



Toetsing Flora- en faunawet voor perceel Bargerweg 31 te Weiteveen

TOETSING FLORA- EN FAUNAWET
VOOR PERCEEL BARGERWEG 31 TE WEITEVEEN.

Gebruik en overname van gegevens
alleen toegestaan met volledige bronvermelding:

Buro Bakker (2011);

Toetsing Flora- en faunawet voor perceel Bargerveg 31 te Weiteveen.

Buro Bakker adviesburo voor ecologie BV te Assen, in opdracht van Mw. W. v.d. Brink-Kampert.

in opdracht van:

MW. W. V.D. BRINK-KAMPERT

uitgevoerd door:

BURO BAKKER ADVIESBURO VOOR ECOLOGIE BV

Weiersloop 9 Postbus 10034 9400 CA Assen tel. 0592-313389 fax. 0592-314643 email: info@burobakker.nl

Projectleiding:

Ir. M.S. Van Kerckvoorde

Veldwerk en rapportage:

Ing. M. Oudsboorn

Inhoud

1	INLEIDING.....	1
1.1	AANLEIDING.....	1
1.2	OPZET	1
1.3	DE FLORA- EN FAUNAWET	1
1.4	ECOLOGISCHE HOOFDSTRUCTUUR.....	3
1.5	RODE LIJSTEN.....	3
2	FLORA EN FAUNA OP DE LOCATIE	4
2.1	TERREINKARAKTERISTIEK.....	4
2.2	FLORA EN VEGETATIE.....	4
2.3	FAUNA	4
2.3.1	Vogels.....	4
2.3.2	Zoogdieren.....	5
2.3.3	Amfibieën, vissen en reptielen	5
2.3.4	Overige fauna.....	5
3	CONCLUSIES EN CONSEQUENTIES VAN DE FLORA- EN FAUNAWET	6
3.1	SAMENVATTING BESCHERMDE SOORTEN	6
3.2	GEVOLGEN VAN DE INGREEP	6
3.3	MOGELIJKHEDEN VOOR MITIGERENDE EN COMPENSERENDE MAATREGELEN	6
3.4	CONCLUSIES EN CONSEQUENTIES.....	6

1 INLEIDING

1.1 AANLEIDING

Op het perceel Bargerweg 31 zal de varkensstal aan de achterzijde van het perceel worden gesloopt. Deze stal is niet meer in gebruik. Daarnaast zal er aan de oostzijde van de huidige bebouwing een nieuwe woning worden gerealiseerd (zie figuur 1). Omdat bij de werkzaamheden negatieve effecten op in de Flora- en faunawet beschermde soorten niet op voorhand uitgesloten kunnen worden is een quickscan noodzakelijk.



Figuur 1: Locatie te slopen stal (rood) en locatie nieuwbouw woonhuis (geel). Bron: Google Earth.

1.2 OPZET

Buro Bakker is gevraagd om op basis van een veldbezoek en ecologisch inzicht een beschouwing op te stellen over de aanwezigheid van beschermde planten en dieren. Daarmee worden soorten bedoeld die worden beschermd door de Flora- en faunawet.

Op 5 januari 2011 is een ecologische verkenning in het gebied uitgevoerd. Daarbij is gelet op de aanwezigheid van beschermde flora en fauna. Door vorst en sneeuw zijn niet alle aanwezige plantensoorten herkend. Er kunnen echter gedegen uitspraken worden gedaan op basis van terreinkenmerken en bestaande verspreidingsgegevens.

1.3 DE FLORA- EN FAUNAWET

Door de in april 2002 in werking getreden Flora- en faunawet is de verplichting ontstaan om ruimtelijke plannen aan deze wet te toetsen. Het doel van de wet is om in het wild levende planten en dieren te beschermen. Voor dit project zijn de volgende artikelen van de wet relevant:

- Artikel 2 legt een zorgplicht op. Dat houdt in dat ingrepen zodanig worden uitgevoerd dat de beïnvloeding van de in het wild levende soorten planten en dieren minimaal is.

- Artikel 8 verbiedt het plukken, verzamelen, afsnijden, uitsteken, vernielen, beschadigen, ontwortelen of op enigerlei andere wijze van hun groeiplaats te verwijderen van beschermde inheemse planten.
- Artikel 9 verbiedt het doden, verwonden, vangen, bemachtigen of met het oog daarop opsporen van beschermde inheemse dieren.
- Artikel 10 verbiedt het verontrusten van beschermde dieren.
- Artikel 11 verbiedt het beschadigen, vernielen, uithalen, wegnemen of verstoren van nesten of holen van beschermde inheemse dieren.
- Artikel 75 biedt de mogelijkheid ontheffing aan te vragen van de verbodsbepalingen.

Een Algemene Maatregel van Bestuur (AMvB) omtrent artikel 75 is gepubliceerd in het Staatsblad van het Koninkrijk der Nederlanden 501 op 19 oktober 2004 en is op 23 februari 2005 van kracht geworden. Dit houdt in dat de Flora- en faunawet meer mogelijkheden biedt voor het verkrijgen van vrijstellingen, mits aan voorwaarden wordt voldaan. In de nieuwe opzet van de Flora- en faunawet zijn beschermde soorten onderverdeeld in drie tabellen, elk met hun eigen beschermingsregime, en worden vogels apart behandeld. De volgende drie beschermingsregimes worden onderscheiden:

Categorie 1: Hieronder vallen de zogenaamde tabel 1-soorten. Dit betreft een aantal beschermde, maar algemene soorten in Nederland, waarvan de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is. Voor deze soorten geldt op voorhand een vrijstelling, mits bij ingrepen sprake is van een bestendig beheer en onderhoud of bestendig gebruik of ruimtelijke ontwikkelingen. Als hier niet aan voldaan is, moet er een ontheffingsaanvraag worden gedaan, waarbij getoetst wordt volgens het criterium 'doet geen afbreuk aan de gunstige staat van in standhouding van de soort' (de zgn. lichte toets).

Categorie 2: Hieronder vallen de zgn. tabel 2-soorten: beschermde soorten waarvoor niet op voorhand vrijstelling wordt verleend, maar waarvoor eerst een gedragscode moet worden opgesteld. Deze gedragscode wordt door de sector of de ondernemer opgesteld, en door de minister van LNV getoetst. Totdat deze gedragscode is goedgekeurd zal voor soorten uit deze categorie ontheffing aangevraagd moeten worden.

Categorie 3: Hieronder vallen de zgn. tabel 3-soorten. Dit zijn soorten die vermeld zijn in bijlage 1 van bovengenoemde AMvB, alsmede soorten die voorkomen in bijlage IV van de Habitatrichtlijn en die daardoor een strikte bescherming genieten. Een ontheffingsaanvraag voor deze soorten wordt getoetst aan drie criteria: 1) er is sprake van een in of bij de wet genoemd belang, 2) er is geen alternatief, 3) doet geen afbreuk aan de gunstige staat van in standhouding van de soort. Aan alle drie de criteria moet worden voldaan. Deze vormen gezamenlijk de zgn. uitgebreide toets.

Vogels: Vogels zijn niet in één van deze tabellen opgenomen en worden in de nieuwe opzet van de Flora- en faunawet apart behandeld. Alle vogels zijn gelijk beschermd. Werkzaamheden of gebruik van ruimte waarbij vogels worden gedood of verontrust, of waardoor hun nesten of vaste rust- of verblijfplaatsen worden verstoord, zijn verboden. Een vrijstelling hiervoor is mogelijk als een gedragscode wordt toegepast. In de praktijk betekent dit dat met name het broedseizoen ontzien dient te worden aangezien juist in deze periode sprake zal zijn van verontrusting, doden of verstoren van nesten of vaste rust- of verblijfplaatsen. Als de werkzaamheden buiten het broedseizoen plaatsvinden zal in het algemeen niet snel een ontheffing nodig zijn. Indien deze gedragscode achterwege blijft is een ontheffing noodzakelijk en zal de uitgebreide toets worden toegepast (zie categorie 3). Nesten van roofvogels, uilen, enkele kolonievogels en aan bebouwing gebonden vogels zijn jaarrond beschermd en vallen buiten de gedragscode.

1.4 ECOLOGISCHE HOOFDSTRUCTUUR

De Ecologische Hoofdstructuur (EHS) is een samenhangend netwerk van bestaande en nog te ontwikkelen natuurgebieden in Nederland en heeft tot doel om de natuurwaarden in het land te stabiliseren. De EHS bestaat uit kerngebieden, natuurontwikkelingsgebieden en verbindingzones. Indien een ruimtelijke ingreep binnen de begrenzing van de EHS plaatsvindt moet een 'nee, tenzij' procedure worden doorlopen en zal bij doorgang van de ingreep in de regel compensatie en mitigatie noodzakelijk zijn. Het plangebied valt niet binnen de begrenzing van de Ecologische Hoofdstructuur.

1.5 RODE LIJSTEN

Soorten zijn opgenomen in Rode lijsten als ze worden bedreigd in hun voortbestaan. Dat wil echter niet altijd zeggen dat ze ook worden beschermd. Rode Lijsten hebben een signaleringsfunctie en hebben geen juridische status. Alleen Rode lijstsoorten die ook in de Flora- en faunawet en/of de Natuurbeschermingswet zijn opgenomen, genieten een vorm van bescherming. In dit rapport is aangegeven of soorten op een Rode lijst staan.

2 FLORA EN FAUNA OP DE LOCATIE

2.1 TERREINKARAKTERISTIEK

Het plangebied ligt in open agrarisch gebied ten westen van de bebouwde kern van Weiteveen. Op het perceel Bargerweg 31 bevindt zich een woonhuis met bijgebouwtjes en tuin met daarachter een leegstaande varkensstal met aan de westzijde een deel verharding. Aan de oostzijde hiervan, wat de locatie is voor het nieuwe woonhuis, ligt een verruigd grasland. Het plangebied wordt aan de oost- en zuidzijde begrensd door een smalle greppel. Aan de oostzijde bevindt zich een langgerekt bosperceel.



Figuur 2: Impressie van het plangebied. Links de varkensstal, rechts locatie nieuwe woonhuis.

2.2 FLORA EN VEGETATIE

Het bebouwde perceel bestaat grotendeels uit tuin en verharding. Van een aaneengesloten natuurlijke vegetatie is geen sprake. Het naastgelegen perceel betreft een verruigd grasland met diverse grassen en Zuringsoorten. Langs het greppeltje staat opslag van Zachte berk en braamstruiken. Beschermd plantensoorten zijn niet aangetroffen. Doordat het veldbezoek in de winter en dus buiten het groeiseizoen is gebracht zijn er zeker soorten gemist. Dit heeft echter niet geleid tot het missen van juridisch zwaarder beschermde soorten. Deze kunnen op basis van terreineigenschappen in het plangebied worden uitgesloten.

2.3 FAUNA

Op basis van het aangetroffen biotoop kan een klein aantal beschermde diersoorten in het onderzoeksgebied voorkomen. Hieronder wordt de verwachte aanwezige fauna per soortgroep beschreven.

2.3.1 VOGELS

Op basis van terreinkenmerken zijn broedvogels zeer beperkt in het plangebied te verwachten. In de opslag van bomen en struiken langs de varkensstal zijn broedmogelijkheden aanwezig voor soorten als Winterkoning, Merel en Heggenmus. In het aangrenzende bosperceel kunnen diverse vogels broeden. Er zijn geen nesten van Boerenzwaluw in de stal aangetroffen. Soorten met een jaarrond beschermde nestplaats, zoals Kerkuil en Huismus zijn niet aangetroffen. Ook zijn geen sporen van deze soorten gevonden.

2.3.2 ZOOGDIEREN

In de stal zijn uitwerpselen gevonden van de licht beschermde Huisspitsmuis en van Hermelijn (Rode lijst: gevoelig). Er zijn van de Hermelijn (en andere marterachtigen) geen latrines en/of voedselresten aangetroffen die erop duiden dat er vaste verblijfplaatsen aanwezig zijn. Vermoedelijk jaagt de Wezel af en toe op de aanwezige muizen in de stal. In het verruigde grasland kunnen Veldmuis, Bosmuis en Bosspitsmuis voorkomen.

De bebouwing is voor vleermuizen als ongeschikt beoordeeld om er verblijfplaatsen te hebben. De stal is vrij laag en de buitenzijde, met uitzondering van de achterzijde, bestaat uit glad materiaal (aluminium) waarop vleermuizen geen houvast hebben. Er zijn geen geschikte invliegopeningen aanwezig. Tenslotte zijn er geen sporen van aanwezigheid (uitwerpselen, voedselresten) gevonden. Ook van de Steenmarter, die een middelzware bescherming geniet en vaak in gebouwen voorkomt, zijn geen sporen aangetroffen. Zijn voorkomen in het plangebied kan daarom worden uitgesloten. Ook overige soorten met een zwaarder beschermingregime kunnen worden uitgesloten.

2.3.3 AMFIBIEËN, VISSSEN EN REPTIELEN

De greppels zijn niet jaarrond watervoerend en hebben daarom geen waarde voor amfibieën en vissen. Beschermde soorten kunnen daarom worden uitgesloten. Door het ontbreken van geschikt leefgebied kan ook de aanwezigheid van beschermde reptielen worden uitgesloten.

2.3.4 OVERIGE FAUNA

Er is geen geschikt biotoop aanwezig voor overige soorten zoals beschermde vlinders en libellen. Deze kunnen daarom op voorhand worden uitgesloten.

3 CONCLUSIES EN CONSEQUENTIES VAN DE FLORA- EN FAUNAWET

3.1 SAMENVATTING BESCHERMDE SOORTEN

Onderstaande tabel geeft voor de aangetroffen soorten het beschermingsregime aan.

Soortgroep	Soort	Type waarneming	Tab1	Tab2	Tab3
Zoogdieren	Bosmuis	A	X		
	Bosspitsmuis	A	X		
	Huisspitsmuis	B	X		
	Hermelijn	B	X		
	Veldmuis	A	X		
Vogels	Alle broedvogels	A			X

Tabel 1: Overzicht van waargenomen of waarschijnlijk in het plangebied voorkomende beschermde fauna. Type waarneming: A=waarschijnlijk aanwezig, B=sporen/holen/nesten aanwezig. Tabel 1=algemene maar beschermde soorten, Tabel 2=overige soorten, Tabel 3=strikt beschermde soorten (zie § 1.3).

3.2 GEVOLGEN VAN DE INGREEP

Wanneer tijdens het broedseizoen het aanwezige opgaand groen wordt verwijderd, leidt dit mogelijk tot de vernietiging en/of verstoring van nesten van vogels die binnen of in de directe omgeving van het plangebied broeden.

De werkzaamheden zullen daarnaast leiden tot het verdwijnen van leefgebied en verblijfplaatsen van enkele licht beschermde soorten (tabel 1-soorten Flora- en faunawet). De negatieve effecten zullen echter niet leiden tot het vernietigen van hele populaties. Het betreft allemaal algemene soorten waarvan de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is. Voor deze soorten geldt een vrijstelling.

3.3 MOGELIJKHEDEN VOOR MITIGERENDE EN COMPENSERENDE MAATREGELEN

Mitigerende maatregelen zijn aan de orde bij broedvogels. Vanwege het mogelijke voorkomen van broedvogels binnen het plangebied, zal de opgaande beplanting buiten het broedseizoen moeten worden verwijderd. Het broedseizoen omvat de periode half maart tot half juli. Indien wordt vastgesteld dat er zich geen nesten bevinden in het opgaand groen, kan het ook binnen de globale broedperiode worden verwijderd.

Voor schade aan soorten waarvoor een vrijstelling geldt voor de Flora- en faunawet (tabel 1-soorten) hoeft niet te worden gemitigeerd of gecompenseerd. Op deze soorten is de zorgplicht wel van kracht (artikel 2 Flora- en faunawet, zie § 1.3). De zorgplicht bepaalt dat men wilde planten en dieren zo min mogelijk schade dient te berokkenen. Er kan worden gedacht aan het slopen van de stal vanaf één zijde, zodat eventuele aanwezige dieren kunnen vluchten.. Ook door het tijdig opruimen van hoekjes waar hout, steen of andere materialen liggen opgestapeld, waardoor kleine zoogdieren andere beschuttingsmogelijkheden gaan opzoeken. Door het perceel waar het nieuw te bouwen huis komt door middel van maaien kort te houden, zullen muizen en andere kleine zoogdieren ander leefgebied opzoeken.

3.4 CONCLUSIES EN CONSEQUENTIES

Vanwege het voorkomen van enkele broedvogels in en nabij het plangebied zal het verwijderen van opgaande beplanting moeten worden uitgevoerd. Eventueel kan binnen het broedseizoen worden gewerkt, wanneer wordt vastgesteld dat er zich geen nesten in het te verwijderen groen bevinden.

De overige aanwezige soorten in het plangebied zijn licht beschermd. Voor schade aan deze soorten geldt een vrijstelling. Een ontheffing in het kader van de Flora- en faunawet hoeft voor deze soorten niet te worden aangevraagd. De algemene zorgplicht (zie §1.3 en §3.3) blijft wel van kracht.

Met inachtneming van de hierboven beschreven voorzorg ten aanzien van broedvogels is er voor het slopen van de varkensstal en het nieuw te bouwen woonhuis geen noodzaak voor het aanvragen van een ontheffing in het kader van de Flora- en faunawet.

mei 2011

Vormgeving:
Joop Striker, Assen