

Gorissen Ruimtelijk Advies

Datum 23 augustus 2022
Kenmerk GRA-QSHAU
Projectnr. 22176
Betreft Quickscan Wet natuurbescherming
Woningbouw Haulerwijk



Geachte [REDACTED],

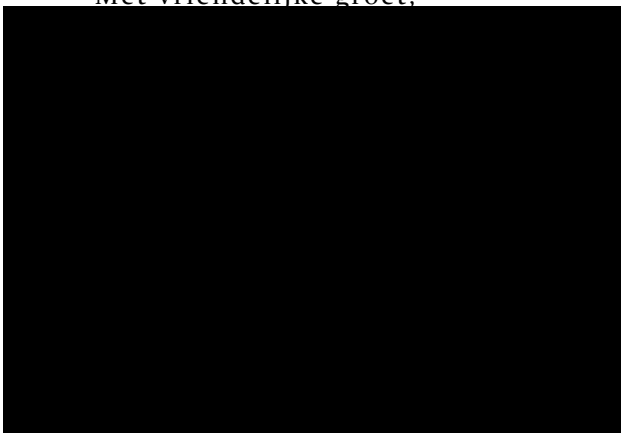
Op woensdag 27 juli 2022 hebben wij voor u een ecologische Quickscan uitgevoerd in het plangebied te Haulerwijk.

Aan de hand van het veldbezoek en de daarop volgende bureaustudie is gebleken dat vrijwel alle vormen van negatieve effecten op beschermde natuurwaarden onder de Wet natuurbescherming (Wnb) als gevolg van de voorgenomen werkzaamheden op voorhand kunnen worden uitgesloten.

Uitzondering hierop worden gevormd door broedvogels waarvan de nesten geen jaarronde bescherming genieten, maar wel beschermd zijn tijdens het broedproces. Ook dient men zich tijdens het uitvoeren van werkzaamheden te houden aan de zorgplicht.

In deze briefrapportage worden de resultaten van de Quickscan gedeeld. Indien u vragen of opmerkingen heeft, kunt u uiteraard altijd contact opnemen.

Met vriendelijke groet,



Bureau FaunaX B.V.

© Bureau FaunaX B.V.. Gebruik en overname van gegevens alleen toegestaan met volledige bronvermelding: Bureau FaunaX B.V. (2022). Quickscan Wet natuurbescherming / Woningbouw Haulerwijk. Rapport 22176. Bureau FaunaX B.V., Leeuwarden.

Disclaimer: In deze rapportage worden de resultaten van een onafhankelijk onderzoek behandeld. Bureau FaunaX B.V. heeft een adviserende rol en spreekt zich niet uit over de wenselijkheid van het plan waarop dit onderzoek betrekking heeft. Dit onderzoek is zo zorgvuldig en nauwkeurig mogelijk uitgevoerd. Het voorkomen van beschermde soorten is echter onvoorspelbaar. Aan dit rapport kunnen geen rechten worden ontleend. Wanneer deze rapportage, op wat voor manier dan ook, wordt aangepast en/of aangevuld door een partij anders dan Bureau FaunaX B.V., verliest deze rapportage zijn validiteit en geldigheid. Op dit onderzoek zijn onze algemene voorwaarden van toepassing, zoals gedeponeed bij de Kamer van Koophandel te Leeuwarden.

BUREAU FAUNAX
B.V.
Tijnjedyk 89
8936 AC Leeuwarden
06 83772548
info@faunax.nl
www.faunax.nl

Plangebied

Het plangebied bestaat uit een agrarisch perceel aan de oostzijde van de Dokter Beumerstraat, op de rand van de bebouwde kom van Haulerwijk. Op de westelijke en oostelijke grenzen van het plangebied staan enkele eiken. Langs de oostzijde van het plangebied loopt tevens een sloot.

Het planvoornemen bestaat uit het realiseren van nieuwbouwwoningen (vier twee-onder-een-kapwoningen en één vrijstaande woning) binnen het plangebied. De eiken worden binnen het planvoornemen behouden. Ook de sloot langs de oostzijde van het plangebied wordt binnen het planvoornemen niet aangetast.



Figuur 1: Het plangebied (rood omlijnd) te Haulerwijk.

Overige broedvogels

Binnen en vlak buiten het plangebied, maar binnen de invloedssfeer van de werkzaamheden kunnen vogels tot broeden komen waarvan de nesten geen jaarronde bescherming genieten. In de eiken kunnen soorten als Turkse tortel en houtduif tot broeden komen. In de struiken onder de bomen kunnen daarnaast soorten als merel en roodborst tot broeden komen. Ook werden aan de eiken op de grens van het plangebied diverse vogelkasten aangetroffen. In dergelijke kasten komen geregeld soorten als koolmees tot broeden.



Figuur 2. Aan de eiken op de grens van het plangebied werden diverse vogelkasten aangetroffen.

Overige beschermde soorten

Tijdens het veldbezoek is naast aan broedvogels specifiek aandacht besteed aan beschermde soorten uit de overige diergroepen en beschermde planten.

- In het plangebied zijn geen beschermde plantensoorten aangetroffen. Hiernaast is er binnen het plangebied geen sprake van het geschikte habitat hiervoor.
- In de bomen op de grens het plangebied zijn geen boomnesten aangetroffen. De aanwezigheid van jaarrond beschermde boomnesten binnen het plangebied kan derhalve op voorhand worden uitgesloten.
- Binnen het plangebied zijn geen kunstmatige bouwwerken aanwezig. Hoewel het plangebied wel grenst aan bebouwd gebied, bevinden woningen in de omgeving die in potentie geschikt zijn als broedplaats voor huismus en gierzwaluw zich naar ons inzicht buiten de invloedssfeer van de voorgenomen werkzaamheden.

- Negatieve effecten op verblijfplaatsen van vleermuizen als gevolg van de voorgenomen werkzaamheden kunnen op voorhand worden uitgesloten. Hoewel in de bomen op de grens van het plangebied wel boomholten zijn aangetroffen, worden deze binnen het planvoornemen niet aangetast.
- Negatieve effecten op essentiële vliegroutes dan wel foerageergebieden van vleermuizen als gevolg van de voorgenomen werkzaamheden kunnen tevens op voorhand worden uitgesloten.
- De aanwezigheid van leefgebied van andere beschermde zoogdiersoorten binnen het plangebied kan op voorhand worden uitgesloten op basis van habitateigenschappen en de ligging van het plangebied op de rand van de bebouwde kom van Haulerwijk. Daarnaast worden de bomen en de sloot op de grens van het plangebied niet aangetast.
- Negatieve effecten op voortplantingswater van beschermde amfibieën kunnen op voorhand worden uitgesloten. De sloot langs het plangebied oogt niet geschikt voor soorten als heikikker en poelkikker en wordt binnen het planvoornemen niet aangetast. Ook zijn uit de omgeving van het plangebied geen waarnemingen van deze soorten bekend (NDFF). Op basis hiervan kan ook de aanwezigheid van landhabitat worden uitgesloten.
- Doordat er binnen het planvoornemen geen watergangen worden aangetast, kunnen negatieve effecten op (leefgebied van) beschermde zoetwatervissen, zoals grote modderkruiper, als gevolg van de voorgenomen werkzaamheden op voorhand worden uitgesloten.
- De aanwezigheid van beschermde reptielensoorten kan naar ons inzicht op voorhand worden uitgesloten op basis van habitateigenschappen en verspreidingsgegevens (bron: NDFF).
- Negatieve effecten op beschermde ongewervelden als gevolg van de voorgenomen werkzaamheden kunnen op voorhand worden uitgesloten. Zo zijn binnen het plangebied geen waardplanten van beschermde vlindersoorten aangetroffen en biedt het plangebied geen geschikt voortplantingshabitat voor beschermde libellen.

Gebiedsbescherming

Tijdens de bureaustudie zijn geen vormen van gebiedsbescherming naar voren gekomen die betrekking hebben op het plangebied. Zo valt het plangebied niet binnen de begrenzingen van een weidevogelkansgebied of ganzenfoeragegebied en is het plangebied geen onderdeel van het NatuurNetwerk Nederland (NNN, voormalige EHS) of een Natura2000-gebied (bron: Kaartenkijkdoos provincie Fryslân).

Stikstofgevoeligheid

Het dichtstbijzijnde Natura2000-gebied ten opzichte van het plangebied is Alde Feanen, op circa 3 km afstand hiervan. Gezien de kleine schaal van het planvoornemen, de relatief grote afstand ten opzichte van de dichtstbijzijnde Natura2000-gebieden en doordat een deel van het planvoornemen waarschijnlijk wordt vrijgesteld van de Natura2000-vergunningsplicht onder de Wet stikstofreductie en natuurverbetering is het de verwachting dat de voorgenomen werkzaamheden niet zullen zorgen van een significante toename van stikstofdepositie in nabijgelegen natura2000-gebieden. De provincie Fryslân is echter bevoegd gezag in dezen en bepaalt of het uitvoeren van een AERIUS berekening benodigd is voor de voortgang van de werkzaamheden.

Houtopstanden

Binnen het planvoornemen worden geen bomen gekapt. Er is derhalve geen sprake van een meld- en/of herplantingsplicht.

Conclusie (samenvattend)

- Uit het veldbezoek is naar voren gekomen dat binnen en vlak buiten het plangebied vogelsoorten broeden en tot broeden kunnen komen waarvan de nesten niet jaarrond beschermd zijn, maar wel beschermd zijn wanneer er sprake is van een broedgeval. We adviseren daarom om de werkzaamheden buiten het broedseizoen uit te voeren. Het algemene broedseizoen loopt grofweg van 15 maart tot 15 juli. Soorten kunnen echter eerder of later in het jaar tot broeden komen. Een broedgeval is altijd beschermd. Indien niet buiten het broedseizoen wordt gewerkt, wordt geadviseerd dit onder begeleiding van een ecooloog te doen.
- Negatieve effecten op (verblijfplaatsen van) overige onder de Wet natuurbescherming beschermde soorten en soortgroepen binnen de invloedssfeer van de werkzaamheden kunnen op voorhand kan worden uitgesloten.
- Op licht beschermde of vrijgestelde soorten is de zorgplicht van toepassing. Deze schrijft voor dat men alles wat redelijkerwijs mogelijk is moet doen om schade aan wilde planten en dieren te voorkomen. Dit kan worden bewerkstelligd door zo te werken dat dieren de kans krijgen om te vluchten en/of door bijvoorbeeld amfibieën binnen het plangebied te verplaatsen naar een locatie dicht bij het plangebied die niet onder invloed staat van de werkzaamheden.

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Broedvogels: Werken buiten de broedperiode (grofweg 15 maart tot 15 juli).• Licht beschermde en vrijgestelde soorten: Het naleven van de zorgplicht. |
|---|

Literatuur en Bronnen

AERIUS calculator

<https://calculator.aerius.nl/wnb/>

Kaartenkijkdoos Provincie Fryslân

<https://www.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=14fdb7eae5844c479140f89c88abddd3>

Natura2000-gebieden Nederland

<https://www.natura2000.nl>

NationaleDatabank Flora en Fauna (NDFF)

<https://ndff-ecogrid.nl/uitvoerportaal>

Ravon

<http://www.ravon.nl/Soorten/Soortinformatie>

Sovon

<https://www.sovon.nl/nl>

Verspreidingsatlas planten FLORON

<http://www.verspreidingsatlas.nl/planten>

Waarneming.nl

<https://www.waarneming.nl>

Zoogdiervereniging

www.zoogdiervereniging.nl