

Aan
Gemeente Deventer
De heer P.H. de Leeuw

Barchman Wuytierslaan 10
3818 LH Amersfoort

T (038) 423 64 64
E info@ecogroen.nl
I www.ecogroen.nl

notitie

Contactpersoon	Kenmerk	Status	Datum
M.A. (Martin) Heinen	19-287	concept	5 juni 2019

Betreft

Quickscan natuurtoets locatie kringloopbedrijf Westfalenstraat, Deventer

Omschrijving

Inleiding

In opdracht van Gemeente Deventer heeft Ecogroen een quickscan natuurtoets, onderdeel gebieds- en soortbescherming uitgevoerd op een terrein aan de Westfalenstraat in Deventer. Men heeft het voornemen om op dit terrein een kringloopbedrijf te vestigen.

Ecogroen heeft beoordeeld of de voorgenomen wijziging van het bestemmingsplan kan conflicteren met beschermde soorten en gebieden in de Wet natuurbescherming. In voorliggende notitie beschrijven we de methodiek en resultaten van het uitgevoerde onderzoek.

Situatie

Het plangebied bestaat uit een deel van een braakliggend terrein aan de Westfalenstraat in het stedelijk gebied van Deventer (zie figuur 1 en bijlage 1). Het heeft een oppervlakte van circa 7000 m². Momenteel is het terrein begroeid met een gras- en ruigtevegetatie.



Figuur 1 Impressie van het plangebied (foto: Martin Heinen, Ecogroen d.d. 16 juni 2015).

Wet natuurbescherming

De Wet natuurbescherming (Staatsblad 2016) regelt de bescherming van Natura 2000-gebieden, soorten en houtopstanden. In deze notitie gaan wij in op de gebieds- en soortbescherming. Het plangebied ligt binnen de bebouwde kom en er zijn geen bomen aanwezig. Het onderdeel beschermde houtopstanden is daarom niet aan de orde.

Voor de volledige wettekst van de Wet natuurbescherming verwijzen wij naar: <http://wetten.overheid.nl/BWBR0037552/2017-01-01>.

Besluit algemene regels ruimtelijke ordening (Barro)

De bescherming van het Natuurnetwerk Nederland (NNN; de voormalige EHS) is vastgelegd in het Besluit algemene regels ruimtelijke ordening (Barro: Stb 2016 nr. 351) en uitgewerkt in provinciale verordeningen.

In het Barro staat dat bij provinciale verordening gebieden moeten worden aangewezen die het Natuurnetwerk Nederland vormen. Bij provinciale verordening worden in het belang van de bescherming, instandhouding en ontwikkeling van de wezenlijke kenmerken en waarden, regels gesteld omtrent de inhoud van bestemmingsplannen en omgevingsvergunningen. Voor nieuwe ontwikkelingen binnen het NNN, waarbij wordt afgeweken van het bestemmingsplan, geldt een 'nee, tenzij'-afweging. Dit houdt kortweg in dat significante aantasting van de wezenlijke kenmerken en waarden van het NNN niet toegestaan is. Regels voor beoordeling van effecten op het NNN zijn vastgelegd in provinciale verordeningen.

Onderzoeksmethode

Het plangebied is in 2015 en 2017 driemaal onderzocht door een ecooloog van Ecogroen (Heinen 2015, 2017). Bij het gebruik voor deze notitie bleken de gegevens te zijn verzameld conform de eisen die de gemeente stelt aan het uitvoeren van een natuurtoets (Lam 2017, 2019).

In 2015 is een eenmalige volledige quickscan uitgevoerd, waarbij alle soortgroepen zijn onderzocht. In 2017 is het veldonderzoek met name op de flora gericht. Het betreft twee veldonderzoeken in het voorjaar en de zomer naar zogenaamde 'aandachtsoorten'. Hieronder vallen beschermde planten, Rode lijstsoorten en diverse indicatorsoorten van specifieke omstandigheden zoals oude bossen, voedselarme en heischrale milieus. Tevens hebben wij indien aanwezig invasieve exoten geïnventariseerd.

Op 6 juni 2019 is de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF) geraadpleegd om een beeld te krijgen van recent aangetroffen beschermde en bedreigde planten- en diersoorten.

Beschermde gebieden

Natura 2000

Het plangebied ligt niet in Natura 2000-gebied. Het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied is Rijntakken, op een afstand van circa 1500 meter ten westen van het plangebied (Provincie Overijssel 2019). Bij uitvoering van de voorgenomen plannen zijn geen negatieve effecten zoals verstoring door geluid en licht te verwachten op instandhoudingsdoelen van Rijntakken en andere natuurgebieden die zijn beschermd onder de Wet natuurbescherming. Als gevolg van een recente uitspraak van de Raad van State over het Programma Aanpak Stikstof (PAS)¹ hebben Rijk en provincies besloten om de toestemmingsverlening op basis van het PAS vanaf 23 mei 2019 na 12.00 uur tijdelijk op te schorten. Het

¹ <https://www.bij12.nl/nieuws/raad-van-state-accepteert-pas-niet/>

onderdeel stikstof is het enige aspect wat in mogelijk negatieve zin voor gebiedsbescherming van betekenis kan zijn. Dit betekent dat uitvoering van een project voorlopig alleen kan doorgaan als er een stikstofuitstoot van 0,00 Mol in een Natura 2000-gebied is. Of dit ook zo is kan worden aangetoond met een AERIUS-berekening.

Natuurnetwerk Nederland

Het plangebied maakt geen deel uit van NNN-gebied (Provincie Overijssel 2019). Het dichtstbijzijnde NNN-gebied is Rijntakken op een afstand van circa 1500 meter ten westen van het plangebied. Vanwege deze grote afstand tot het plangebied en de kleinschalige aard van de plannen zijn negatieve effecten op de wezenlijke kenmerken en waarden van het dichtstbijzijnde NNN-gebied niet te verwachten. Vervolgstappen ten aanzien van NNN-gebieden zijn daarmee niet aan de orde.

Beschermde soorten

Flora

Er zijn geen in de Wet Natuurbescherming beschermde plantensoorten of plantensoorten van de Rode Lijst aanwezig in het plangebied. De locatie bestaat uit een van oorsprong vochtig, maar verdroogd grasland met enkele nattere plekken met riet, pitrus, biezenknoppen, valse voszegge, tweerijige zegge, zomprus en liggende ganzerik. Het grasland is vooral begroeid met gladde witbol. Op hogere delen komen planten van drogere plaatsen voor als bont kroonkruid, hazenzegge, jacobskruiskruid, zandteunisbloem en biggenkruid. Ook komen er grote groeiplaatsen voor van heksenmelk, een indicator van stroomdalplanten. Het nemen van vervolgstappen ten aanzien van de soortgroep flora is in het kader van de Wet Natuurbescherming niet aan de orde.

Zoogdieren

Bij zoogdieren wordt onderscheid gemaakt in drie categorieën met een verschillende beschermingsregime. Vaste verblijfplaatsen van zoogdieren die zijn opgenomen op de Habitatrichtlijn en de Verdragen van Bern en Bonn (onder andere vleermuizen) en nationaal beschermde soorten zonder provinciale vrijstelling (bijvoorbeeld Steenmarter en Eekhoorn) worden op basis van het veldbezoek, terreinkenmerken en bekende verspreidingsgegevens (NDFP 2019) uitgesloten. Er zijn geen bomen en bebouwing aanwezig die voor vleermuizen geschikt zijn als verblijfplaats. Ook is er geen sprake van negatieve effecten op essentiële vliegroutes en foerageergebieden van vleermuizen.

Wel zijn in het plangebied vaste verblijfplaatsen van algemene nationaal beschermde zoogdiersoorten waarvoor bij ruimtelijke ingrepen een provinciale vrijstelling geldt te verwachten zoals mol, haas, bosmuis, bosspitsmuis *spec.*, huisspitsmuis en veldmuis. Bij ingrepen kunnen enkele exemplaren van deze grondgebonden zoogdieren geschaad worden. In voorliggende situatie geldt in de provincie Overijssel automatisch vrijstelling van de verbodsartikelen uit de Wet natuurbescherming, waardoor het nemen van vervolgstappen voor zoogdieren niet aan de orde is.

Broedvogels

Bij broedvogels wordt onderscheid gemaakt in twee categorieën met een verschillende beschermingsregime. Op basis van het uitgevoerde veldbezoek in 2015 en 2017, de terreinkenmerken en de afwezigheid van bomen en bebouwing worden jaarrond beschermde nesten van broedvogels (zie kader 1 volgende pagina) uitgesloten. Het nemen van vervolgstappen in het kader van de Wet natuurbescherming voor broedvogels met jaarrond beschermde nesten is niet aan de orde.

Kader 1 Broedvogels met jaarrond beschermde nesten

Onder jaarrond beschermde nesten van broedvogels wordt verstaan: in functie zijnde nesten van de ooievaar, boomvalk, buizerd, havik, ransuil, roek, wespandief, zwarte wouw, slechtvalk, sperwer, steenuil, kerkuil, oehoe, gierzwaluw, grote gele kwikstaart en huismus. Voor sommige andere soorten geldt dat de nesten jaarrond beschermd zijn als zwaarwegende feiten of ecologische omstandigheden dat rechtvaardigen.

In het plangebied zijn enkele algemene broedvogels van grasland en ruigte te verwachten zoals Kievit, rietgors en grasmus. Voor alle inheemse vogelsoorten geldt een verbod op handelingen die soorten, nesten, eieren of vaste rust- of verblijfplaatsen beschadigen of wezenlijk verstoren. Voor werkzaamheden met schadelijke effecten op broedvogels wordt veelal geen ontheffing verleend, omdat het uitvoeren van de werkzaamheden buiten het broedseizoen over het algemeen een goed alternatief vormt. In het kader van de Wet natuurbescherming wordt voor het broedseizoen geen standaardperiode gehanteerd, omdat deze per soort en vaak per jaar kan verschillen. Van belang is of een broedgeval wezenlijk wordt verstoord, ongeacht de datum. Voor de meeste soorten kan de periode tussen half maart en eind juli worden aangehouden als broedseizoen.

Amfibieën

Het is mogelijk dat gewone pad of bruine kikker (nationaal beschermde soorten met een provinciale vrijstelling) overwinterend aanwezig zijn in de ruigten. Bij ingrepen kunnen enkele exemplaren van genoemde amfibieënsoorten geschaad worden. In voorliggende situatie geldt bij ruimtelijke ingrepen echter automatisch vrijstelling van de verbodsartikelen uit de Wet natuurbescherming, waardoor het nemen van vervolgstappen voor deze amfibieën niet aan de orde is.

Overige soortgroepen

Op basis van de terreinkenmerken, habitateisen en bekende verspreidingsgegevens worden ter hoogte van de ingrepen geen voortplantingslocaties of andere vaste verblijfplaatsen verwacht van overige beschermde soorten uit de Wet Natuurbescherming.

Geraadpleegde bronnen

Dienst Regelingen (2009). Aangepaste lijst jaarrond beschermde vogelnesten ontheffing Flora- en faunawet ruimtelijke ingreep.

Heinen, M.A. (2015). Quickscan Flora- en faunawet tijdelijke natuur in Deventer. Inventarisatie en beoordeling in het kader van de Flora- en fauna-wet. Rapport 15-179 Ecogroen bv.

Heinen, M.A. (2017). Flora-inventarisatie Deventer 2017. Inventarisatie van de flora in openbare groengebieden in en om Deventer. Rapport 17-058 Ecogroen bv.

Lam, E. (2017). Aspecten met betrekking tot het laten doen van een Natuurtoets. Beleidsadvies Ecologie 2011: 14. Gemeente Deventer.

Lam, E. (2019). Operationele lijst beschermde planten. Besluit B&W 19 maart 2019, Gemeente Deventer.

Ministerie van EZ (2015). Besluit van de Minister van Economische zaken van 15 oktober 2015, DGAN-PDJNG / 15129301, houdende vaststelling van geactualiseerde Rode lijsten flora en fauna.

Ministerie van EZ (2016). (<https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/natuur-en-biodiversiteit/inhoud/nieuwe-natuurwet>).

NDFF Uitvoerportaal (<https://ndff-ecogrid.nl>). Geraadpleegd 6 juni 2019.

Provincie Overijssel (2017). (<http://www.overijssel.nl/thema's/natuur-en-landschap/wet/>).

Provincie Overijssel (2019). Atlas van Overijssel (<https://geo.overijssel.nl/viewer/app/master/v1>).

Staatsblad van het koninkrijk der Nederlanden (2016). Jaargang 2016, Nr. 34. Wet van 16 december 2015, houdende regels ter bescherming van de natuur (Wet natuurbescherming).

Bijlage 1. Ligging van het plangebied

Bron achtergrond: Geoweb 2019.

