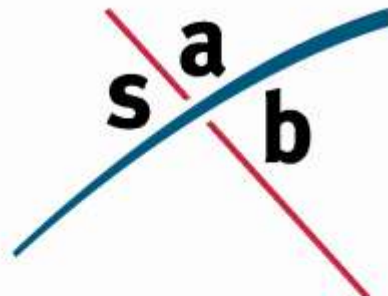


SAB • Arnhem
bezoekadres
Frombergdwarsstraat 54
6814 DZ Arnhem
correspondentieadres
Postbus 479
6800 AL Arnhem
T [026] 357 69 11
F [026] 357 66 11
I www.sab.nl
E arnhem@sab.nl
KvK Arnhem 09122123

SAB • Amsterdam
SAB • Eindhoven



Briefrapport

aan: De heer H. van Kampen
van: SAB
ons kenmerk.: BROI/120475
datum: 29 augustus 2012
betreft: quick scan flora en fauna

AANLEIDING EN METHODE

In Heeten (gemeente Raalte, provincie Overijssel) is aan de Weseperweg de bouw van een woonzorgboerderij beoogd. Voordat deze ruimtelijke ingreep mag plaatsvinden, dient eerst een onderzoek te worden uitgevoerd in het kader van de Flora- en faunawet, de Natuurbeschermingswet 1998 en eventueel andere geldende natuurregeling. Voorliggend onderzoek betreft een quick scan (in de vorm van een briefrapportage) waarin op basis van een gebiedsanalyse, beschikbare soortgegevens en een eenmalige veldverkenning op 28 augustus 2012, uitspraken worden gedaan over de mogelijke aanwezigheid van beschermde planten en dieren in het plangebied. Het veldbezoek heeft nadrukkelijk niet de status van een volledige veldinventarisatie; zowel tijdstip (deels buiten het groeiseizoen van planten en deels buiten het actieve seizoen van diverse diergroepen) als het eenmalige karakter zijn hiervoor niet toereikend. Deze quick scan is uitgevoerd op basis van de momenteel geldende uitwerking en interpretatie van beleid en wetgeving.



Globale ligging plangebied (links) en huidige situatie (rechts), foto SAB (2012)

Gebiedsbeschrijving en beoogde ingrepen

Heeten ligt ten zuiden van Raalte en ten westen van het natuurgebied de Sallandse Heuvelrug, in een

open agrarische gebied. De directe omgeving van Heeten wordt dan ook gekenmerkt door weide- en akkergronden, kleinschalige bosgebieden en houtwallen en -singels. Verspreid door het landschap liggen agrarische bedrijven. Het plangebied ligt in het noordwesten van de kern, direct grenzend aan het buitengebied.

Het plangebied wordt in het oosten begrensd door weidegrond en bebouwing behorende bij het zorgcentrum De Stevenskamp. De zuidwestelijke grens wordt gevormd door de Weseperweg. Langs deze weg staan wat oudere Amerikaanse eiken. Een wandel- en fietspad, begeleid door jonge zomereiken, vormt de noordelijke grens van het plangebied. In de huidige situatie bestaat het plangebied uit een weidegrond dat in gebruik is al paardenweide. Op deze weidegrond wordt nieuwbouw gebouwd, een woonzorgboerderij.

GEBIEDSBESCHERMING

Bij gebiedsbescherming is er onderscheid gemaakt tussen de Natuurbeschermingswet 1998 en de Ecologische Hoofdstructuur (EHS). In de Natuurbeschermingswet 1998 worden Natura 2000-gebieden en Beschermde Natuurmonumenten beschermd. De EHS is niet opgenomen in de natuurwetgeving, maar dient bij de planologische afweging te worden meegenomen.

Het plangebied ligt niet in of nabij een beschermd gebied in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998. Het dichtstbijzijnde gebied betreft het Natura 2000-gebied Boetelerveld en ligt op ruim 4,5 kilometer afstand ten noordoosten van het plangebied. Directe negatieve effecten zijn gezien de ligging buiten het Natura 2000-gebied uit te sluiten. Op basis van de afstand en tussen liggende versturende elementen (wegen, agrarische bedrijven) zijn indirecte negatieve effecten op het beschermde gebied ook niet te verwachten. Negatieve effecten op instandhoudingsdoelstelling van het Natura 2000-gebied worden niet verwacht.

Het plangebied ligt niet in een gebied dat aangewezen is als Ecologische Hoofdstructuur (EHS). Het dichtstbijzijnde gebied aangewezen als EHS betreffen de agrarische gronden ten noorden van het plangebied, die op ongeveer 300 meter afstand liggen. De agrarische gronden zijn aangewezen als beheersgebied en de bomenrij ten oosten hiervan als bestaande natuur. Directe effecten op de EHS zijn gezien de ligging buiten de EHS uit te sluiten. De agrarische gronden rondom en in de EHS worden al intensief gebruikt door middel van maaien, hooien en overige agrarische activiteiten. Dit heeft reeds een versturend effect. Verder wordt de Wechelerweg, dat ten zuiden van de EHS loopt, door de toekomstige situatie niet intensiever gebruikt (verstoring door geluid). Ook is de EHS niet opgesteld als wandelgebied, waardoor geen sprake is van extra verstoring door wandelaars of fietsers in de EHS. Met de plannen zijn geen negatieve effecten te verwachten op de EHS.

SOORTENBESCHERMING

Soortenbescherming is altijd van toepassing. In Nederland is de bescherming van soorten opgenomen in de Flora- en faunawet. De Flora- en faunawet is gericht op het duurzaam in stand houden van soorten in hun natuurlijk leefgebied. Als een ruimtelijke ingreep rechtstreeks kan leiden tot verstoring of vernietiging van bepaalde beschermde soorten of hun leefgebied, kan het project in strijd zijn met de Flora- en faunawet. Voor het beoordelen van de doorwerking van het aspect soortenbescherming moet worden nagegaan of het plangebied beschermde soorten (zowel planten als dieren) herbergt. De mogelijke negatieve effecten van de ingreep op betreffende soorten moeten worden beschreven.

algemene soorten

De meeste van de mogelijk in het plangebied voorkomende soorten zoals Bruine kikker, Gewone pad, Egel, (spits)muizen, Konijn en Mol zijn beschermd volgens het lichte beschermingsregime van de Flora- en faunawet. Voor deze soorten geldt dat aantasting van vaste rust- en verblijfplaatsen op basis van een vrijstelling mogelijk is, zonder dat er sprake is van procedurele consequenties.

strikt beschermde soorten

Een aantal van de mogelijk voorkomende soorten is meer strikt beschermd. Voor deze soorten moet bij aantasting van vaste rust- en verblijfplaatsen een ontheffing in het kader van de Flora- en faunawet worden aangevraagd. Het plangebied ligt in het buitengebied van Raalte, maar gebouwen, watervoerende elementen, bomen en ruigten ontbreken in het plangebied. Gezien het bovenstaande en op basis van de verspreidingsgegevens en biotoopeisen van de mogelijk in de omgeving voorkomende soorten worden binnen het plangebied geen strikt beschermde (vaat)planten, grondgebonden zoogdieren, reptielen, amfibieën, vissen, insecten en ongewervelden verwacht.

vleermuizen

Volgens verspreidingsgegevens uit de 'Atlas van de Nederlandse Vleermuizen' (Limpens, 1997) komen in de omgeving van het plangebied vleermuizen voor. Vleermuizen zijn strikt beschermd volgens tabel 3 van de Flora- en faunawet en bijlage IV van de Habitatrichtlijn. Vleermuizen verblijven in bomen en/of gebouwen. In het plangebied staan geen bomen of gebouwen. Hierdoor is het uit te sluiten dat met de plannen sprake is van aantasting van vaste rust- en verblijfplaatsen van vleermuizen.

Aan de randen van het plangebied staan lijnvormige elementen die dienst kunnen doen als vliegroute. De nieuwbouw dient op voldoende afstand van deze bomenrijen te staan, zodat geen sprake is van aantasting van deze mogelijke vliegroute. Een afstand van ongeveer 10 meter vanaf de stam, is hierbij voldoende. Verder dient voorkomen te worden dat verlichting toegepast wordt langs / onder deze bomenrijen of er dient gebruik gemaakt te worden van speciale armaturen die verlichting van de kroon van de bomen voorkomt. Vleermuizen zijn namelijk erg gevoelig voor verlichting. Indien bovenstaande wordt gehanteerd is geen sprake van mogelijke aantasting van vliegrouten van vleermuizen en is een nader onderzoek niet noodzakelijk.

vogels

Tijdens de veldverkenning zijn Pimpelmees, Koolmees, Ekster, Turkse tortel, Merel, Spreeuw en Kauw waargenomen. Alle vogels en hun nesten zijn strikt beschermd. Actieve nesten van vogels mogen niet worden aangetast of verstoord. Voor de meeste vogels kan worden volstaan met ontzien van nesten in het broedseizoen (globaal van half maart tot half juli).

Nestlocaties van enkele vogelsoorten zoals roofvogels, uilen en Huismus zijn buiten het broedseizoen ook jaarrond beschermd, zogenoemde jaarrond beschermde vogelsoorten. Sporen, nesten en holtes van jaarrond beschermde vogelsoorten zijn niet aangetroffen in het plangebied. Negatieve effecten van de plannen op deze soorten zijn niet te verwachten.

CONCLUSIE

Met de plannen worden geen negatieve effecten verwacht op gebieden beschermd in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 en / of de Ecologische Hoofdstructuur.

De ingrepen die plaatsvinden in het plangebied tasten mogelijk vliegroute van vleermuizen aan. Indien de nieuwbouw op ongeveer 10 meter van de bomenrijen wordt gebouwd (gerekend vanaf de stam) én verlichting van de kronen van de bomen wordt voorkomen zijn geen negatieve effecten te verwachten op vliegroutes van vleermuizen. Nader onderzoek is dan niet noodzakelijk.

De zorgplicht is altijd van toepassing, op basis waarvan door iedereen voldoende zorg in acht moet worden genomen voor de in het wild levende dieren en hun leefomgeving. Dit kan bijvoorbeeld door buiten kwetsbare periodes (het voortplantings- en winterslaapseizoen) te starten met werkzaamheden en het gefaseerd werken om dieren de kans te geven om te vluchten. Verder kunnen vogels broeden binnen en in de omgeving van het plangebied. Werkzaamheden die een verstorend effect op broedende vogels veroorzaken dienen daarom plaats te vinden buiten het broedseizoen (broedseizoen loopt van globaal half maart tot half juli).