

Ecologische inventarisatie

Bestemmingsplan woningbouw Duistereweg te Oosterwolde

Om de uitvoerbaarheid van het onderhavig plan te toetsen, is een ecologische inventarisatie van de natuurwaarden in het plangebied uitgevoerd. Tevens is gekeken naar de effecten op beschermde gebieden in de omgeving. Het doel hiervan is na te gaan of een vooronderzoek in het kader van de Flora- en faunawet en/of een oriënterend onderzoek in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 of de Ecologische Hoofdstructuur noodzakelijk is. Het plangebied is daartoe op 22 augustus 2012 bezocht door een ecooloog van BügelHajema Adviseurs.



Plangebied vanuit het noorden

Soortenbescherming

Flora- en faunawet

Met ingang van 1 april 2002 is de Flora- en faunawet in werking getreden. Het soortenbeleid uit de Vogelrichtlijn (1979) en de Habitatrichtlijn (1992) van de Europese Unie is hiermee in de nationale wetgeving verwerkt.

Achter de Flora- en faunawet staat het idee van de zorgplicht voor in het wild levende beschermde dieren en planten en hun leefomgeving. Beschermde soorten worden opgesomd in de 'lijsten beschermde inheemse planten- en diersoorten'. De Algemene Maatregel van Bestuur ex artikel 75 van de Flora- en faunawet van 23 februari 2005 kent een driedeling voor het beschermingsniveau van planten- en diersoorten, namelijk: licht beschermd, middelzwaar beschermd en streng be-

schermd. De inheemse vogelsoorten hebben een eigen afwijkend beschermingsregime; ze vallen onder zowel het middelzware als het strenge beschermingsregime.

Inventarisatie

Het plangebied betreft het oostelijk deel van een grasland in het westen van Oosterwolde. Ten westen van dit grasland ligt een rioolwaterzuiveringsinstallatie. Langs de noordzijde ligt de Duistereweg, langs de oostzijde liggen tuinen van woningen aan de Jan Frankensingel. Aan de zuidzijde grenst het plangebied aan een houtsingel. De plannen bestaan uit het realiseren van zeven vrijstaande woningen op het oostelijk deel van het grasland.

Uit de informatie van Quickscanhulp¹ (© NDFF - quickscanhulp.nl 23-08-2012 11:49:58) blijkt dat in de directe omgeving van het plangebied naast enkele in het kader van de Flora- en faunawet licht beschermde diersoorten, ook enkele (middel)zwaar beschermde diersoorten voorkomen. Op basis van het veldbezoek blijkt echter dat het plangebied een zeer beperkte natuurwaarde kent. Gezien de inrichting en het gebruik van het plangebied worden voornamelijk enkele algemene, licht beschermde soorten (zoals spitsmuizen en amfibieën) en zwaarder beschermde vogels in en direct rond het plangebied verwacht. Alle inheemse vogelsoorten zijn in het kader van de Flora- en faunawet zwaar beschermd.

De houtsingel ten zuiden van het plangebied bestaat voornamelijk uit zomereik en beuk. Daarnaast groeit er hulst, braam, hazelaar, gewone es en klimop. Het plangebied zelf betreft een grasland. Langs de Duistereweg staan eveneens zomereik en beuk met braam en rododendron in de ondergroei.

In de houtsingel aan de zuidzijde en het aangrenzend bos kan eekhoorn voorkomen, het plangebied zelf heeft voor eekhoorn echter geen waarde. Voor steenmarter kan het plangebied een klein deel van het foerageergebied vormen. Daarnaast kunnen diverse vleermuissoorten langs de houtsingel en langs de bomen aan de Duistereweg (gewone dwergvleermuis, ruige dwergvleermuis) of boven het plangebied (laatvlieger of rosse vleermuis) foerageren. Het plangebied zal echter geen essentieel onderdeel uitmaken van het leefgebied van vleermuizen.

Effecten

Als gevolg van de werkzaamheden kunnen verblijfplaatsen van enkele licht beschermde soorten worden vernietigd en verstoord. Ook kunnen hierbij enkele exemplaren worden gedood. Licht beschermde soorten worden niet in hun voortbestaan bedreigd en vallen onder de vrijstellingsregeling bij ruimtelijke ontwikkelingen. Voor deze soorten hoeft geen ontheffing te worden aangevraagd. Wel geldt voor deze soorten de zorgplicht van de Flora- en faunawet. De ontwikkelingen betekenen hooguit een marginale afname van foerageergebied van steenmarter. Dit zal geen negatief effect hebben op deze soort. De houtsingel en het plangebied zijn ook na uitbreiding van de woonwijk geschikt als foerageergebied voor vleermuizen.

¹ QuickScanHulp is een internetapplicatie die gegevens over beschermde soorten toegankelijk maakt. Deze gegevens zijn afkomstig uit de databanken van talloze organisaties, verenigd in de Vereniging Onderzoek Flora en Fauna (VOFF). Het is een initiatief van onder meer de Gegevensautoriteit Natuur en de organisaties binnen de VOFF (www.quickscanhulp.nl).

Het is verboden nesten van vogels (indien nog in functie) te vernietigen of te verstoren. Met betrekking tot de uitvoering van de werkzaamheden dient derhalve rekening te worden gehouden met het broedseizoen. Dit kan met name voor broedvogels in de aangrenzende houtsingel van belang zijn. De Flora- en faunawet kent geen standaardperiode voor het broedseizoen. Het is van belang of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode. Voor de meeste vogels geldt dat het broedseizoen ongeveer van 15 maart tot 15 juli duurt.

Gebiedsbescherming

Natuurbeschermingswet 1998

Op 1 oktober 2005 is de Natuurbeschermingswet 1998 van kracht geworden. Deze wet bundelt de gebiedsbescherming van nationaal begrensde natuurgebieden. In de Natuurbeschermingswet zijn ook de bepalingen vanuit de Europese Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn verwerkt.

Onder de Natuurbeschermingswet worden drie typen gebieden aangewezen en beschermd: Natura 2000-gebieden, staatsnatuurmonumenten en beschermde natuurmonumenten en Wetlands. Verder is deze wet de basis voor het nationale Natuurbeleidsplan waarin de Ecologische Hoofdstructuur is geregeld.

Ecologische Hoofdstructuur

De Ecologische Hoofdstructuur is een samenhangend netwerk van bestaande en nog te ontwikkelen belangrijke natuurgebieden in Nederland en vormt de basis voor het natuurbeleid. De Ecologische Hoofdstructuur is als beleidsdoel opgenomen in de Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte (SVIR) en het Streekplan Fryslân 2007.

Inventarisatie

Het plangebied ligt niet in of grenst niet aan een beschermd gebied in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998. De meest nabijgelegen gebieden uit de Natuurbeschermingswet 1998 betreffen de Natura 2000-gebieden het Drents-Friese Wold & Leggelderveld, dat is gelegen op een afstand van ruim 4 km ten zuiden van het plangebied, en het Fochteloërveen, dat is gelegen op een afstand van 4 km ten oosten van het plangebied. Op ruim 2 km ten westen van het plangebied ligt het meest nabijgelegen gebied uit de Ecologische Hoofdstructuur. Het betreft bosgebied nabij de watergang Tjonger. De Tjonger en het noordelijk van Oosterwolde gelegen Grootdiep zijn aangewezen als ecologische verbindingszone.

Effecten

Deze beschermde gebieden liggen, gezien de aard van de ingrepen, op voldoende afstand van het plangebied. Er zijn geen negatieve effecten als gevolg van de ontwikkelingen te verwachten. Voor deze activiteit is daarom geen vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 nodig. De voorgenomen activiteit is ook niet in strijd met het 'nee, tenzij'-beleid uit de Nota Ruimte en de uitwerking daarvan in het Streekplan Fryslân 2007 voor de Ecologische Hoofdstructuur. Deze inventarisatie geeft geen aanleiding voor verder onderzoek.

Conclusie

Uit de ecologische inventarisatie is naar voren gekomen dat geen vooronderzoek in het kader van de Flora- en faunawet of een oriëntatiefase voor de Natuurbeschermingswet 1998, dan wel een analyse van de Ecologische Hoofdstructuur noodzakelijk is. Het plan is hierdoor op deze punten uitvoerbaar.

Assen, 19 september 2012