

Beoordeling veldspitsmuis

Tankstation Wilhelmsweg, Emmen-Zuid



Arnhem, 18 mei 2016

Colofon

Titel	: Beoordeling veldspitsmuis
Subtitel	: Tankstation Wilhelmsweg, Emmen-Zuid
Projectnummer	: 16.016
Datum	: 18 mei 2016
Auteur(s)	: T. Kooij
Goedgekeurd door	: T. Kooij
Opdrachtgever	: Arend Kruiuzenga Advies, Rijsbergen
Contactpersoon	: dhr. W. Kruiuzenga



Bezoekadres : Tivolilaan 205
Postcode : 6824 BV, Arnhem
Postbus : 2, 6800 AA, Arnhem
Telefoon : 026-8454583

info@ekoza.nl
www.ekoza.nl



Ekoza is lid van het Netwerk Groene Bureaus: www.netwerkgroenebureaus.nl

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave.....	3
1. Inleiding.....	4
2. Wettelijk kader	5
2.1 Flora- en faunawet	5
3. Gebiedsbeschrijving	7
3.1 Gebiedsbeschrijving.....	7
3.2 Voorgenomen ingreep	8
4. Conclusie	9
Bronnen	10
Literatuur	10

1. Inleiding

Er zijn plannen voor de bouw van een tankstation aan de Wilhelmsweg nabij treinstation Emmen-Zuid te Emmen.

Veel dieren en planten zijn middels de Flora- en faunawet beschermd. Om inzichtelijk te krijgen of voor het uitvoeren van de sloopwerkzaamheden een ontheffing in het kader van de Flora- en de faunawet nodig is, is het noodzakelijk om te weten of er beschermde dieren en/of planten op het terrein voorkomen.

Hiervoor is in 2015 door Ekoza een quickscan uitgevoerd waarin is aangegeven dat er mogelijk veldspitsmuizen op de planlocatie aanwezig zijn. Dit was mogelijk omdat voor andere ontwikkelingen (aan het spoor) in de directe omgeving onderzoek naar veldspitsmuis heeft plaatsgevonden en er dieren zijn aangetroffen.

Inmiddels hebben zich een aantal ontwikkelingen voorgedaan waardoor een hernieuwde beoordeling van de situatie noodzakelijk is.

2. Wettelijk kader

In dit hoofdstuk wordt in het kort het wettelijk kader en de toepassing op ruimtelijke ontwikkelingen beschreven. Bij de bescherming van natuur in Nederland wordt onderscheid gemaakt tussen soortenbescherming en gebiedsbescherming. De soortbescherming is geregeld in de Flora- en faunawet en de gebiedsbescherming in de Natuurbeschermingswet. De gebiedsbescherming is reeds besproken in de quickscan Flora en Fauna (Agel, 2015). Hieruit blijkt dat de werkzaamheden geen negatieve effecten veroorzaken in het kader van de Natuurbeschermingswet.

2.1 Flora- en faunawet

Sinds 1 april 2002 is de Flora- en faunawet van kracht. Deze wet vormt het wettelijke kader voor bepalingen die voorheen in verschillende wetten waren opgenomen, zoals de Vogelwet, de Jachtwet, de Wet bedreigde uitheemse diersoorten en een deel van de Natuurbeschermingswet (soortbescherming). Tevens is de Flora- en faunawet het nationale wettelijke kader waarin de bepalingen van EU-richtlijnen op het gebied van natuurbescherming (soorten) zijn omgezet naar nationaal recht. Doel van de Flora- en faunawet is het in stand houden van de planten- en diersoorten die in het wild voorkomen. Hiertoe is een groot aantal plant- en diersoorten beschermd. In principe mogen er geen handelingen worden uitgevoerd die schadelijk zijn voor de soort. Van de verbodsbepalingen is onder bepaalde voorwaarden een ontheffing mogelijk. Voor alle soorten geldt er een 'zorgplicht': een ieder dient voldoende zorg in acht te nemen voor in het wild levende planten en dieren.

Verbodsbepalingen volgens de Flora- en faunawet:

- Artikel 8:* Het is verboden planten, behorende tot een beschermde inheemse plantensoort, te plukken, te verzamelen, af te snijden, uit te steken, te vernielen, te beschadigen, te ontwortelen of op enigerlei andere wijze van hun groeiplaats te verwijderen.
- Artikel 9:* Het is verboden dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te doden, te verwonden, te vangen, te bemachtigen of met het oog daarop op te sporen.
- Artikel 10:* Het is verboden dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, opzettelijk te verontrusten.
- Artikel 11:* Het is verboden nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te beschadigen, te vernielen, uit te halen, weg te nemen of te verstoren.
- Artikel 12:* Het is verboden eieren van dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te zoeken, te rapen, uit het nest te nemen, te beschadigen of te vernielen.

Daarnaast is *artikel 13* eventueel nog van belang in verband met verplaatsen van soorten. Het vervoeren en onder zich hebben van beschermde inheemse soorten is verboden.

Zorgplicht volgens de Flora- en faunawet:

- Artikel 2:*
1. Een ieder neemt voldoende zorg in acht voor de in het wild levende dieren en planten, alsmede voor hun directe leefomgeving.
 2. De zorg, bedoeld in het eerste lid, houdt in ieder geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten nadelige gevolgen voor flora of fauna kunnen worden veroorzaakt, verplicht is dergelijk handelen achterwege te laten voor zover zulks in redelijkheid kan worden gevergd, dan wel alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevergd teneinde die gevolgen te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

Algemene Maatregel van Bestuur

Middels een Algemene Maatregel van Bestuur is de regelgeving rond de Flora- en faunawet nader ingevuld. Het belangrijkste gevolg is dat de procedures bij ruimtelijke ingrepen en bij bestendig gebruik en beheer aanzienlijk eenvoudiger worden, aangezien voor de meest algemene soorten er een vrijstelling van de verbodsbepalingen komt (voor onder meer ruimtelijke ingrepen en bestendig gebruik en beheer). Bij het toepassen van de Flora- en faunawet wordt voortaan een onderscheid gemaakt in drie categorieën van beschermde soorten:

Tabel 1: De algemene beschermde soorten waarvoor ten aanzien van activiteiten in het kader van ruimtelijke ontwikkeling en bestendig gebruik en beheer een vrijstelling zonder nadere voorwaarden geldt.

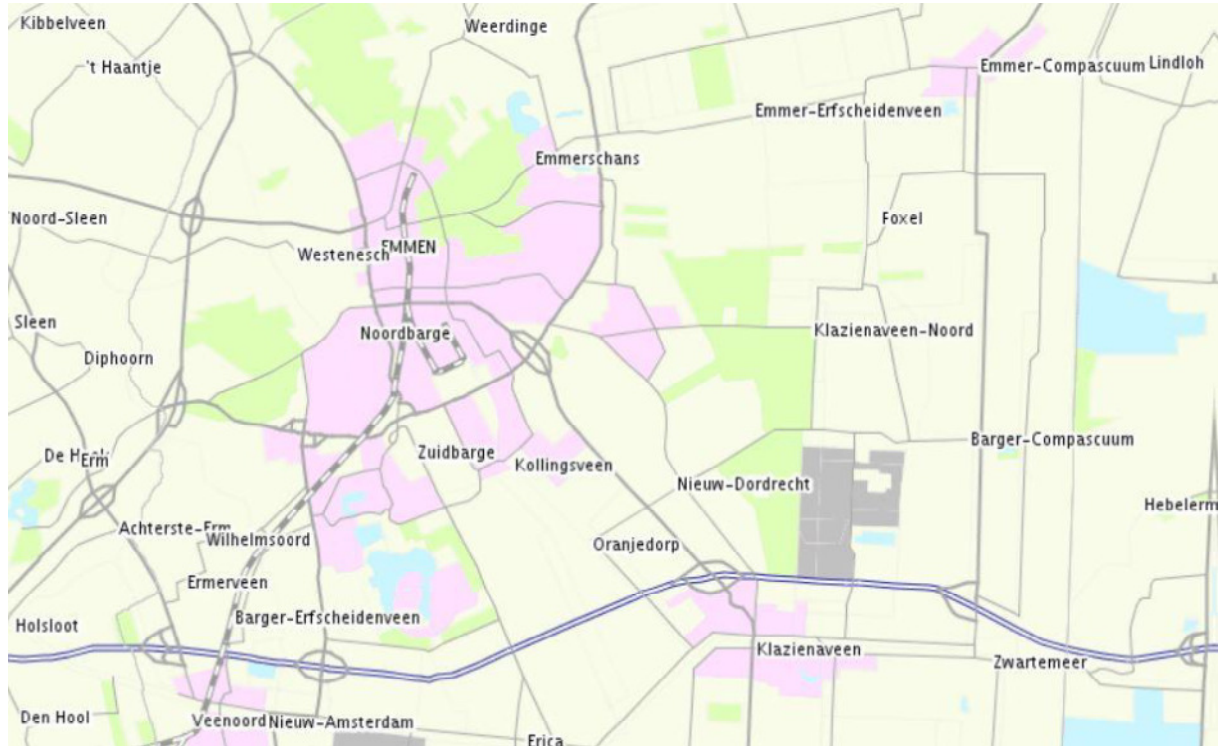
Tabel 2: De bedreigde beschermde soorten: voor een aantal soorten planten en dieren geldt een strikter beschermingsregime. Omdat ze in Nederland als bedreigd worden beschouwd. Vrijstelling geldt als op basis van een goedgekeurde gedragscode wordt gewerkt. Ontheffing kan worden verleend als geen afbreuk wordt gedaan aan de gunstige staat van instandhouding van de soort.

Tabel 3: De strikt beschermde soorten: alle vogelsoorten alsmede plant- en diersoorten die vermeld staan in Bijlage IV van de Habitatrichtlijn of bij Algemene Maatregel van Bestuur zijn aangewezen als bedreigde soorten (genoemd in Bijlage 1 van het betreffende besluit). Voor bestendig gebruik en beheer geldt ook voor deze soorten een vrijstelling ten aanzien van de verbodsbepalingen in artikelen 8, 9, 11 en 12, mits men werkt op basis van een door de minister goed gekeurde gedragscode. Voor het overtreden van verbodsbepalingen bij ruimtelijke ingrepen is voor aangewezen bedreigde soorten altijd een ontheffing op grond van artikel 75 van de Flora- en faunawet noodzakelijk. Ontheffing kan alleen worden verleend als er geen andere bevredigende oplossing voorhanden is, er sprake is van een in de wet genoemde reden van openbaar belang en er geen afbreuk worden gedaan aan de gunstige staat van instandhouding van de soort. Alle Nederlands vleermuissoorten vallen in deze strikt beschermde categorie.

3. Gebiedsbeschrijving

3.1 Gebiedsbeschrijving

Het plangebied bestaat uit een deel van een (aardappel)akker, sloot en halfgemaaide berm naast station Emmen-Zuid, aan de Wilhelmsweg te Emmen (fig. 1 en 2). Aan de oostkant van de Nieuw-Amsterdamsestraat liggen woonwijken maar aan de overige zijden van de akker is geen bebouwing, op het Asielzoekerscentrum (AZC) na.



Figuur 1. Globale ligging van het plangebied (bron: <http://www.googlemaps.com>).

3.2 Voorgenomen ingreep

Er zal een pompstation gerealiseerd worden. Ten tijde van de quickscan (september 2015) bestond het gebied nog uit een aardappelveld en waren er diverse ruigere bermen aanwezig.

Ondertussen is de wereld aan verandering onderhevig. Het bestaande AZC is /wordt erg uitgebreid. In het kader van deze uitbreiding heeft een beoordeling voor beschermde soorten plaatsgevonden. De conclusie voor de locatie is dat er geen veldspitsmuis aanwezig is. De locatie ziet er door de uitbreiding van het AZC totaal anders uit (zie ook foto voorzijde).



Daarnaast is ook het plan voor het benzinstation zelf aan verandering onderhevig.

4. Conclusie

In 2015 heeft een quickscan plaatsgevonden voor de realisatie van het benzinestation aan de Wilhemsweg te Emmen Zuid. De conclusie was toen dat er mogelijk veldspitsmuizen aanwezig waren. Ondertussen is zowel het ontwerp als de omgeving aan verandering onderhevig. Het ontwerp is op een aantal punten aangepast waardoor de ingreep voor eventuele veldspitsmuizen minder is geworden. Daarnaast heeft er een uitbreiding van het AZC plaatsgevonden tot aan het perceel waar het benzinestation gerealiseerd zal worden. In het kader van de uitbreiding van het AZC is er onderzoek uitgevoerd naar eventuele aanwezigheid van veldspitsmuizen (BRO, 14 december 2015). De conclusie van dit rapport is dat er geen veldspitsmuizen geschaad werden door de uitbreiding van het AZC.

Door alle veranderingen komen we nu tot de conclusie dat door de realisering van een benzinestation aan de Wilhemsweg te Emmen-Zuid geen veldspitsmuizen (of andere beschermde soorten) worden geschaad.

Bronnen

Literatuur

- Broekmeyer, M.E.A., F.G.W.A. Ottburg en F.H. Kistenkas, 2003. Flora- en faunawet, Toepassing van artikel 75 in de praktijk. Alterra, Wageningen.
- Ekoza, 2015. Quickscan Flora- en fauna Tankstation Wilhelmsweg, Emmen-Zuid. Onderzoeksrapport Ekoza in opdracht van Arend Kruizenga Advies, Coevorden. Rapportnummer 15.060.
- BRO, 15 december 2015. Quickscan flora en fauna Uitbreiding AZC (tijdelijk) terrein Emmen