

# BügelHajema

Ruimte voor de leefomgeving

## Memo

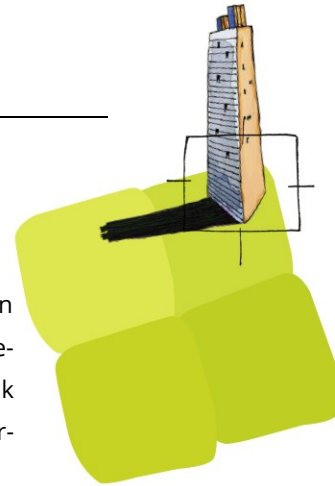
Opdrachtgever: Gemeente Veendam

projectnummer: 253.00.02.91.00

Van: de heer J. van Brussel

Onderwerp: Paragraaf ecologische inventarisatie, Bastioneiland, Veendam

Datum: 17-09-2018



### KADER

Om de uitvoerbaarheid van onderhavig plan te toetsen, is een ecologische inventarisatie van de natuurwaarden in het plangebied uitgevoerd. Tevens is gekeken naar de effecten op beschermde gebieden in de omgeving. Het doel hiervan is om na te gaan of een vooronderzoek in het kader van de Wet natuurbescherming (Wnb)<sup>1</sup> of het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid noodzakelijk is.

Het plangebied en de omgeving zijn voor een ecologische inventarisatie op 13 mei 2015 bezocht door een ecooloog van BügelHajema Adviseurs. De huidige ecologische inventarisatie is gedaan op basis van de ecologische inventarisatie uit 2015, het raadplegen van bronnen en recente foto's die genomen zijn door de opdrachtgever. De inrichting van het plangebied is ten opzichte van de inventarisatie uit 2015 niet noemenswaardig veranderd. Doordat het plangebied uitsluitend bestaat uit braakliggend grasland en bebouwing, opgaande beplanting en wateren in en direct om het plangebied ontbreken, levert een bureau-inventarisatie aan de hand van recente foto's in combinatie met de ecologische inventarisatie uit 2015 een voldoende beeld voor een gedegen ecologische beoordeling.

### PLANGEBIED

Het plangebied is gelegen aan de noordwestrand van Veendam en bestaat uit braakliggend terrein. Het plangebied is onderdeel van een groter braakliggend terrein. Aan de noord en westzijde van dit terrein grenzen akkers en aan de oost- en zuidzijde grenzen de wegen Marten Klompiaan en Golfiaan. In en direct rond het plangebied is geen opgaande begroeiing aanwezig en permanent oppervlaktewater en bebouwing ontbreken in het plangebied.

Het plan bestaat uit de bouw van woningen. Hiervoor wordt grond vergraven.

<sup>1</sup> De Wet natuurbescherming is op 1 januari 2017 in werking getreden en betreft zowel soortenbescherming als bescherming van (Europese) natuurgebieden.



Impressie van het plangebied (7 augustus 2018)

### Soortbescherming

Onderdeel van de Wnb is soortenbescherming van planten en dieren. Dit betreffen:

- alle van nature in Nederland in het wild voorkomende vogels die vallen onder de Vogelrichtlijn (Wnb art. 3.1-3.4);
- dier- en plantensoorten die beschermd zijn op grond van de Habitatrichtlijn en de verdragen van Bern en Bonn (Wnb art. 3.5-3.9);
- nationaal beschermde dier- en plantensoorten genoemd in de bijlage van de wet (Wnb art. 3.10-3.11).

Van deze laatst genoemde groep beschermde soorten mogen provincies een zogenaamde 'lijst met vrijstellingen' opstellen (Wnb art. 3.11). Voor de soorten op deze lijst geldt een vrijstelling van de verboden genoemd in art. 3.10 eerste lid van de Wnb.

### INVENTARISATIE

Uit het raadplegen van de Nationale Database Flora en Fauna<sup>2</sup> (NDFD) via Quickscanhulp.nl<sup>3</sup> (© NDFD-quickscanhulp.nl 06-09-2018 14:37:22) blijkt dat binnen een straal van een kilometer rond het plangebied diverse beschermde diersoorten bekend zijn. Het betreffen voornamelijk vogels met jaarrond beschermde nesten, zoogdieren en amfibieën.

---

<sup>2</sup> Nationale Databank Flora en Fauna (NDFD). De NDFD is de meeste complete natuurdatabank van Nederland. De NDFD geeft informatie over waarnemingen van beschermde en zeldzame planten en dieren en bevat uitsluitend gevalideerde gegevens: de Gegevensautoriteit Natuur heeft vastgesteld dat ze kloppen. Informatie is te vinden op [www.natuurloket.nl](http://www.natuurloket.nl).

<sup>3</sup> Quickscanhulp.nl is een online applicatie waarmee een afgeleide van data uit de NDFD wordt weergegeven. Het is daarmee een hulpmiddel voor ervaren ecologen om te bepalen of een beschermde soort wel of niet in het plangebied kan voorkomen. Quickscanhulp.nl geeft aan op welke afstand waarnemingen van beschermde soorten in relatie tot het plangebied zijn aangetroffen. Voor Quickscanhulp.nl worden alleen gevalideerde waarnemingen gebruikt, de Gegevensautoriteit Natuur staat hiervoor in.



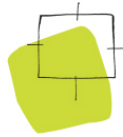
In het plangebied zijn plantensoorten als kamille, rode klaver, perzikkruid, akkerdistel, Jacobskruiskruid en Canadese fijnstraal aanwezig (zichtbaar op de beschikbare foto's). Deze soorten duiden op voedselrijke omstandigheden. Binnen een kilometer van het plangebied zijn geen beschermde plantensoorten bekend, binnen 1 tot 5 kilometer is drijvende waterweegbree bekend (Quickscanhulp.nl). In het plangebied is geen water aanwezig, zodat drijvende waterweegbree in het plangebied kan worden uitgesloten op grond van het ontbreken van geschikt biotoop.

In het plangebied zijn geen nesten van broedvogels met een jaarrond beschermde nestplaats aangehouden dan wel te verwachten vanwege het ontbreken van geschikte broedlocaties (zoals bebouwing en geschikte bomen). Mogelijk vormt het plangebied wel een klein onderdeel van het foerageergebied van een soort als buizerd, voorkomend in de omgeving van het plangebied (Quickscanhulp.nl). Nabij het plangebied zullen hooguit meer algemeen voorkomende vogelsoorten als Kievit en schollester tot broeden komen.

Bebouwing en bomen ontbreken in het plangebied, zodat verblijfplaatsen van vleermuizen kunnen worden uitgesloten. Het is waarschijnlijk dat het plangebied onderdeel uitmaakt van het foerageergebied van vleermuissoorten die in open gebieden kunnen foerageren, zoals gewone dwergvleermuis en laatvlieger, die uit de omgeving van het plangebied bekend zijn (Quickscanhulp.nl). Door het ontbreken van opgaande beplanting en andere beschutting vormt het plangebied geen hoogwaardig foerageergebied voor vleermuizen. Watergangen en bomenrijen ontbreken, zodat het plangebied ook geen onderdeel zal vormen van een belangrijke vliegroute van vleermuizen.

In het plangebied kunnen enkele algemene grondgebonden zoogdiersoorten, zoals huisspitsmuis, egel, haas en hermelijn (Quickscanhulp.nl) voorkomen. Voor de te verwachten algemene soorten geldt in de provincie Groningen een vrijstelling van de verbodsartikelen van de Wnb. De aanwezigheid van verblijfplaatsen van niet-vrijgestelde (en dus beschermde) grondgebonden zoogdiersoorten, zoals de uit de omgeving bekende soorten eekhoorn en steenmarter (Quickscanhulp.nl), kan gezien het ontbreken van geschikt biotoop in het plangebied worden uitgesloten. Hooguit foerageert steenmarter af en toe in het plangebied.

Verder kan het plangebied landbiotoop vormen voor enkele algemene amfibieënsoorten als gewone pad en bruine kikker (Quickscanhulp), die zich kunnen voortplanten in watergangen in de omgeving. Voor de betreffende soorten geldt in de provincie Groningen een vrijstelling van de verbodsartikelen van de Wnb bij ruimtelijke ontwikkelingen. Het plangebied is ongeschikt voor de meer kritische niet-vrijgestelde amfibieënsoorten, waarvan bovendien geen waarnemingen bekend zijn uit de directe omgeving (Quickscanhulp.nl).



Beschermde vissen en reptielen kunnen worden uitgesloten door het ontbreken van geschikt leefgebied en het ontbreken van waarnemingen uit de wijde omgeving van het plangebied (Quickscanhulp.nl).

Binnen een kilometer van het plangebied is de grote weerschijnvlinder bekend (Quickscanhulp.nl). Gezien het ontbreken van geschikt leefgebied, vochtig loofbos met wilgen, in het plangebied kan aanwezigheid van deze soort worden uitgesloten. Daarnaast is de libellensoort groene glazenmaker eveneens uit de directe omgeving bekend (Quickscanhulp.nl). Voor deze en andere beschermde ongewervelden ontbreekt eveneens potentieel leefgebied in het plangebied.

#### TOETSING

Indien werkzaamheden tijdens het broedseizoen worden uitgevoerd, kunnen in gebruik zijnde nesten van de meer algemeen voorkomende vogels worden verstoord of vernietigd, dit is bij wet verboden. Vernietiging of verstooring van in gebruik zijnde nestplaatsen kan voorkomen worden door bij de planning en uitvoering van de werkzaamheden rekening te houden met het broedseizoen. Een standaardperiode voor het broedseizoen is er niet; van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode. Voor de meeste vogels geldt dat het broedseizoen ongeveer van 15 maart tot 15 juli duurt.

Het plangebied is geen hoogwaardig foerageergebied voor vleermuizen en steenmarter. Het is de verwachting dat het plangebied na inrichting voor de te verwachten vleermuizen en steenmarter niet ongeschikt wordt. Bovendien is in de omgeving van het plangebied in ruime mate alternatief foerageergebied aanwezig voor de te verwachten soorten. Negatieve effecten op in de omgeving verblijvende vleermuizen en steenmarters zijn niet aan de orde. Voor vogels met jaarrond beschermde nesten, zal de waarde na inrichting mogelijk iets lager zijn, maar ook hiervoor geldt dat in de omgeving ruim voldoende alternatief foerageergebied aanwezig is, zodat negatieve effecten kunnen worden uitgesloten.

Als gevolg van de werkzaamheden kunnen verblijfplaatsen van enkele algemene zoogdieren- en amfibieënsoorten worden verstoord en vernietigd. Ook kunnen hierbij exemplaren worden gedood. De te verwachten algemene soorten worden niet in hun voortbestaan bedreigd en vallen in de vrijstellingsregeling bij ruimtelijke ontwikkelingen van de provincie Groningen. Voor deze soorten hoeft geen ontheffing te worden aangevraagd. Wel geldt voor deze soorten de zorgplicht van de Wnb.

#### **Gebiedsbescherming**

Voor onderhavig plangebied is de volgende wet- en regelgeving op het gebied van gebiedsbescherming relevant: de Wnb en de provinciale structuurvisie en verordening.



#### WET NATUURBESCHERMING

In de Wnb is de bescherming van Natura 2000-gebieden, geregeld. Plannen en projecten met negatieve effecten op deze gebieden zijn vergunningsplichtig. Relevant daarbij is dat de Wnb een externe werking kent. Van externe werking is sprake als activiteiten buiten een Natura 2000-gebied van invloed zijn op de natuurwaarden in een Natura 2000-gebied.

#### NATUURNETWERK NEDERLAND

Het Natuurnetwerk Nederland (NNN - voormalige Ecologische Hoofdstructuur) is een samenhangend netwerk van bestaande en nog te ontwikkelen belangrijke natuurgebieden in Nederland en vormt de basis voor het natuurbeleid. Het NNN is als beleidsdoel opgenomen in de Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte. De provincies zijn verantwoordelijk voor de begrenzing, ontwikkeling en bescherming van het NNN. De begrenzing en ruimtelijke bescherming van het NNN is voor de provincie Groningen uitgewerkt in de Provinciale Omgevingsvisie 2016-2020 en de Omgevingsverordening provincie Groningen 2016. Van belang is dat de provincie geen externe werking kent voor het NNN.

#### NATUUR BUITEN HET NNN

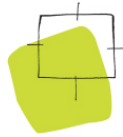
Vanuit het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid wordt verder buiten de NNN-gebieden bij ruimtelijke plannen specifiek ingezet op de bescherming van bestaande bos- en natuurgebieden en weidevogel- en akkervogelleefgebieden.

#### INVENTARISATIE

Het plangebied ligt op een afstand van circa 9,4 kilometer ten oosten van het dichtstbijzijnde in het kader van de Wnb beschermde gebied, te weten Natura 2000-gebied Zuidlaardermeergebied. Dit is tevens de grens van het meest nabij gelegen NNN. Tussen het plangebied en deze beschermde gebieden liggen wegen, bebouwing en/of agrarisch gebied. Het dichtstbijzijnde weidevogelleefgebied ligt ten westen van het plangebied op circa 12,3 kilometer. Het dichtstbijzijnde akkervogelleefgebied ligt op een afstand van circa 1,3 kilometer ten oosten van het plangebied.

#### TOETSING

Gezien de ligging van het plangebied ten opzichte van beschermde gebieden, de aard van de ontwikkelingen en de huidige terreinomstandigheden van het plangebied, kunnen negatieve effecten op Natura 2000-gebieden, het NNN, weidevogel- en akkervogelleefgebied worden uitgesloten. Deze inventarisatie geeft geen aanleiding voor een voortoets in het kader van de Wnb en het plan is niet in strijd met het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid.



## **Conclusie**

Op basis van de uitgevoerde ecologische inventarisatie is gezien de aangetroffen terreinomstandigheden en de aard van het plan een voldoende beeld van de natuurwaarden ontstaan. Van het doen van aanvullend onderzoek of de aanvraag van een ontheffing op grond van de Wnb is in voorliggende situatie geen sprake, wanneer bij uitvoering van het plan rekening wordt gehouden met het broedseizoen van vogels.

Een nadere analyse in het kader van de gebiedenbescherming van de Wnb of het provinciaal ruimtelijk natuurbeleid is niet noodzakelijk. Het plan heeft geen negatieve gevolgen voor de instandhoudingsdoelstellingen van natuurlijke habitats en soorten. Voor deze activiteit is daarom geen vergunning op grond van de Wnb nodig. Het plan is daarnaast op het punt van provinciaal natuurbeleid niet in strijd met de Provinciale Omgevingsverordening.