbewonende vleermuizen, zoals gewone dwergvleermuis, ruige dwergvleermuis en laatvlieger, verloren gaan. Nader onderzoek is nodig om te bepalen of huismussen, gierzwaluwen en vleermuizen gebruik maken van de boerderij in deelgebied 2.

Bij uitvoering van de plannen veranderen deelgebied 1 en 2 als foerageergebied voor vogels met jaarrond beschermde nesten, zoals huismus en buizerd, maar zullen niet geheel ongeschikt worden. Bovendien is in de directe omgeving van het plangebied in ruime mate alternatief en deels hoogwaardiger foerageergebied aanwezig. Negatieve effecten op vogels met jaarrond beschermde nesten door verlies van foerageergebied treden niet op.





Het vernietigen of verstoren van in gebruik zijnde nesten van (algemene) vogelsoorten is bij wet verboden. Dit kan voorkomen worden door bij de planning en uitvoering van de werkzaamheden in beide deelgebieden rekening te houden met het broedseizoen. Een standaardperiode voor het broedseizoen is er niet; van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode. De meeste vogels broeden tussen half maart en half juli.

Beide deelgebieden zullen naar verwachting na uitvoering van de plannen niet compleet ongeschikt worden voor de te verwachten vleermuissoorten. Bovendien is in de directe omgeving van het plangebied in ruime mate alternatief foerageergebied aanwezig. Negatieve effecten op vleermuizen door verlies van foerageergebied van vleermuizen treden niet op.

Als gevolg van de ontwikkelingen kunnen enkele verblijfplaatsen van algemene amfibieën- en zoogdiersoorten worden verstoord en vernietigd. Ook kunnen hierbij enkele exemplaren worden gedood. De te verwachten algemene soorten worden niet in hun voortbestaan bedreigd en vallen in de vrijstellingsregeling bij ruimtelijke ontwikkelingen van de provincie Fryslân. Voor deze soorten hoeft geen ontheffing te worden aangevraagd. Wel geldt voor deze soorten de zorgplicht van de Wnb.

### **Gebiedsbescherming**

Voor onderhavig plangebied is de volgende wet- en regelgeving op het gebied van gebiedsbescherming relevant: de Wnb en de provinciale structuurvisie en verordening.

#### **WET NATUURBESCHERMING**

In de Wnb is de bescherming van Natura 2000-gebieden geregeld. Plannen en projecten met negatieve effecten op deze gebieden zijn vergunningplichtig. Relevant is dat de Wnb een externe werking kent. Van externe werking is sprake als activiteiten buiten een Natura 2000-gebied van invloed zijn op de natuurwaarden in een Natura 2000-gebied.

#### **NATUURNETWERK NEDERLAND**

Het Natuurnetwerk Nederland (NNN), in de provincie Fryslân nog Ecologische Hoofdstructuur (EHS) genoemd, is een samenhangend netwerk van bestaande en nog te ontwikkelen belangrijke natuurgebieden in Nederland. Dit netwerk moet voldoende robuust zijn voor een duurzame verbetering van de omstandigheden voor de wilde flora en fauna en voor natuurlijke leefgemeenschappen. Het NNN is als beleidsdoel opgenomen in de Nationale Omgevingsvisie (NOVI). De provincies zijn verantwoordelijk voor de begrenzing, ontwikkeling en bescherming van het NNN. De begrenzing en ruimtelijke bescherming van de provinciale NNN en de bijbehorende natuurverbindingen is voor provincie Fryslân uitgewerkt in het Streekplan Fryslân 2007 en de Verordening Romte Fryslân 2014 (vastgesteld 23-03-2021).



## NATUUR BUITEN HET NNN EN WEIDVOGELLEEFGEBIED

Vanuit het Streekplan Fryslân 2007 en de Verordening Romte Fryslân 2014 wordt buiten de NNN-gebieden bij ruimtelijke plannen specifiek ingezet op de bescherming van bestaande natuurgebieden en natuurwaarden in agrarisch gebied en de bescherming van weidevogelgebieden.

## INVENTARISATIE

Het plangebied ligt circa 1,8 km ten oosten van het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Van Oordt's Mersken'. Ten noorden van het plangebied liggen de Boornbergumerpetten, een NNN-gebied op circa 1,3 km afstand. De graslanden op circa 400 m afstand ten zuiden van het plangebied, aan de andere kant van Nij Beets, zijn aangewezen als weidevogelleefgebied. De watergang Alddijlp op circa 1,5 km ten zuiden van het plangebied is aangewezen als Natuur buiten het NNN.

## TOETSING

Het plangebied ligt op ruime afstand van het Natura 2000-gebied 'Van Oordt's Mersken'. Hierdoor zijn in potentie alleen effecten door externe werking mogelijk. Het plangebied is gescheiden van het Natura 2000-gebied door de bebouwing van Nij Beets, wegen en agrarisch gebied. Gezien de afstand tot het Natura 2000-gebied, de inrichting van het tussenliggende gebied en de aard van het plan, kan een toename van verstoring door geluid, verlichting of optische verstoring worden uitgesloten.

Eventuele toename van stikstofdepositie als gevolg van bouwwerkzaamheden in de aanlegfase is op basis van de Wet Stikstofreductie en Natuurverbetering vrijgesteld van vergunningplicht.

Er kan echter in potentie wel sprake zijn van een toename van stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden tijdens de gebruiksfase. Daarom dient voor beide deelgebieden een AERIUS-berekening te worden gemaakt waaruit blijkt of tijdens de gebruiksfase al dan niet sprake is van stikstofdepositie boven 0.00 mol N/ha/ja in stikstofgevoelige habitattypen van Natura 2000-gebieden.

Het NNN of Natuur buiten het NNN in Fryslân kent geen externe werking. Met de uitvoering van de plannen gaat geen NNN verloren, waardoor negatieve effecten hierop kunnen worden uitgesloten. Weidevogelleefgebieden zullen eveneens geen verstoring ondergaan, gezien de grote afstand tot het plangebied en de inrichting van het tussenliggende gebied.

## **Beschermde houtopstanden**

De Wet natuurbescherming beschermt bos van minimaal 1.000 m<sup>2</sup> en bomenrijen van minimaal 21 bomen gelegen buiten de bebouwde kom.

## INVENTARISATIE EN CONCLUSIE

In geen van beide deelgebieden in het plangebied zijn beschermde houtopstanden aanwezig. Het indienen van een kapmelding bij de provincie Fryslân is niet nodig.



## Conclusie

Voor dit plan is op 7 juli 2022 een veldbezoek uitgevoerd in;

- deelgebied 1, het agrarische veld ten westen van de Geawei 2;
- deelgebied 2, de bebouwing en het erf aan de Geawei 2.

Daarnaast zijn verspreidingsgegevens van beschermde soorten in en om het plangebied uit de NDFP geraadpleegd. Het veldbezoek en de verspreidingsgegevens geven voldoende beeld van de natuurwaarden in deelgebied 1 om de toetsing aan de Wnb op te baseren. Het aanvragen van een ontheffing van de Wnb is niet nodig.

Voor deelgebied 2 is een nog onvoldoende beeld van de natuurwaarden voor de toetsing aan de Wnb ontstaan. Uit het veldbezoek en de verspreidingsgegevens komt naar voren dat als gevolg van de plannen voor deelgebied 2 mogelijk verblijfplaatsen van vleermuizen, zoals gewone dwergvleermuis, ruige dwergvleermuis en laatvlieger, verloren gaan. Ook kunnen bij de sloop van de boerderij jaarrond beschermde nesten van gierzwaluw en huismus verloren gaan. Nader onderzoek is nodig om de aan- of afwezigheid jaarrond beschermde nesten en verblijfplaatsen van de bovengenoemde soorten in deelgebied 2 vast te stellen. Op basis van de resultaten van dit onderzoek wordt bepaald of voor de plannen in deelgebied 2 een ontheffing voor de Wnb nodig is.

Verder moet bij de werkzaamheden in beide deelgebieden rekening worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Dit betekent dat er bij voorkeur buiten het broedseizoen wordt gewerkt, dus buiten de periode half maart tot half juli.

Het is ook mogelijk om voor het broedseizoen te starten met de werkzaamheden en continu door te werken. Dan is het waarschijnlijk dat vogels niet in het plangebied gaan broeden vanwege de continue verstoring.

Is de wens om de werkzaamheden in het broedseizoen te starten, dan is het nodig om het plangebied voorafgaand aan de start te (laten) inventariseren op broedgevallen. Zijn er op dat moment vogels aan het broeden, dan kunnen de werkzaamheden pas starten als de jongen zijn uitgevlogen.

Er is geen sprake van negatieve effecten op de in het kader van de Wet natuurbescherming beschermde Natura 2000-gebieden, zij het dat in het kader van dit onderzoek het extern effect van stikstofemissies niet is mee beoordeeld. Hiervoor worden voor beide deelgebied aparte onderzoeken uitgevoerd. Wanneer uit deze onderzoeken (waarvan de rapportages elders in de plannen zijn opgenomen) blijkt dat er geen sprake is van stikstofdepositie boven de 0,00 mol N/ha/ja, is er in het geheel geen sprake van een negatief effect. De plannen zijn niet in strijd met het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid.