



Dienst Regelingen
Team Natuur
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Noordwijk, 14 juli 2012

Kenmerk : 11115486/NHO/brf2
Contactpersoon : Dhr. N. C. Houter
E-mail : nhouter@idds.nl

Betreft : aanvraag ontheffing Flora- en faunawet paarplaats Gew. Dwergvleermuis.
: **FF / 75c / 2012 / 0163**

Geachte mevrouw, heer,

Hierbij zenden wij u de gevraagde aanpassingen / aanvullingen op aanvraag ontheffing Gewone dwergvleermuis Dr. Kuyperschool te Ridderkerk met kenmerk **FF / 75c / 2012 / 0163**.

In uw brief dd. 03 juli 2012 heeft u verzocht om:

- levering van ontbrekende stukken (1x)
- aanvulling / aanpassing activiteitenplan (2x)

De aanpassingen en aanvullingen kunt u vinden op de vervolgpagina's van deze brief. Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Indien gewenst kan een aangepast activiteitenplan worden nagezonden. Indien u echter nog vragen of opmerkingen heeft, verzoeken wij in contact met ons op te nemen.

Met vriendelijke groet,
IDDS Ruimte & Ontwikkeling B.V.

Drs. N.(Nico) C. Houter
(Ecoloog)

NOORDWIJK (hoofdkantoor)

's-Gravendijkseweg 37 | T 071 - 402 85 86
Postbus 126 | info@idds.nl
2200 AC Noordwijk | www.idds.nl

VEENENDAAL

T 0318 - 69 00 22

BREDA

T 076 - 548 66 20

HOOGVEEEN

T 0528 - 72 22 29

SEVENUM

T 077 - 467 05 86

www.idds.nl

ONTBREKENDE STUKKEN (1x)

Periode waarvoor ontheffing is aangevraagd.
Wij vragen ontheffing aan voor de volgende periode:

1 november 2012 – 1 oktober 2017

Met daarbij het advies de sloop in de minst kwetsbare periode uit te laten voeren, hetgeen ons inziens 1 april – 15 juli betreft, dus na de winterrust van Vleermuizen, en voorafgaande aan de paartijd.

AANVULLING / TOELICHTING OP HET ACTIVITEITENPLAN (H, T)

De toelichting in het activiteitenplan wordt op de volgende onderdelen aangevuld dan wel nader toegelicht:

H) Korte termijn effecten op de beschermde soorten per fase / activiteit.

Uw dienst is terecht van mening dat de relatie tussen de voorgenomen ruimtelijke ingreep en het voortbestaan van foerageermogelijkheden voor de Gewone dwergvleermuis onvoldoende is belicht in het activiteitenplan.

Tijdens het onderzoek rond de bomen in het plangebied zijn foeragerende Gewone dwergvleermuizen waargenomen (Adviesbureau Mertens 2011). Het is in geciteerde studie niet verder onderzocht of de foerageerfunctie van het plangebied essentieel voor de dieren is.

Tevens gaat foerageergebied verloren. Tijdens het onderzoek rond de bomen in het plangebied zijn foeragerende Gewone dwergvleermuizen waargenomen (Adviesbureau Mertens 2011). Het is in geciteerde studie niet verder onderzocht of de foerageerfunctie van het plangebied essentieel voor de dieren is.

Het is van belang dat tijdens en na de realisatie van de plannen de foerageermogelijkheden van de lokale populatie Gewone dwergvleermuis niet wezenlijk worden aangetast. Door middel van analyse van kaartmateriaal is aanvullend onderzocht of alternatieve foerageermogelijkheden in de nabije omgeving aanwezig zijn. Op basis van NAVTEQ kaartmateriaal (Bingmaps), en op basis van historisch kaartmateriaal, zijn potentiële foerageergebieden en migratieroutes in de omgeving van het plangebied in kaart gebracht. Min of meer aaneengesloten lijnen in het landschap, gevormd door bomen, bossages en watergangen, zijn op hun geschiktheid voor vleermuizen geanalyseerd.

Op ruimere schaal bezien (straal 1 km) lijkt het plangebied geenszins een foerageergebied van betekenis. De wat grotere foerageergebieden in de directe omgeving betreffen Recreatiegebied Reyerpark dat circa 1.2 km westwaards gelegen is, en het gebiedje dat ingesloten ligt tussen Populierenlaan, Burg. De Zeeuwstraat en de Groen van Pinksterenstraat op ongeveer 0.9 km afstand van plangebied. De dieren kunnen via de Dr. Kuiperstraat, Ds. C. van Gendtstraat, en verder west/zuidwestwaarts langs de Sportlaan en Populierenlaan beide gebieden bereiken.

Verder is langs de Moensteeg-SintJorisstraat geschikt, groter foerageergebied gelegen op 250 afstand van het plangebied. De passage langs de Jonkheer van Karnebeekstraat heeft veel potenties voor vleermuizen, en aansluiting van het plangebied op mogelijke kolonies elders in de omgeving, maar deze passage is reeds onderbroken geraakt door de ruimtelijke ontwikkeling van het Koningsplein halverwege de jaren '80.

De watergang zal behouden blijven in het nieuwe plan, maar door woningontwikkeling worden verstoord. De vegetatie rondom deze watergang bestaat uit circa 15 volwassen bomen, waaronder Treurwilg, waar foeragerende Gewone dwergvleermuizen zijn waargenomen (Mertens 2011). De watergang in het plangebied stond van oudsher in verbinding met de 'Blaak' welke loopt langs de Jonkheer van Karnebeekstraat. Deze Blaak betreft een historische wetring, in ieder geval reeds

zichtbaar op het kadastrale minuutplan 1811-1830, maar vermoedelijk van ouder oorsprong. Door de onderbreking van deze lijn door de ontwikkeling van het Koningsplein in de jaren tachtig, heeft het huidige te ontwikkelen plangebied veel van zijn potentiële waarde voor vleermuisfuncties reeds verloren. Het plangebied maakt sinds enkele decennia dan ook niet langer deel uit van deze lijn, en is sedertdien als een geïsoleerd geraakt eindpunt van deze lijn te beschouwen. Met de voorgenomen ontwikkeling is er dus geen sprake van essentieel foerageergebied

Met het verwijderen van de vegetatie aangrenzend aan de zuidwestkant van de school, en van de bomen langs de watergang, wordt dus geen essentieel foerageergebied van de Gewone dwergvleermuis verwijderd of aangetast, omdat er voldoende alternatieve foeragemogelijkheden in de omgeving aanwezig zijn.

T) Beschrijving zorgvuldig handelen

De tekst in de passage onder T) in het activiteitenplan wordt in zijn geheel vervangen door onderstaande tekst:

De werkzaamheden dienen buiten de paarperiode plaats te vinden. Voorafgaande aan de sloop (minimaal drie dagen) dient de bebouwing ongeschikt te worden gemaakt voor vestiging.

Een ecologisch werkprotocol zal worden opgesteld waarin alle ten behoeve van de gewone dwergvleermuis te nemen maatregelen worden vastgelegd. Dit ecologisch werkprotocol zal op locatie aanwezig zijn en onder alle betrokken partijen bekend worden gemaakt. Werkzaamheden moeten aantoonbaar conform dit protocol worden uitgevoerd.

Als tijdens de werkzaamheden toch vleermuizen worden aangetroffen zullen de werkzaamheden onmiddellijk stopgezet worden en zal direct een vleermuisdeskundige ingeschakeld worden.