

# **Ecologisch onderzoek inzake bestemmingplan voor realisatie van nieuwe woning + bedrijfsloods aan de Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge**

## **1. Aanleiding en doel onderzoek**

Op aanvraag van de heer H. Groenwold, Weerdingerkanaal NZ 90 te Nieuw-Weerdinge, is een onderzoek gedaan naar de aanwezige flora en fauna op het perceel Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge. Het doel van het onderzoek is inzicht te verkrijgen in de mogelijke aanwezigheid van beschermde planten- en diersoorten op en in de directe omgeving van het onderhavige perceel.

## **2. Verslag soortenonderzoek**

De **Flora- en faunawet 2002 ad AMvB ex art. 75** richt zich op soortbescherming. Deze wet omvat naast de nationale wetgeving voor de bescherming van planten- en diersoorten tevens de soortenbeschermingscomponent uit de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn. Het soortenonderzoek bestaat uit bronnenonderzoek, aangevuld met een inventariserend veldonderzoek voor een representatief beeld van de natuurwaarde van de onderzoeklocatie.

### 2.1. Veldbezoek

Op 24 november 2012 is veldonderzoek gedaan naar de aanwezige flora en fauna op het perceel Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge door *mevr. dr. P.W. Gerbens-Leenes* en *dhr. D. Marissen*, resp. lid van de plantenwerkgroep en de vogelwerkgroep van de IVN-afdeling Emmen e.o.

Daarbij zijn 45 soorten *vaatplanten* (anders dan bomen en struiken) aangetroffen (zie bijlage 1). Opgemerkt dient te worden dat deze inventarisatie betreffende planten en bomen heeft plaats gevonden in de herfst.

Er zijn nog de volgende soorten bomen, en vogels aangetroffen:

*Bomen, struiken en boomvormers*

- 5 volgroeide zomereiken in de wegberm, welke deel uit maken van een gemeentelijke lintstructuur langs de Siepelveenwijk ZZ.

*Vogels*

- winterkoning
- ringmus
- heggenmus

### 2.2. Conclusie

Op basis van de onderzoeksresultaten inzake de aanwezige planten- en diersoorten en het ecologisch potentieel van het onderzoeksterrein hoeft geen ontheffing of vrijstelling van de Flora- en faunawet te worden aangevraagd. Indien mogelijk aanwezige zoogdieren namelijk voor de werkzaamheden op het terrein verjaagd worden, is voldaan aan de 'lichte toets'.

## Vervolg Ecologisch onderzoek Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge

### 3. Verslag gebiedsonderzoek

De **Natuurbeschermingswet 1998** richt zich specifiek op gebiedsbescherming. Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen de Vogel- en Habitatrichtlijngebieden en natuurmonumenten, die buiten het kader van de VHR-gebieden vallen. Middels raadpleging van de Omgevingsvisie Drenthe is nagegaan in hoeverre de ligging van het perceel in conflict komt met de Natuurbeschermingswet. Het perceel ligt op 2 km afstand van de provinciale EVZ 11 (Valtherbos - Ter Apel) en op km's-afstand van het Vogel- en Habitatrichtlijngebied Bargerveen, maar op deze afstanden wordt geen nadelige invloed door werkzaamheden op het onderhavige perceel verwacht. Ook maakt het onderhavige perceel geen onderdeel uit van een beschermd natuurmonument. Geconcludeerd kan worden dat het perceel zowel buiten de bruto als de netto Ecologische Hoofdstructuur ligt. Eventuele compensatie van natuurwaarden in het kader van de Nota Ruimte is derhalve niet aan de orde.

### 4. Verklaring

Op grond van eigen waarneming en aanvullende informatie is op het onderhavige perceel **geen bezwarende omstandigheden**, zoals bedoelt in de Flora- en fauna beschermingswetgeving, aangetroffen om een nieuwe woning + bedrijfsloods te realiseren.

Hierop verklaart ondergetekende op grond van de bevindingen van bovengenoemde mede-IVN-leden, dat het realiseren van een nieuwe woning + bedrijfsloods geen bezwaar behoeft te ondervinden onder de voorwaarde dat voor werkzaamheden op het bouwterrein **aanwezige kleine zoogdieren verjaagd** worden.

Getekend,  
Emmen, 29 november 2012

H.J. Weegenaar,  
coördinator werkgroep Natuurbehoud alsmede bestuurssecretaris van  
de IVN-afdeling Emmen e.o.  
Bargerkampenweg 15A, 7812 BT Emmen  
tel. (0591) 615361, e-mail: [hjweegenaar@kpnplanet.nl](mailto:hjweegenaar@kpnplanet.nl)

### Bijlage

1. Inventarisatie vaatplanten op perceel Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge

Bijlage 1

**Inventarisatie vaatplanten op perceel Siepelveenwijk ZZ 126 te Nieuw-Weerdinge**

Aangetroffen als **plantengroei** is:

- Duizendblad (*Achillea millefolium*)
  - Gewone ereprijs (*Veronica chamaedrys*)
  - Paardebloem (*Taraxacum officinale*)
  - Grote teunisbloem (*Oemothera glazioviana*)
  - Robertskruid (*Geranium robertianum*)
  - Grote brandnetel (*Urtica dioica*)
  - Valse kamille (*Anthemis arvensis*)
  - Speerdistel (*Cirsium vulgare*)
  - Wikke (*Vicia spec.*)
  - Gewone rolklaver (*Lotus corniculatus*)
  - Winterpostelein (*Claytonia perfoliata*)
  - Kamille (*Matricaria chamomilla*)
  - Echte vogelwikke (*Vicia cracca*)
  - Witte klaver (*Trifolium repens*)
  - Schapezuring (*Rumex acetosella*)
  - Vroegeling (*Erophila verna*)
  - Gewone hoornbloem (*Cerastium vulgare*)
  - Smalle weegbree (*Plantago lanceolata*)
  - Klein vogelpootje (*Ornithopus perpusillus*)
  - Ridderzuring (*Rumex obtusifolius*)
  - Schermhavikskruid (*Heracium umbellatum*)
  - Canadese fijnstraal (*Conyza canadensis*)
  - Paarse dovenetel (*Lamium purpureum*)
  - Gewoon biggekruid (*Hypochaeris radicata*)
  - Melganzevoet (*Chenopodium album*)
  - Bijvoet (*Artemisia vulgaris*)
  - Gewone vogelmuur (*Stellaria media*)
  - Herderstasje (*Capsella bursa-pastoris*)
  - Bastaard wederik (*Epilobium spec.*)
  - Knopig helmkruid (*Serophularia nodosa*)
  - Harig wilgenroosje (*Epilobium hirsutum*)
  - Witte mosterd (*Sinapis alba*)
  - Echte kervel (*Anthriscus cerefolium*)
  - Vergeet-mij-nietje (*Myosotis spec.*)
  - Driekleurig viooltje (*Viola tricolor*)
  - Kleine veldkers (*Cardamine hirsuta*)
  - Rode klaver (*Trifolium pratense*)
  - Geel walstro (*Galium verum*)
  - Gewone braam (*Rubus fruticosus*)
  - Paardenstaart (*Equisetum spec.*)
  - Gestreepte witbol (*Holcus lanatus*)
  - Straatgras (*Poa annua*)
  - Hagenwinde (*Convolvulus sepium*)
  - Gewone spurrie (*Spergula arvensis*)
  - Geel nagelkruid (*Geum urbanum*)
- en andere in dit jaargetijde niet-te-determineren grassoorten.

Opgemerkt dient te worden dat deze inventarisatie betreffende planten heeft plaats gevonden in de herfst.

Emmen, 24 november 2012