

Quickscan natuurwaardenonderzoek

Hengelosestraat 53 in Haaksbergen

In het kader van de Wet Natuurbescherming

Colofon

Quickscan natuurwaardenonderzoek
Hengelosestraat 53 in Haaksbergen
In het kader van de Wet Natuurbescherming

Uitgevoerd door: ing B.A. Exterkate

Opdrachtgever: B. Hagmole of ten Have
info@hagmole.nl
Contactpersoon: dhr. B. Hagmole of ten Have
Opdrachtnemer: B. Exterkate
b.exterkate@pcbomen.nl

Projectnummer en versie: 170620-1		Status: definitief
Projectleider: Ing. B.A. Exterkate	Veldmedewerker(s): Ing. L.P. Wiggers	Rapportdatum: 20 juni 2017
Ligging projectgebied: Hengelosestraat 53 in Haaksbergen		

Inhoudsopgave

Samenvatting	3
1. Inleiding.....	4
2. Het plangebied	5
2.1 Situering	5
2.2 Beschrijving van het plangebied.....	5
3. Voorgenomen activiteiten.....	6
3.1 Algemeen	6
3.2 Mogelijk effect van de voorgenomen activiteiten op beschermde soorten en/of-nesten.....	6
3.3 Vaststellen van de invloed sfeer.....	6
3.4 Vaststellen van het onderzoeksgebied.....	7
4. Gebiedsbescherming.....	8
4.1 Algemeen	8
4.2 Natura 2000-gebied en Beschermd Natuurmonument-gebied	8
4.3 EHS/Natuurnetwerk Nederland en waardevolle wateren	8
4.4 Slotconclusie.....	10
5. Soortenbescherming; het onderzoek.....	10
5.1 Methode.....	10
5.2 Verwachting	11
5.3 Resultaten	11
5.4 Toetsingskader	12
5.5 Wettelijke consequenties van de beoogde ingreep	12
5.6 Historische gegevens.....	13
5.7 Volledigheid van het onderzoek.....	13
6. Conclusies en advies.....	14
Bijlagen:.....	15

Samenvatting

Er zijn concrete plannen voor de sloop van oude stallen en het omvormen naar gazon op het adres Hengelosestraat 53 in Haakbergen, zodat er later bij de bouw van de werkschuur gecompenseerd kan worden. De werkzaamheden zouden eventueel in het najaar/winter 2017 plaatsvinden. Ing B. Exterkate is gevraagd door Hagmole of ten Have om te onderzoeken of de voorgenomen activiteit in overeenstemming is met Wet Natuurbescherming en of er schadelijke gevolgen zijn voor het Natuurnetwerk Nederland. B. Exterkate is deskundig conform de wet. Afgestudeerd aan Larenstein (bos- en natuurbeheer), gecertificeerd conform gedragscode Stadswerk VHG, niveau 3 Ruimtelijke Ontwikkeling.

Er is in het onderzoeksgebied gekeken naar de aanwezigheid van beschermde planten en dieren, nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van beschermde diersoorten, die door de uitvoering van de voorgenomen activiteiten vernield of verstoord worden. Ook is onderzocht of de voorgenomen activiteit een negatief effect heeft op beschermde dieren in de directe omgeving van het plangebied en op beschermde natuurgebieden als Natura 2000 gebieden en Natuurnetwerk Nederland.

De voorgenomen activiteit wordt gezien als 'ruimtelijke ontwikkeling'.. Door te werken conform een goedgekeurde gedragscode toont men aan zorgvuldig te handelen. Voor het verstoren van overige beschermde soorten en het vernielen van hun vaste rust- en verblijfplaatsen, evenals het verstoren van bezette vogelnesten en jaarrond beschermde vogelnesten dient een ontheffing aangevraagd te worden. Voor het verstoren van soorten van de provinciale vrijstellingslijst (Overijssel) geldt een vrijstelling van de verboden net als soorten die niet beschermd zijn.

Het onderzoeksgebied behoort tot het functionele leefgebied van sommige vogel-, vleermuis-, en zoogdiersoorten.

Van de in het gebied nestelende vogelsoorten zijn uitsluitend de bezette nesten beschermd, niet de oude nesten of de nestplaats. Voor het verstoren en/of vernielen van bezette nesten (eieren) en het verwonden/doden van vogels kan geen ontheffing van de verbodsbepalingen van de Wet Natuurbescherming verkregen worden, omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd wettelijk belang wordt beschouwd. Werkzaamheden die leiden tot het verstoren en/of vernielen van vogelnesten, zoals het slopen van bebouwing en het rooien van beplanting, dienen buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden, als deze hier aangetroffen zijn.

De in het gebied voorkomende zoogdiersoorten zijn onbeschermd of staan op de provinciale vrijstellingslijst. Voor deze soorten geldt een algemene vrijstelling voor het verstoren, doden en/of verwonden als gevolg van handelingen die in het kader van een ruimtelijke ontwikkeling worden uitgevoerd.

Vleermuizen bezetten geen verblijfplaats in het plangebied, maar benutten vermoedelijk het plangebied wel als foerageergebied. Deze functie wordt door de voorgenomen activiteit niet aangetast.

Met inachtneming van de bescherming van bezette vogelnesten, heeft de voorgenomen activiteit geen wettelijke consequentie voor beschermde soorten. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen ontheffing aangevraagd te worden.

Het plangebied ligt niet in- of direct naast het Natuurnetwerk Nederland, een Natura 2000-gebied of een waardevolle waterloop. Door uitvoering van de voorgenomen activiteit wordt het areaal en de kwaliteit van deze gebieden niet aangetast.

De Wet Natuurbescherming vormt geen belemmering voor de uitvoering van de voorgenomen activiteit.

1. Inleiding

Er zijn concrete plannen voor de sloop van oude stallen en het omvormen naar grazon op het adres Hengelosestraat 53 in Haakbergen, zodat er later bij de bouw van een werkschuur gecompenseerd kan worden. De werkzaamheden zouden eventueel in het najaar/winter 2017 plaatsvinden. Ing B. Exterkate is gevraagd om te onderzoeken of de voorgenomen activiteit in overeenstemming is met de Wet Natuurbescherming en het Natuurnetwerk Nederland.

Er is in het onderzoeksgebied gekeken naar de aanwezigheid van beschermde planten en dieren, nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van beschermde diersoorten, die door de uitvoering van de voorgenomen activiteiten vernield of verstoord worden. Ook is onderzocht of de voorgenomen activiteit een negatief effect heeft op beschermde dieren in de directe omgeving van het plangebied en op beschermde natuurgebieden als Natura 2000 gebieden en Natuurnetwerk Nederland.

Voorliggend rapport beschrijft het onderzoeksgebied, de onderzoeksopzet, de resultaten van het onderzoek en de wettelijke consequentie.

Toepasbaarheid

De resultaten van het onderzoek kunnen gebruikt worden om te kijken of de voorgenomen activiteit in overeenstemming met de Wet Natuurbescherming uitgevoerd kan worden. Indien aan de orde, wordt aangegeven in welke periode van het jaar bepaalde werkzaamheden niet uitgevoerd mogen worden en of aanvullende maatregelen, onderzoek of een ontheffing van de verbodsbepalingen van de Wet Natuurbescherming vereist is.

2. Het plangebied

2.1 Situering

Het plangebied is gesitueerd op het adres Hengelosestraat 53 in Haaksbergen. Het ligt in het buitengebied, net ten noorden van de kern van Haaksbergen. Op onderstaande afbeelding wordt de globale ligging van het plangebied weergegeven.



Ligging van het plangebied; deze wordt op bovenstaande afbeelding met de rode markering aangeduid. (bron: Google).

2.2 Beschrijving van het plangebied

Het plangebied bestaat uit de oude stallen. Op het erf staan verder nog een woonhuis en paar schuren. Het dak is belegd met golfplaten en dakpannen. De schuren bestaan uit enkelsteensmuren zonder spouw, de daken zijn niet volledig wind dicht. Zie bijlage voor foto impressie.



Detailopname van het plangebied. (bron: Google maps)

3 Voorgenomen activiteiten

3.1 Algemeen

De voorgenomen activiteit bestaat uit het slopen van de bestaande schuur in het plangebied en dit omvormen naar graszod.



De te slopen schuren

3.2 Mogelijk effect van de voorgenomen activiteiten op beschermde soorten en/of-nesten

De voorgenomen activiteit heeft mogelijk een negatieve invloed op beschermde soorten en natuurgebieden. We onderscheiden de volgende negatieve invloeden:

Mogelijke tijdelijke invloeden:

- Geluid, licht, stof en trillingen door sloop- en bouwwerkzaamheden

Mogelijke permanente invloeden:

- Mogelijk afname/verdwijnen van beschermde vaste rust- of verblijfplaatsen en/of jaar rond beschermde nesten;
- Vernielen/verdwijnen van beschermde soorten;
- Aantasting van de kwaliteit van het leefgebied van beschermde soorten;
- Aantasting van de kwaliteit van beschermde natuurgebieden.

3.3 Vaststellen van de invloedssfeer

Naast een tijdelijk effect in het onderzoeksgebied, kan het voorkomen dat een voorgenomen activiteit een negatief effect heeft op beschermde soorten of beschermd natuurgebied buiten het

onderzoeksgebied. Dit noemen we de invloedsfeer. De omvang van de invloedsfeer wordt bepaald door de aard en omvang van de tijdelijke en/of permanente nieuwe situatie. Het effect van voorgenomen activiteit op een beschermde soort verschilt per soort en/of soortgroep.

Beoordeling van de invloedsfeer van de voorgenomen activiteit:

De invloedsfeer van de sloop van de gebouwen en nieuwbouw van de woningen wordt als lokaal beschouwd. Dat wil zeggen dat er geen negatief effect van de sloop merkbaar is buiten het plangebied. Mogelijk zijn tijdens sloop- en bouwfase geluid, trilling of stof merkbaar buiten het plangebied. Deze effecten zijn incidenteel en kortdurend en hebben geen negatieve invloed op beschermde soorten of natuurgebied in de omgeving.

3.4 Vaststellen van het onderzoeksgebied

Vanwege de lokale invloedsfeer wordt het onderzoeksgebied gelijk gesteld aan het plangebied. De voorgenomen activiteit heeft geen negatief effect buiten het plangebied.

4. Gebiedsbescherming

4.1 Algemeen

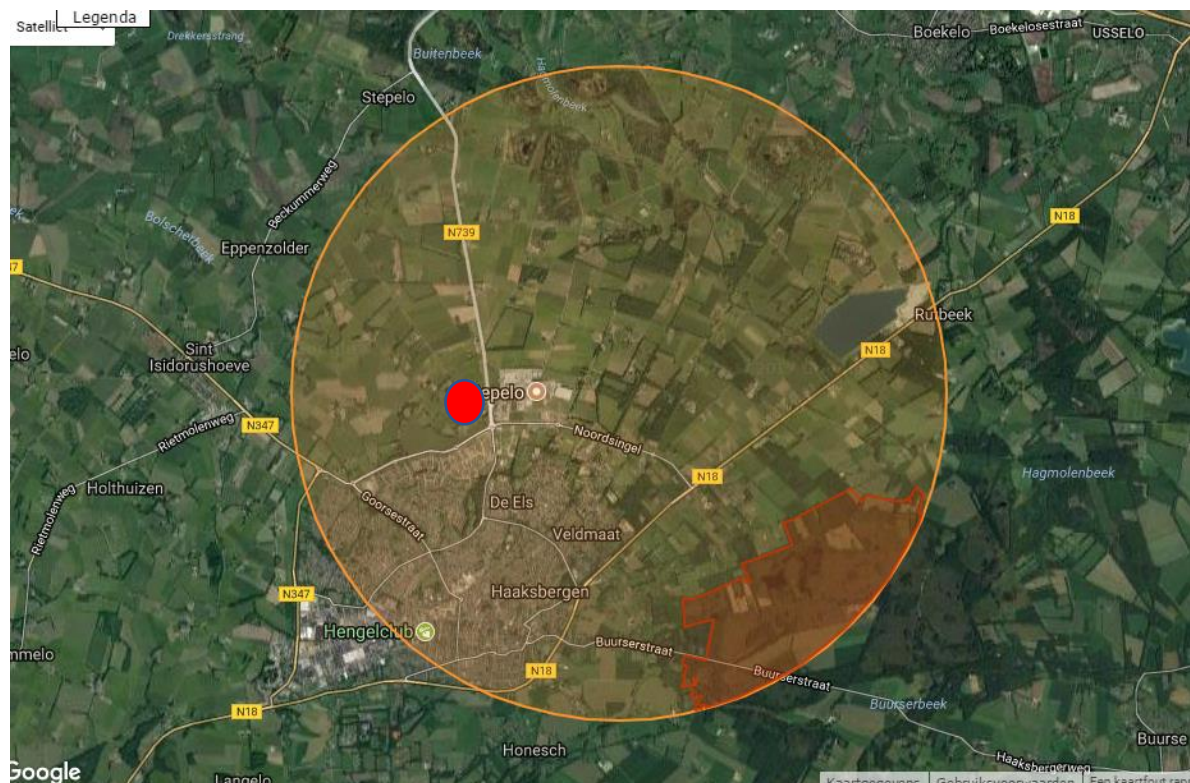
In dit hoofdstuk wordt ingegaan op het mogelijke effect van de voorgenomen activiteit op beschermde gebieden en het Natuurnetwerk Nederland (voorheen EHS genoemd).

4.2 Natura 2000-gebied en Beschermd Natuurmonument-gebied

De bescherming van Natura 2000-gebieden en Beschermde Natuurmonumenten-gebieden wordt geregeld via de Wet Natuurbescherming. Provincies vormen het bevoegd gezag voor de duurzame veiligstelling van deze gebieden in hun provincie. Voor activiteiten die leiden tot aantasting van de duurzame instandhouding van deze gebieden dient een ontheffing aangevraagd te worden.

Ligging t.o.v. beschermd natuurgebied

Het plangebied ligt niet in, of direct naast een Natura 2000-gebied. Op circa 2,5 kilometer ten oosten van het plangebied ligt het Natura2000-gebied Buurserzand en Haaksbergerveen. Op onderstaande afbeelding wordt de ligging van dit Natura 2000-gebied weergegeven.



Ligging van Natura 2000-gebied nabij het plangebied. Dit begint rechts onder (oranje). Bron: symbiosys.

Effectbeoordeling

De invloedssfeer van de voorgenomen activiteit is lokaal en het plangebied ligt niet in- of direct naast Natura2000-gebied. De voorgenomen activiteit heeft geen negatief effect op Natura2000-gebied.

Conclusie

De voorgenomen activiteit heeft geen negatief effect op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen natuurbeschermingswet- vergunning aangevraagd te worden.

4.3 EHS/Natuurnetwerk Nederland en waardevolle wateren

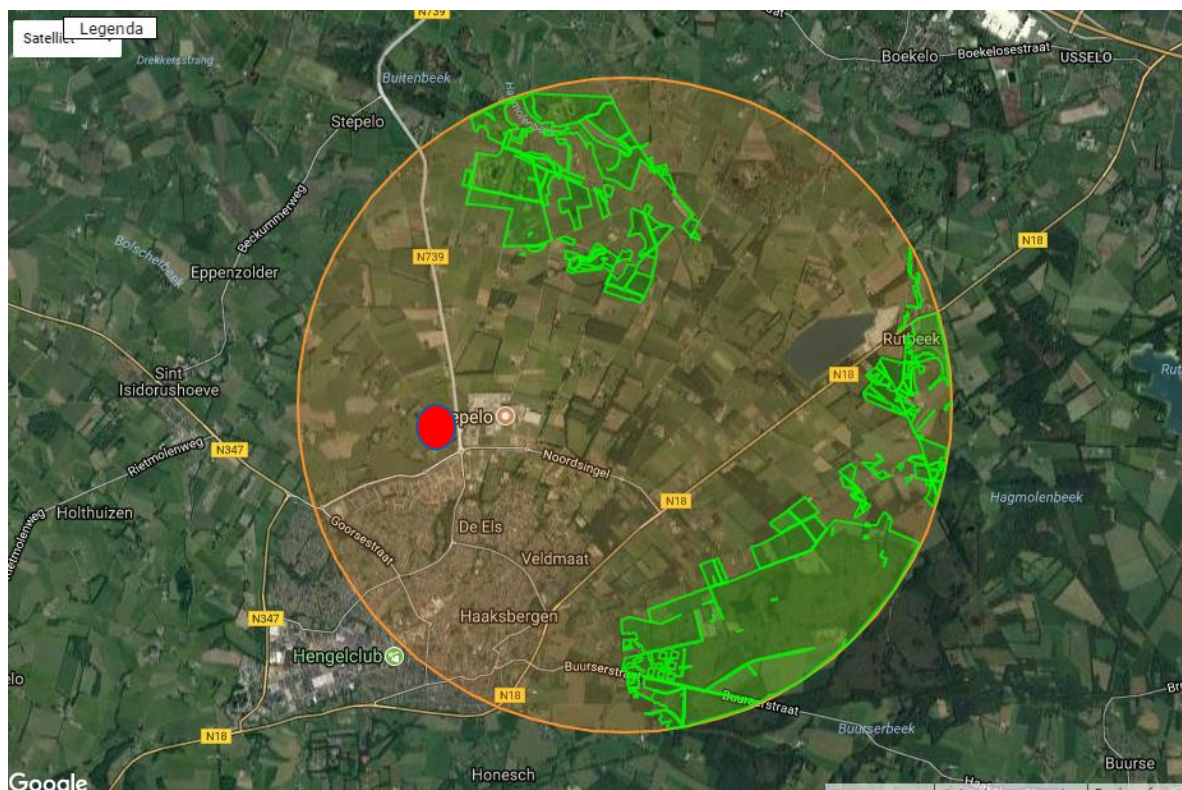
Provincies zijn verantwoordelijk voor de veiligstelling en ontwikkeling van het Natuurnetwerk Nederland (verder NN genoemd). De beoordeling of de voorgenomen activiteit past in het NN dient met name

uitgevoerd te worden in de afweging van een 'goede ruimtelijke ordening' als onderdeel van de ruimtelijke onderbouw. De aanwezigheid van beschermde planten en dieren is daarbij niet van belang.

Het ruimtelijk beleid voor het NN is gericht op „behoud, herstel en ontwikkeling van de wezenlijke kenmerken en waarden“ van de EHS waarbij we tevens zoveel mogelijk rekening houden met de andere belangen die in het gebied aanwezig zijn. De kernkwaliteiten binnen het NN zijn natuurkwaliteit, landschappelijke kwaliteiten en beleving van rust. Voor ontwikkelingen die niet passen binnen de doelstelling van het NN is geen ruimte, tenzij er sprake is van een zwaarwegend maatschappelijk belang waar niet op een andere manier aan kan worden voldaan. Daarbij hanteren we de zogenaamde NN-spelregels: herbegrenzing van het NN, saldering van negatieve effecten en toepassing van het compensatiebeginsel. Het „nee, tenzij“-principe en de overige spelregels hebben wij opgenomen in de provinciale Omgevingsverordening. Er is door toepassing van de spelregels ruimte voor het aanpassen van de begrenzing als daarmee de doelen op een betere manier kunnen worden bereikt.

Ligging t.o.v. het NN

Het plangebied ligt niet in of directe naast gronden die tot het NN of waardevolle watergang behoren. Gronden die tot het NN behoren liggen op ca 2 km kilometer afstand van het plangebied. Op onderstaande kaart wordt de ligging van het NN nabij het plangebied weergegeven.



Ligging van het NN en waardevolle wateren nabij het plangebied. Het plangebied wordt met de rode stip aangeduid. Bron: Symbiosys.

Effectbeoordeling

De invloedssfeer van de voorgenomen activiteit is lokaal waardoor de voorgenomen activiteit geen negatief effect op de kernkwaliteiten en omgevingscondities van het NN heeft.

Conclusie

Het plangebied ligt buiten het Natuurnetwerk Nederland en waardevolle watergangen. Vanwege de lokale invloedssfeer heeft de voorgenomen activiteit geen negatief effect op deze gebieden. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen ontheffing aangevraagd te worden.

4.4 Slotconclusie

Het plangebied ligt niet in, of direct naast gronden die tot het Natuurnetwerk Nederland, waardevolle watergangen of Natura 2000-gebied behoren. Omdat de invloedssfeer van de voorgenomen activiteit lokaal is, heeft deze geen negatief effect op gronden er buiten. Door uitvoering van de voorgenomen activiteit neemt de oppervlakte niet af en wordt de kwaliteit van deze gebieden niet aangetast. Er is geen nader onderzoek vereist in het kader van gebiedsbescherming.

5. Soortenbescherming; het onderzoek

5.1 Methode

In het kader van het natuurwaardenonderzoek is het onderzoeksgebied op 31-5-2017 en 20-06-2017 onderzocht op het voorkomen van beschermde planten en dieren en de potentiële aanwezigheid van deze soorten (geschiktheid van het gebied voor de desbetreffende soorten). Er zijn verder geen andere aanvullende onderzoeken uitgevoerd m.b.t. vogels, vleermuizen, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers. De inventarisatie is te voet in het terrein uitgevoerd onder gunstige weersomstandigheden (droog zonnig weer).

Bij het bepalen van de mogelijke aantasting van beschermde soorten is gebruik gemaakt van de volgende onderdelen:

- Veldbezoek op 31 mei en 20 juni (ochtend)
- Aanvullend bronnenonderzoek (o.a. waarneming.nl, telmee.nl, internet)

Specifieke relevante literatuurbronnen zijn o.a.

- Digitale atlas van amfibieën en reptielen (RAVON 2015)
- Atlas van de zoogdieren van Overijssel (Douma 2011)

Flora en vegetatie

Het onderzoeksgebied is visueel onderzocht op het voorkomen van beschermde planten. De onderzoeksperiode is geschikt voor floristisch onderzoek. Op basis van standplaatsfactoren en abiotische parameters kan een goede inschatting gemaakt worden wat de potentie van het onderzoeksgebied is en of de uitgevoerde inventarisatie voldoet aan de gestelde eisen.

Vogels

Het gebied is visueel onderzocht op het voorkomen van broedvogels, specifiek de mogelijkheid dat er zich nesten, potentiële nestlocaties, beschermde vaste rust en -verblijfplaatsen in het onderzoeksgebied bevinden. De onderzoeksperiode is geschikt om alle in Nederland voorkomende broedvogels vast te stellen. Op basis van een beoordeling van de biotoop kan een goede inschatting gemaakt worden van de potentieel aanwezige soorten in het onderzoeksgebied.

Zoogdieren

Het onderzoeksgebied is visueel onderzocht op het voorkomen van beschermde zoogdieren. De onderzoeksperiode is geschikt voor onderzoek naar zoogdieren en vleermuizen. Er is gekeken naar graaf, vaat-, krabsporen, uitwerpselen, prooiresten, pootafdrukken, haren en holen. Op basis van landschappelijke kenmerken van het onderzoeksgebied kan een goede inschatting gemaakt worden van de potentiële functie van het onderzoeksgebied voor vleermuizen en of de uitgevoerde inventarisatie voldoet aan de gestelde eisen voor onderzoek naar deze soorten.

Amfibieën & reptielen

Het onderzoeksgebied is visueel onderzocht op het voorkomen van amfibieën en reptielen. De onderzoeksperiode is geschikt voor onderzoek naar amfibieën en reptielen. Op basis van landschappelijke kenmerken kan goed beoordeeld worden wat de potentie van het onderzoeksgebied is voor beschermde soorten en of de uitgevoerde inventarisatie voldoet aan de gestelde eisen voor onderzoek naar deze soorten.

Dagvlinders

Het onderzoeksgebied is niet onderzocht op het voorkomen van dagvlinders omdat potentieel geschikt functioneel leefgebied voor beschermde dagvlindersoorten ontbreekt en het plangebied geïsoleerd en op enige afstand van bekende vlieggebieden van beschermde soorten ligt.

Libellen

Het onderzoeksgebied is niet onderzocht op het voorkomen van libellen omdat potentieel geschikt functioneel leefgebied voor beschermde libellensoorten ontbreekt.

Kevers en mieren

Het onderzoeksgebied niet onderzocht op het voorkomen van beschermde kever- en mierensoorten omdat potentieel geschikt functioneel leefgebied voor beschermde kevers en mieren ontbreekt.

Vissen en kreeftachtige

Het onderzoeksgebied is niet onderzocht op het voorkomen van beschermde vissensoorten en kreeftachtige omdat potentieel geschikt functioneel leefgebied voor beschermde vissensoorten en kreeftachtigen ontbreekt.

5.2 Verwachting

Op basis van bronnenonderzoek, landschappelijke karakteristieken, beheer, omvang en gebruik van het onderzoeksgebied, dan komen de volgende soortgroepen mogelijk in het gebied voor:

- Vogels
- Vleermuizen
- Grondgebonden zoogdieren

5.3 Resultaten

In deze paragraaf worden de resultaten van het veldbezoek gepresenteerd. Alleen soorten die vastgesteld of potentieel in het plangebied aanwezig zijn worden in deze paragraaf besproken.

Broedvogels

Er zijn tijdens het veldbezoek verschillende broedvogelsoorten waargenomen in het plangebied waaronder merel, heggemus, houtduif, ekster. Deze soorten nestelen mogelijk in de opgaande beplanting. Er zijn op het erf geen huismussen waargenomen. Er zijn, in gebruik zijnde, nesten in de bebouwing en directe omgeving aangetroffen.

Vleermuizen

Verblijfplaats

Vleermuizen kunnen verblijfplaatsen bezetten in gebouwen, bouwwerken en natuurlijke holtes in bomen. Er zijn tijdens het veldbezoek geen vleermuizen waargenomen en er zijn geen aanwijzingen gevonden die op de aanwezigheid van een verblijfplaats van vleermuizen in het plangebied duiden.

De bebouwing wordt op basis van bouwstijl, voormalig gebruik, staat van onderhoud en/of ouderdom van de bebouwing, als een ongeschikte verblijfplaats voor vleermuizen. Van de schuren zijn dakpannen verwijderd en zitten er openingen in het dak. Daardoor is het gebouw niet wind en/of waterdicht wat het gebouw tot een ongeschikte verblijfplaats van vleermuizen maakt. Potentiële verblijfplaatsen zoals holle ruimtes achter (houten) gevelbetimmeringen, dakpannen, nokpannen, gevelpannen en loodslabben zijn in het plangebied niet waargenomen. De verwachting is dan ook dat de schuren geen vaste rust en verblijfplaats van vleermuizen zijn.

Foeragegebied

Vleermuizen benutten randen en kronen van opgaande loofbomen, open water, oevers, heideterreinen, bebouwde omgeving en (vochtige) hooilanden als foeragegebied. De buitenruimte van het plangebied, wordt niet veranderd. Dit heft dus geen invloed op mogelijk foeragegebied en gebruik.

Grondgebonden zoogdieren

Er zijn tijdens het veldbezoek geen beschermde grondgebonden zoogdieren waargenomen, maar het plangebied behoort mogelijk tot het functionele leefgebied van sommige provinciaal vrijgestelde soorten als egel, konijn, bunzing, veldmuis en bosmuis. Deze soorten gebruiken de omgeving van het

plangebied als foerageergebied.

Overige soorten

Er zijn geen andere beschermde soorten aangetroffen. Het gevoerde beheer en de inrichting maken het plangebied tot een ongeschikt functioneel leefgebied voor deze soorten.

5.4 Toetsingskader

Voor het verstoren van provinciaal vrijgestelde soorten (beschermde soorten) geldt een algemene vrijstelling indien er sprake is van een ruimtelijke ontwikkeling en/of bestendig beheer. Wel dient rekening gehouden te worden met jaar rond beschermde nesten en leefgebieden, evenals met bezette vogelnesten. Voor het uitvoeren van werkzaamheden die leiden tot verstoring of het doden van beschermde soorten is een ontheffing noodzakelijk. Dit is ook noodzakelijk voor het uitvoeren van werkzaamheden die leiden tot verstoring of het doden van soorten, wanneer er niet gewerkt wordt volgens een goedgekeurde gedragscode.

Voorgenomen activiteit wordt gezien als 'ruimtelijke ontwikkeling'. Voor het verstoren van provinciaal vrijgestelde soorten geldt een algemene vrijstelling. Mits er gewerkt wordt volgens een goedgekeurde gedragscode. Een gedragscode geeft aan hoe bedrijven zorgvuldig met beschermde dier- en plantensoorten op bouwplaatsen kunnen omgaan. Voor het verstoren van beschermde soorten evenals het verstoren van bezette vogelnesten en jaar rond beschermde vogelnesten dient een ontheffing aangevraagd te worden.

5.5 Wettelijke consequenties van de beoogde ingreep

(Broed)vogels

Van de in het plangebied nestelende soorten zijn uitsluitend de bezette nesten beschermd zijn, niet de oude nesten of de nestplaats. Voor het verstoren/vernielen van bezette nesten (eieren) en het verwonden/doden van vogels kan geen ontheffing van de verbodsbepalingen van de Wet Natuurbescherming verkregen worden omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd wettelijk belang wordt beschouwd. Werkzaamheden die leiden tot het verstoren/vernielen van vogelnesten, zoals het slopen van bebouwing dienen buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden. De meest geschikte periode om deze werkzaamheden uit te voeren is september-februari. Dit komt overeen met de voorgenomen planning.

Nader onderzoek is niet nodig.

Vleermuizen

M.b.t. verblijfplaatsen

Vleermuizen bezetten waarschijnlijk geen vaste verblijfplaats in het onderzoeksgebied en de voorgenomen activiteit heeft geen negatief effect op mogelijk aanwezige verblijfplaatsen buiten het onderzoeksgebied. De voorgenomen activiteit heeft geen wettelijke consequentie voor dit aspect van het functionele leefgebied van vleermuizen. Nader onderzoek of het aanvragen van een ontheffing is niet nodig.

M.b.t. foerageergebied

Het onderzoeksgebied is van weinig belang als foerageergebied voor vleermuizen en deze functie wordt door de voorgenomen activiteit niet aangetast. De voorgenomen activiteit heeft geen wettelijke consequentie voor dit aspect van het functionele leefgebied van vleermuizen. Nader onderzoek of het aanvragen van een ontheffing is niet nodig.

M.b.t. vliegroute

Het onderzoeksgebied maakt geen onderdeel uit van een vliegroute van vleermuizen. De voorgenomen activiteit heeft geen wettelijke consequentie voor dit aspect van het functionele

leefgebied van vleermuizen. Nader onderzoek of het aanvragen van een ontheffing is niet nodig.

Grondgebonden zoogdieren

Door uitvoering van de voorgenomen activiteit worden geen grondgebonden zoogdieren verstoord, verwond en/of gedood of beschermde vaste rust en verblijfplaatsen vernield. De voorgenomen activiteit heeft geen wettelijke consequentie voor beschermde soorten. Nader onderzoek of het aanvragen van een ontheffing is niet nodig.

Overige soorten

Het plangebied behoort niet tot een essentieel deel van functioneel leefgebied van andere beschermde soorten. De voorgenomen activiteit heeft geen negatief effect op deze overige beschermde soorten.

Nader onderzoek of het aanvragen van een ontheffing is niet noodzakelijk.

5.6 Historische gegevens

Van de onderzoeksgebieden zijn geen historische gegevens bekend.

5.7 Volledigheid van het onderzoek

Het onderzoek is volledig uitgevoerd met geschikte weersomstandigheden. Het volledige onderzoeksgebied is onderzocht.

6. Conclusies en advies

De voorgenomen activiteit wordt gezien als 'ruimtelijke ontwikkeling'. Voor het verstoren van provinciale vrijgestelde soorten geldt een algemene vrijstelling van de verboden. Door te werken conform een goedgekeurde gedragscode geeft men aan zorgvuldig te handelen in kader Wet Natuurbescherming. Een gedragscode geeft aan hoe bedrijven zorgvuldig met beschermde dier- en plantensoorten op bouwplaatsen kunnen omgaan. Voor het verstoren en vernielen van vaste rust en verblijfplaatsen van overige beschermde soorten, evenals het verstoren van bezette vogelnesten en jaar rond beschermde vogelnesten dient een ontheffing aangevraagd te worden.

Het onderzoeksgebied behoort tot het functionele leefgebied van sommige vogel en vleermuis-soorten. Van de in het gebied nestelende vogelsoorten zijn uitsluitend de bezette nesten beschermd, niet de oude nesten of de nestplaats. Voor het verstoren/vernielen van bezette nesten (eieren) en het verwonden/doden van vogels kan geen ontheffing van de verbodsbepalingen van de Ff-wet verkregen worden omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd wettelijk belang wordt beschouwd. Werkzaamheden die leiden tot het verstoren/vernielen van vogelnesten, zoals het slopen van bebouwing en het rooien van beplanting, dienen buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden.

Vleermuizen bezetten geen verblijfplaats in het plangebied, maar benutten vermoedelijk het plangebied wel als foerageergebied. Deze functie wordt door de voorgenomen activiteit niet aangetast.

Met inachtneming van de bescherming van bezette vogelnesten, heeft de voorgenomen activiteit geen wettelijke consequentie voor beschermde soorten. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen ontheffing aangevraagd te worden.

Het plangebied ligt niet in- of direct naast het Natuurnetwerk Nederland, Natura2000-gebied of waardevolle waterloop. Door uitvoering van de voorgenomen activiteit wordt het areaal en de kwaliteit van deze gebieden niet aangetast.

De Wet Natuurbescherming vormt geen belemmering voor uitvoering van de voorgenomen activiteit.

Bijlagen:

Bijlage 1. De natuurkalender

Bijlage 2. Wet Natuurbescherming

Bijlage 3. Fotobijlage

Bijlage 1 Natuurkalender

	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec
houtopstanden												
afzetten / hakhoutbeheer												
dunnen												
verwijderen opslag / exoot, nazorg												
heg afzetten												
knotten												
opsnoeien / opkronen												
hoogstam wintersnoei												
hoogstam zomersnoei												
bomen met winterslaapplaats vogels												
vleermuisbomen zomerverblijf												
vleermuisbomen paarplaats												
das												
hazelmuis struweel en hakhoutbeheer												
boomkikker struweel												
Grazige vegetaties												
maaieren vochtig/nat grasland												
maaieren droog schraalgrasland												
Wateren												
poel opschonen												
boomkikker wateren												
geelbuikvuurpad kleinschalig												
geelbuikvuurpad grootschalig												
Gebouwen m.b.t. vleermuizen												
zomerverblijf												
winterverblijf												



Optimale periode voor werkzaamheden.



Acceptabele periode voor werkzaamheden.

De werkzaamheden verrichten onder voorwaarden zoals beschreven in protocol.



Geen werkzaamheden in deze periode.

Wanneer er wel gewerkt moet worden is een ontheffing verplicht.

Bijlage 2 Toelichting Wet Natuurbescherming

Zorgplicht

Algemene zorgplicht Wet Natuurbescherming: Artikel 1.11

Een ieder neemt voldoende zorg in acht voor Natura 2000-gebieden, bijzondere nationale natuurgebieden en voor in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving.

De zorg, bedoeld in het eerste lid, houdt in elk geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten nadelige gevolgen kunnen worden veroorzaakt voor een Natura 2000-gebied, een bijzonder nationaal natuurgebied of voor in het wild levende dieren en planten:

- a. dergelijke handelingen achterwege laat, dan wel,
- b. indien dat achterwege laten redelijkerwijs niet kan worden gevergd, de noodzakelijke maatregelen treft om die gevolgen te voorkomen, of
- c. voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk beperkt of ongedaan maakt.

Verboden Wet Natuurbescherming

Wet Natuurbescherming: bescherming en wetsartikelen							
	Bescherming en soorten						
	EU Vogel richtlijn	EU Habitat richtlijn		Andere beschermde soorten Nationale soorten			Onbeschermd
Verbodsartikel en zorgplicht	Vogels	Dieren	Planten	Dieren	Planten	Dieren Prov. vrijstelling	Overige soorten
Doden en vangen	3.1.1	3.5.1		3.10.1a			
Voortplantings- en rustplaats te beschadigen, vernielen, wegnemen	3.1.2	3.5.4		3.10.1b			
Eieren beschadigen, rapen, bezitten	3.1.3	3.5.3					
Beschermde soorten te verstoren	3.1.4	3.5.2					
Wel verstoren als soort niet in gevaar	3.1.5						
Specifiek beschermde planten te plukken, verzamelen, ontwortelen etc.			3.5.5		3.10.1c		
Algemene zorgplicht	X	X	X	X	X	X	X

Artikelen Wet Natuurbescherming

Bijlage 3. Fotobijlage
Impressie van het onderzoeksgebied

