

quickscan natuurtoets

Titel

**Quickscan natuurtoets bibliotheek Stro-
markt, Deventer**

Subtitel

Inventarisatie en beoordeling in het kader van natuurwetgeving en
-beleid

Opdrachtgever

NV Maatschappelijk Vastgoed Deventer

Status

Concept



Emmastraat 16
8011 AG Zwolle

T (038) 423 64 64

E info@ecogroen.nl

I www.ecogroen.nl

Colofon

Titel

Quickscan natuurtoets bibliotheek Stromarkt, Deventer

Subtitel

Inventarisatie en beoordeling in het kader van natuurwetgeving en -beleid

Projectcode	Datum	Status
15-235	7 juli 2015	Concept

Auteur(s)

M. (Mandy) Oudshoorn

Eindredactie

M. (Mark) Hoksberg

Opdrachtgever

NV Maatschappelijk Vastgoed Deventer

M. (Mandy) Oudshoorn (2015). Quickscan natuurtoets bibliotheek Stromarkt, Deventer.
Rapport 15-235. EcoGroen Advies bv Zwolle.

© Ecogroen (2015) Alles uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt, mits onder vermelding van bron en status.

Inhoud

Samenvatting	4
1. Inleiding	5
1.1 Aanleiding en doelstelling	5
1.2 Huidige situatie en voorgenomen ontwikkelingen	5
1.3 Algemene opzet onderzoek	6
2. Gebiedsbescherming	7
2.1 Natuurbeschermingswet	7
2.2 Natuurnetwerk Nederland (NNN)	8
2.3 Overige natuurgebieden	8
3. Flora- en faunawet	9
3.1 Onderzoeksmethode	9
3.2 Flora	9
3.3 Vleermuizen	9
3.4 Grondgebonden zoogdieren	10
3.5 Broedvogels	10
3.6 Amfibieën, reptielen en vissen	11
3.7 Overige soortgroepen	11
4. Geraadpleegde bronnen	12
Bijlagen	
1 - Samenvatting natuurwetgeving	

Samenvatting

Aanleiding en doelstelling van dit onderzoek

In opdracht van NV Maatschappelijk Vastgoed Deventer heeft Ecogroen een quickscan natuurtoets uitgevoerd ten behoeve van de plannen van de voorgenomen sloop en nieuwbouw van een bibliotheek aan de Stromarkt te Deventer.

De plannen zijn getoetst aan de Flora- en faunawet en de vigerende gebiedsgerichte natuurbescherming (Natuurbeschermingswet 1998 en het EHS-beleid/NatuurNetwerk Nederland).

Beschermde gebieden

Gezien de ligging van het plangebied te midden van bebouwing en de aard en omvang van de plannen worden negatieve effecten op beschermde Natura 2000-gebieden en Ecologische Hoofdstructuur (NNN) uitgesloten.

Beschermde soorten

- In de groenstructuren direct rondom het plangebied zijn enkele algemene broedvogels te verwachten. Alle broedvogels zijn gedurende het broedseizoen beschermd en mogen in deze periode niet verstoord of geschaad worden. Er wordt echter geen standaardperiode gehanteerd voor het broedseizoen, maar het is van belang of een broedgeval wordt verstoord, ongeacht de datum. Sloop van de bebouwing kan in het broedseizoen worden uitgevoerd, indien vooraf is gecontroleerd of geen broedende vogels aanwezig zijn in de invloedssfeer. Of de voorgenomen sloop uitvoeren buiten het broedseizoen; in het najaar/winterperiode. In het plangebied zijn geen vogels met jaarrond beschermde nesten aangetroffen en te verwachten.
- In de groenstructuren direct rondom het plangebied zijn verblijfplaatsen van enkele algemene licht beschermde (tabel 1-soorten) zoogdieren en amfibieën te verwachten. De Flora- en faunawet geeft voor ruimtelijke ontwikkelingen een vrijstelling voor tabel 1-soorten. Wel geldt de algemene zorgplicht.
- In het plangebied zijn geen vaste verblijfplaatsen van andere beschermde soorten of soortgroepen aanwezig of te verwachten.

1. Inleiding

1.1 Aanleiding en doelstelling

In opdracht van NV Maatschappelijk Vastgoed Deventer heeft Ecogroen een quickscan natuurtoets uitgevoerd ten behoeve van de voorgenomen sloop en nieuwbouw ten behoeve van een bibliotheek aan de Stromarkt te Deventer (zie figuur 1.1).

De groene wet- en regelgeving verplicht vooraf te toetsen of ruimtelijke ingrepen of activiteiten niet conflicteren met beschermde soorten en gebieden. In het voorliggende onderzoek worden de in beeld gebrachte van de te nemen ruimtelijke ingrepen en vindt toetsing plaats aan de Flora- en faunawet, het EHS-beleid en de Natuurbeschermingswet 1998. Een toelichting op de genoemde wetgeving is gegeven in bijlage 1.



Figuur 1.1 Ligging plangebied (rode asterisk) te Deventer. Inzet: plangebied ingezoomd. Bron luchtfoto: Atlas van Overijssel 2014

1.2 Huidige situatie en voorgenomen ontwikkelingen

Het plangebied is gelegen in het historische centrum van Deventer, aan de Stromarkt en Lamme van Die-seplein (zie figuur 1.1 en 1.2). Het gebouw betreft het voormalige SNS-gebouw. Momenteel is Architectencentrum Rondeel in het pand gevestigd. Dit pand wordt gesloopt ten behoeve van de nieuwbouw van Openbare Bibliotheek Deventer.

Het te slopen pand bestaat uit de begane vloer en twee verdiepingen, dat grotendeels uit beton en glas bestaat. Het heeft een kelder over het gehele oppervlak en bovenop op het pand bevindt zich een klein ketelhuis. Aan de noord- en oostzijde bevinden zich parkeerplaatsen en staan enkele bomen, die behouden blijven. Naastgelegen historisch pand (Stromarkt 19) wordt bij de nieuwbouw betrokken. Hier zal alleen de binnenzijde worden heringericht, de buitenzijde is reeds verbouwd. Beide panden worden door middel van een serre verbonden. De oplevering van de nieuwbouw wordt voorzien in medio 2017.



Figuur 1.2 Links: noordoostelijke hoek te slopen pand, rechts: achterzijde historisch pand en achterzijde te slopen pand.

1.3 Algemene opzet onderzoek

De voorliggende quickscan natuurtoets is gebaseerd op één locatiebezoek, bekende verspreidingsgegevens (zie hoofdstuk 4 Geraadpleegde bronnen) en ecologische principes. Uit de verzamelde informatie volgt een korte beschrijving van de verwachte effecten van de ruimtelijke ingreep op beschermde gebieden (hoofdstuk 2) en soorten (hoofdstuk 3).

2. Gebiedsbescherming

2.1 Natuurbeschermingswet

*In de **Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet)** is de bescherming van Vogel- en Habitatrichtlijn-gebieden (Natura 2000-gebieden) en Beschermde Natuurmonumenten ondergebracht. Beoordeeld dient te worden of ingrepen/activiteiten in of in de nabijheid van deze gebieden significant negatieve effecten kunnen hebben op de aangewezen waarden en instandhoudingsdoelen van deze gebieden.*

Het plangebied ligt niet in een gebied dat beschermd is onder de Natuurbeschermingswet. Het meest dichtbij gelegen Natura 2000-gebied is Rijntakken op ruim 300 meter afstand ten zuidwesten van het plangebied (zie figuur 2.1). Overige Natura 2000-gebieden liggen op meer dan tien kilometer afstand.

Directe negatieve effecten zoals aantasting leefgebied/habitattypen of verstoring van beschermde soorten door activiteiten (licht, geluid) kunnen op voorhand worden uitgesloten, gezien de ligging van het plangebied te midden van bebouwing en de aard en omvang van het project. Het project heeft geen verkeersaantrekkende werking en het aantal parkeerplaatsen blijft gelijk. Negatieve effecten op instandhoudingdoelstellingen voor Natura 2000-gebieden als gevolg van onderhavig project zijn derhalve uit te sluiten. Vervolgstappen zijn niet nodig.



Figuur 2.1 Ligging plangebied (rood) ten opzichte van Natura 2000-gebied Rijntakken (blauw) (Bron: Atlas van Overijssel).

2.2 Natuurnetwerk Nederland (NNN)

*De bescherming van het **Natuur Netwerk Nederland** (voorheen **Ecologische Hoofdstructuur EHS** genoemd) komt voort uit de **Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte**. Voor nieuwe ontwikkelingen binnen de groene contouren van het NNN geldt een 'nee, tenzij'-afweging. Dit houdt kortweg in dat significante aantasting van de wezenlijke kenmerken en waarden niet toegestaan is, tenzij er sprake is van het ontbreken van reële alternatieven en redenen van groot openbaar belang. Overijssel kent ook de zone ondernemen met natuur en water (ONW) buiten de NNN.*

Het plangebied ligt niet in het NNN of in de ONW-zone (zie figuur 2.2). Provincie Overijssel kent geen externe werking, zodat negatieve effecten op de wezenlijke kenmerken en waarden van de NNN op voorhand worden uitgesloten.



Figuur 2.2 Plangebied (rood) ten opzichte van de begrenzing van het NNN. Groen; bestaande natuur, blauw; bestaande natuur (water), groen gestreept: zone ondernemen met natuur en water (Bron: Atlas van Overijssel).

2.3 Overige natuurgebieden

*Buiten de bescherming van de **Natuurbeschermingswet** en het **Natuurnetwerk Nederland** bevinden zich ook natuurgebieden beschermd middels provinciaal beleid, veelal beschreven in **Omgevingsplannen** of **Streekplannen**. In dit provinciale beleid is de bescherming van bijvoorbeeld **ganzenfoerageergebied** en **weidevogelgebied** uitgewerkt.*

Het plangebied zelf behoort niet tot gebieden die door provincie zijn aangewezen vanwege specifieke waarden voor bijvoorbeeld ganzen of weidevogels. Effecten op overige natuurgebieden zijn uitgesloten.

3. Flora- en faunawet

De Flora- en faunawet (Ffw) verplicht om bij ruimtelijke ingrepen of andere nieuwe activiteiten, na te gaan of er negatieve effecten kunnen optreden op exemplaren of het leefgebied van beschermde plant- en diersoorten. Optredende negatieve effecten dienen zo veel mogelijk vermeden of geminimaliseerd te worden.

3.1 Onderzoeksmethode

Voorliggende ecologische beoordeling is gebaseerd op een locatiebezoek op 3 juni 2015. Tijdens dit veldbezoek is aandacht besteed aan de beschermde soorten binnen de Flora- en faunawet en vooral aan de juridisch zwaarder beschermde soorten (tabel 2- en 3-soorten). In combinatie met de terreingesteldheid, bekende verspreidingsgegevens (zie hoofdstuk 4 Geraadpleegde bronnen) en expert judgement is vervolgens een uitspraak gedaan over mogelijk aanwezige beschermde soorten. In onderstaande paragrafen worden de onderzochte soortengroepen beschreven die in het plangebied en de directe omgeving zijn aangetroffen en te verwachten.

3.2 Flora

Er zijn geen beschermde plantensoorten aangetroffen of te verwachten. Het plangebied biedt geen geschikt biotoop voor beschermde soorten. Aan de noord- en oostzijde van de bebouwing staan een aantal bomen (platanen). Rondom de bebouwing is bestrating aanwezig. Er groeien algemene (on)kruiden en planten zoals Bosaardbei, Gewone paardenbloem, Grote brandnetel en Grote weegbree. Ook is Blauwe knoop aangetroffen, een soort die op de Rode Lijst als gevoelig staat genoteerd. Soorten van de Rode lijst hebben echter geen beschermingsstatus. Het nemen van vervolgstappen ten aanzien van de soortgroep flora is zodoende niet aan de orde.

3.3 Vleermuizen

Het is belangrijk om voorafgaand aan ruimtelijke ontwikkelingen duidelijkheid te hebben over het al of niet voorkomen van vleermuizen. Alle vleermuizen zijn opgenomen in Bijlage IV van de Habitatrichtlijn en tabel 3 van de Flora- en faunawet en daardoor strikt beschermd.

Potentiële vaste verblijfplaatsen

Het gehele pand wordt gesloopt. Aan het historische pand vinden geen werkzaamheden aan de buitenzijde plaats. Er zijn rondom de bebouwing geen sporen (uitwerpselen, prooi-resten) aangetroffen die duiden op aanwezigheid van vleermuizen. Er zijn bovendien geen potentiële invliegopeningen in het te slopen pand aanwezig. Alle naden langs ramen zijn afgedicht. In de aanwezige bomen zijn geen (potentiële) holtes aanwezig. Aanwezigheid van verblijfplaatsen van vleermuizen worden uitgesloten. Negatieve effecten treden derhalve niet op.

Potentiële vliegroutes en foerageergebied

Rondom de bebouwing worden diverse soorten zoals Gewone dwergvleermuis en Laatvlieger foeragerend verwacht. Gezien de straatverlichting en beperkte aanwezigheid van opgaand groen betreft het geen essentieel onderdeel van het foerageergebied. Er zijn geen lintvormige groen- of waterstructuren aanwezig die mogelijk als vliegroutes fungeren. Negatieve effecten worden daarmee uitgesloten.

3.4 Grondgebonden zoogdieren

Er zijn geen verblijfplaatsen van zwaarder beschermde zoogdieren in het plangebied aanwezig. Aangezien geschikt biotoop ontbreekt zijn deze ook niet te verwachten. Mogelijk maakt het plangebied onderdeel uit van het foerageergebied van Steenmarter (tabel 2-soort). Dit betreft echter geen essentieel onderdeel van het foerageergebied, gezien het grote aandeel bestrating/bebouwing binnen het plangebied. Er is derhalve geen sprake van negatieve effecten.

In het plangebied worden vaste verblijfplaatsen van een aantal laag beschermde (Ff-wet tabel 1) kleine grondgebonden zoogdiersoorten verwacht zoals Huiszittende muis. Bij de geplande ingrepen kunnen exemplaren en verblijfplaatsen van enkele laag beschermde grondgebonden zoogdieren verloren gaan. Voor laag beschermde kleine zoogdieren geldt automatisch vrijstelling van de verbodsartikelen uit de Flora- en faunawet, waardoor het nemen van vervolgstappen voor deze zoogdieren niet aan de orde is. Wel geldt de algemene zorgplicht. Dit houdt in dat schade zoveel mogelijk wordt voorkomen. Dit kan hier worden bijvoorbeeld door voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden rommelhoekjes op te ruimen en vegetatie kort maaien zodat soorten kunnen wegluchten.

3.5 Broedvogels

Van veel broedvogels zijn nesten alleen gedurende het broedseizoen beschermd. Nestlocaties mogen dan buiten het broedseizoen zonder overtreding van de Flora- en faunawet verwijderd worden. Voor een aantal vogelsoorten geldt echter dat de nestlocaties inclusief de functionele omgeving jaarrond beschermd zijn (kader 3.1).

Kader 3.1 Vogels met jaarrond beschermde nestplaatsen

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 de groenstructuren direct rondom het plangebied worden enkele algemeen voorkomende broedvogels zoals Houtduif, Merel en Winterkoning verwacht. De aanwezige bomen en de haag aan de achterzijde van het historische pand bieden geschikt broedgelegenheid. Er zijn geen nesten in/aan de bebouwing waargenomen, er zijn geen kieren/gaten aanwezig waar vogels gebruik van kunnen maken. Ook zijn geen jaarrond beschermde nesten binnen de invloedssfeer van het project aangetroffen.

Alle broedvogels zijn gedurende het broedseizoen beschermd en mogen in deze periode niet verstoord of geschaad worden. Als broedseizoen wordt gehanteerd: periode van nestbouw, periode van broed op de eieren en de periode dat de jongen op het nest gevoerd worden. Voor de meeste soorten kan de periode tussen half maart en half juli worden aangehouden als broedseizoen. Er wordt echter geen standaardperiode gehanteerd voor het broedseizoen, maar het is van belang of een broedgeval wordt verstoord, ongeacht de datum. Indien op een locatie geen broedende/nestelende vogels aanwezig zijn, mag het aanwezige geschikte broedbiotoop ook tijdens het broedseizoen verwijderd worden. Dit dient door een deskundige voorafgaand aan de werkzaamheden gecheckt te worden.

3.6 Amfibieën, reptielen en vissen

In het plangebied is geen geschikt biotoop aanwezig. Aanwezigheid van zwaarder beschermde amfibieën, reptielen en vissen wordt uitgesloten.

Mogelijk komen binnen het plangebied enkele amfibieën zoals Gewone pad en Kleine watersalamander (overwinterend) voor. Dit zijn algemene, laag beschermde soorten (Ffw tabel 1) waarvoor in deze situatie automatisch een vrijstelling geldt van de verbodsartikelen van de Flora- en faunawet. Het nemen van vervolgstappen is niet aan de orde. Wel geldt de algemene zorgplicht.

3.7 Overige soortgroepen

Binnen het plangebied is geen geschikt biotoop aanwezig voor beschermde vlinders, libellen en overige ongewervelden. Effecten worden uitgesloten.

4. Geraadpleegde bronnen

Literatuur

Creemers, R.C.M. & J.J.C.W. van Delft (2009). De amfibieën en reptielen van Nederland. – Nederlandse fauna 9. nationaal Natuurhistorisch Museum Naturalis, European invertebrate survey - Nederland, Leiden.

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

Ministerie van LNV (2004). Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit TRCJZ/2004/5727, houdende vaststelling van rode lijsten flora en fauna.

Ministerie van LNV (2009). Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 28 augustus 2009, 25344, houdende vaststelling van geactualiseerde Rode lijsten flora en fauna.

Internet

Atlas van Overijssel (gisopenbaar.overijssel.nl/viewer/app/atlasvanoverijssel_basis/v1)

Gebiedendatabase Natura 2000 (<http://www.synbiosys.alterra.nl/natura2000>)

Ministerie van EZ (<http://minez.nederlandsesoorten.nl/soorten>)

RAVON.nl (website met waarnemingen reptielen, vissen en amfibieën in Nederland)

Telmee.nl (website met soortenwaarnemingen in Nederland)

Waarneming.nl (website met soortenwaarnemingen in Nederland)

Bijlagen

1 - Samenvatting natuurwetgeving

Flora- en faunawet

Inleiding

Sinds 1 april 2002 is de Flora- en faunawet van kracht. Onder de Flora- en faunawet zijn ongeveer 500 soorten in Nederland aangewezen als beschermde dier- of plantensoort. De doelstelling van de wet is de bescherming en het behoud van de gunstige staat van instandhouding van in het wild levende plant- en diersoorten. Het uitgangspunt van de wet is `nee, tenzij`. Dit betekent dat activiteiten met een schadelijk effect op beschermde soorten in principe verboden zijn.

De Flora- en faunawet kent een groot aantal verbodsbepalingen die samenhangen met ruimtelijke ingrepen, plannen en projecten. Zo is het verboden beschermde inheemse planten te plukken of te beschadigen en geldt voor beschermde dieren een verbod op het doden, verwonden en opzettelijk verontrusten. Ook is het verboden nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van beschermde inheemse dieren te beschadigen of te verstoren of eieren te rapen of te vernielen. De verbodsbepalingen betreffende planten op hun groeiplaats zijn opgenomen in artikel 8. De verbodsbepalingen betreffende dieren in hun natuurlijke leefomgeving zijn vermeld in artikel 9 tot en met 12.

Van het verbod op schadelijke handelingen (`nee`) kan onder voorwaarden (`tenzij`) worden afgeweken, met een ontheffing of vrijstelling. Het verlenen hiervan is de bevoegdheid van de minister van Economische Zaken (EZ), of, in geval van beheer en schadebestrijding, van Gedeputeerde Staten van de provincies.

Beschermde dier- en plantensoorten

Beschermde inheemse planten- en diersoorten zijn bij algemene maatregel van bestuur aangewezen. Het zijn soorten die van nature in Nederland voorkomen en die in hun voortbestaan worden bedreigd of het gevaar lopen in hun voortbestaan te worden bedreigd. Ook zijn soorten aangewezen die niet noodzakelijkerwijs in hun voortbestaan worden bedreigd, maar wel bescherming genieten ter voorkoming van overmatige benutting.

De volgende diersoorten zijn beschermd volgens de Flora- en faunawet:

- 1 Alle van nature in Nederland voorkomende soorten *zoogdieren*, met uitzondering van gedomesticeerde dieren en met uitzondering van de zwarte rat, de bruine rat en de huismuis;
- 2 Alle van nature op het Europese grondgebied van de Lidstaten van de Europese Unie voorkomende soorten *vogels* met uitzondering van gedomesticeerde vogels;
- 3 Alle van nature in Nederland voorkomende soorten *amfibieën en reptielen*;
- 4 Alle van nature in Nederland voorkomende soorten *vissen*, met uitzondering van de soorten waarop de Visserijwet 1963 van toepassing is;
- 5 Een aantal ongewervelden (o.a. *insecten, libellen en kevers*) die in hun voortbestaan bedreigd zijn of het gevaar lopen in hun voortbestaan te worden bedreigd.

Er zijn drie beschermingsregimes van kracht, mede afhankelijk van de zeldzaamheid van de soort en de status in Europese richtlijnen. Van licht naar zwaar beschermd zijn de soorten opgenomen op Tabel 1, 2 of 3. Voor vogels gelden specifieke eisen, met name tijdens het broedseizoen. Bij ruimtelijke ingrepen geldt automatisch vrijstelling voor soorten van Tabel 1 waardoor de meeste aandacht gevraagd is voor soorten van Tabel 2/3 en voor vogels.

Wijze van toetsing en beoordeling

Gaat u een ruimtelijke ingreep uitvoeren, zijn beschermde soorten aanwezig en is er sprake van overtreding van een verbodsbepaling uit de Flora- en faunawet, dan dient u een ontheffingsaanvraag in te dienen bij de RVO. Hierbij worden de volgende vragen gesteld:

- In welke mate wordt de functionaliteit van de voortplantings- en/of vaste rust- en verblijfplaats aangetast?
- Is er een bij wet genoemd belang? (behalve bij Tabel 2-soorten)
- Is er een andere bevredigende oplossing? (behalve bij Tabel 2-soorten)
- Komt de gunstige staat van instandhouding niet in gevaar?

RVO beoordeelt of het bij wet genoemd belang zwaarder weegt dan het overtreden van de verbodsbepaling(en). Voor Tabel 2-soorten gelden minder zware eisen en kan een door het ministerie goedgekeurde gedragscode ook uitkomst bieden. De gedragscode moet wel van toepassing zijn op uw activiteit en u moet kunnen aantonen dat u precies zo werkt als in de gedragscode staat. Voor Bijlage 1-soorten uit Tabel 3 krijgt u alleen ontheffing wanneer sprake is van een bij wet genoemd belang. Bij een ruimtelijke ingreep betreft het meestal één van de onderstaande vier belangen:

- Bescherming van flora en fauna (b)
- Volksgezondheid of openbare veiligheid (d)
- Dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard, en voor het milieu wezenlijke gunstige effecten (e)
- Uitvoering van werkzaamheden in het kader van ruimtelijke inrichting of ontwikkeling (j)

Voor vogels en soorten van bijlage IV van de Habitatrichtlijn geldt dat u in bepaalde gevallen alleen ontheffing kunt krijgen op grond van een bij wet genoemd belang uit respectievelijk de Vogelrichtlijn¹ en de Habitatrichtlijn.

Rode lijsten

Los van de Flora- en faunawet heeft de toenmalige Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit ter uitvoering van de bepalingen in artikelen 1 en 3 van het Verdrag van Bern een aantal Rode Lijsten voor bedreigde en kwetsbare soorten dieren en planten gepubliceerd². Voor soorten van de Rode Lijsten heeft de overheid zich verplicht onderzoek en werkzaamheden te bevorderen die nodig zijn voor bescherming en beheer. Het voorkomen van een soort op de Rode Lijst heeft geen wettelijke beschermingsstatus tot

¹ In de Vogelrichtlijn worden alleen de belangen b en d én de veiligheid van het luchtverkeer (belang c) genoemd.

² Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van TRCJZ/2004/5727, houdende vaststelling van rode lijsten flora en fauna en Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 28 augustus 2009, 25344, houdende vaststelling van geactualiseerde Rode lijsten flora en fauna.

gevolg. Opname op de Rode Lijst zegt alleen iets over de zeldzaamheid en populatieontwikkelingen van de betreffende soorten.

Natuurbeschermingswet 1998

Op 1 oktober 2005 is de gewijzigde Natuurbeschermingswet 1998 in werking getreden. De Natuurbeschermingswet heeft betrekking op Natura 2000 gebieden in Nederland en verankert een deel van de Europese Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn in de nationale wetgeving. Natura 2000 bestaat uit een netwerk van Europese natuurgebieden. Het vormt de basis van het Europese natuurbeleid. Natura 2000 is gericht op de instandhouding en ontwikkeling van soorten en ecosystemen die voor Europa belangrijk zijn.

Nederland regelt aan de hand van een vergunningenstelsel de zorgvuldige afweging rond projecten die gevolgen kunnen hebben voor Natura 2000-gebieden. Deze vergunningen worden verleend door de provincies of door de Minister van EZ. Daarnaast stelt Nederland voor al haar Natura 2000-gebieden beheerplannen op waarin de te beschermen waarden, de zogeheten instandhoudingdoelen, nader worden uitgewerkt in ruimte, tijd en omvang.

In voorgaand wettelijk kader zijn alleen de meest relevante onderdelen van de wetgeving vereenvoudigd weergegeven. Aan deze tekst kunnen derhalve geen rechten worden ontleend.

