

ONTVANGEN
06 JUL 2010
GEMEENTE EMMEN / PUBL-VEG TOP



**Natuurtoets
Oosterwijk 73 Nieuw Dordrecht**

Natuurtoets Oosterwijk 73 Nieuw Dordrecht

Doeglas Water en milieu advies

Contactpersoon: Drs. ing. G. W. Doeglas

Projectcode DWMA201002

Datum 20-6-2010

Inhoudsopgave

1. Inleiding	3
2. Plangebied	4
3. Vigerend beleid: Wettelijk kader en toetsing	5
3.1 Natuurbeleid in ontwikkeling	5
3.2 Europees beleid	5
3.3 Rijksbeleid	5
3.3.1 Flora- en faunawet	5
3.3.2 Natuurbeschermingswet	6
3.3.3 Ecologische hoofdstructuur	6
4. Bestaande natuurwaarden	7
4.1 Bronnen van gegevens	7
4.2 Flora	7
4.3 Fauna	8
4.3.1 Zoogdieren	8
4.3.2 Amfibieën/reptielen	9
4.3.3 Vogels	9
4.3.4 Overige fauna	9
5. Conclusie en aanbevelingen	11
Bronnen	12
BIJLAGEN	
Bijlage Toelichting bij tabellen Flora- en faunawet	13

1. Inleiding

Algemeen

Op verzoek van dhr. Wolters is door DWMA ecologisch onderzoek verricht in verband met het verkrijgen van een bouwvergunning voor de bouw van een woonhuis op een kavel met het adres Oosterwijk 73 te Nieuw Dordrecht.

Sinds 1 april 2002 is de Flora- en faunawet van kracht. Indien men een ruimtelijke ingreep wil plegen is de gemeente verplicht vooraf te toetsen of de natuur hiervan nadeel ondervindt. Hiertoe dient een inventarisatie uitgevoerd te worden naar de actuele natuurwaarden van het plangebied. Indien er belangrijke natuurwaarden aanwezig zijn (nationaal dan wel internationaal beschermde flora en fauna) die door de plannen in gevaar komen dient een ontheffing te worden aangevraagd. Eventueel dienen de plannen zodanig aangepast te worden dat de natuurwaarden behouden blijven. In speciale gevallen is het mogelijk dat de natuurwaarden op een andere plek buiten het plangebied worden gecompenseerd.

De voorgenomen bouw vindt plaats op een perceel gelegen in de voormalige tuin van het perceel Oosterwijk 73 te Nieuw Dordrecht.

In deze natuurtoets wordt op basis van bestaande informatie en een inventarisatie ter plaatse een inschatting gemaakt van de natuurwaarden van het plangebied en mogelijke relaties die er liggen met de omgeving.

Werkwijze

In hoofdstuk twee van dit rapport staat een korte beschrijving van het plangebied. In hoofdstuk drie vindt een analyse plaats van het bestaande natuur- en soortenbeleid dat op het plangebied van toepassing is. De status van de locatie, inclusief de directe omgeving is getoetst aan de vigerende wetgeving op Europees en nationaal niveau. Vervolgens wordt in hoofdstuk vier een beschrijving gegeven van geconstateerde natuurwaarden. In hoofdstuk vijf worden conclusies gegeven en aanbevelingen gedaan. Verwijzingen naar bronnen zijn tussen haakjes weergegeven, deze zijn achter in dit rapport terug te vinden.

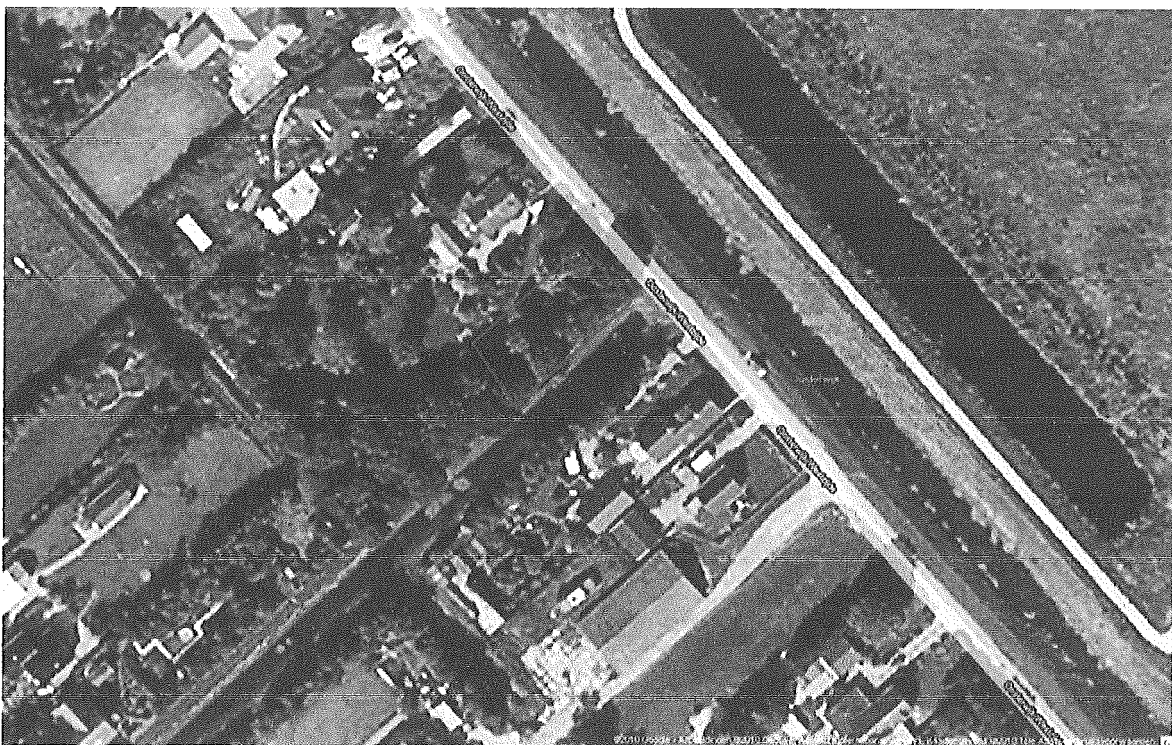
2. Plangebied

De voorgenomen bouw vindt plaats op een perceel gelegen in de voormalige tuin van het perceel Oosterwijk 73 te Nieuw Dordrecht.

Het oppervlak van het plangebied bedraagt circa 800 m². Het onderzoeksgebied bevindt zich geheel binnen het kilometerhok met de Amersfoort coördinaten 260 -528.

Op het terrein ligt op het moment een aangelegde parkachtige tuin bestaand uit een grasveld omringd door coniferen en enkele hoge bomen (eik en esdoorn) waarvan enkele mogelijk zullen blijven staan. Zie figuur 1 voor een afbakening van het onderzochte gebied (rood kader).

De voorgenomen activiteit bestaan uit het ophogen van het terrein en bouwen van een woning.



Figuur 1. Huidige situatie op de onderzochte locatie

3. Vigerend beleid: Wettelijk kader en toetsing

3.1 Natuurbeleid in ontwikkeling

De afgelopen jaren heeft er een aanscherping plaatsgevonden van natuurbeleid en -wetgeving en de handhaving hiervan. In 2005 werden de laatste grote aanpassingen in de Flora- en faunawet doorgevoerd. Veel soorten hebben een beschermde status gekregen. Ook de gebiedsbescherming is uitgebreid. Onderstaand de actuele situatie, toegespitst op het plangebied.

3.2 Europees beleid

Op Europees niveau zijn binnen het natuur- en soortenbeleid twee richtlijnen van belang, te weten de Habitatrichtlijn en de Vogelrichtlijn. De Habitatrichtlijn heeft tot doel het waarborgen van de biologische diversiteit door instandhouding van natuurlijke habitats en wilde flora en fauna. De Vogelrichtlijn heeft tot doel alle in het wild levende vogelsoorten en de daarvoor aangewezen gebieden te beschermen. Door de Nederlandse overheid zijn Vogel- en Habitatrichtlijngebieden aangewezen en bij de Europese Commissie aangemeld. Voor deze gebieden geldt dat handelingen die de richtlijndoelstelling in gevaar kunnen brengen niet zijn toegestaan. Dit komt er op neer dat er geen significante verstoring van Vogel- en Habitatrichtlijngebieden mag plaatsvinden. Ook externe werking is hierbij van belang. Momenteel wordt gewerkt aan een vertaling van de Europese richtlijnen in de nationale wetgeving.

Het plangebied ligt niet in de nabijheid of invloedssfeer bovengenoemde beschermde gebieden (>7 km van het Bargerveen, dat nog in procedure is).

3.3 Rijksbeleid

Hoewel beide hierboven beschreven Europese richtlijnen zowel soorten als gebieden beschermen is in de vertaling hiervan in de nationale wetgeving een andere indeling gehanteerd. De Flora- en faunawet beschermt planten en diersoorten en de Natuurbeschermingswet behelst de bescherming van bijzondere natuurgebieden. De Flora- en faunawet is sinds 1 april 2002 van kracht. De vernieuwde Natuurbeschermingswet is sinds 1 oktober 2005 van kracht. Verder is het beleid met betrekking tot de Ecologische Hoofdstructuur van belang.

3.3.1 Flora- en faunawet

De Flora- en faunawet is een raamwet en werkt volgens het 'nee-tenzij' principe. Behalve de meest insecten en vissen is verder alle fauna in beginsel beschermd. Bij algemene maatregel van bestuur kunnen diersoorten worden aangewezen die hierop een uitzondering vormen, zoals momenteel de plaagsoorten bruine rat en zwarte rat, huismuis en in principe alle uitheemse diersoorten.

Beschermde plantensoorten zijn eveneens aangewezen bij algemene maatregel van bestuur. Volgens artikel 8 van de wet is het verboden beschermde inheemse planten te plukken, te verzamelen, af te snijden, uit te steken, te vernielen, te beschadigen, te

ontwortelen of op een andere manier van hun groeiplaats te verwijderen. Met betrekking tot beschermde dieren is het verboden deze te doden, verwonden, te vangen, opzettelijk te verontrusten, nesten, hollen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen te beschadigen, vernielen, weg te nemen of te verstoren (artikel 9 –12).

Per 1 maart 2005 is een algemene maatregel van bestuur van kracht in verband met de wijziging van artikel 75 van de Flora- en faunawet (AMvB artikel 75). De AMvB bestaat uit 3 tabellen met daarin alle beschermde soorten van de Flora- en faunawet. De tabellen zijn aan de ene kant aan de orde bij ontheffingverlening voor artikel 75 en aan de andere kant bij vrijstellingen in het kader van het *Besluit houdende wijziging van een aantal algemene maatregelen van bestuur in verband met wijziging van artikel 75 van de Flora- en faunawet en enkele andere wijzigingen* (AMvB artikel 75).

Vogelsoorten zijn in deze tabellen niet apart opgenomen, alle vogelsoorten in Nederland zijn beschermd (behalve exoten). In de toelichting bij de tabellen staat aangegeven welk beschermingsregime toepasselijk is voor de soorten. Zie bijlage 2 voor deze toelichting.

In het kader van deze natuurtoets zijn gegevens verzameld over het mogelijk vóórkomen van de beschermde soorten in het plangebied. In het volgende hoofdstuk wordt ingegaan op de resultaten van deze inventarisatie en de consequenties hiervan.

3.3.2 Natuurbeschermingswet

De Natuurbeschermingswet regelt de aanwijzing van beschermde natuurgebieden en Staatsnatuurmonumenten. Met de vernieuwde Natuurbeschermingswet is ook de bescherming van de Vogel- en Habitatrichtlijngebieden geregeld.

Handelingen die het voortbestaan van de aangewezen planten en dieren binnen de richtlijngebieden kunnen aantasten zijn niet toegestaan. Daarnaast zijn handelingen buiten deze gebieden verboden voor zover deze de natuurwaarden van de richtlijngebieden significant beïnvloeden. Dit betreft de zogenaamde externe werking.

Het plangebied ligt niet in de buurt of invloedssfeer van een beschermd natuurgebied zoals bedoeld in de Natuurbeschermingswet (Meerstalblok >10 km, maar is inmiddels vervallen als natuurmonument).

3.3.3 Ecologische Hoofdstructuur

In het Structuurschema Groene Ruimte zijn de contouren van de Ecologische Hoofdstructuur weergegeven. De Ecologische Hoofdstructuur bestaat uit een netwerk van natuurgebieden met onderlinge verbindingen.

Voor gebieden van de Ecologische Hoofdstructuur geldt dat er geen aantasting mag plaatsvinden van de wezenlijke kenmerken van waarden van een gebied tenzij er sprake is van een zwaarwegend maatschappelijk belang dat niet elders of op andere wijze gerealiseerd kan worden. Deze afweging vindt plaats binnen de met de aantasting samenhangende bestuurlijke besluiten. Het bevoegd gezag is dus het gezag dat het bestuurlijk besluit neemt waardoor aantasting van de Ecologische Hoofdstructuur mogelijk is. De gemeente moet bij het vaststellen van haar bestemmingsplan rekening houden met de ecologische hoofdstructuur.

Het plangebied grenst of bevindt zich niet in of aan de Ecologische Hoofdstructuur (> 3 km).

4. Bestaande natuurwaarden

4.1 Bronnen van gegevens

Om een indruk te krijgen van de in het plangebied te verwachten Flora en Fauna is een studie gemaakt van bestaande gegevens over het kilometerhok waar de betreffende kavel ligt. Ten eerste is gebruik gemaakt van gegevens van het 'Natuurloket'. Hieruit blijkt dat het betreffende kilometerhok goed onderzocht is wat betreft vaatplanten, slecht onderzocht is op zoogdieren en matig onderzocht is op dagvlinders. Op overige faunasoorten is het gebied niet eerder onderzocht.

Overige data over te verwachten soorten is verkregen uit soortenatlassen en websites (zie bronnen).

Het plangebied is op 1 juni 2010 bezocht voor een veldinventarisatie.

4.2 Flora

Zoals eerder genoemd bestaat het kavel uit een goed onderhouden parkachtige tuin met cultuurplanten zoals laurier, coniferen rododendron. Een aantal van onderstaande planten zijn dan ook aangeplant, maar niet alle aangeplante sierplanten opgenomen.

De volgende planten zijn in het gebied aangetroffen:

nr	Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk
1	Witte klaver	<i>Trifolium repens</i>
2	Kruipende boterbloem	<i>Ranunculus repens</i>
3	Madeliefje	<i>Bellis perennis</i>
4	Zevenblad	<i>Aegopodium podagraria</i>
5	Veldereprijs	<i>Veronica arvensis</i>
6	Paardenbloem	<i>Taraxacum spec.</i>
7	Fluitenkruid	<i>Anthriscus sylvestris</i>
8	Schijnaardbei	<i>Potentilla indica</i>
9	Riet	<i>Phragmites australis</i>
10	Vingerhoedskruid	<i>Digitalis purpurea</i>
11	Longkruid	<i>Pulmonaria officinalis</i>
12	Witte winterpostelein	<i>Claytonia perfoliata</i>
13	Hondsdrif	<i>Glechoma hederacea</i>
14	Paarse dovenetel	<i>Lamium purpureum</i>
15	Wilde hyacint	<i>Hyacinthoides non-scripta</i>
16	Stinkende gouwe	<i>Chelidonium majus</i>
17	Akkerdistel	<i>Cirsium arvense</i>
18	Grote Weegbree	<i>Plantago major</i>
20	Gewone Hoornbloem	<i>Cerastium fontanum</i>
21	Kleine veldkers	<i>Cardamine hirsuta</i>
22	klimop	<i>Hedera helix</i>

23	Vrouwenmantel	<i>Alchemilla vulgaris</i>
----	---------------	----------------------------

Bomen en Heesters		
nr	Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk
1	Hazelaar	<i>Corylus avellana</i>
2	Hulst	<i>Ilex aquifolium</i>
3	Zomereik	<i>Quercus Robur</i>
4	Vlier	<i>Sambucus nigra</i>
5	Esdoorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>
6	Zilverspar	<i>Abies alba</i>
	Ruwe Berk	<i>Betula pendula</i>
7	Coniferen	

In het plangebied worden geen beschermde planten verwacht en zijn geen beschermde planten aangetroffen.

4.3 Fauna

4.3.1 Zoogdieren

Volgens www.waarnemingen.nl en zoogdieratlas.nl zijn onderstaande zoogdieren in het betreffende kilometerhok en aangrenzende kilometerhokken in de afgelopen 10 jaar waargenomen en kunnen deze dus worden aangetroffen (rl= rode lijst hr = habitat richtlijn).

Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk	rl	hr	Flora- en faunawet	(Sporen) waargenomen
Haas	<i>Lepus europeus</i>	-	-	* Tabel 1	-
Ree	<i>Capreolus capreolus</i>	-	-	* Tabel 1	-
Mol	<i>Talpa europaea</i>	-	-	* Tabel 1	-

Tijdens de veldinventarisatie zijn geen zoogdieren, of sporen van hun verblijf, waargenomen.

4.3.2 Amfibieën/reptielen

Mogelijk voorkomende amfibieën en reptielen 2000-2004 (RAVON)					
Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk	rl	hr	Flora en faunawet	waargenomen
Kleine watersalamander	<i>Lissotriton vulgaris</i>	-	-	* Tabel 1	-
Groene Kikker spec.	<i>Pelophylax spec.</i>	-	-	* Tabel 1	+

4.3.3 Vogels

Bijna alle vogels zijn beschermd volgens de flora-en faunawet. Gedurende de veldinventarisatie zijn de volgende vogels in het plangebied waargenomen:

nr	Soortnaam NL	Bijzonderheden	Soortnaam wetenschappelijk	rl	hr/ vr	Flora- en faunawet
1	pimpelmees	Met jongen	<i>Parus caeruleus</i>	-	-	beschermd
2	Koolmees		<i>Parus major</i>	-	-	beschermd
3	houtduif	Overvliegend	<i>Columba palumbus</i>	-	-	beschermd
4	Fitis	zang	<i>Phylloscopus trochilus</i>	-	-	beschermd
5	Zwarte Kraai	directe omgeving	<i>Corvus corone</i>	-	-	beschermd
6	Merel		<i>Turdus merula</i>	-	-	beschermd
7	Vink		<i>Fringilla coelebs</i>	-	-	beschermd
8	Tuinfluitier	broedend	<i>Sylvia borin</i>	-	-	beschermd
9	Huiszwaluw	Overvliegend	<i>Delichon urbica</i>	-	-	beschermd
10	Boerenzwaluw	Overvliegend	<i>Hirundo rustica</i>	-	-	beschermd
11	Blauwe reiger	Overvliegend	<i>Ardea cinerea</i>	-	-	beschermd
12	Kokmeeuw	Overvliegend	<i>Larus ridibundus</i>	-	-	beschermd

rl = rode lijst soort

vr/hr = vogelrichtlijn- of habitatrichtlijnsoort

4.3.4 Overige fauna

Libellen en waterjuffers

De volgende Libellen en juffers zijn waargenomen:

Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk	rl	hr	Flora- en faunawet
Azuurwaterjuffer	<i>Coenagrion puella</i>	-	-	-
Vuurjuffer	<i>Lestes sponsa</i>	-	-	-

Dagvlinders

Mogelijk voorkomende dag-vlinders Nieuw-Dordrecht 2002-2006 (EIS, 2007)

Vet: daadwerkelijk waargenomen

nr	Soortnaam NL	Soortnaam wetenschappelijk	rl	hr	Flora- en faunawet
	Kleine vos	<i>Aglais urticae</i>	-	-	-
	Oranjetipje	<i>Anthocharis cardamines</i>	-	-	-
	Koelvinkje	<i>Aphnatopus hyperantus</i>	-	-	-
	Landkaartje	<i>Araschnia levana</i>	-	-	-
	Boomblauwtje	<i>Celastrina argiolus</i>	-	-	-
	Hooibeestje	<i>Coenonympha pamphilus</i>	-	-	-
	Citroenvlinder	<i>Gonepteryx rhamni</i>	-	-	-
	Dagpauwoog	<i>Inachis io</i>	-	-	-
	Argusvlinder	<i>Lasiommata megera</i>	-	-	-

Kleine vuurvliinder	<i>Lycaena phlaeas</i>	-	-	-
Bruine vuurvliinder	<i>Lycaena tityrus</i>	-	-	-
Bruine zandoogje	<i>Maniola jurtina</i>	-	-	-
Groot dikkopje	<i>Ochlodes faunus</i>	-	-	-
Bont zandoogje	<i>Pararge aegeria</i>	-	-	-
Groot koolwitje	<i>Pieris brassicae</i>	-	-	-
Klein geaderd witje	<i>Pieris napi</i>	-	-	-
Klein koolwitje	<i>Pieris rapae</i>	-	-	-
Heideblauwtje	<i>Plebius Argus</i>	-	-	-
Gehakkelde aurelia	<i>Polygonia c-album</i>	-	-	-
Icarusblauwtje	<i>Polyommatus icarus</i>	-	-	-
Oranje zandoogje	<i>Pyronia tithonus</i>	-	-	-
Zwartsprietdikkopje	<i>Thymelicus lineola</i>	-	-	-
Geelsprietdikkopje	<i>Thymelicus sylvestris</i>	-	-	-
Atalanta	<i>Vanessa atalanta</i>	-	-	-
Distelvlinder	<i>Vanessa cardui</i>	-	-	-



Het Landkaartje ter plaatse

5. Conclusie en aanbevelingen

Het plangebied ligt niet in de directe nabijheid van speciale beschermingszones. Er worden geen negatieve effecten van de activiteiten in het plangebied (externe werking) op de flora en fauna, voorkomend in de speciale beschermingszones, verwacht.

Flora- en faunawet

Flora

Er zijn geen beschermde planten waargenomen.

Zoogdieren

Er zijn geen zoogdieren waargenomen. Alle eventueel te verwachten zoogdieren vallen onder tabel 1 van de AMvB behorende bij artikel 75 van de Flora- en faunawet.

Voor wat betreft de (strenger beschermde) vleermuizen lijken de aanwezige bomen geen geschikte verblijfplaats of van belang als trekroute of foerageergebied. Van de voorgenomen ingreep wordt geen negatief effect op vleermuizen verwacht.

Bomen en Vogels

Bijna alle vogelsoorten zijn beschermd volgens de Flora-en faunawet. De bomen in het plangebied kennen een rijke vogelfauna en is broedgebied voor een aantal van de aangetroffen soorten.

Voor het kappen van de aanwezige bomen is voor een aantal bomen een kapvergunning nodig. Het kappen van bomen mag volgens een kapvergunning alleen buiten het broedseizoen (15 maart – 15 juli). Mocht men toch willen kappen in het broedseizoen, dan moet vlak voor de kap nogmaals een broedvogelinventarisatie worden verricht. Men loopt dan het risico dat indien er broedgevallen worden aangetroffen, de kap moet worden uitgesteld tot na de broedperiode van de aangetroffen soorten.

Ook wanneer voor het kappen geen vergunning nodig is (diameter < 10 cm), mag niet worden gekapt wanneer hierdoor verstoring of schade aan wettelijk beschermde vogels, andere dieren en planten wordt veroorzaakt.

Het plangebied heeft een lage natuurwaarde. Indien bovenstaande aanbevelingen in acht worden genomen geldt geen verplichting voor de aanvraag van een ontheffing in het kader van de Flora-en Faunawet.

Bronnen

- Anonymus. 1979. Richtlijn 70/409/EEG van de Raad van 2 april 1979 inzake het behoud van de vogelstand. *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen* Nr. L 103 van 25/04/1979: 1-18.
- Anonymus. 1992. Richtlijn 92/43/EEG van de Raad van 21 mei 1992 inzake de instandhouding van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna. *Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen* Nr. L 206 van 22/07/1992: 7-50.
- Anonymus. 1998. Wet van 25 mei 1998, houdende regels ter bescherming van in het wild levende planten- en diersoorten (Flora- en faunawet). *Staatsblad* 402: 1-37.
- Anonymus. 2000. Besluit van 28 november 2000, houdende aanwijzing van dier- en plantensoorten ingevolge de Flora- en faunawet (Besluit aanwijzing dier- en plantensoorten Flora- en faunawet). *Staatsblad* 523: 1-11.
- Anonymus. 2005. Handreiking bestemmingsplannen en natuurwetgeving. Ministerie LNV.
- Broekhuizen, S., B. Hoekstra, V. van Laar, C. Smeenk & J.B.M. Thissen (eds.) 1992. Atlas van de Nederlandse zoogdieren. Stichting Uitgeverij Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging, Utrecht.
- EIS 2007. Waarnemingenverslag dagvlinders, libellen en sprinkhanen. EIS Nederland, de Vlinderstichting, Nederlandse Vereniging voor Libellenstudie.
- Limpens, H.J.G.A., K. Mostert & W. Bongers (eds.) 1997. Atlas van de Nederlandse Vleermuizen. Onderzoek naar verspreiding en ecologie. Stichting Uitgeverij Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging, Utrecht
- Osieck, E.R. 1998. Natura 2000: Naar een Europees netwerk van beschermde gebieden. *De Levende Natuur* 99: 224-231.

Geraadpleegde internetsites:

www.natuurloket.nl

www.ravon.nl

www.synbiosys.alterra.nl/natura2000/

www.waarnemingen.nl

www.zoogdieratlas.nl

Bijlage

Toelichting bij tabellen Flora- en faunawet

Toelichting tabel 1

- Als iemand activiteiten onderneemt die zijn te kwalificeren als bestendig beheer en onderhoud of bestendig gebruik of ruimtelijke ontwikkelingen, geldt een vrijstelling voor de soorten in tabel 1 voor artikel 8 t/m 12 van de Ffwet. Aan deze vrijstelling zijn geen aanvullende eisen gesteld. Voor deze activiteiten hoeft geen ontheffing aangevraagd worden.
- Voor andere activiteiten dan hierboven genoemd is voor de soorten in tabel 1 een ontheffing nodig. Een ontheffingaanvraag voor deze soorten wordt getoetst aan het criterium 'doet geen afbreuk aan gunstige staat van instandhouding van de soort' (zgn. lichte toets).

Toelichting tabel 2

- Als iemand activiteiten onderneemt die zijn te kwalificeren als bestendig beheer en onderhoud of bestendig gebruik of ruimtelijke ontwikkelingen, geldt een vrijstelling voor de soorten in tabel 2 voor artikel 8 t/m 12 van de Ffwet, mits activiteiten worden uitgevoerd op basis van een door de minister van LNV goedgekeurde gedragscode. Hetzelfde geldt voor alle vogelsoorten. Een gedragscode moet door een sector of ondernemer zelf opgesteld worden en ingediend voor goedkeuring.
- Voor andere activiteiten dan hierboven genoemd is voor de soorten in tabel 2 een ontheffing nodig. Een ontheffingaanvraag voor deze soorten wordt getoetst aan het criterium 'doet geen afbreuk aan gunstige staat van instandhouding van de soort'. Dit is niet van toepassing op alle vogelsoorten (zie toelichting tabel 3).

Toelichting tabel 3

- Als iemand activiteiten onderneemt die zijn te kwalificeren als bestendig beheer en onderhoud of bestendig gebruik, geldt een vrijstelling voor de soorten in tabel 3 voor artikel 8 t/m 12 van de Ffwet, mits activiteiten worden uitgevoerd op basis van een door de minister van LNV goedgekeurde gedragscode. Deze vrijstelling is enigszins beperkt; voor activiteiten die zijn te kwalificeren als bestendig beheer en onderhoud in de landbouw en bosbouw en bestendig gebruik geldt geen vrijstelling voor artikel 10 van de Ffwet. Ook niet op basis van een gedragscode. Een gedragscode moet door een sector of ondernemer zelf opgesteld worden en ingediend voor goedkeuring.
- Als iemand activiteiten onderneemt die zijn te kwalificeren als ruimtelijke ontwikkeling, geldt voor soorten in tabel 3 geen vrijstelling. Ook niet op basis van een gedragscode. Hiervoor is een ontheffing nodig.
- Voor activiteiten in het kader van bestendig beheer en onderhoud in de landbouw en bosbouw en bestendig gebruik en voor activiteiten in het kader van ruimtelijke ontwikkeling is het niet mogelijk voor artikel 10 voor de soorten in tabel 3 een ontheffing te krijgen.
- Voor andere activiteiten dan hierboven genoemd is voor de soorten in tabel 3 een ontheffing nodig.
- Een ontheffingaanvraag voor de soorten van tabel 3 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 gunstige staat van instandhouding van de soort. Deze drie

criteria vormen de zgn. uitgebreide toets. De drie criteria staan naast elkaar en niet na elkaar (aan alle drie moet voldaan zijn).

- De uitgebreide toets voor ontheffingverlening geldt ook voor alle vogelsoorten.