

Eindrapport

**QUICK SCAN FLORA- EN FAUNAWET VOORZIENINGENCLUSTER
WATERKWARTIER POLDERWIJK-NOORD TE ZEEWOLDE**

Adviesbureau

Mertens

Eindrapport

QUICK SCAN FLORA- EN FAUNAWET VOORZIENINGENCLUSTER WATERKWARTIER POLDERWIJK-NOORD TE ZEEWOLDE

rapportnr. 2015.2067

augustus 2015

In opdracht van:
Rho adviseurs voor leefruimte
Postbus 150
3000 AD ROTTERDAM

Adviesbureau Mertens B.V.
Bureau voor natuur, ruimtelijke
ordening en ecotoxicologie

Bezoekadres: Dr. Willem Dreeslaan 1 te Bennekom
Postadres: Postbus 367, 6700 AJ te Wageningen

T: 0317-428694
M: 06-29458456

E: info@adviesbureau-mertens.nl
I: www.adviesbureau-mertens.nl

© Adviesbureau Mertens BV, Wageningen, 2015.

Deze rapportage mag zonder schriftelijke toestemming vrij worden vermenigvuldigd. De verzamelde data zijn alleen te gebruiken voor het hier geschetste onderzoek en mogen niet voor andere doeleinden worden gebruikt.

INHOUDSOPGAVE

1. INLEIDING	2
1.1 INLEIDING.....	2
1.2 HET PLANGEBIED	2
1.3 DE PLANNEN	3
1.4 DOELSTELLING VAN HET ONDERZOEK.....	4
1.5 OPBOUW RAPPORT	4
2. FLORA- EN FAUNAWET	5
2.1 FLORA- EN FAUNAWET	5
2.2 RODE LIJST	5
3. METHODE.....	7
4. RESULTAAT INVENTARISATIE EN BEOORDELING WONINGEN	8
4.1 BESTAANDE GEGEVENS	8
4.2 FLORA.....	8
4.3 VLEERMUIZEN.....	8
4.4 BROEDVOGELS	9
4.5 OVERIGE ZOOGDIEREN	9
4.6 AMFIBIEËN	9
4.7 VISSSEN	9
4.8 REPTIELEN.....	9
4.9 OVERIGE.....	10
5. SAMENVATTENDE CONCLUSIE	11
GERAADPLEEGDE LITERATUUR	12
BIJLAGEN.....	13
1. PLANGEBIED	14
2. BEGRIPPEN	15
3. ONTHEFFING	17

1. INLEIDING

1.1 Inleiding

Er is het voornemen voor de realisatie van Voorzieningencluster Waterkwartier in het gebied Polderwijk-Noord te Zeewolde (zie figuur 1 voor de globale ligging). Het voorkomen van beschermde soorten vormt een te onderzoeken aspect omdat met de plannen effecten kunnen gaan ontstaan op planten- en diersoorten die beschermd zijn via de Flora- en faunawet. Op grond hiervan heeft Rho adviseurs voor leefruimte te Rotterdam aan Adviesbureau Mertens B.V. uit Wageningen gevraagd om een verkennend veldonderzoek uit te voeren naar het voorkomen van wettelijk beschermde soorten en om bij het eventueel voorkomen hiervan, aan te geven hoe hiermee dient te worden omgegaan. In dit rapport worden de resultaten van deze verkenning gepresenteerd.



Figuur 1. Globale ligging van het plangebied Voorzieningencluster Waterkwartier Polderwijk-Noord te Zeewolde (rood).

1.2 Het plangebied

Het plangebied van het Voorzieningencluster Waterkwartier is gelegen ten westen van de Zeewolderweg te Zeewolde. In bijlage 1 is de exacte ligging weergegeven. Het terrein is momenteel begroeid met een hoog opgaande kruidachtige vegetatie en struweel. Het noordelijk deel loopt uit in een akker. Langs de Zeewolderweg is een greppel gelegen. In figuur 2 wordt een foto-impressie gegeven van de situatie rond half augustus 2015.



Figuur 2. Foto-impressie van het plangebied en directe omgeving van het Voorzieningencluster Waterkwartier Polderwijk-Noord te Zeewolde.

1.3 De plannen

Het plan bestaat uit het bouwrijp maken van het gebied om vervolgens de realisatie van een supermarkt, snackbar met parkeervoorziening en ontsluitingen, alsmede een groenstrook (langs de Zeewolderweg) te kunnen realiseren.

1.4 Doelstelling van het onderzoek

De doelstelling van het onderzoek is tweeledig. Enerzijds wordt inzichtelijk gemaakt welke wettelijk beschermde natuurwaarden in het kader van de Flora- en faunawet te verwachten zijn. Anderzijds worden de consequenties van deze aanwezigheid voor de planontwikkeling weergegeven.

Gelet op de opdracht genoemd in de inleiding en de doelstelling, is het van belang dat de volgende vragen worden beantwoord:

1. Welke wettelijk beschermde planten- en diersoorten komen mogelijk voor ter plaatse van en in de directe omgeving van het Voorzieningencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde?
2. Welke verwachte wettelijk beschermde planten- en diersoorten ondervinden nadelen van de plansituatie?
3. Hoe dient te worden omgegaan met eventuele negatieve effecten van de plansituatie op wettelijk beschermde planten- en diersoorten?

1.5 Opbouw rapport

Na een korte uitleg over de Flora- en faunawet (hoofdstuk 2) komen achtereenvolgens aan de orde:

- De onderzoeksmethode (hoofdstuk 3).
- Een beschrijving van de aanwezigheid van beschermde soorten (hoofdstuk 4).
- Een beoordeling van de effecten op beschermde soorten (hoofdstuk 5).

In bijlage 2 wordt een overzicht gegeven van de gebruikte definities en afkortingen.

2. FLORA- EN FAUNAWET

2.1 Flora- en faunawet

In de Flora- en faunawet zijn regels gegeven over de bescherming van de in het wild levende planten- en diersoorten, mede ter uitvoering van de soortbescherming in de Europese Richtlijnen (Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn). Deze soortenbescherming van de Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn zijn geïntegreerd in de Flora- en faunawet. Deze soortenbescherming houdt in dat handelingen zoals het doden, opzettelijk verontrusten, verstoren of vernietigen van vaste rust- en verblijfplaatsen, holen, nesten, eieren van dieren en het uitgraven, plukken en vernietigen van groeiplaatsen van planten verboden zijn.

Een ruimtelijke ingreep kan gepaard gaan met negatieve effecten op planten en dieren. Om een ruimtelijk plan tot uitvoering te kunnen brengen die negatieve effecten heeft op beschermde soorten, is in een aantal gevallen een ontheffing van het Ministerie van Economische Zaken noodzakelijk. Om een dergelijke ontheffing te kunnen verkrijgen, moet aangetoond worden dat de voorgenomen ruimtelijke ingreep geen afbreuk zal doen aan de gunstige staat van instandhouding van de beschermde soorten. Qua mate van bescherming kan onderscheid worden gemaakt in de volgende drie beschermingsregimes.

Algemeen voorkomende soorten (categorie 1: lichte bescherming)

Voor algemeen voorkomende soorten zoals haas, egel, veldmuis, bruine kikker of gewone pad geldt sinds begin 2005 een algemene vrijstelling. Voor deze soorten hoeft geen ontheffing te worden aangevraagd als zij worden geschaad op voorwaarde dat met deze soorten goed omgegaan wordt: zij mogen niet onnodig gedood of gewond worden en activiteiten dienen buiten de kritieke periode plaats te vinden.

Minder algemeen voorkomende soorten (categorie 2: matige bescherming)

Voor soorten die minder algemeen voorkomen als eekhoorn, steenmarter, levendbarende hagedis en diverse soorten orchideeën geldt dat een ontheffing vereist blijft bij ruimtelijke ingrepen die negatieve effecten voor deze soorten hebben. Een uitzondering hierop kan gemaakt worden als wordt gewerkt volgens een door de Minister van Economische Zaken goedgekeurde gedragscode. In zo'n gedragscode geeft een sector of initiatiefnemer zelf aan welke gedragslijnen men volgt om het schaden van beschermde soorten zo veel mogelijk te voorkomen. Bij het hebben van een gedragscode voor de minder algemeen voorkomende soorten is alleen nog een ontheffing nodig voor werkzaamheden die niet conform de gedragscode worden uitgevoerd.

Strikt beschermde soorten (categorie 3: strikte bescherming)

Voor soorten die in bijlage IV van de Habitatrichtlijn staan, vanwege de Vogelrichtlijn te beschermen vogelsoorten en soorten die zijn opgenomen bijlage 1 van het Besluit vrijstelling beschermde dier- en plantensoorten (o.a. ringslang, hazelworm, boommarter, das en waterspitsmuis) geldt dat een ontheffing alleen wordt verleend als geen afbreuk wordt gedaan aan de gunstige staat van instandhouding van deze soorten, er geen andere bevredigende oplossing voor de ingreep bestaat en er sprake is van een in of bij de wet genoemd belang.

2.2 Rode lijst

De Rode lijst met bedreigde soorten is eind 2004 gepubliceerd in de Staatscourant en voor een deel in 2009 herzien. Aan de op deze lijst genoemde soorten komt bescherming toe voor zover zij vallen onder het beschermingsregime van de Flora- en faunawet.

Tussen de Flora- en faunawet en de Rode lijsten bestaat geen formele relatie. Alleen op basis van 'gunstige staat van instandhouding' kunnen bij beschermde Rode lijstsoorten "zwaardere" randvoorwaarden gelden ten aanzien van mitigerende en compenserende maatregelen dan voor algemene soorten. Zo zal het bij zeer algemeen voorkomende soorten die niet afnemen in aantal (geen Rode lijstsoort) relatief eenvoudig zijn om aan te tonen dat de "gunstige staat van instandhouding" niet in het geding komt. Voor soorten met een beperkt verspreidingsbeeld en die afnemen in aantal (soorten die wél op de Rode lijst staan) is een uitgebreide effectenstudie wenselijk. Voor deze soorten geldt namelijk de zorgplicht (artikel 2 van de Flora- en faunawet). Deze zorgplicht houdt in dat iedereen voldoende zorg in acht moet nemen voor alle in het wild levende dieren, inclusief hun leefomgeving en voor alle planten en hun groeiplaats. Dit artikel is derhalve ook gericht op het voorkomen van doden en verwonden van algemene soorten.

3. METHODE

Op dinsdag 11 augustus 2015 is een bezoek gebracht aan het plangebied van het Voorzienencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde. Gedurende dit bezoek is het plangebied en de directe omgeving beoordeeld op het mogelijk voorkomen van beschermde planten- en diersoorten. Dit vond plaats aan de hand van aanwezige ecotopen en sporen. Er is zeer beperkt gebruik gemaakt van bestaande verspreidingsgegevens om het (potentieel) voorkomen van beschermde soorten te bepalen omdat deze via o.a. Waarneming.nl worden beheerd voor een veel groter gebied en derhalve nagenoeg niet beschikbaar zijn. Overige waarnemingen worden tevens bewaard voor een groot gebied, namelijk op kilometerniveau zoals weergegeven op www.telmee.nl. en op een nog groter schaalniveau in verspreidingsatlassen. Wel is gebruik gemaakt van gericht veldonderzoek dat is uitgevoerd in het kader van (de realisatie van) Polderwijk-Noord (Adviesbureau Mertens, 2010, 2011a,b)

4. RESULTAAT INVENTARISATIE EN BEOORDELING WONINGEN

4.1 Bestaande gegevens

In 2010 is een gerichte inventarisatie uitgevoerd naar het voorkomen en de eventuele effecten op beschermde diersoorten van de aanleg en het gebruik van de Polderwijk-Noord te Zeewolde (Adviesbureau Mertens, 2010). Uit dit onderzoek bleek dat er zwaar beschermde rugstreeppadden en oeverwaluwen voorkwamen en nadelig werd beïnvloed en de ringslang in de omgeving te zijn aangetroffen. Op grond van dit onderzoek is aanvullend onderzoek verricht naar het voorkomen van beschermde orchideeën en de waterspitsmuis. Deze soorten bleken in 2011 niet aanwezig te zijn (Adviesbureau Mertens, 2011a,b).

Voor de rugstreeppad, ringslang en oeverwaluw is op basis van een activiteitenplan (RBOI, 2011) ontheffing Flora- en faunawet aangevraagd. Het Voorzieningencluster Waterkwartier Polderwijk-Noord te Zeewolde is geheel gelegen binnen dit aangevraagde gebied. Voor de rugstreeppad is ontheffing van de Flora- en faunawet verleend op 16 april 2013 onder nummer FF/75C/2011/0481. Uit de toekenningsbrief behorende bij de ontheffing blijkt dat deze is afgewezen voor oeverwaluw en ringslang omdat de oeverwaluw geen vaste rust- en verblijfplaatsen heeft en de ringslang niet voorkomt in het plangebied (zie bijlage 3).

4.2 Flora

Het plangebied van de Voorzieningencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde bestaat uit een ruigte vegetatie met struweel en aan de noordzijde een akker. Deze vegetatie is het pioniersstadium niet ontgroeid. In dit ecotoop kan het voorkomen van beschermde soorten worden uitgesloten. Gedurende het verkennend veldonderzoek op dinsdag 14 juli 2015 zijn geen beschermde planten aangetroffen. Beschermde orchideeën zijn tevens in het recente verleden niet vastgesteld (Adviesbureau Mertens, 2011a). Op grond hiervan wordt het voorkomen van beschermde plantensoorten uitgesloten.

4.3 Vleermuizen

Het voorkomen van verblijfplaatsen van vleermuizen zoals kolonie-, paar- en overwinteringsplaatsen kan worden uitgesloten. In het plangebied van de Voorzieningencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde zijn geen mogelijkheden voor vleermuizen om te verblijven bomen en bebouwing ontbreken en er geen ondergrondse ruimten voorkomen.

Het voorkomen van vliegroutes kan worden uitgesloten. Binnen en grenzend aan het plangebied ontbreekt het aan lijnvormige landschapselementen. Effecten op vliegroutes kunnen derhalve worden uitgesloten.

Het voorkomen van migratieroutes wordt uitgesloten omdat grootschalige landschapselementen zoals dijken en vaarten niet aansluiten op het plangebied aan de Floridalaan te IJsselstein.

Met de realisatie van de plannen zal het gebied niet wezenlijk van vorm veranderen, gelet op de hoeveelheid groen waaruit insecten kunnen komen. Door de openheid van het gebied vliegen er ook weinig vleermuizen. In de directe omgeving zijn ook voldoende alternatieve foerageerplaatsen. Effecten op de foerageermogelijkheden worden derhalve uitgesloten.

4.4 Broedvogels

Aan de waterrand van het nabij gelegen water kunnen broedvogels voorkomen zoals meerkoet en waterhoen. In het struweel kunnen vogels broeden zoals merel, roodborst, kleine karekiet, fitis en tjiftjaf. In verband met het voorkomen van deze algemene broedvogels is het noodzakelijk dat wordt gewerkt buiten het broedseizoen of op een manier dat vogels niet tot broeden komen.

Gedurende het verkennend veldonderzoek op vrijdag 14 juli 2015 zijn geen geschikte (potentiële) nestlocaties aangetroffen die eventueel van waarde zouden kunnen zijn voor boombewonende vogels zoals roek, buizerd, sperwer en havik of andere vogels met vaste rust- en verblijfplaatsen. Op grond hiervan wordt het voorkomen van vogels met jaarrond beschermde nesten uitgesloten.

4.5 Overige zoogdieren

Gelet op de aanwezige ecotopen en de ligging, wordt het voorkomen van matig of zwaar beschermde overige zoogdieren uitgesloten. De waterspitsmuis is in het recente verleden niet vastgesteld (Adviesbureau Mertens, 2011b). Mogelijk bevinden zich in het plangebied wel mol, bosmuis, veldmuis en huisspitsmuis, haas en aarmuis. Voor de algemene soorten bestaat een algemene vrijstelling van de Flora- en faunawet.

4.6 Amfibieën

Aan de rand van het plangebied is oppervlaktewater aanwezig. In het gebied komen daarnaast greppels en drooggevallen plassen (gedurende onderhavig onderzoek) voor. In het verleden is de zwaar beschermde en bedreigde rugstreeppad vastgesteld. Het voorkomen van de zwaar beschermde amfibieën zoals de rugstreeppad kan derhalve niet worden uitgesloten. Met de realisatie van de plannen zal (potentieel) leefgebied verloren gaan.

In het gebied kunnen daarnaast algemene amfibieën voorkomen zoals de grote of middelste groene kikker, bruine kikker en gewone pad. Al deze soorten zijn licht beschermd en niet bedreigd. Voor deze algemene soorten bestaat een algemene vrijstelling van de Flora- en faunawet.

4.7 Vissen

Zoals weergegeven onder paragraaf 4.6 is aan de rand van het plangebied oppervlaktewater aanwezig. Dit water is zeer geschikt voor verschillende soorten vissen. Het is echter niet mogelijk dat hierin beschermde vissen voorkomen bittersvoorn en de kleine modderkruiper omdat dit water recent is gerealiseerd. Effecten op beschermde vissen worden derhalve uitgesloten.

4.8 Reptielen

De ringslang is in het recente verleden vastgesteld in de omgeving van Polderwijk-noord (Adviesbureau Mertens, 2010). Deze soort kan inmiddels het plangebied hebben gekoloniseerd. Met de realisatie van de plannen zal (potentieel) leefgebied verloren gaan. Effecten op de ringslang kunnen derhalve niet worden uitgesloten.

Gezien de huidige inrichting van het plangebied ten opzichte van de verspreiding van overige reptielen (zie Ravon.nl), de ligging (in de polder) en de aanwezige ecotopen, kan de aanwezigheid van reptielen worden uitgesloten.

4.9 Overige

Gezien de huidige aanwezige ecotopen kan de aanwezigheid van beschermde geleedpotigen en mollusken (o.a. brede geelgerande waterroofkever en zeggekorfslak) worden uitgesloten.

5. SAMENVATTENDE CONCLUSIE

Er zijn plannen voor de realisatie van een Voorzieningencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde. Deze activiteit zou kunnen samen gaan met effecten op planten- en diersoorten die beschermd zijn via de Flora- en faunawet. Op grond hiervan is een verkennend veldonderzoek uitgevoerd naar het voorkomen van beschermde planten- en diersoorten.

Er is vastgesteld dat er algemene kleine grondgebonden zoogdieren en amfibieën kunnen voorkomen in en direct rond het plangebied. Voor deze soorten bestaat een algemene vrijstelling van de Flora- en faunawet. Het voorkomen van algemene broedvogels kan niet worden uitgesloten. In verband met het voorkomen van deze algemene broedvogels wordt aangeraden om te werken buiten het broedseizoen of op een manier dat de vogels niet tot broeden komen. Daarnaast vliegen er vleermuizen. Gedurende en na realisatie van de plannen kunnen deze soorten er blijven vliegen. Effecten op vleermuizen worden derhalve uitgesloten.

Verder kan het voorkomen van de zwaar beschermde rugstreeppad en ringslang niet worden uitgesloten, effecten op deze soortgroepen kunnen dan ook niet worden uitgesloten. Voor de rugstreeppad en ringslang is ontheffing Flora- en faunawet aangevraagd en verkregen voor rugstreeppad en afgewezen voor ringslang. Deze ontheffing loopt tot oktober 2017 en is derhalve geldig voor het Voorzieningencluster Waterkwartier.

Op grond van bovenstaande analyse is de aanleg en het gebruik van de Voorzieningencluster Waterkwartier in de Polderwijk-Noord te Zeewolde uitvoerbaar (gelet op de Ff-wet), als wordt gewerkt met de ontheffing Flora- en faunawet van 16 april 2013 met nummer FF/75C/2011/0481 (zie bijlage 3).

GERAADPLEEGDE LITERATUUR

Literatuur

- Adviesbureau Mertens, 2010. Beschermde diersoorten in en direct rond Polderwijk te Zeewolde. Wageningen, 1-14.
- Adviesbureau Mertens, 2011. Veldinventarisatie rietorchis en verkennende inventarisatie waterspitsmuis in en direct rond Polderwijk te Zeewolde. Wageningen, 1-11.
- Adviesbureau Mertens, 2011. Veldinventarisatie waterspitsmuis in en direct rond Polderwijk te Zeewolde. Wageningen, 1-7.
- Bink, F.A., 1992. Ecologische Atlas van de dagvlinders van Noordwest-Europa. Schuyt en Co Uitgevers en Importeurs BV, Haarlem.
- Broekhuizen, S., Hoekstra, B., Laar. V. van, Smeenk, C., Thissen, J.B.M., 1992. Atlas van de Nederlandse Zoogdieren. KNNV 1-336.
- Cremers, R., Delft, J., 1999. De amfibieën en reptielen van Nederland. KNNV-Uitgeverij.
- EEG, 1979. Richtlijn 79/43/EEG inzake het behoud van de Vogelstand. Publicatieblad Europese Gemeenschap, nummer L. 103.
- EEG, 1992. Richtlijn 92/43/EEG inzake de instandhouding van wilde flora en fauna. Publicatieblad van de Europese Gemeenschap, nummer L. 206/7.
- Gerstmeier, R., Romig, T., 1997. Zoetwatervissen van Europa, Tirion, Baarn, 1-368.
- Hustings, F., Vergeer, J.W., Eekelder, P., 2002. Atlas van de Nederlandse broedvogels 1998-2000. Nationaal Natuurhistorisch Museum Leiden, SOVON, Beek-Upbergen, 1-584.
- Limpens, H., Mostert, K., Bongers, W., 1997. Atlas van de Nederlandse vleermuizen. KNNV, Utrecht, 1-260.
- Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie, Dienst Regelingen, 2009a. Aangepaste lijst jaarrond beschermde vogelnesten ontheffing Flora- en faunawet ruimtelijke ingreep. Ministerie van ELI (Dienst Regelingen), Den Haag.
- Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie, Dienst Regelingen, 2009b. Uitleg aangepaste beoordeling ontheffing ruimtelijke ingrepen Flora- en faunawet. Ministerie van ELI (Dienst Regelingen), Den Haag.
- Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, 2004. Rode lijsten diverse soortgroepen.
- Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, 2009. Rode lijsten diverse soortgroepen.
- Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, 1998. Wet van 25 mei 1998, houdende regels ter bescherming van in het wild levende planten en diersoorten (Flora en Faunawet). Staatsblad van het Koninkrijk der Nederlanden 402, 1-37.
- RBOI, 2001. Activiteitenplan bij ontheffingsaanvraag Flora- en faunawet Havenkwartier te Zeewolde. Rotterdam, 1-14
- SOVON, 1987. Atlas van de Nederlandse broedvogels.
- Nie, H.W. de, 1996. Atlas van de Nederlandse Zoetwatervissen. Media Publishing, Doetinchem, 1-151.
- Spikmans, F, Jong, T. de, 2006. Het waarnemen van zoetwatervissen, Nijmegen, 1-55.

Website

- www.ravon.nl
- www.waarneming.nl
- www.sovon.nl
- www.telmee.nl
- www.zoogdiervereniging.nl

BIJLAGEN

1. PLANGEBIED



2. BEGRIPPEN

Baltsplaats	Plaats waar een vleermuis al roepend rondvliegt in de herfst en die doorgaans wordt verdedigd tegen andere mannetjes.
Foerageergebied	Een gebied waar een vleermuis of een groep van vleermuizen foerageert. Dat gebied wordt regelmatig bezocht door vleermuizen om in te foerageren en dat doorgaans meerdere foerageerplaatsen kent die langere tijd worden gebruikt.
Foerageerplaats	Plek (jachtplek) waar wordt gejaagd door vleermuizen. De plek kan in de directe omgeving van de kolonieplaats liggen maar ook kilometers verderop.
Kolonie	Groep vleermuizen (kleine groep mannetjes of meestal grotere groep vrouwtjes, soms gemengd (soorten, geslacht)) die in het voorjaar tot de herfst bijeen blijven. De groep kan zich vestigen in gebouwen (in spouwmuren of onder daklijsten e.d.) of bomen (spechtengaten, scheuren). Een groep vrouwelijke vleermuizen wordt ook wel aangeduid als een kraamkolonie. In zo'n groep worden jongen geboren en grootgebracht. Een kolonie maakt vaak gebruik van meerdere verblijfplaatsen die soms gelijktijdig worden gebruikt.
Migratieroute	Een vaste route van zomerverblijfplaats naar winterverblijfplaats en visa versa (zie ook vliegroute) of een route in een andere tijd; bijvoorbeeld tussen foerageerplaatsen.
Paarplaats	Territorium van territoriale mannetjes. Voor de ruige dwergvleermuis en de rosse vleermuis is dit doorgaans te vinden in boomholten. Voor de laatvlieger en de dwergvleermuis is dit te vinden in gebouwen. Voor de watervleermuis is dit te vinden in bomen en later, tegen de winter, zijn ze te vinden in overwinteringverblijven. Het mannetje vormt een harem met meerdere vrouwtjes. De paartijd valt in de herfst (uitgezonderd de grootoorvleermuis waarbij het in april valt (vroeg voorjaar). De hier geschetste situatie van de paring wordt in dit rapport omschreven als "herfst situatie".
Verblijfplaats	Een object (huis, boom, bunker, grot, kast en dergelijke) waarin een of meerdere vleermuizen verblijven (overdag of 's winters permanent).
Vliegroute	Route die door vleermuizen elke avond wordt gebruikt om van de kolonieplaats naar foerageergebied te vliegen en visa versa (zie ook migratieroute). Vrouwtjes met jongen keren soms midden in de nacht terug om de jongen te zogen en gebruiken dan de route. Vliegroutes liggen over het algemeen langs lijnvormige (landschaps)elementen als bomenlanen, huizenrijen e.d. De functies zijn beschutting bij winderig en koud weer, oriëntatie in verband met de echolokatie-geluiden en het vinden van voedsel.
Vorbijvliegend	Vleermuizen die voorbijvliegen, niet via een vaste route. Het betreft meestal zwervers of trekkers.
Zwermen	Direct na het uitvliegen, naar vooral voor het invliegen bij een kolonie zwermt een deel van de kolonie rond de kolonieplaats. Zwermgedrag is derhalve een indicatie voor een eventuele kolonieplaats.
Winterverblijfplaats	Een verblijfplaats waar in de winter een of meerdere vleermuizen in winterslaap (hibernation) gaan. Deze ruimte is doorgaans donker, heeft een hoge luchtvochtigheid en

temperatuurwisselingen zijn nihil.

Zomerverblijfplaats Een verblijfplaats die gebruikt wordt door vleermuizen die niet in winterslaap zijn waarvan niet aangetoond is dat het een kraamverblijfplaats dan wel een paarverblijfplaats is. In sommige gevallen vormen bijvoorbeeld mannetjes kleine groepjes.

3. ONTHEFFING

Dienst Regelingen
Ministerie van Economische Zaken

> Retouradres Postbus 19530 2500 CM Den Haag

Gemeente Zeewolde
K. Hamstra
Postbus 1
3890 AA ZEEWOLDE

Dienst Regelingen

Postbus 19530
2500 CM Den Haag
www.drloket.nl

T 0800 - 22 333 22
F 070 - 378 61 39
ffwet@mininv.nl

Onze referentie

Aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481.toek.zh

Bijlagen

2

Datum 16 april 2013
Betreft Toekenning ontheffing
Ruimtelijke ingrepen

Geachte heer Hamstra,

Naar aanleiding van uw verzoek van 22 december 2011 en de aanvullingen hierop van 22 februari 2012, 3 april 2012, 5 juni 2012, 5 juli 2012, 17 januari 2013 en 11 april 2013, geregistreerd onder aanvraagnummer FF/75C/2011/0481, om een ontheffing als bedoeld in artikel 75 van de Flora- en faunawet te krijgen, deel ik u het volgende mee.

Hierbij ontvangt u de ontheffing die u heeft aangevraagd, van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 11 en 12 van de Flora- en faunawet voor zover dit betreft het verstoren van nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen; zoeken, rapen, beschadigen of vernielen van eieren van de rugstreeppad (*Bufo calamita*).

De aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op de realisatie van het project 'Polderwijk-Noord Zeewolde' gelegen in de gemeente Zeewolde. Het project betreft het realiseren van een woonwijk ten behoeve van de uitbreiding van Zeewolde. Daarbij zal het aanwezige groen worden verwijderd en zullen graaf-, bouw- en ophogingswerkzaamheden worden uitgevoerd. Ontheffing wordt gevraagd van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 11 van de Flora- en faunawet voor wat betreft exemplaren van de oeverwaluw (*Riparia riparia*), alsmede van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 9, 11 en 13, lid 1, van de Flora- en faunawet voor wat betreft exemplaren van de ringslang (*Natrix natrix*), alsmede van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 9, 11, 12 en 13, lid 1, van de Flora- en faunawet voor wat betreft exemplaren van de rugstreeppad (*Bufo calamita*).

Overwegingen

Wettelijk kader

Beschermde soorten

De oeverwaluw is een beschermde inheemse diersoort als bedoeld in artikel 4, lid 1, onder b, van de Flora- en faunawet.

Voor vogels is alleen ontheffing nodig indien het nest valt onder de bescherming van artikel 11 van de Flora- en faunawet. Hieronder zal dit nader worden toegelicht. De ringslang en de rugstreepdpad zijn beschermde inheemse diersoorten als bedoeld in artikel 4, lid 1, onder c, van de Flora- en faunawet. De ringslang is tevens opgenomen in bijlage 1, behorende bij het Besluit vrijstelling beschermde dier- en plantensoorten¹. De rugstreepdpad is tevens opgenomen in bijlage IV van de EU-Habitatrichtlijn, dier- en plantensoorten van communautair belang die strikt moeten worden beschermd.

Dienst Regelingen

Datum

16 april 2013

Onze referentie
aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

Verbodsbepalingen

Op grond van de artikelen 9, 11, 12 en 13, lid 1, van de Flora- en faunawet is het onder meer verboden om beschermde inheemse diersoorten te doden, te verwonden, te vangen, te bemachtigen of met het oog daarop op te sporen; nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van beschermde inheemse diersoorten te beschadigen, te vernielen, uit te halen, weg te nemen of te verstoren; eieren van beschermde inheemse diersoorten te zoeken, te rapen, uit het nest te nemen, te beschadigen of te vernielen; te vervoeren en onder zich te hebben.

Afwijzing oeverzwaluw

Het nest van een vogel is de plaats of ruimte die een vogel gebruikt voor het leggen en uitbroeden van de eieren en, voor zover het geen nestvlieders betreft, het grootbrengen van de jongen. In de context van artikel 11 van de Flora- en faunawet moet onder nest ook de inhoud en de functionele omgeving daarvan, voor zover het broedsucces van vogels daarvan afhankelijk is, worden begrepen. Daartoe zijn alle activiteiten begrepen die het broedsucces negatief beïnvloeden of teniet doen. Artikel 11 van de Flora- en faunawet is gedurende het broedseizoen van toepassing op alle in gebruik zijnde nesten van vogels. De meeste vogels maken elk broedseizoen een nieuw nest of zijn in staat een nieuw nest te maken en gebruiken hun nest niet als vaste rust- of verblijfplaats. Dergelijke nesten voor eenmalig gebruik genieten buiten het broedseizoen niet de bescherming van artikel 11 van de Flora- en faunawet.

Nesten van de oeverzwaluw vallen buiten het broedseizoen niet onder de definitie van het begrip nesten in artikel 11 van de Flora- en faunawet. Dit type wordt niet weer in gebruik genomen en is dus buiten het broedseizoen niet van belang voor de instandhouding van soorten. Derhalve is ontheffing hiervoor niet aan de orde.

De oeverzwaluw wordt niet jaarrond beschermd, maar in het kader van de zorgplicht genoemd in artikel 2 van de Flora- en faunawet heeft u in week 26 van 2012 een nieuwe kunstmatige zwaluwwand gelegd buiten het plangebied die duurzaam wordt beheerd, op ongeveer anderhalve kilometer van de huidige broedplaats. De wand heeft circa 350 nestgaten en is geplaatst op een eiland in een watergang. Deze zal jaarlijks na het broedseizoen worden onderhouden door het aanvullen van de nestgaten met zand. De nieuwe broedgelegenheid heeft een vrije aanvliegroute.

¹ Besluit vrijstelling beschermde dier- en plantensoorten (Stb. 2000, 525), laatstelijk gewijzigd bij Stb.2011, 147.

In de directe nabijheid hebben al eens oeverzwaluwen in een tijdelijke zandhoop gebroed, wat een aanwijzing is dat deze locatie geschikt is en gevonden kan worden door oeverzwaluw. Op ongeveer 700 meter, aan de Ossenkampweg, ligt een waterplas welke geschikt is als foerageergebied. De watergang waarin het eiland met de nieuwe zwaluwwand ligt, loopt langs deze plas en zal voorzien worden van een rietkraag, zodat dit een (foerageer) zone vormt die naar de plas ten oosten van de nieuwe zwaluwwand leidt. De watergang wordt echter als vaarroute gebruikt en er ligt een woonwijk vlakbij, waardoor het niet ondenkbaar is dat bewoners (kinderen) er met bootjes naartoe zullen varen. Aanvullende maatregelen zijn in het kader van artikel 2 van de Flora- en faunawet dan ook noodzakelijk ten aanzien van de bereikbaarheid van het eilandje. De zorgplicht uit artikel 2 van de Flora- en faunawet is wel van toepassing. Zie hiervoor het kopje zorgplicht in de ontheffing.

Dienst Regelingen

Datum

16 april 2013

Onze referentie

aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

Afwijzing ringslang

U heeft ontheffing aangevraagd van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 9, 11 en 13, lid 1, van de Flora- en faunawet. Echter, de ringslang komt in dit gebied niet voor. Ontheffing is hiervoor dan ook niet aan de orde.

Afwijzing artikel 9 van de Flora- en faunawet

Uit de aanvraag blijkt dat ontheffing is aangevraagd van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 9 van de Flora- en faunawet, voor wat betreft het doden en/of verwonden van de rugstreeppad. Ontheffing voor het doden en verwonden is in casu niet nodig. Er worden door u maatregelen voorgesteld om doden en verwonden te voorkomen, zie bijlage 2 bij dit besluit. Incidentele slachtoffers vallen niet onder de reikwijdte van artikel 9 van de Flora- en faunawet. Bovendien wordt gelet op de zorgplicht, genoemd in artikel 2 van de Flora- en faunawet geen ontheffing verleend voor het doden en/of verwonden van de rugstreeppad.

Afwijzing artikel 13, lid 1, van de Flora- en faunawet

U heeft ontheffing aangevraagd van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 13, lid 1, van de Flora- en faunawet voor zover dit het vervoeren van de rugstreeppad betreft. U stelt hierbij verschillende maatregelen voor. Zie hiervoor bijlage 2 bij dit besluit. U heeft hiervoor echter geen ontheffing nodig, omdat het niet de bedoeling is deze soorten definitief aan de natuur te onttrekken en onder u te houden, maar te verplaatsen binnen hun natuurlijke leefomgeving. Slechts als soorten niet binnen een redelijke termijn worden teruggeplaatst, heeft u ontheffing nodig van artikel 13, lid 1, van de Flora- en faunawet. De zorgplicht uit artikel 2 van de Flora- en faunawet is wel van toepassing. Zie hiervoor het kopje zorgplicht in de ontheffing.

Ontheffing

Op grond van artikel 75, lid 5, van de Flora- en faunawet worden ontheffingen slechts verleend wanneer er geen afbreuk wordt gedaan aan een gunstige staat van instandhouding van de soort.

Op grond van artikel 75, lid 6, aanhef en onder c, wordt voor soorten genoemd op bijlage IV van de Habitatrichtlijn, de Vogelrichtlijn en bijlage 1 van het Besluit vrijstelling beschermde dier- en plantensoorten ontheffing slechts verleend wanneer er, naast de voorwaarde dat geen afbreuk wordt gedaan aan een gunstige staat van instandhouding van de soort, geen andere bevredigende oplossing bestaat en met het oog op andere, bij algemene maatregel van bestuur aan te wijzen, belangen. De belangen waarnaar verwezen wordt, zijn genoemd in artikel 2, lid 3 van het Besluit vrijstelling beschermde dier- en plantensoorten.

Dienst Regelingen

Datum
16 april 2013

Onze referentie
aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

Instandhouding van de rugstreepad

De rugstreepad is in het plangebied aangetroffen. Het betrof ongeveer acht roepende mannetjes in voor rugstreepad geschikt biotoop. Delen van het plangebied nabij het depot hebben daarom de functie van voortplantingsbiotoop voor de rugstreepad. Het is zeer aannemelijk dat het gebied, gezien het geschikte biotoop, als foerageer- en overwinteringsgebied functioneert voor de soort. Aantasting van foerageergebieden is enkel ontheffingsplichtig indien zij van groot belang zijn voor de functionaliteit van de vaste rust- of verblijfplaatsen van de betreffende soort, doordat er onvoldoende alternatieven voorhanden zijn. Door het uitvoeren van de woningbouwplannen worden vaste rust- of verblijfplaatsen van de rugstreepad verstoord, beschadigd en vernield. Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de soorten tot een minimum te beperken stelt u maatregelen voor zoals beschreven op pagina 1 en 2 van het rapport 'Natuurcompensatie Havenkwartier Zeewolde' van februari 2012. De door u voorgestelde maatregelen zijn in grote lijnen voldoende. Ter aanscherping zijn in de ontheffing dan ook aanvullende voorschriften opgenomen.

Vooraf zorgt u voor voldoende alternatief dat in kwantiteit en kwaliteit overeenkomt met de huidige functionaliteit van de vaste rust- of verblijfplaats voor de aanwezige populatie van de rugstreepad. Het nieuwe habitat ligt wel direct tegen het plangebied, maar grenst niet direct aan de locaties waar rugstreepad is waargenomen. Dit is ook niet mogelijk aangezien deze enerzijds grenzen aan open water en anderzijds aan het de nieuwe woonwijk. Het nieuwe leefgebied ligt op ongeveer een kilometer afstand van de waarnemingslocaties. Deze afstand is voor de soort echter goed te overbruggen. Bovendien worden gevangen exemplaren daar uitgezet.

Echter, ondanks deze maatregelen wordt door de graaf- bouw- en ophogingwerkzaamheden toch vaste rust- en verblijfplaatsen van de rugstreepad verstoord. Immers, deze soort wordt gedwongen om zijn verblijfplaats te verlaten en een alternatief te gaan zoeken. Door de werkzaamheden wordt het in artikel 11 van de Flora- en faunawet neergelegde verbod op het verstoren van de vaste rust- en verblijfplaats van de rugstreepad derhalve overtreden, zodat voor die werkzaamheden een ontheffing is vereist. Daar de soort wel in de omgeving aanwezig blijft komt de gunstige staat van instandhouding niet in het geding. Het is mogelijk dat er bij de wegvangacties eisnoeren worden aangetroffen.

Omdat de eerste eisnoeren al in april en soms zelfs al in de tweede helft van maart kunnen worden aangetroffen is het niet ondenkbaar dat tijdens de wegvangacties eieren zijn afgezet. Wanneer eisnoeren worden aangetroffen zullen ook deze worden overgezet naar het nieuwe leefgebied. Het overzetten van eisnoeren is daarmee niet het streven van de wegvangacties. Het is hierdoor aannemelijk dat eisnoeren gemist zullen worden. Eisnoeren hebben een goede kans zich verder te ontwikkelen, mits ze in een geschikte poel worden overgezet. De gunstige staat van instandhouding van de rugstreeppad komt niet in gevaar, mits gewerkt wordt conform de door u voorgestelde maatregelen en volgens de overige in de ontheffing opgelegde voorschriften.

Dienst Regelingen

Datum

16 april 2013

Onze referentie

aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

Belang van de ingreep

U heeft ontheffing van verbodsbepalingen aangevraagd op grond van het belang: 'dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu wezenlijk gunstige effecten' en 'de uitvoering van werkzaamheden in het kader van ruimtelijke inrichting of ontwikkeling'.

Reeds geruime tijd zijn de gemeente Zeewolde en de provincie Flevoland bezig om plannen voor nieuwe uitbreidingslocaties te ontwikkelen om zo haar groeiende bevolking te kunnen huisvesten. In 2004 is een bestemmingsplan voor de Polderwijk vastgesteld. De realisering van de woningen is ten behoeve van het huisvesten van Zeewoldenaren. Uit het woningmarktonderzoek uit 2010, blijkt dat voor de opvang van de autonome bevolkingsgroei en voor het streven naar een evenwichtige bevolkingssamenstelling een groei van 150 nieuwbouwwoningen per jaar nodig is. Het realiseren van nieuwbouw staat ten dienste van het huisvesten van doelgroepen waartoe de gemeente wettelijk verplicht is. Door dit gebied geschikt te maken voor woningbouw, worden de woningbouwcorporaties gefaciliteerd om te bouwen voor de doelgroepen van beleid. Hiermee worden deze doelgroepen in de autonome bevolkingsgroei binnen de eigen gemeente opgevangen. De categorieën die worden gebouwd zijn overeenkomstig het woningmarktonderzoek: goedkoop/middelduur/duur, zowel in de koop als huur en ca. 25% zal in gestapelde bouw plaatsvinden. De verdeling goedkoop, middelduur en duur is 30/35/35. In de woonvisie is opgenomen dat minimaal 30% sociale woningbouw wordt gerealiseerd, dit zijn starters, huishoudens met een laag inkomen waaronder ook ouderen. Verder is in het woningbouwprogramma vastgelegd dat 15% van de woningen geschikt en bestemd moet zijn voor ouderen en 3% van de woningen specifiek voor jongeren. Aanvullend is bepaald dat de categorie goedkoop in de huursector moet worden gerealiseerd. Naast speciale ouderen en jongerenwoningen wordt ook aanpasbaar gebouwd. Een aanpasbaar gebouwde woning is in principe voor iedereen geschikt, maar kan worden aangepast voor bewoning door mensen met een handicap.

De woningen voor de verschillende doelgroepen en in de verschillende prijsklassen (goedkoop, middelduur en duur) worden door elkaar heen gebouwd om zo de sociale cohesie te bevorderen. Vanaf 2002 is deze woonwijk in ontwikkeling, ongeveer een derde is nu gerealiseerd. Ruimtelijk bezien is het wenselijk de noordzijde van het dorp op passende wijze af te ronden met woningbouw.

Dienst Regelingen

Gelet op het voorgaande en de onverminderde actualiteit van de naar voren gebrachte omstandigheden ben ik van oordeel dat het belang 'dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu wezenlijk gunstige effecten' voldoende onderbouwd zijn om de negatieve effecten op beschermde dier- en plantensoorten, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, rechtvaardigen.

Datum
16 april 2013

Onze referentie
aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

Andere bevredigende oplossing

Het project is locatiespecifiek. Het gaat om een woonwijk die in ontwikkeling is, de deelgebieden zijn reeds gebouwd. In de toekomstvisie van Zeewolde van 2001 is na een zorgvuldige afweging en een interactief proces met de bevolking van Zeewolde het poldergebied aangewezen als eerste locatie voor woningbouw. Ook in het Provinciaal Omgevingsplan Flevoland (2000) is de locatie van de Polderwijk aangegeven als te ontwikkelen stedelijk gebied.

Met de voorgestelde inrichting van het gebied en de planning van de werkzaamheden wordt zodanig rekening gehouden met beschermde soorten, dat geen aantasting van functionaliteit van vaste rust- of verblijfplaatsen aan de orde is. Wanneer eisnoeren van de rugstreeppad in het plangebied blijven liggen zullen ze tijdens de werkzaamheden immers beschadigd of vernietigd worden. Hiermee is het voldoende aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is.

Zorgplicht

Voor de soorten waarvoor ik u ontheffing verleen, bent u gehouden aan de in de ontheffing opgenomen voorschriften. Voor alle soorten echter, geldt de zorgplicht ex artikel 2 van de Flora- en faunawet, die van toepassing is op zowel beschermde als onbeschermde dier- en plantensoorten, ongeacht vrijstelling of ontheffing. Op grond hiervan dient u zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te voorkomen.

Vogels

U dient gedurende de werkzaamheden rekening te houden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor de in het plangebied te verwachten vogelsoorten kan dit plaatsvinden door werkzaamheden buiten de broedperiode van aanwezige soorten uit te voeren. Tevens kunnen voorbereidende maatregelen worden getroffen om te voorkomen dat vogels tot broeden kunnen komen binnen het plangebied.

Conclusie

Gelet op het voorgaande verleen ik u ontheffing ex artikel 75 van de Flora- en faunawet. Aan deze ontheffing zijn voorschriften verbonden.

De ontheffing en de voorschriften treft u hierbij aan.

Bezwaar

Als u het niet eens bent met deze beslissing, kunt u binnen zes weken na verzending van deze brief een bezwaarschrift indienen.

Stuur het ondertekende bezwaarschrift naar Dienst Regelingen, afdeling Recht en Rechtsbescherming, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag.

Vermeld in uw bezwaarschrift in ieder geval het aanvraagnummer FF/75C/2011/0481 en de datum van de beslissing.

Op onze internetsite www.drloket.nl/bezwaar vindt u meer belangrijke informatie over het indienen van een bezwaarschrift.

Meer informatie

Heeft u vragen, kijk dan op de website: www.drloket.nl. Of bel met het DR-Loket: 0800 - 22 333 22 (op werkdagen tussen 8.30 en 16.30 uur).

Met vriendelijke groet,

De Staatssecretaris van Economische Zaken,
namens deze:

Bea Deetman
Teammanager Vergunningen Dienst Regelingen

Dienst Regelingen

Datum
16 april 2013

Onze referentie
aanvraagnummer
FF/75C/2011/0481

DE STAATSSECRETARIS¹ VAN ECONOMISCHE ZAKEN

Naar aanleiding van het verzoek van de heer K. Hamstra namens de Gemeente Zeewolde, op 22 december 2011 en de aanvullingen hierop van 22 februari 2012, 21 maart 2012, 3 april 2012, 17 januari 2013 en 11 april 2013

gelet op artikel 75, lid 3, van de Flora- en faunawet

Verleent hierbij aan:	Gemeente Zeewolde
Adres:	Raadhuisplein 1
Postcode en woonplaats:	3891 ER ZEEWOLDE
Voor het tijdvak van:	16 april 2013 tot en met 1 oktober 2017

ONTHEFFING

FF/75C/2011/0481

Van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 11 en 12 van de Flora- en faunawet voor zover dit betreft het verstoren van nesten, hollen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen; zoeken, rapen, beschadigen of vernielen van eieren van de rugstreeppad (*Bufo calamita*).

Het gebied waarvoor de ontheffing geldt, betreft het plangebied voor de realisatie van het project "Polderwijk-Noord Zeewolde", gelegen in de gemeente Zeewolde, rondom Polderwijk-Noord, vak X163/164/165/166 en Y486/485/484/483, één en ander zoals is weergegeven in paragraaf c van het bij de aanvraag gevoegde rapport 'Activiteitenplan Gemeente Zeewolde Havenkwartier' van 8 november 2011.

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven genoemde soorten en beschreven verboden handelingen verleend.
2. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in deze ontheffing zelf niet anders is aangegeven.
3. Gemeente Zeewolde (hierna te noemen: de ontheffinghouder) dient onverwijld contact op te nemen met Dienst Regelingen indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschrift 1 noodzakelijk zijn.
4. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder blijft daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
5. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing en de bijbehorende brief op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichhouders of opsporingsambtenaren.
6. De ontheffinghouder dient, zodra de datum waarop de werkzaamheden zullen aanvangen bekend is, het bijgevoegde meldingsformulier volledig in te vullen en naar Dienst Regelingen te zenden.

¹ Krachtens de wettekst is de Minister bevoegd tot het afgeven van een ontheffing ex artikel 75 van de Flora- en faunawet. Op basis van de portefeuillevverdeling tussen de Minister van EZ en de Staatssecretaris van EZ is deze bevoegdheid belegd bij de Staatssecretaris.

Specifieke voorschriften

Rugstreepad

7. U dient onder begeleiding van een deskundige op het gebied van rugstreepadden een geschikte voortplantingspoel voor de rugstreepad aan te leggen op de locatie zoals aangegeven op de kaart "Mitigerende maatregelen project Polderwijk-Noord Zeewolde" van november 2012 (bijlage 2 bij dit besluit). Deze poel dient een wateroppervlak van ten minste 35 m² en een landoppervlak van ten minste 500 m² te bevatten. Ter plekke van het landbiotoop dient een vergraafbare zandbodem van minimaal 1,5 m diep aanwezig te zijn. Ter plekke van de poel(en) dient zand tot op grotere diepte aanwezig te zijn. De bodem van de poel(en) dient tot op een diepte van minimaal 1 m uit zand te bestaan.
8. Het nieuwe leefgebied voor de rugstreepad dient gereed te zijn voor de aanvang van de voortplantingsperiode van deze soort. Deze start globaal in april, maar kan eerder of later beginnen, afhankelijk van de weersituatie. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van herpetofauna.
9. U dient de poel(en) zodanig te onderhouden dat deze duurzaam geschikt blijven voor de rugstreepad, of tijdig te zorgen voor nieuw voortplantingswater in de directe omgeving. Wanneer u de ter mitigatie aangelegde poel dempt (waarna binnen hetzelfde landhabitat een nieuwe poel ontstaat op de plek waar het zand om de poel te dichten) dient dit onder begeleiding van een deskundige op het gebied van de rugstreepad te gebeuren en dient u dient rekening te houden met de kwetsbare overwinteringsperiode en voortplantingsperiode van de rugstreepad. Deze lopen globaal respectievelijk van oktober tot en met maart en van april tot en met juli. Afhankelijk van het seizoen en de weeromstandigheden kunnen deze perioden langer dan wel korter zijn. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van de rugstreepad.
10. U dient (grond)werkzaamheden aan landbiotoop van de rugstreepad te starten na de overwinteringsperiode van deze soort. Deze periode loopt globaal van november tot en met maart. Afhankelijk van het seizoen en de weersomstandigheden kan deze periode langer dan wel korter zijn. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van herpetofauna.
11. U dient dit voorjaar (2013) in kaart te brengen waar in het plangebied zich eventuele voortplantingswateren van de rugstreepad bevinden. Werkzaamheden aan voortplantingswateren voor de rugstreepad dienen te gebeuren in de periode tussen augustus en eind maart, dat wil zeggen buiten de periode waarin de meeste voortplanting plaatsvindt. Een deskundige op het gebied van de rugstreepad dient te bepalen wanneer de voortplantingsperiode in het onderhavige voortplantingswater ten einde is, zodat werkzaamheden uitgevoerd kunnen worden.
12. U dient jaarlijks, te beginnen in december 2013 tot en met 2017, aan Dienst Regelingen de effectiviteit van de genomen maatregelen ten aanzien van de rugstreepad te rapporteren. Daarbij dient u in te gaan op de aantallen rugstreepadden dat in dat jaar is verplaatst en het gebruik van het nieuwe leefgebied door de rugstreepad.

Zorgplicht

Ik wijs u er op dat u op grond van artikel 2 van de Flora- en faunawet de volgende maatregelen in acht dient te nemen:

Oeverwaluw

13. De huidige broedlocatie van de oeverwaluw dient pas verwijderd te worden nadat het broedseizoen van de oeverwaluw ten einde is. Het broedseizoen van de oeverwaluw loopt globaal van eind mei tot en met augustus maar kan afhankelijk van het seizoen en de weeromstandigheden eerder of later beginnen of eindigen. Ik wijs u erop dat voor het broedseizoen geen standaardperiode wordt gehanteerd in het kader van de Flora- en faunawet. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige² op het gebied van de oeverwaluw.

² Het Ministerie van Economische Zaken verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en kennis heeft op het gebied van soortspecifieke ecologie. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of

14. Na het broedseizoen dient aan de nieuwe oeverwaluwand onderhoud plaats te vinden door het aanvullen van nestgaten met zand.
15. Betreding van het eilandje met de zwaluwwand dient zoveel mogelijk ontmoedigd te worden door een bord te plaatsen met uitleg over de kolonie en het verzoek om afstand te houden.
16. Bij het beheer van de watergang waarin het eiland met de nieuwe zwaluwwand is gelegen, zal rekening gehouden worden met het behoud van een rietkraag, zodat deze watergang geschikt wordt en blijft als foerageergebied voor de oeverwaluw.

Rugstreeppad

17. Het nieuwe leefgebied voor de rugstreeppad dient voor en tijdens de werkzaamheden te worden afgeschermd met een paddenscherm op een zodanige wijze dat de rugstreeppad het nieuwe gebied wel in kan, maar ten tijde van de werkzaamheden niet terug kan naar het plangebied. Het scherm dient circa 20 cm boven het maaiveld en 50 cm in de grond te worden aangebracht. Aan beide zijden moet de bodem niet begroeid zijn of moet de begroeiing dusdanig laaggehouden te worden dat de rugstreeppad het nieuwe leefgebied niet kan verlaten.
18. Voorafgaand aan de werkzaamheden dienen, in het gebied waar rugstreeppadden zijn waargenomen en waar bouwwerkzaamheden zijn gepland, de aanwezige rugstreeppadden te worden weggevangen en te worden overgezet in het nieuw aangelegde leefgebied. Dit dient te gebeuren in de periode van maart tot en met mei waarbij er gestreefd dient te worden naar het wegvangen van volwassen exemplaren vóór aanvang van de eiafzet. Afhankelijk van het seizoen en de weeromstandigheden kan de eiafzet vroeger of later plaatsvinden. De geschiktheid van de periode voor het wegvangen en overzetten van de rugstreeppadden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van de rugstreeppad.
19. U dient een ecologisch werkprotocol op te stellen met daarin bovengenoemde maatregelen.
20. Alle betrokken partijen, met name ook de uitvoerenden op de bouw- of projectlocatie, dienen van het werkprotocol op de hoogte gesteld te worden.

Overige voorschriften

21. Deze ontheffing kan worden ingetrokken, indien blijkt dat de ontheffinghouder zich niet houdt aan de voorschriften.
22. Indien blijkt dat de in de ontheffing gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de ontheffing betrekking heeft uit te voeren, dient u, zeker vier maanden voor het verstrijken van deze termijn een nieuwe aanvraag indienen. Dit voorkomt onnodige vertraging van het project.
23. Aanspreekpunt in het kader van deze ontheffing en de daaruit voortvloeiende voorschriften is Dienst Regelingen, Postbus 19530, 2500 CM Den Haag.

Den Haag, 16 april 2013

De Staatssecretaris van Economische Zaken,
namens deze:

Bea Deetman
Teammanager Vergunningen Dienst Regelingen

-
- op MBO niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de Flora- en faunawet, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; en/of
 - als ecoloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus; en/of
 - zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdiervereniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied) en/of
 - zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

Postbus 367
6700 AJ Wageningen
Tel: 0317-428694
Fax: 0317-450601