



Bureau Waardenburg bv
Adviseurs voor ecologie & milieu

13 JULI 2007

Preferent Projectontwikkeling B.V.

Hoofdkantoor
Postbus 2008
2002 CA Haarlem

ons kenmerk 07-362/07 02199/AnnKo
datum 12 juli 2007
onderwerp Aanpassing rapport uit 2003
uw kenmerk
aantal blz 2

Geachte [REDACTED]

In 2003 heeft Bureau Waardenburg de rapportage getiteld 'Beoordeling beschermde soorten Handgraaf, Santpoort-Zuid' opgesteld voor NHP Macobouw Projectontwikkeling. In dit rapport is geadviseerd ontheffing aan te vragen voor egel, rosse woelmuis, bosmuis, veldmuis, huisspitsmuis, bosspitsmuis en mol. Afhankelijk van de werkzaamheden is tevens geadviseerd ook eventueel voor wezel, hermelijn en bunzing aan te vragen.

In 2005 is de Flora- en faunawet op enkele punten gewijzigd, o.a. voor wat betreft vrijstellingen ex artikel 75 van de Flora- en faunawet. Voor alle bovengenoemde soorten geldt nu een vrijstelling bij ingrepen in het kader van ruimtelijke ontwikkeling en inrichting. De herinrichting van het Handgraaf-terrein valt onder deze definitie.

Ook is in de bovengenoemde rapportage geadviseerd nader onderzoek uit te voeren naar het voorkomen van vleermuizen in te slopen panden. Dit laatste is reeds in gang gezet in opdracht van Preferent Projectontwikkeling. Voor vleermuizen geldt in dit kader geen vrijstelling. Het is momenteel nog niet bekend of voor vleermuizen ontheffing zal moeten worden aangevraagd.

Het Ministerie van LNV beschouwt gegevens die maximaal circa vijf jaar oud zijn als voldoende recent, echter op voorwaarde dat het terrein in de tussentijd niet drastisch is veranderd ten opzichte van de beschreven situatie in het rapport.

Op grond van het type terrein en de in het plangebied en omgeving (mogelijk) voorkomende soorten is niet te verwachten dat de betekenis van het gebied voor beschermde soorten is veranderd. Met uitzondering van vleermuizen en vogels, had het terrein in 2003 geen betekenis voor strikt beschermde soorten. Er zijn voor zover bekend geen redenen te veronderstellen dat deze situatie in 2003 is gewijzigd. De conclusies in het bovengenoemde rapport uit 2003 ten aanzien van de betekenis van het terrein voor beschermde soorten zijn nog geldig. In die zin is het rapport (uitgaand van de eerder genoemde voorwaarde) als recente informatie te beschouwen.

Lid van de Organisatie van Advies- en ingenieursbureaus (ONRI) en de Vereniging Netwerk Groene Bureaus

Het kwaliteitsmanagementsysteem van Bureau Waardenburg bv is door CERTIKED gecertificeerd overeenkomstig ISO 9001: 2000

Postadres: Postbus 365, 4100 AJ Culemborg
Telefoon: 0345 - 51 27 10
Telefax: 0345 - 51 98 49
E-mailadres: info@buwa.nl
internet: www.buwa.nl

Bezoekadres: Varkensmarkt 9, 4101 CK Culemborg
Handelsregister: KvK Tiel 11028826
BTW-nummer: NL8057 82 059 B 05
Bank: ABN-AMRO Culemborg 55 93 19 576
Postbank: 710572



Het is ons inziens niet noodzakelijk het onderzoek opnieuw uit te voeren of de rapportage inhoudelijk aan te passen. Dit met uitzondering van de conclusies met betrekking tot de ontheffingsaanvraag, zoals aan het begin van deze notitie is gemotiveerd.

- Indien bij het verwijderen van beplanting rekening wordt gehouden met broedvogels is een ontheffing voor vogels niet nodig
- Indien de te slopen panden verblijfplaatsen voor vleermuizen bevatten zal voor de sloop een ontheffing noodzakelijk zijn.

Alle verder in de rapportage genoemde mitigerende maatregelen zijn nog steeds geldig. Zorgplicht en zorgvuldig handelen geldt immers voor alle soorten.

Mocht u nog vragen hebben ten aanzien van het bovenstaande, dan kunt u gerust contact met mij opnemen op nummer 0345-512710.

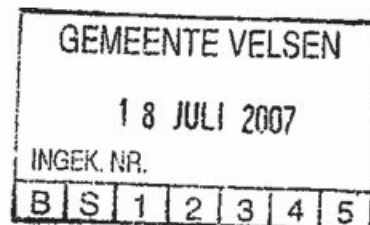
Met vriendelijke groet,



Projectleider Natuur en Landschap

Gemeente Velsen

[REDACTED]
Postbus 465,
1970 AL IJmuiden



Geachte [REDACTED]

Hierbij ontvang u de bevestiging dat de rapportage "Beoordeling beschermde soorten Handgraaf, Santpoort-Zuid" up-to-date is

Deze brief vermeld tevens de stand van zaken over het vleermuisonderzoek, welke nodig is voor de sloop van het pand aan de Van den Bergh van Eysengaplantsoen 123

Met vriendelijke groet,
Préferent Projectontwikkeling B.V.



Bijlage : Brief Bureau Waardenburg bv

Beschermde soorten Handgraaf Santpoort-zuid

Quick scan in het kader van de Flora- en faunawet



Bureau Waardenburg bv
Adviseurs voor ecologie & milieu

Beschermde soorten Handgraaf, Santpoort-zuid.

Quick scan in het kader van de Flora- en faunawet



Bureau Waardenburg bv

Adviseurs voor ecologie & milieu

Postbus 365, 4100 AJ Culemborg

Telefoon 0345 - 512710, Fax 0345 - 519849

e-mail wbb@buwa.nl website: www.buwa.nl

opdrachtgever: NHP Macobouw Projectontwikkeling BV

4 november 2003
rapport nr 03-156

Status uitgave: eIndrapport
Rapport nr : 03-156
Datum uitgave: 15 september 2003
Titel: Beschermde soorten Handgraaf Santpoort-zuid
Subtitel: Quick scan in het kader van de Flora- en faunawet
Samenstellers: [REDACTED]
Aantal pagina's inclusief bijlagen: 29
Project nr : 03-231
Projectleider: [REDACTED]
Naam en adres opdrachtgever: NHP Macobouw Projectontwikkeling bv
Postbus 9445
1800 GK Alkmaar
Referentie opdrachtgever: 335002
Akkoord voor uitgave: Directeur Bureau Waardenburg bv
[REDACTED]
Paraaf: [REDACTED]

Bureau Waardenburg bv is niet aansprakelijk voor gevolgschade, alsmede voor schade welke voortvloeit uit toepassingen van de resultaten van werkzaamheden of andere gegevens verkregen van Bureau Waardenburg bv; opdrachtgever vrijwaart Bureau Waardenburg bv voor aanspraken van derden in verband met deze toepassing

© Bureau Waardenburg bv / NHP Macobouw Projectontwikkeling bv

Dit rapport is vervaardigd op verzoek van opdrachtgever hierboven aangegeven en is zijn eigendom. Niets uit dit rapport mag worden veeelvoudigd en/of openbaar gemaakt worden d.m.v. druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook, zonder vooraf gaande schriftelijke toestemming van de opdrachtgever hierboven aangegeven en Bureau Waardenburg bv, noch mag het zonder een dergelijke toestemming worden gebruikt voor enig ander werk dan waarvoor het is vervaardigd

Het kwaliteitssysteem van Bureau Waardenburg bv is door CERTIKED gecertificeerd overeenkomstig ISO 9001



Bureau Waardenburg bv

Adviseurs voor ecologie & milieu

Postbus 365, 4100 AJ Culemborg

Telefoon 0345 - 512710 Fax 0345 - 519849

e-mail wbb@buwa.nl website: www.buwa.nl

Voorwoord

NHP Macobouw projectontwikkeling BV bereidt de bouw van een aantal woningen voor op een perceel aan de Wüstelaan te Santpoort-zuid. Dit perceel staat bekend onder de naam Handgraaf.

Ten behoeve van de voorgenomen aanleg zal rekening moeten worden gehouden met beschermde soorten conform de Flora- en faunawet. Indien beschermde soorten binnen het plangebied voorkomen of verwacht worden, zal ontheffing in het kader van deze wet moeten worden aangevraagd. NHP Macobouw projectontwikkeling BV heeft Bureau Waardenburg opdracht verstrekt om een quick-scan uit te voeren naar mogelijk voorkomende beschermde soorten. Ook is een globale beoordeling opgesteld van de te verwachten effecten van de inrichting op natuurwaarden, ter onderbouwing van de ontheffingsaanvraag.

Aan de totstandkoming van dit rapport werkten mee:

 Projectleiding

Rapportage, veldonderzoek

Bij NHP Macobouw projectontwikkeling is de contactpersoon 

Inhoud

Voorwoord	5
1 Inleiding	9
1.1 Aanleiding	9
1.2 Omgeving en omstandigheden	9
1.3 Voorgenomen ingrepen	10
1.4 Aanpak quick-scan en effectenbeoordeling	10
2 Wettelijk kader	11
2.1 Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn	11
2.2 Flora- en faunawet	11
3 Beschermde soorten	13
3.1 Natuurloket	13
3.2 Flora	14
3.3 Zoogdieren	14
3.4 Amfibieën, reptielen en vissen	15
3.5 Vogels	16
3.6 Vlinders en libellen	16
4 Effecten beschermde soorten	17
4.1 Leefgebied	17
4.2 Conclusie	17
5 Aanbevelingen	19
5.1 Aanvullende gegevens	19
5.2 Maatregelen	19
5.2 Schema werkzaamheden	20
6 Ontheffing	23
6.1 Verbodsbepalingen	23
6.2 Ontheffingsaanvraag	23
7 Literatuur	25
Bijlage 1 Kaart plangebied	27
Bijlage 2 Soortenlijst veldonderzoek	29

1 Inleiding

1.1 Aanleiding

NHP Macobouw projectontwikkeling BV bereidt de bouw van een aantal woningen voor op een perceel aan de Wüstelaan te Santpoort-zuid. Er worden 10 woningen gerealiseerd. Hierdoor wordt de bebouwingsdichtheid teruggebracht met 50 tot 80% ten opzichte van de huidige situatie. Ongeveer 50% van de oppervlakte van het plangebied zal worden overgedragen naar de gemeente.

Ten behoeve van de voorgenomen aanleg zal rekening moeten worden gehouden met beschermde soorten conform de Flora- en faunawet. Indien beschermde soorten binnen het plangebied voorkomen of verwacht worden, zal ontheffing in het kader van deze wet moeten worden aangevraagd.

Dit rapport dient naast het globaal vaststellen van aanwezige natuurwaarden op basis van de vastgestelde terreinkenmerken en eventueel te verwachten beschermde soorten ook ter ondersteuning van het aanvragen van een ontheffing in het kader van de Flora- en faunawet. Ook is een globale beoordeling opgesteld van de te verwachten effecten van de inrichting op natuurwaarden en de directe omgeving van het studiegebied.

Tevens is dit rapport een plan van aanpak ten behoeve van de inrichting van het plangebied. Er zijn maatregelen aangegeven die erop gericht zijn de aangetroffen beschermde soorten tijdens de werkzaamheden zoveel mogelijk te ontzien.

1.2 Omgeving en omstandigheden

Het terrein Handgraaf ligt aan de binnenduinrand van Santpoort-zuid (zie bijlage 1). Het terrein is gelegen in de overgangszone tussen strandwallen en strandvlakte. De perceelverkeveling staat dwars op de duinrand en het water 'De Delft'. Het gaat hier waarschijnlijk om een veenverkeveling. Het (oppervlakkige) veen is echter al lang verdwenen en is ter plaatse waarschijnlijk ook niet al te dik geweest, gezien de vrij hoge ligging van het terrein.

Waterhoudende sloten zijn niet aanwezig. De bodem bestaat uit kalkrijk zand. In de omgeving liggen landgoederen. De kleine open ruimte waar het gebied deel van uit maakt is vrijwel geheel ingebouwd door de bebouwing van Santpoort-zuid (west) en Haarlem (oost).

Het plangebied bestaat uit de caravanstalling 'Handgraaf' en het fabrieksterrein van Harco Loo. De oppervlakte van het gebied bedraagt ruim 16 hectare. Aan de noordoostkant grenst het terrein aan bebouwing aan de andere zijden aan kleinschalige paardenweitjes en een sportcomplex.

Op het stallingterrein staan meerdere veelal verwaarloosde gebouwen en garageboxen. Op het terrein zijn (oude) caravans, auto's en dergelijke gestald. Het terrein is gedeeltelijk omzoomd met hagen en beplanting. Aan de zuidwestkant bevinden zich enige bosschages. Aansluitend aan deze bosschages ligt het parkeerterrein en de 'fabriek' van Harco Loo.

1.3 Voorgenomen ingrepen

Zoals beschreven in het ontwerpplan voor 'Terrein Handgraaf' van het landschapsarchitectenbureau Van Empelen van Alderen Partners BV (2001), zijn er tien woningen op het terrein gepland. De drie woningen in het noordelijke deel zijn van het type drie-onder-een-kap. De overige zeven woningen zijn vrijstaand op een eigen kavel. De zuidelijk gelegen bosschages blijven bestaan. Daarnaast worden de woonkavels voorzien van hagen van zwarte els, gele kornoelje en beuk (lage haagjes). Een dubbele sloot zal de rand van het perceel aan de noord- en oostzijde gaan vormen. De overblijvende noordrand zal weiland blijven.

1.4 Aanpak quick-scan en effectenbeoordeling

In het kader van de quick-scan is op 28 augustus 2003 veldonderzoek uitgevoerd. Het veldbezoek is gericht geweest op (het potentieel voorkomen van) beschermde flora en fauna. Vissen zijn buiten beschouwing gelaten vanwege de afwezigheid van wateren binnen het plangebied. De lijst met tijdens het veldonderzoek aangetroffen soorten is opgenomen in bijlage 2.

Er is een aantal karakteristieke plantensoorten gedetermineerd ten behoeve van de vegetatietypering. Het voorkomen van zoogdieren en amfibieën is vooral aan de hand van holen, sporen en biotoopels bekeken.

Om een globale beoordeling van de voorgenomen ingreep te kunnen opstellen zijn de volgende bronnen bestudeerd.

1. De kaart met de begrenzing van het plangebied.
2. Verspreidingsatlassen van diverse diersoorten.
3. Natuurloket op internet.

Ook het aanwezige habitat op potenties voor flora en diverse faunagroepen middels *expert judgement* beoordeeld.

2 Wettelijk kader

2.1 Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn

De Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn maken deel uit van de Europese regelgeving en zijn van kracht in alle Europese lidstaten. Beide kennen een gebiedsbeschermings- en een soortenbeschermingscomponent. Het aspect soortenbescherming van de Vogelrichtlijn en Habitatrichtlijn is in de Flora- en faunawet opgenomen. Om de gebiedsbescherming van de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn in de Natuurbeschermingswet te verankeren, is een wijziging van deze wet in voorbereiding.

De Vogelrichtlijn (1979) heeft als doel alle in het wild levende vogelsoorten en hun leefgebied binnen het grondgebied van de Europese Unie te beschermen. In dit kader zijn in Nederland gebieden aangewezen als Speciale BeschermingsZones (Vogelrichtlijn-gebieden).

Het doel van de Habitatrichtlijn (1992) is het behoud van de totale biologische diversiteit van natuurlijke en halfnatuurlijke habitats en wilde flora en fauna (behalve vogels) op het grondgebied van de Europese Unie. In dit kader zijn in Nederland aan de Europese Commissie gebieden aangemeld als Speciale BeschermingsZones (Habitatrichtlijn-gebieden). Deze aangemelde gebieden genieten intussen de status alsof zij zijn aangewezen als Speciale Beschermingszones.

Het plangebied ligt niet in de nabije omgeving van een SBZ van een Vogel- of Habitatrichtlijngebied. Negatieve effecten op een SBZ worden dan ook niet verwacht.

2.2 Flora- en faunawet

De bescherming van dier- en plantensoorten is sinds 1 april 2002 in de Flora- en fauna wet geregeld. Het doel van de Flora- en faunawet is het instandhouden en beschermen van in het wild voorkomende planten- en diersoorten. De Flora- en faunawet hanteert daarbij het 'nee, tenzij principe'. Dat betekent dat alle schadelijke handelingen ten aanzien van beschermde plant en diersoorten in principe verboden zijn. Alleen onder strikte voorwaarden zijn afwijkingen van de verbodsbepalingen mogelijk. Hiertoe zal een ontheffing ex artikel 75 moeten worden aangevraagd.

In de Flora- en faunawet zijn de volgende planten- en diersoorten beschermd:

- alle zoogdieren die van nature in Nederland in het wild voorkomen, met uitzondering van de bruine rat, de zwarte rat en de huismuis;
- alle soorten vogels die van nature op het grondgebied van de lidstaten van de EU in het wild voorkomen;
- alle amfibieën en reptielen die van nature in Nederland in het wild voorkomen;

- vissen, en schaal- en schelpdieren voor zover ze niet onder de Visserijwet vallen;
- dieren en planten die zijn aangewezen in het Besluit aanwijzing dier- en plantensoorten Flora- en faunawet. Dit betreft met name een aantal soorten planten, vlinders, mieren, kevers, weekdieren en kreeftachtigen;
- dieren en planten die zijn aangewezen in de Regeling aanwijzing dier- en plantensoorten Flora- en faunawet. Dit betreft met name een aantal soorten planten, vlinders, libellen, kevers en tweekleppigen;

Ruimtelijke ingrepen

Om te voorkomen dat zeer algemeen voorkomende soorten die (in het kader van de Flora- en faunawet) beschermd zijn, bij ruimtelijke ingrepen aanleiding zijn voor uitgebreide vergunningsprocedures, is voor de Flora- en faunawet aanvullende wetgeving voorgesteld.

Bij het beoordelen van aanvragen voor een ontheffing ex art. 75 van de Flora- en faunawet wordt in deze aanvullende wetgeving onderscheid gemaakt in vier categorieën van soorten:

1. Beschermde inheemse vogels. Dwingende redenen van groot openbaar belang kunnen geen grond zijn voor het verlenen van een ontheffing. De Vogelrichtlijn staat dat niet toe.
2. Soorten die vermeld zijn op Bijlage IV van de Habitatrichtlijn of bij Algemene Maatregel van Bestuur zijn aangewezen als bedreigde soorten (cf. art. 75 5). Ontheffing kan alleen worden verleend indien geen andere bevredigende oplossing voorhanden is, en wanneer sprake is van een dwingende reden van openbaar belang (dit zijn: volksgezondheid, veiligheid, milieu en dwingende redenen van sociaal economische aard). Tevens mag geen afbreuk worden gedaan aan de gunstige staat van instandhouding van de soort.
3. Beschermde soorten die niet onder punt 1 of 2 zijn genoemd. Ontheffing kan worden verleend indien geen afbreuk wordt gedaan aan de gunstige staat van instandhouding van de soort. Vooral soorten die vermeld zijn op de verschillende Rode Lijsten vallen onder deze groep.
4. Voor de meer algemene soorten kan voor verjagen, verontrusten, verstoren zonder verdere toetsing aan de hand van de bovenstaande criteria ontheffing worden verleend.

De aanvullende wetgeving is nog niet van kracht; het voorgaande is derhalve onder voorbehoud.

3 Beschermden soorten

3.1 Natuurloket

Op het Natuurloket (www.natuurloket.nl) is gekeken naar de mate van onderzoek ten behoeve van beschermde soorten. Flora, vlinders en sprinkhanen zijn goed onderzocht. De overige soortgroepen zijn matig tot niet onderzocht. Hieronder worden de beschikbare gegevens kort per soortgroep behandeld. Het Natuurloket geeft geen soortnamen, slechts de status van de aangetroffen soorten.

Tabel Natuurloket

Rapportage voor kilometerhok X:103 / Y:492 *					
Soortgroep	NB	H/V	RL	Valuering	Periode
Vaatplanten	7		4	goed	1/1/'75-1/10/'01
Mossen	nvt			niet onderzocht	1/1/'80-1/08/'03
Korstmossen	nvt			niet onderzocht	1/1/'80-1/08/'03
Paddestoelen					
Zoogdieren	1	1		matig	1/1/'90-1/10/'01
Broedvogels				Redelijk	1/1/'93-1/10/'01
Wintervogels					
Reptielen				niet onderzocht	1/1/'85-1/10/'01
Amfibieën				niet onderzocht	1/1/'85-1/10/'01
Vissen					
Vlinders	1		2	goed	1/1/'92-1/12/'02
Libellen			1	matig	1/1/'90-1/10/'01
Sprinkhanen				goed	1/1/'90-1/10/'01

Uit: www.natuurloket.nl

NB = Natuurbeschermingswet¹

H/V = Habitatrichtlijn of Vogelrichtlijn

RL = Rode Lijsten

Het Natuurloket maakt voor het kilometerhok waarin het plangebied ligt, melding van zeven beschermde plantensoorten en vier plantensoorten die op de Rode Lijst zijn opgenomen. Omdat het plangebied slechts een (zeer) klein deel van het kilometerhok inneemt, en in de nabijheid van een groot natuurgebied ligt, is de kans groot dat deze soorten buiten het plangebied vallen. De mate van onderzoek vermeld op het Natuurloket wordt voor flora als goed gekwalificeerd.

¹ Deze uitdraai van het Natuurloket is nog niet aangepast aan de nieuwe Flora- en faunawet die op 1 april 2002 van kracht is geworden. Hier wordt aan gewerkt.

Verder wordt melding gemaakt van één beschermde zoogdiersoorten en één die op de Habitatrichtlijn zijn opgenomen. Vermoedelijk gaat het een vleermuissoort, gezien het habitat in en rond het plangebied. De mate van onderzoek is matig voor deze soortgroep in het onderhavige kilometerhok.

Het voorkomen van beschermde amfibieën, reptielen, vissen, en vogels wordt niet gemeld. Het onderhavige kilometerhok waarin het plangebied ligt, is niet of redelijk onderzocht op deze soortgroepen.

Het Natuurloket maakt verder melding van één beschermde vlindersoort en één libellensoort en twee vlindersoorten die op de Rode lijst zijn opgenomen. De mate van onderzoek voor deze soortgroepen is goed (vlinders) respectievelijk matig (libellen).

Geadviseerd wordt aanvullende gegevens aan te vragen bij het Natuurloket van flora zodat de verspreiding van de beschermde soorten binnen het plangebied in kaart kan worden gebracht (indien aanwezig).

3.2 Flora

Tijdens het veldbezoek ten behoeve van deze quick-scan zijn de wilde planten binnen het plangebied vlakdekkend geïnventariseerd. Er is met name gelet op beschermde soorten. De flora van het caravanveld bestaat uit algemene grassoorten (o.a. gladde witbol en kruipertje) en algemene kruiden zoals melganzevoet, paardenbloem, vertakte leeuwentand, perzikkruid, smalle weegbree, hondsdrif, varkensgras, herderstasje en schapenzuring. Er zijn geen beschermde soorten waargenomen. Op basis van terreinkenmerken worden deze niet verwacht.

Aan de randen van het terrein bevinden zich diverse hagen, veelal bestaande uit zwarte els. Maar ook de iep, coniferen, paardenkastanje, zomereik, walnoot, esdoorn, vlier, grauwe abeel, fijnspar, liguster e.a. zijn aangetroffen op het terrein. Voor de complete lijst wordt verwezen naar bijlage 2.

Beschermde soorten

Er zijn geen beschermde soorten planten aangetroffen, noch worden deze verwacht. Ook zijn geen soorten aangetroffen die op de Rode Lijst van zeldzame en bedreigde plantensoorten zijn opgenomen.

3.3 Zoogdieren

Behalve molshopen en enkele muizenholletjes zijn er geen (sporen) van zoogdieren aangetroffen. Het terrein is in principe geschikt voor algemeen voorkomende soorten als egel, bosmuis, bosspitsmuis, huisspitsmuis, veldmuis en rosse woelmuis. Ook is de haas te verwachten, die waarschijnlijk in de oostelijk gelegen weilanden voorkomt. Kleine marterachtigen zoals hermelijn en wezel kunnen leven in de houtwallen en takkenhopen (Broekhuizen *et al.*, 1992). De bunzing wordt incidenteel in de gebouwen verwacht. Het

valt niet uit te sluiten dat vleermuizen de grotere gebouwen als slaappleats gebruiken. Verblijfplaatsen van boombewonende vleermuizen worden gezien de jonge bomen niet verwacht. Vleermuizen zullen (de randen van) het terrein waarschijnlijk gebruiken als foerageergebied en -route. In de binnenduinrand komen vrij veel vleermuissoorten voor (Broekhuizen *et al.*, 1992, Limpens *et al.*, 1997)

Beschermden soorten

Alle van nature in Nederland voorkomende soorten zoogdieren zijn beschermd in het kader van de Flora- en faunawet, afgezien van de huismuis, bruine en zwarte rat. Er zijn sporen aangetroffen van de mol en enkele muizensoorten. Verwachte soorten zijn hermelijn, wezel, bunzing, egel, haas, bosmuis (zie afbeelding 1), bosspitsmuis, huisspitsmuis, veldmuis en rosse woelmuis. Binnen het plangebied worden geen vaste verblijfplaatsen verwacht van zeldzame of bedreigde soorten zoogdieren.



Afbeelding 1 Bosmuis

3.4 Amfibieën, reptielen en vissen

Op het terrein is geen open water aanwezig. Het terrein heeft geen betekenis als voortplantingsplaats voor amfibieën of leefgebied voor vissen.

Binnen het studiegebied zijn geen amfibieën aangetroffen. In de omgeving van het studiegebied liggen weilanden met sloten waar algemeen voorkomende soorten als gewone pad, bruine en groene kikker en kleine watersalamander zijn te verwachten.

De bosjes in het studiegebied kunnen betekenis hebben als overwinteringsgebied voor de gewone pad. Het studiegebied is ongeschikt voor reptielen.

Beschermde soorten

Alle van nature in Nederland voorkomende soorten amfibieën, reptielen en een aantal soorten vissen zijn beschermd. Het gebied bevat geen voortplantingswater en is daarmee voor amfibieën van beperkte betekenis. Beschermde vissen en reptielen zijn ook niet te verwachten.

3.5 Vogels

Tijdens het veldonderzoek is op het terrein de kauw aangetroffen. Ook werd er in een vervallen woonwagen een zangvogelnestje gevonden. Behalve broedplaatsen in de vervallen voertuigen, zullen vooral de hagen een geschikte broedplaats vormen voor tal van algemene zangvogelsoorten. Verwachte soorten zijn onder andere: houtduif, Turkse tortel, merel, vink, koolmees, pimpelmees, Vlaamse gaai, tjiftjaf, winterkoning en roodborst. Voor weidevogels is het terrein niet geschikt. Ook voor watervogels ontbreekt geschikt biotoop.

Beschermde soorten

Alle vogels zijn in het kader van de Flora- en faunawet beschermd. De verwachte vogelsoorten zijn algemeen in en rond stedelijke gebieden.

3.6 Vlinders en libellen

Tijdens het veldbezoek zijn geen libellen of vlinders aangetroffen. Gezien het biotoop worden geen bijzondere of beschermde libellen of vlinders verwacht. Wel kunnen enige algemene dagvlinders en een enkele algemene libellen voorkomen op het terrein.

Beschermde soorten

Er zijn geen beschermde vlinders en libellen waargenomen binnen het plangebied, noch worden deze verwacht.

4 Effecten beschermde soorten

4.1 Leefgebied

Flora

Er zijn geen beschermde soorten aangetroffen. De inrichting zal naar verwachting geen negatief effect hebben op het voorkomen van beschermde plantensoorten binnen Santpoort-Zuid. De gemelde beschermde soorten bij het Natuurloket komen waarschijnlijk buiten het plangebied voor.

Zoogdieren

De inrichting zal naar verwachting geen negatief effect op het voorkomen van zoogdieren hebben binnen de diverse deelgebieden. De meeste zoogdieren zijn (redelijk) algemeen voorkomend in de omgeving van het plangebied.

Aangezien de beplanting behouden blijft en wordt uitgebreid, zal de waarde van het gebied voor zoogdieren op termijn toenemen. Wanneer de gebouwen gesloopt worden is het mogelijk dat er potentiële vleermuiszomerverblijven verloren gaan.

Vleermuiskolonies in bomen worden niet verwacht.

Samenvattend zal het effect van de inrichting op zoogdieren minimaal zijn, aangezien de houtwal en laanbomen onaangetaast blijven. Mogelijk zijn er wel beperkte negatieve effecten op vleermuizen, indien zij gebruik maken van de gebouwen. De verwachte soorten zoogdieren zijn algemeen binnen Nederland.

Amfibieën, reptielen en vissen

De inrichting zal naar verwachting geen negatief effect hebben op het voorkomen van beschermde amfibieën. Verder is er in de inrichting een nieuwe sloot gepland. Dit kan een positief effect hebben op het voorkomen van amfibieën binnen het plangebied.

Vogels

De effecten van de herinrichting op het voorkomen van vogelsoorten zijn minimaal. De verwachte vogelsoorten zijn algemeen in en rond stedelijke gebieden.

Overige soorten

Overige beschermde soorten zijn niet aangetroffen en worden op grond van het aanwezige habitat niet verwacht. Effecten op deze soorten zijn dan ook niet aan de orde.

4.2 Conclusie

Het effect van de directe aantasting van leefgebied van beschermde soorten op de voorkomende populaties in het gebied is naar verwachting minimaal. De meeste soorten beschermde dieren zijn algemeen in Nederland voorkomend, en zullen na herinrichting vanuit de omliggende locaties het gebied herkoloniseren.

5 Aanbevelingen

5.1 Aanvullende gegevens

Voor planten wordt geadviseerd om beschikbare gegevens van het Natuurloket op te vragen omtrent de verspreiding van deze soortgroep binnen het plangebied, ten behoeve van een eventuele ontheffingsaanvraag.

5.2 Maatregelen

In het kader van de uit te voeren (grond)werkzaamheden wordende de volgende maatregelen geadviseerd:

- Door werkzaamheden in het kader van de herinrichting kan verstoring van broedvogels optreden. Dit zal met name van belang zijn bij de houtwallen. Indien het noodzakelijk blijkt te zijn om bomen te kappen zal dit buiten het broedseizoen moeten plaatsvinden. Dit seizoen loopt van half maart tot eind juli.
- Aanbevolen voorafgaand aan de sloop de gebouwen te controleren op eventueel aanwezige vleermuizen.
- Voor de aanvang van grootschalige werkzaamheden is het van belang dat op eventueel aanwezige egels wordt gecontroleerd vòòr de winterrust. Indien deze dieren worden aangetroffen, kunnen ze worden weggevangen en verplaatst naar geschikt terrein in de nabije omgeving.
- Voor andere soorten worden geen specifieke maatregelen aanbevolen. De meeste in algemeen voorkomende dieren zullen wegtrekken naar omliggende tuinen, weilanden, landgoederen en het nabijgelegen duingebied.
- Het wegvangen en verplaatsen van muizen wordt niet aanbevolen. Deze dieren zijn zeer stressgevoelig, een belangrijk deel van de dieren zal naar verwachting de translocatie mogelijk niet overleven.

5.2 Schema werkzaamheden

Het zal in de praktijk goed mogelijk zijn om bij de werkzaamheden rekening te houden met de verschillende diersoorten. Hieronder wordt een voorstel gepresenteerd voor een globale planning van de werkzaamheden:

Vorbereidende werkzaamheden voor het uitvoeren van grondwerk

	an	feb	mrt	april	mei	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec
Winterslaap egels												
Broedseizoen vogels												
				15 maart - 15 juli								
vangen en verplaatsen egels												
verwijderen houtige begroeiing												
maaien opgaande ruigten												

■ = uitvoering mits egels voor de winterslaap zijn weggevangen en verplaatst

Bij uitvoering grondwerkzaamheden in het voorjaar / zomer

Vòòr 15 maart (start broedseizoen)

- Voor het verwijderen van vegetatie eventueel aangetroffen egels vangen en verplaatsen naar geschikte habitats.
- Verwijderen van opgaande vegetatie. Indien in de winter houtige begroeiing wordt verwijderd, dan kunnen de eventueel aanwezige egels vòòr de winterslaap worden gevangen en verplaatst
- Korthouden van de vegetaties

Vanaf 15 maart

- Geen verstoring van broedvogels veroorzaken.
- Start grondwerkzaamheden op de voorbereide percelen.
- Overige percelen vegetatie kort houden

Bij uitvoering grondwerkzaamheden in het najaar

Indien de inrichtingswerkzaamheden in het najaar van start gaan, zullen in het voorjaar voorbereidende werkzaamheden noodzakelijk zijn.

Vòòr 15 maart (start broedseizoen)

- Bij werkzaamheden aangetroffen egels vangen en verplaatsen naar geschikte habitats

15 maart t/m augustus

- Geen verstoring van broedvogels veroorzaken.

Vanaf augustus

- Voorafgaand aan het verwijderen van opgaande vegetatie eventueel egels vangen en verplaatsen naar geschikte habitats. Indien in de winter houtige begroeiing wordt verwijderd, dan kunnen de eventueel aanwezige egels vòòr de winterslaap worden gevangen en verplaatst.
- Verwijderen van opgaande vegetatie en start grondwerkzaamheden

Voorkeur tijdstip start

Indien de werkzaamheden van start gaan in het najaar, zijn de maatregelen minder intensief vergeleken met een start in het voorjaar. Er hoeft geen rekening meer te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verder kunnen egels mogelijk nog worden aangetroffen, en indien aangetroffen eventueel verplaatst worden.

6 Ontheffing

6.1 Verbodsbepalingen

In de Flora- en faunawet zijn een aantal verbodsbepalingen geformuleerd. Deze zijn in het onderstaande kader samengevat.

De verbodsbepalingen volgens de Flora- en faunawet
Handelingen met betrekking tot beschermde planten:
Artikel 8
<input type="checkbox"/> Het plukken, verzamelen, afsnijden, vernielen, beschadigen, ontwortelen of op een andere manier van de groeiplaats verwijderen van planten.
Artikel 13
<input type="checkbox"/> Het vervoeren en onder zich hebben (in verband met verplaatsen) van planten.
Handelingen met betrekking tot beschermde dieren:
Artikel 9
<input type="checkbox"/> Het doden, verwonden, vangen of bemachtigen van dieren.
<input type="checkbox"/> Het met het oog van bovenstaande doelen opsporen van dieren.
Artikel 10
<input type="checkbox"/> Het opzettelijk verontrusten van dieren.
Artikel 11
<input type="checkbox"/> Het beschadigen, vernielen, uithalen, wegnemen, verstoren van nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfsplaatsen van dieren;
Artikel 13
<input type="checkbox"/> Het vervoeren en onder zich hebben (in verband met verplaatsen) van dieren.

6.2 Ontheffingsaanvraag

Binnen het plangebied van Handgraaf komen naar verwachting een aantal beschermde soorten voor. Het betreft (redelijk) algemeen voorkomende soorten. Voor het uitvoeren van de werkzaamheden zal voor de onderstaande soorten ontheffing moeten worden aangevraagd ex artikel 75 van de Flora- en faunawet.

In de onderstaande tabel wordt aangegeven voor welke soorten een ontheffing ingediend moet worden en voor welke verbodsbepaling dit geldt. Tevens staat aangegeven welke maatregelen per soort genomen wordt binnen het project.

Overzicht van soorten waarvoor een ontheffing dient te worden aangevraagd

Soort	Wettelijke bepaling	Maatregel
Egel (<i>Erinaceus europaeus</i>)	art. 10, 11 en 13: verontrusten en verplaatsen	Zoveel mogelijk in stand houden van de bosjes en houtwal Eventueel wegvangen indien aangetroffen.
Rosse woelmuis (<i>Clethrionomys glareolus</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen
Veldmuis (<i>Microtis arvalis</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen
Bosmuis (<i>Apodemus sylvaticus</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen
Huisspitsmuis (<i>Crocidura russula</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen
Bosspitsmuis (<i>Sorex araneus</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen
Mol (<i>Talpa europaea</i>)	art. 10 en 11: verontrusten, beschadigen en vernielen van holen	Geen specifieke maatregelen

Naast de bovengenoemde soorten worden geen concrete verblijfplaatsen van andere beschermde soorten in de bermen en akkerranden verwacht. De haas heeft geen vaste verblijfplaatsen, slechts tijdelijke legers.

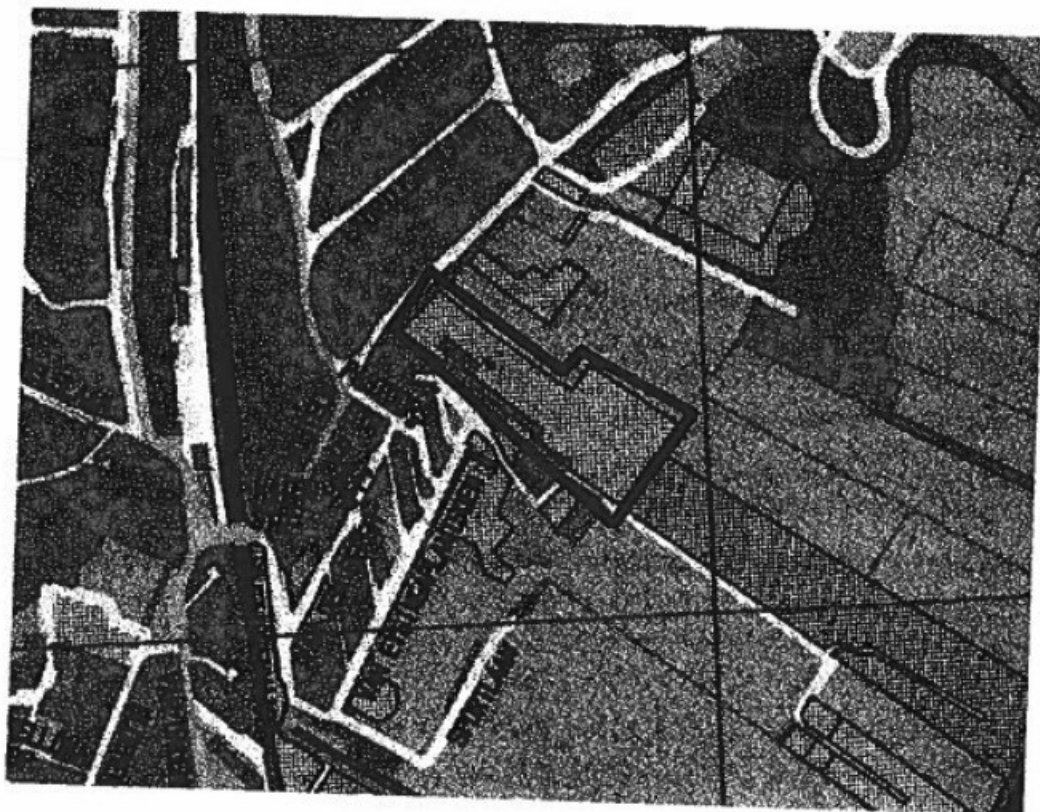
Indien de houtwal en bosjes worden aangetast, dan dient ook ontheffing te worden aangevraagd voor wezel (*Mustela nivalis*), hermelijn (*Mustula ermina*) en bunzing, (*Mustula putorius*) voor de artikelen 10 en 11 van de Flora- en faunawet.

Geadviseerd wordt aanvullende gegevens aan te vragen bij het Natuurloket van flora zodat de verspreiding van de beschermde soorten binnen het plangebied in kaart kan worden gebracht (indien aanwezig).

7 Literatuur

- [redacted] 1986. Atlas van Nederlandse amfibieën en reptielen en hun bedreiging. Vijfde herpetogeografische verslag. KNNV, Utrecht
- [redacted] 1992. Atlas van de Nederlandse zoogdieren. Stichting Nederlandse Uitgeverij Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging
- [redacted] 1997. Atlas van de Nederlandse vleermuizen. Onderzoek naar verspreiding en ecologie. Stichting uitgeverij van de Nederlandse Natuurhistorische Vereniging, Utrecht
- RAVON, 2001. Jaarverslag 2000. Reptielen, amfibieën en vissen, nr. 12. Jaargang 4, nr. 3, pag. 60-77.
- [redacted] Van Aalderen Partners bv. Landschapsarchitecten. 2001. Terrein 'Handgraaf', Santpoort-Zuid.

Bijlage 1 Kaart plangebied



Bijlage 2 Soortenlijst veldonderzoek

akkerkers	hulst
akkerkool	iep
basterdwederik	japanse duizendknoop
bijvoet	klein springzaad
braam	kleine leeuwentand
canadese fijnstraal	krentenboompje
conifeer	kruipe boterbloem
dagkoekoeksbloem	kruiptertje
dauwbraam	liguster
duinriet	luzerne
duizendblad	melganzevoet
eik	mol
engels raaigras	muskuskaasjeskruid
esdoorn	paardenkastanje
fijnspar	perzikkruid
gekroesde melkdistel	pinksterbloem
geoorde wilg	ridderzuring
gewone hennepnetel	schapenzuring
gewone klaproos	smalle weegbree
gewone melkdistel	taxus
gewoon biggenkruid	varkensgras
gladde witbol	vertakte leeuwentand
grauwe abeel	vlier
grote weegbree	walnoot
haagwinde	wilg
harig knopkruid	witte klaver
harig wilgenroosje	witte kornoelje
hazelaar	zachte ooievaarsbek
heermoes	zevenblad
herderstasje	zwarte els
hondsdrif	

PROJ No 79512	
DIR.	DIR.
INGEK.	6 JUL 2004

N H.P. Macobouw
t a.v. [redacted]
Postbus 9443
1817 MJ ALKMAAR



laser

uw brief van	uw kenmerk	ons kenmerk	datum
15 december 2003		toek FF2003C 488 ea	2 juli 2004
onderwerp		doorkiesnummer	bijlagen
FF/75C/2003/488		0800-2233322	1

Geachte [redacted]

Naar aanleiding van uw verzoek van 17 december 2003, geregistreerd onder aanvraagnummer FF/75C/2003/488, 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 10 en 11 van de Flora- en faunawet, voor zover dit betreft het opzettelijk verontrusten; beschadigen, vernielen of verstoren van nesten, hollen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van de bosmuis, egel, gewone bosspitsmuis, huisspitsmuis, mol, rosse woelmuis en veldmuis, alsmede artikel 9 en 13 van de Flora- en faunawet, voor zover dit betreft het vangen, bemachtigen of met het oog daarop opsporen; vervoeren, onder zich hebben van de egel. Verder in deze brief staat vermeld wat daarvoor de redenen zijn.

De aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op de bouw van een aantal woningen op een perceel aan de Wüstelaan te Santpoord-Zuid. Het terrein Handgraaf ligt aan de binnenduinrand van Santpoord-Zuid. Het plangebied bestaat uit de caravanstalling 'Handgraaf' en het fabrieksterrein van Harco Loor. De oppervlakte van het gebied bedraagt ruim 16 hectare. Aan de noordoostkant grenst het terrein aan bebouwing, aan de andere zijden aan kleinschalige paardenweijtjes en een sportcomplex. Ontheffing wordt gevraagd van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 10 en 11 van de Flora- en faunawet, voor wat betreft exemplaren van de bosmuis, egel, gewone bosspitsmuis, huisspitsmuis, mol, rosse woelmuis en veldmuis, voor de periode van medio 2004 tot en met medio 2005.

Overwegingen

Wettelijk kader

De bosmuis, egel, gewone bosspitsmuis, huisspitsmuis, mol, rosse woelmuis en veldmuis zijn beschermde inheemse diersoort als bedoeld in artikel 4, lid 1, onder a, van de Flora- en faunawet. Geen van de soorten waarvoor ontheffing is aangevraagd behoort tot de beschermde soorten genoemd in bijlage IV van de EU-Habitatrichtlijn.

Datum	Kenmerk	Vervolgblad
2 juli 2004	toek FF2003C.488 ea	2

Uit het onderzoek blijkt, dat een witgeverfd stenen gebouwtje verblijfplaats kan bieden aan vleermuizen. Het betreft de gewone dwergvleermuis. Dit wordt niet erg waarschijnlijk geacht, maar zonder verdere inspectie is het voorkomen echter niet uit te sluiten. Het dient derhalve voor aanvang van de werkzaamheden nog een keer te worden geïnspecteerd. Indien er vaste-, rust- of verblijfplaatsen van vleermuizen worden aangetroffen moet voordat de sloop start alsnog ontheffing worden aangevraagd.

Op grond van de artikelen 9, 10, 11 en 13 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; opzettelijk te verontrusten; nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen te beschadigen, te vernielen, uit te halen, weg te nemen of te verstoren; te vervoeren of onder zich te hebben.

Op grond van artikel 75, lid 4 van de Flora- en faunawet worden ontheffingen slechts verleend wanneer er geen afbreuk wordt gedaan aan een gunstige staat van instandhouding van de soort.

Instandhouding van de soort

Van de egel, rosse woelmuis, veldmuis, bosmuis, huisspitsmuis, bosspitsmuis en mol worden holen beschadigd of vernietigd als gevolg van de bouw van de woningen. Deze soorten komen algemeen voor in de omgeving van het plangebied. De beplanting in het gebied wordt behouden en mogelijk zelfs uitgebreid. Na de ingreep kunnen de onderhavige soorten vanuit de omliggende locaties het plangebied herkoloniseren.

De gunstige staat van instandhouding van de bovengenoemde soorten komt niet in gevaar, mits gewerkt wordt conform de voorgestelde mitigerende en compenserende maatregelen en overigens volgende de in de ontheffing opgelegde voorwaarden

Compenserende en mitigerende maatregelen

Werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd buiten het voortplantingsseizoen van de voorkomende soorten. Tevens dient rekening gehouden te worden met de winterrust van de egel.

Op basis van de uit artikel 2 van de Flora- en faunawet volgende zorgplicht, is het noodzakelijk dat alle redelijke handelingen worden verricht of nagelaten om te voorkomen dat nadelige gevolgen voor flora en fauna veroorzaakt worden.

Conclusie

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

De ontheffing en de voorwaarden treft u hierbij aan.


Indien u het met deze beslissing niet eens bent kunt u hiertegen binnen 6 weken na verzending van dit schrijven bezwaar maken. Ook een andere belanghebbende kan tegen dit besluit in bezwaar komen.

Datum	Kenmerk	Vervolgblad
2 juli 2004	toek.FF2003C.488 ea	3

Het bezwaarschrift dient te worden gezonden aan LASER Dordrecht, afdeling bezwaarschriften. Het adres vindt u in de linkerkantlijn van dit schrijven. Geef in uw brief duidelijk aan wat uw bezwaren zijn en de motivering daarvan.

Vermeld in de linkerbovenhoek van het bezwaarschrift duidelijk het volgende: ontheffing artikel 75 Flora- en faunawet en het aanvraagnummer. U wordt tevens verzocht een afschrift van deze brief bij het bezwaarschrift te voegen. De unitmanager van LASER zal namens de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit op het bezwaarschrift beslissen.

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN VOEDSELKWALITEIT,
voor deze,
de teammanager van LASER,


Dhr. M P de Graaf

Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit
Agentschap LASER
LASER vestiging Dordrecht
Burg de Raadsingel 59
Postadres: Postbus 1191
3300 BD Dordrecht
Telefoon: 0800-223322
Fax: 078 6395394

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN VOEDSELKwaliteit

Naar aanleiding van het verzoek van [REDACTED]
Namens N.H.P. Macobouw, op 17 december 2003

gelet op artikel 75, lid 4 van de Flora- en faunawet

Verleent hierbij aan:	N.H.P. Macobouw
Adres:	Rogier v.d. Weijdestraat 14
Postcode en woonplaats:	1817 MJ ALKMAAR
Voor het tijdvak van:	2 juli 2004 t/m 1 juli 2005

ONTHEFFING

FF/75C/2003/488

Van de verbodsbepalingen genoemd in de artikelen 9, 10, 11 en 13 van de Flora- en faunawet, voor zover dit betreft het vangen, bemachtigen of met het oog daarop opsporen; vervoeren, onder zich hebben van de egel (*Erinaceus europaeus*); opzettelijk verontrusten; beschadigen, vernielen of verstoren van nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van de bosmuis (*Apodemus sylvaticus*), egel (*Erinaceus europaeus*), gewone bosspitsmuis (*Sorex araneus*), huisspitsmuis (*Crocidura russula*), mol (*Talpa europea*), rosse woelmuis (*Clethrionomys glareolus*) en veldmuis (*Microtus arvalis*).

Het gebied waarvoor de ontheffing geldt, betreft het perceel aan de Wüstelaan te Santpoort-Zuid, overeenkomstig het rapport 'Beschermd soorten Handgraaf Santpoort-zuid, quick scan in het kader van de Flora- en faunawet' van Bureau Waardenburg B.V. d.d. 4 november 2003 en zoals aangeduid op de bijgesloten plankaart.

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorwaarden verbonden:

Algemene voorwaarden

- 1 De ontheffing wordt slechts voor de hierboven genoemde soorten en beschreven verboden handelingen verleend.
- 2 De ontheffing geldt alleen voor de uitvoering van de werkzaamheden, zoals vermeld in de projectomschrijving voor zover in de ontheffing zelf niet anders aangegeven.
- 3 Indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen noodzakelijk zijn, dient de ontheffinghouder onverwijld contact op te nemen met LASER vestiging Dordrecht.
- 4 N.H.P. Macobouw, (hier na te noemen: de ontheffinghouder) blijft ten allen tijde verantwoordelijk voor de strikte naleving van de voorwaarden van deze ontheffing. Ook voor de uitvoering, bekostiging en het beheer van deze maatregelen blijft de ontheffinghouder primair verantwoordelijk en aansprakelijk.

5. De ontheffinghouder kan organisaties of personen aanwijzen die op het gebied van fauna en flora ter zake kundig zijn en die voor de ontheffinghouder middels een machtiging gebruik kunnen maken van deze ontheffing (gemachtigde). In dit geval dient deze een kopie van de verleende machtigingen aan LASER vestiging Dordrecht, Postbus 1191, 3300 BD Dordrecht te zenden. De machtigingen vermelden in ieder geval de volgende gegevens:
- a) volledige naam, adres, woonplaats en geboortedatum van degene aan wie de machtiging is verleend;
 - b) soort(en) en eventuele aantallen waarvoor de machtiging geldt;
 - c) de handelingen die mogen worden verricht;
 - d) plaats(en) waar de handelingen mogen worden verricht;
 - e) omschrijving kwalificaties m b t. kennis van de te machtigen persoon;
 - f) periode waarvoor de machtiging geldt

De gemachtigde dient zijn machtiging op eerste vordering te tonen aan de toezichthouder of opsporingsambtenaar.

6. De gebruiker van deze ontheffing draagt bij het verrichten van de handelingen waarvoor de ontheffing verleend is deze ontheffing of een kopie ervan bij zich. Indien de gebruiker een gemachtigde is, dient zijn machtiging te zijn gehecht aan een kopie van deze ontheffing. De gebruiker van de ontheffing dient de ontheffing op eerste vordering te tonen aan een bevoegd toezichthouder of opsporingsambtenaar.

Specifieke voorwaarden

7. Werkzaamheden dienen buiten de periode waarin de beschermde soorten extra kwetsbaar zijn voor verstoring te worden uitgevoerd.
8. Het vernietigen van nesten en holen van de beschermde zoogdieren dient buiten de kraamperiode en periode van afhankelijkheid van de jongen plaats te vinden

Overige voorwaarden

9. Indien blijkt dat de ontheffinghouder zich niet houdt aan de voorwaarden kan deze worden ingetrokken.
10. Aanspreekpunt in het kader van deze ontheffing en de daaruit voortvloeiende voorwaarden is LASER vestiging Dordrecht, Postbus 1191, 3300 BD Dordrecht

Dordrecht, 2 juli 2004

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN VOEDSELKwaliteit,
voor deze:
de teammanager van LASER,

Dhr. M. P. de Graaf

