

## QuickScan Flora en Fauna



### Stenenheul 2a, Waardhuizen.

RKS

## QuickScan Flora en Fauna

**Opdrachtgever:**

Van Dun Advies  
Raadhuisstraat 32  
5126 CJ Gilze  
013-5199458

**Locatie:**

Van Herwijnen  
Stenenheul 2a  
4283 HS Waardhuizen

**Opdrachtnemer:**

RKS Advies V.o.f.  
Airborneweg 43  
5691 PS Son  
0413-475450  
info@rks-advies.nl

**Projectnummer:**

2021274

**Versienummer:**

1

**Status rapport:**

Eindrapport

**Datum inspectie:**

23-05-2023

**Datum rapport:**

05-06-2023

**Uitvoerder:**

J.J.M. Rooijackers

**Collegiale check:**

A.E.F. Rooijackers – van de Laar

**Paraaf:**



# RKS

## Inhoudsopgave

### QuickScan Flora en Fauna

1. Inleiding	4
2. Nationale natuurwetgeving	6
2.1 Gebiedsbescherming	6
2.2 Soorten bescherming	7
2.3 Houtopstanden	9
3. Bronnenonderzoek	10
4. Veldonderzoek	11
5. Samenvatting	17
6. Conclusie	18
7. Werkwijze en aansprakelijkheid	20
8. Geraadpleegde bronnen en websites	20

Bijlage: Natura 2000 gebieden  
Bijlage: Natuurnetwerk Nederland  
Bijlage: Nationale Databank Flora en Fauna  
Bijlage: Vrijgestelde soorten per provincie  
Bijlage: Foto's  
Bijlage: Certificaat controleur  
Bijlage: Certificaat inspecteur



### 1. Inleiding

Beschrijving van de ruimtelijke ontwikkeling op de locatie:

#### Aanleiding onderzoek:

De projectlocatie is gelegen aan de Stenenheul 2a te Waardhuizen. Op dit adres is gesitueerd een kwekerij van vaste planten, haagplanten, heesters in pot, laanbomen, grote solitaire bomen en siergrassen. De bebouwing bestaat uit twee loodsen waarvan een met inpandig kantoorgedeelte.

Geplande activiteiten: uitbreiding van de containervelden op het achterliggende perceel dat nu in gebruik is als weiland/grasland.

Ten behoeve van de landschappelijke inpassing is aan de noordzijde van het perceel een blijvende laan van 11 Sequoiadendrons geplant. Evenwijdig aan de N322 zal een watercompensatiesloot worden gegraven.

Bij de geplande activiteiten/ ruimtelijke ontwikkelingen dient men in het kader van de Wet natuurbescherming met de in deze wet als beschermd aangeduide soorten rekening te houden. Indien de uitvoering van de activiteiten leidt tot overtreding van verbodsbepalingen betreffende deze beschermende soorten dient men een vrijstelling of ontheffing aan te vragen bij het daarvoor bevoegde gezag.

Deze QuickScan is een inventarisatie van de actuele aanwezigheid van beschermde soorten Flora en Fauna in- en om de projectlocatie. Tevens worden de te verwachten effecten van de activiteiten op de projectlocatie beoordeelt.



### Locatie:

De projectlocatie is gelegen buiten de bebouwde kom aan de rand van Waardhuizen in een open polderlandschap van weilanden en akkers met agrarische activiteiten en zones onderdeel uitmakend van Natuurnetwerk Nederland. Ruim een kilometer richting het noordoosten vanuit de projectlocatie ligt de afgedamde Maas: de grens tussen Noord Brabant en Gelderland. Direct ten westen van de projectlocatie om circa 50 meter ligt de Alm. Deze fungeert als waterinlaat voor het achterliggende poldergebied. Het dichtstbijzijnde Natura 2000 gebied is Loevestein, Pompveld & Kornsche boezem. Dit Natura 2000 gebied bestaat uit 3 deelgebieden. Het Gelderse deel ligt rond Slot Loevestein. De andere 2 gebieden liggen enkel kilometers ten zuiden van de projectlocatie in het Brabantse gedeelte van het open polderlandschap.

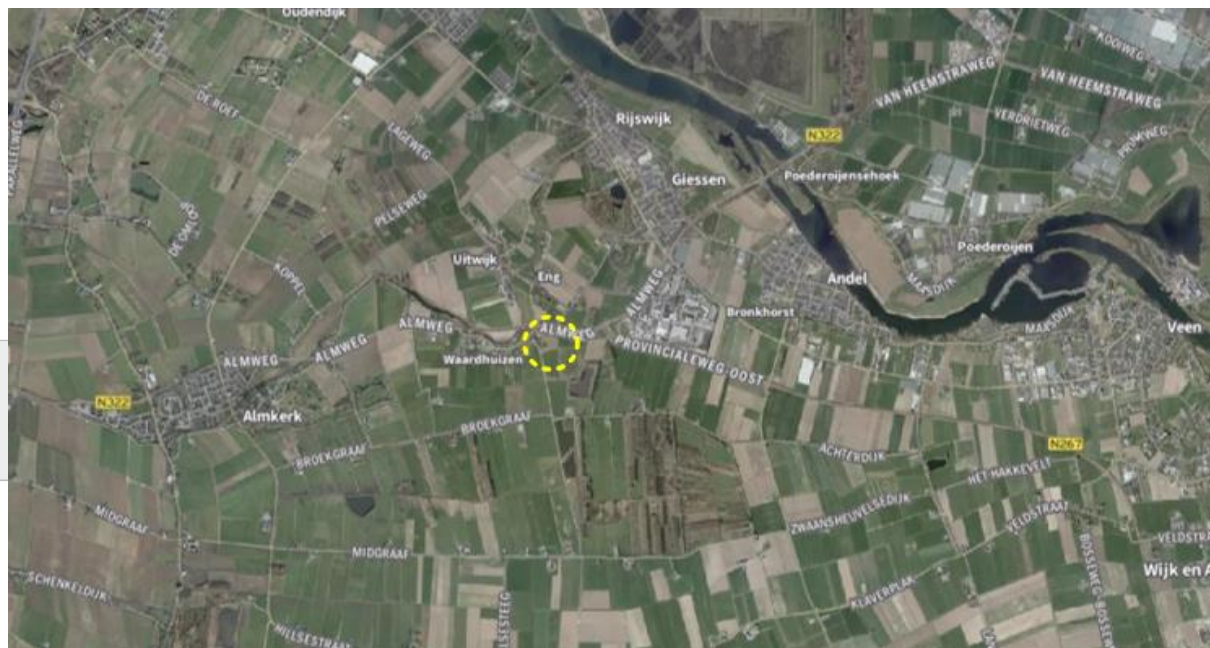
### Onderzoeksmethodiek:

Het onderzoek bestaat uit een gedeelte veldonderzoek en een gedeelte bureauonderzoek. Op deze wijze is inzicht verkregen in de aanwezigheid van een geschikte leefomgeving en de te verwachten beschermde soorten op en nabij de geïnventariseerde locatie.

Op 23 mei 2023 is van 13.00 tot 15.00 uur de projectlocatie bezocht en beoordeeld of op basis van de aanwezige leefomgeving beschermde soorten aanwezig zijn. De weersomstandigheden waren goed: het was droog, onbewolkt, 13 graden en er stond een noordwesten wind; windkracht 3.

Verder is aan de hand van literatuurstudie en de ervaring van de uitvoerder van de QuickScan nagegaan welke beschermde soorten er voor kunnen komen op de projectlocatie. Bij de Provincie Noord Brabant zijn gegevens betreffende de gebiedsbescherming bestudeerd.

Verdere actuele gegevens van Flora en Fauna zijn opgevraagd uit de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFP).



## 2. Nationale natuurwetgeving

De bescherming van de natuur is in Nederland vastgelegd in nationale wet- en regelgeving, geïmplementeerd vanuit de Europese wetgeving.

De Wet natuurbescherming richt zich op behoud en herstel van de biodiversiteit en de daarvoor noodzakelijke leefgebieden.

De doelstelling van de wet bestaat uit 3 onderdelen:

- ✓ Behouden en herstellen van de biodiversiteit.
- ✓ Het doelmatig beheren, gebruiken en ontwikkelen van de natuur ter vervulling van maatschappelijke functies.
- ✓ Samenhangend beleid gericht op het behoud van landschappen, ter vervulling van maatschappelijke functies.

### Zorgplicht:

In de Wet natuurbescherming is de zorgplicht opgenomen. Ingrepen mogen in het kader van deze zorgplicht geen nadelige gevolgen hebben voor beschermde gebieden en alle in het wild levende Flora en Fauna en hun leefomgeving.

## 2.1 Gebiedsbescherming

Van belang is het effect van de geplande activiteiten in het betreffende, eventueel beschermde gebied, of een gebied in de nabijheid hiervan. Het betreft in deze de Natura 2000, gebieden behorende tot het Natuurnetwerk Nederland en overige aangewezen gebieden met natuurlijke en landschappelijke waarden.

### Natura 2000 gebieden:

Natura 2000 gebieden is de omschrijving van een Europese keten van natuurgebieden met hun specifieke Flora en Fauna gezien vanuit Europees oogpunt en regelgeving.

Met deze Natura 2000 opzet wil men Flora en Fauna op een duurzame manier bescherming bieden. Nederland heeft 164 Natura 2000 gebieden aangewezen op basis van een samenhangend netwerk van natuurgebieden in de Europese Unie die aangewezen zijn vanuit de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn. Doel is het behoud van de biodiversiteit.

Uitgevoerde ruimtelijke ontwikkelingen mogen geen verstorend of verslechterend effect hebben op de instandhouding van deze Natura 2000 gebieden.

Externe effecten als gevolg van licht, trilling en geluid als gevolg van de op de projectlocatie geplande activiteiten zijn gezien de afstand niet te verwachten.

Voor verdere effecten van de geplande ruimtelijke ontwikkeling heeft hier, zover van toepassing, afzonderlijk van deze rapportage een toetsing plaatsgevonden. In deze QuickScan wordt op deze toetsing verder niet ingegaan.

### Natuurnetwerk Nederland (NNN)

Het Natuurnetwerk Nederland is het Nederlandse Netwerk van bestaande en nieuw aan te leggen natuurgebieden. De provincie heeft de taak om dit netwerk natuurgebieden met het omringende agrarische landschap te verbinden. De uitvoering hiervan ligt voornamelijk in provinciale ruimtelijke verordeningen.

### Overige gebieden met natuur- en landschappelijke waarden

Het betreft hier bijzondere provinciale natuurgebieden; bijzondere provinciale landschappen of nationale parken. Tevens valt hier onder het bijzonder nationaal gebied, het voorstadium van een natura 2000 gebied. De bescherming van deze gebieden vind eveneens plaats via het ruimtelijk spoor.

### 2.2 Soorten bescherming

In deze QuickScan wordt in beeld gebracht of er potentiële vaste rust- of voortplantingsplaatsen aanwezig zijn uit de verschillende beschermingsregimes.

Vervolgens wordt beoordeeld of ingrepen verstorend zijn en of er een eventueel noodzakelijk nader onderzoek dient te worden uitgevoerd.

De Wet natuurbescherming kent, ter bescherming van soorten, 3 beschermingsregimes. Deze zijn gebaseerd op internationale verdragen aangevuld met soorten die vanuit Nationaal oogpunt beschermd worden.

- ✓ **A.** (artikel 3.1) Beschermingsregime soorten vanuit de Vogelrichtlijn;
- ✓ **B.** (artikel 3.5) Beschermingsregime soorten vanuit de Habitatrichtlijn;
- ✓ **C.** (artikel 3.10) Beschermingsregime onder soorten (geen Europese verplichting ter bescherming).

#### A. Bescherming vanuit de Vogelrichtlijn

Dit betreft alle van nature in het wild levende vogels in Nederland.

Het is verboden om:

- ✓ opzettelijk vogels te doden of te vangen;
- ✓ opzettelijk vogelnesten, vogelrustplaatsen, vogeleieren te vernielen of te beschadigen of vogelnesten weg te nemen;
- ✓ eieren van vogels te rapen of te bezitten;
- ✓ opzettelijk vogels te verstoren, tenzij de storing niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de betreffende vogelsoort.

#### B. Bescherming vanuit de Habitatrichtlijn

Dit betreft alle soorten genoemd in de bijlage IV van de Habitatrichtlijn, bijlage I en 2 van het verdrag van Bern en bijlage I van het verdrag van Bonn. Inclusief de in de verdragen van Bern en Bonn genoemde vogels.

Het is verboden betreffende soorten:

- ✓ opzettelijk dieren te doden of te vangen;
- ✓ opzettelijk dieren te verstoren;
- ✓ opzettelijk eieren van dieren te vernielen of te rapen;
- ✓ rust- en voortplantingsplaatsen van dieren te beschadigen of te vernielen.
- ✓ opzettelijk planten in hun natuurlijke verspreidingsgebied te plukken, te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen.

Tevens is het verboden deze soorten te verkopen, te vervoeren voor verkoop, te verhandelen, te ruilen of te kopen, tenzij het gaat om gefokte of gekweekte dieren en planten.

#### C. Bescherming van andere soorten

Dit betreft de nationale beschermende soorten. De provincie heeft de bevoegdheid om met een provinciale verandering vrijstelling te verlenen voor deze nationaal beschermde soorten.

Het is verboden om:

- ✓ opzettelijk dieren te doden of te vangen;
- ✓ rust – of voortplantingsplaatsen van dieren te beschadigen of te vernielen;
- ✓ opzettelijk planten in hun natuurlijke verspreidingsgebied te plukken, te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen.

#### Vrijgestelde soorten:

De zwarte rat, bruine rat, mol, huismuis en exoten vallen niet onder het beschermingsregime van de Wet natuurbescherming.

Tevens zijn beschermende regimes niet van toepassing op de zich in- of op gebouwen en bij behorende erven of roerende zaken bevindende bosmuis, huisspitsmuis en veldmuizen.

### Jaarrond beschermde vogelnesten:

Deze lijst met daarop de jaarrond beschermde nesten komt voort uit de voormalige Flora en Faunawet en is opgenomen in de Wet natuurbescherming.

De nesten zijn jaarrond beschermd met uitzondering van categorie 5. Deze categorie is alleen beschermd als er onvoldoende alternatieven aanwezig zijn

1. Nesten heel het jaar in gebruik: zowel als broed- als rust- en verblijfplaats.
2. Nesten van koloniebroeders elk jaar terugkerend om te broeden op dezelfde plaats.
3. Nesten van niet koloniebroeders; elk jaar terugkerend om te broeden op dezelfde plaats. De omstandigheden van de nest locatie zijn sterk bepalend.
4. Vogels elk jaar terugkerend op hetzelfde nest niet in staat zijnde zelf een nest te bouwen.
5. Vogels elk jaar terugkerend naar dezelfde locatie of directe omgeving zelf wel in staat zijnde indien noodzakelijk een nieuwe broedplaats elders te realiseren.



# RKS



### 2.3 Houtopstanden

Onder houtopstanden vallen alle zelfstandige eenheden van bomen, boomvormers of struiken met een oppervlakte van 10 are of meer of een rij en beplanting die meer dan 20 bomen omvat.

De bescherming van houtopstanden conform hoofdstuk 4 van de Wet natuurbescherming heeft als doel het aanwezige areaal bos in Nederland te behouden. De regels van de Boswet zijn overgenomen in de Wet natuurbescherming.

Niet beschermd zijn:

- ✓ houtopstanden binnen de bebouwde kom;
- ✓ houtopstanden op erf en in tuinen;
- ✓ fruitbomen in boomgaarden inclusief windschermen;
- ✓ kerstdennen (naaldbomen) jonger dan 20 jaar;
- ✓ kweekgoed:
  - uit populieren of wilgen bestaande uit wegbeplanting
  - beplanting langs waterwegen
  - eenrijige beplantingen langs landbouwgronden
- ✓ het dunnen van houtopstanden
- ✓ beplantingen bedoelt voor de productie van biomassa bestaande uit populieren, wilgen en elzen indien zij:
  - tenminste eens per tien jaar worden geoogst
  - bestaan uit minstens 10.000 per hectare beplantingseenheid
  - bestaande uit een aaneengesloten beplanting die niet wordt doorsneden door onbeplante stroken breder dan twee meter
  - zijn aangelegd na 2013.

Omdat er geen (onderdelen van) houtopstanden aanwezig zijn is toetsing aan het onderdeel houtopstanden conform de Wet natuurbescherming bij dit plan niet aan de orde.



### 3. Bronnenonderzoek

Ten behoeve van het verkrijgen van achtergrondinformatie zijn de volgende databanken geraadpleegd:

- ✓ A. Nationale bank Flora en Fauna
- ✓ B. Waarneming.nl

#### A. Nationale bank Flora en Fauna:

In deze data zijn waarnemingen van Flora en Fauna over geheel Nederland verzameld. De waarnemingen worden gevalideerd door de Gegevens Autoriteit Natuur. De exacte locatie en de tijd van de waarnemingen zijn niet bekend. De gegevens uit deze databank geven een overzicht van alle in de buurt van de projectlocatie waargenomen planten- en diersoorten en geeft zo een indicatie op welke soorten extra focus dient te komen liggen tijdens de veldinspectie.

#### B. Waarneming.nl:

Ook de website waarneming.nl is een databank die samen met vergelijkbare sites geraadpleegd is. Vanwege de beperkte verificering nemen we deze data niet op in de QuickScan. Ze bieden ons echter een indicatie van aanwezige soorten waaraan tijdens de veldinspectie extra aandacht aan dient te worden besteed.

#### Natuurnetwerk Nederland:

Zoals eerder vermeld hebben we in het kader van het Natuurbeheersplan met het Natuurnetwerk Nederland te maken. Het gaat hier om bestaande natuurgebieden, gebieden waar natuurvernieuwing plaats vindt, landbouwgebieden worden beheerd en ingericht volgens agrarisch natuurbeheer en de Natura 2000 gebieden. Voorheen was dit de Ecologische Hoofd Structuur.

Onderdeel van Natuurnetwerk Nederland is Natuurnetwerk Brabant. Dit netwerk verbindt Brabantse bestaande en nieuwe natuurgebieden met elkaar. Deze verbindingen; de zogenaamde ecologische verbindingzones maken het voor dieren gemakkelijker zich te verplaatsen tussen natuurgebieden. Het grootste gedeelte van het Natuurnetwerk Brabant wordt ingevuld door natuurgebieden. Een verbeterde verbinding tussen de gebieden is een belangrijke schakel naar een betere biodiversiteit.

Met deze verbetering van biodiversiteit als doel heeft de provincie Noord Brabant het Natuurbeheersplan opgesteld. In dit plan is beschreven per gebied welke natuur en landschapsdoelen nagestreefd worden. Op deze manier ontstaat een begrenzing van de natuur- en agrarische gebieden, met name toegespitst op de internationale agro milieu, water- en klimaatdoelen. Het natuurbeheersplan is het beleidskader voor het provinciaal natuurbeleid.

#### Ligging project locatie:

De projectlocatie ligt buiten Natuur Network Nederland en ligt buiten een Natura 2000 gebied. Externe effecten als gevolg van licht, trilling en geluid als gevolg van de op de projectlocatie geplande activiteiten zijn gezien de afstand t.o.v. het Natuurnetwerk Nederland en de Natura 2000 gebieden niet te verwachten.

De meest dichtgelegen Natura 2000 gebieden zijn:

- Natura 2000 gebied: Loevestein, Pompveld en Kornsche boezem (ligging op circa 1-3 km).
- Natura 2000 gebied: Biesbosch (ligging op circa 8-10 km).

### 4. Veldonderzoek

Tijdens de veldinspectie is de projectlocatie beoordeeld op de aanwezigheid van beschermde soorten en de geschiktheid van de leefomgeving (habitat) voor deze beschermde soorten.

De projectlocatie is geheel geïnspecteerd en er zijn waarnemingen verricht. Deze waarnemingen worden op foto vastgelegd. De Flora en Fauna is gedetermineerd met behulp van literatuur en eigen expertise. Extra aandacht is besteed aan de mogelijke aanwezigheid van vogelnesten en vleermuizen.

#### **Beeld grondgebonden zoogdieren:**

Gezien de aangetroffen inrichting en omgeving richt het onderzoek zich extra op enkele streng beschermde zoogdieren; de das, de eekhoorn, de bever, de steenmarter en de kleine marterachtigen.

#### **Das:**

De NDFF data vermelden geen activiteiten van dassen binnen een straal van 250 meter rondom de projectlocatie. Tijdens de inspectie zijn geen kenmerken aangetroffen die duiden op de aanwezigheid (eventueel tijdelijk) van een das op de projectlocatie. Er zijn geen sporen, latrines, wissels of eetsporen aangetroffen. Niets duidt erop dat een das gebruik maakt van de projectlocatie ook niet tijdelijk. De activiteiten die plaatsvinden op de projectlocatie zullen derhalve geen negatief effect hebben op het leefgebied van de das.

#### **Eekhoorn:**

De NDFF data vermelden geen activiteiten van de eekhoorn binnen een straal van 250 meter rondom de projectlocatie. De habitat van de eekhoorn kenmerkt zich onder andere door de aanwezigheid van een grote hoeveelheid bomen. Ondanks de aanwezigheid van bomen zijn op de projectlocatie geen eekhoornnesten, of sporen die duiden op de aanwezigheid van de eekhoorn, aangetroffen. Op de projectlocatie worden geen groenstructuren verwijderd. Vanwege het achterwege blijven van ingrepen in de groenstructuur rondom de projectlocatie is een negatief effect op het eventuele leefgebied van de eekhoorn als gevolg van de activiteiten minimaal.

#### **Bever:**

De NDFF data vermeldt in 2019 sporen van een bever binnen een straal van 250 meter rondom de projectlocatie. Op- en rondom de locatie echter zijn geen wissels, vraatsporen, geurmerken, dammen of burchten aangetroffen. Hoewel er een kleine kans is dat de projectlocatie deel uitmaakt van het leefgebied van de bever duidt niets erop dat een bever gebruik maakt van de projectlocatie, ook niet tijdelijk. Een vaste rust- en voortplantingsplaats kan derhalve worden uitgesloten.

#### **Steenmarter:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van steenmarters. De te inspecteren projectlocatie vormt een geschikt leefgebied voor de steenmarter. De aanwezigheid van loze ruimten, zolders, loodsen, schuren en daken past in de habitat van de steenmarter. De steenmarter heeft binnen zijn territorium meerdere verblijfplaatsen. Daarnaast laten steenmarters veel sporen achter zoals prooi-resten en uitwerpselen. Vaak is een typische zure geur waar te nemen; een mix van urine en prooi-resten veroorzaakt deze geur. Het aantreffen hiervan kan duiden op een vaste rust- en voortplantingsplaats van deze soort. Rondom de gebouwen is sporenonderzoek uitgevoerd. Er is echter niets aangetroffen wat duidt op de aanwezigheid van een steenmarter op de projectlocatie.

#### **Kleine marterachtigen:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van kleine marterachtigen. De projectlocatie biedt geschikte verblijfplaatsen voor kleine marterachtigen (hermelijn, wezel en bunzing). Deze maken gebruik van oude hopen van konijnen, mollen en muizen. Ook leven ze onder boomwortels, houtwallen of steenhopen. De kleine marterachtigen hebben binnen hun territorium meerdere verblijfplaatsen. Er zijn echter geen marters of sporen van marters op of rondom de projectlocatie aangetroffen. Bovendien zal een uitbreiding van de containervelden een positief effect hebben op de habitat van de marterachtigen in de omgeving. Er is ruim voldoende gelegenheid beschikbaar voor beschutting in de bestaande beplanting en handelsvoorraad op de kwekerij.

### **Beeld grondgebonden zoogdieren (Algemene soorten)**

Het voorkomen van overige grondgebonden zoogdieren waarvoor geen vrijstelling geldt, is tijdens het veldbezoek niet vastgesteld.

### **Beeld vleermuizen:**

Bij de beoordeling op aanwezigheid van vleermuizen richt de aandacht zich op de volgende zaken:

- ✓ **A.** De verblijven (winter-, zomer en paarverblijven).
  - ✓ **B.** De foerageer habitat (vleermuizen uit de omgeving foerageren eventueel op de projectlocatie).
  - ✓ **C.** Vliegroutes; ter verplaatsing maken vleermuizen gebruik van lijnvormige, donkere landschapselementen zoals houtsingels, beken of lanen. De elementen worden gebruikt als oriëntatie bij verplaatsing tussen verblijfplaats en foerageer gebied.
- A.** Op de projectlocatie is bebouwing aanwezig. Eventuele verblijfsplaatsen van vleermuizen in deze gebouwen ondervinden door de afstand tot de projectlocatie en de aard van de ingreep geen hinder. De bomen grenzend aan de projectlocatie zijn eventueel geschikt als verblijfplaats voor vleermuizen. In de bomen in de directe omgeving van de projectlocatie zijn echter geen holen aangetroffen die duiden op de eventuele aanwezigheid van vleermuizen.
- B.** De geplande activiteiten hebben geen negatief effect op een eventueel foerageer habitat van vleermuizen. In de omgeving zijn voldoende alternatieven als foerageergebied voor vleermuizen in de vorm van lijnvormige groenstructuren langs de wegen, perceelsgrenzen en watergangen.
- C.** Er worden geen lijnvormige landschapselementen in de directe en verdere omgeving omgevormd, derhalve worden geen potentiële vliegroutes verstoord.

### **Bescherming en voorkomen:**

Alle in Nederland voorkomende vleermuizen staan vermeld in Tabel 3 bijlage IV van de Europese habitatrichtlijn en zijn daardoor op Europees niveau beschermd. Deze bescherming betreft ook de vaste rust- en verblijfplaatsen. Onder deze vaste rust- en verblijfplaatsen wordt verstaan: "het gehele systeem waarvan een populatie gebruik maakt tijdens de jaarcyclus van de soort". Vleermuizen onderhouden verschillende type verblijfplekken als paarverblijven, winterverblijven, kraamverblijven en zomerverblijven. Voor de staat van instandhouding van de lokale populatie van de soort zijn de kraamverblijven en de grote winterverblijven van het grootst belang. In gebruik van paarverblijven zijn vleermuizen het meest flexibel. In de loop van het seizoen wisselen vleermuizen regelmatig van verblijfplaats waarbij gebruik wordt gemaakt van vaste routes tussen de verblijfplekken. Eveneens tussen foerageergebieden en verblijfplaatsen onderhouden vleermuizen vaste routes. Bij het gebruik van deze routes oriënteren vleermuizen zich op lijnvormige elementen in het landschap zoals bomenlanen, kanalen en houtwallen. Dit gehele systeem van verbindingroutes en foerageergebieden die het functioneren van de verblijfplaatsen voor hun specifieke functies mogelijk maakt wordt de functionele leefomgeving genoemd. Ingrepen binnen de functionele leefomgeving die het functioneren van de verblijfplaatsen aantasten worden door de wetgever gelijkgesteld aan de aantasting van verblijfplekken zelf. In deze zin is de functionele leefomgeving even strikt beschermd als de verblijfplekken.

### **Bronnenonderzoek en geschiktheid:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter rondom de projectlocatie foerageergedrag van de gewone dwergvleermuis. Binnen de 5 kilometer zone worden meerdere vleermuissoorten vermeld, wat alles te maken heeft met de nabijheid van uitgestrekte bosgebieden en een hogere onderzoekintensiteit daarvan. Naast algemene soorten als gewone dwergvleermuis, rosse vleermuis, laatvlieger, gewone grootvleermuis en watervleermuis zijn dat ook zeldzamere soorten als de bosvleermuis en de franjestaart. Het plangebied toont voornamelijk geschiktheid om de gewone dwergvleermuis foeragerend te verwachten en eventueel de laatvlieger. De gewone dwergvleermuis is de meest algemene vleermuis in Nederland die vrijwel overal binnen de bebouwde omgeving voorkomt en vrijwel zeker ook binnen of nabij het plangebied zal foerageren. De meeste waarnemingen hebben betrekking op deze soort.

De laatvlieger is ook binnen de bebouwde omgeving ook een algemene soort, maar minder talrijk. De soort verblijft evenals de gewone dwergvleermuis uitsluitend in bebouwing maar foerageert minder nabij bebouwing en meer langs boomrijen en boven open terrein. De overige soorten die de NDFF gegevens vermelden zullen meer gebonden zijn aan de bosgebieden of kennen een breder landschappelijk gebruik waarbinnen het plangebied weinig relevant is. De algemene rosse vleermuis is een specifiek bewoner van holten in bomen en daardoor voor zijn verblijfplekken afhankelijk van oude bomen van lanen, bossen en stadsparken. De soort kan overvliegend verwacht worden en foeragerend langs de bomen in de straten en de bossen in de omgeving.

### Waarneming:

Het onderzoek vond plaats op een tijd van de dag waarop vleermuizen niet actief zijn. Tijdens het veldbezoek kon daarom alleen onderzoek gedaan naar verblijvende vleermuizen, verblijfssporen, verblijfsmogelijkheden en naar de algehele gebiedsgeschiktheid voor vleermuizen. Er werden geen verblijvende vleermuizen geconstateerd, noch verblijfssporen.

### Toelichting:

Tijdens de veldbezoeken wordt onderzoek gedaan naar verblijfplekken, verblijfssporen en verblijfsmogelijkheden in en aan bebouwing en bomen. Vleermuisverblijfplaatsen in bebouwing kunnen in het algemeen aangetroffen worden onder dakpannen, tussen dakbeschot, boeiboorden, onder gevelbekleding, in spleten en kieren in muren of in de spouw door open stootvoegen. In bomen kan verblijf gevonden in holtes, gaten en diepe spleten en achter loshangende schors. Tijdens inspecties op zicht worden zelden verblijvende vleermuizen aangetroffen. Ook sporen die wijzen op vleermuizenverblijf zijn meestal schaars. De verblijfplekken worden meestal ontdekt op basis van het gedrag van vleermuizen na het verlaten van de verblijfplek.

### Effectenbeoordeling verblijfplekken:

Op de projectlocatie is bebouwing aanwezig. Eventuele verblijfsplaatsen van vleermuizen in deze gebouwen ondervinden door de afstand tot de projectlocatie en de aard van de ingreep geen hinder. De bomen grenzend aan de projectlocatie zijn eventueel geschikt als verblijfplaats voor vleermuizen. In de bomen op en direct grenzend aan de projectlocatie zijn echter geen hollen aangetroffen die duiden op de eventuele aanwezigheid van vleermuizen.

### Leefgebied:

Door de beperkte begroeiing op de projectlocatie toont het plangebied een matige geschiktheid als foerageergebied; foerageergedrag zal voornamelijk plaatsvinden langs de boomstructuren rondom de projectlocatie. Aantasting van essentieel foerageergebied kan derhalve uitgesloten worden. Wel dient verstoring voorkomen te worden ten gevolge van een te grote toename aan lichtbelasting zowel in de uitvoerende als gebruiksfase.

### Conclusie:

Verblijfplekken van vleermuizen binnen het plangebied en invloedssfeer van de voorgenomen ontwikkeling worden niet verwacht en daarmee ook geen negatieve effecten op jaarrond beschermde verblijfplaatsen van vleermuizen. Op basis van inrichting en oppervlak wordt het plangebied momenteel van weinig betekenis geacht binnen het leefgebied van vleermuizen. Ten gevolge van de voorgenomen geplande activiteiten wordt geen aantasting van essentieel foerageergebied verwacht, nog aantasting van structuren die van belang zijn als trek en foerageroute.

Er zijn geen beschermde grondgebonden zoogdieren waarvoor geen vrijstelling is verleend aangetroffen op de projectlocatie.

### **Beeld vogels:**

Van bepaalde broedvogels zijn de nesten het jaarrond beschermd. Deze vogels gebruiken hun nest buiten de broedperiode als vaste rust- en verblijfplaats.

In een open landelijke omgeving tussen verstedelijkt gebied met bosrijke zones en voornamelijk weilanden kunnen dit zijn; de huismus, de kerkuil en de steenuil, de wespendif en de sperwer, de boomvalk, de buizerd en de havik.

### **Huisumus:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter aanwezigheid van huismussen. De nesten van de huismus zijn het jaarrond beschermd. De mussen broeden waarschijnlijk onder de daken van de gebouwen in de omgeving. Eventuele verblijfsplaatsen onder daken van deze bebouwing ondervinden, door de afstand tot de projectlocatie en de aard van de ingreep, geen hinder. Eventuele foerageer behoeftes worden niet verkleind als gevolg van de geplande ruimtelijke ontwikkelingen; er is een geen afname van foerageergebied en er is voldoende foerageer gebied aanwezig in de omgeving. De geplande ontwikkelingen hebben derhalve geen negatief effect op de eventuele aanwezige huismus op de projectlocatie. Bovendien zal een uitbreiding van de containervelden een positief effect hebben op het foerageergebied van mussen in de omgeving.

### **Kerkuil en de steenuil:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van steenuilen en/of kerkuilen. Zowel de kerkuil als de steenuil broedt in gebouwen. De steenuil broedt ook in grote hopen van bomen. De loodsen en bomen op de projectlocatie zijn gecontroleerd op de aanwezigheid van kerk- en steenuilen. In de gebouwen zijn geen nesten aangetroffen. Ook zijn geen sporen in de vorm van braakballen, veren en uitwerpselen gezien. De geplande werkzaamheden zullen derhalve geen negatief effect hebben op de aanwezigheid van kerk- en steenuilen. Eventuele foerageer behoeftes worden niet verkleind; er is geen afname van foerageergebied en er is voldoende foerageer gebied aanwezig in de omgeving.

### **Wespendif en sperwer:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter aanwezigheid van een foeragerende sperwer (2019 en 2020). De wespendif en de sperwer bouwen hun nest in een bosrijke omgeving. De wespendif geeft de voorkeur aan een bos met naald- en loofbomen, indien mogelijk met open plekken in de bosrijke omgeving. De sperwer bouwt zijn nest het liefst in een dicht begroeid bos van naaldbomen. De projectlocatie heeft niet de kenmerken van de leefomgeving van de sperwer en de wespendif. De projectlocatie is geïnspecteerd op de aanwezigheid van nesten van de sperwer. Er zijn echter geen nesten aangetroffen. Bovendien zal een uitbreiding van de containervelden een positief effect hebben op het foerageergebied van sperwers in de omgeving.

### **Boomvalk**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid een boomvalk. De boomvalk maakt zelf geen nest maar broedt in gebruikte kraaien- of eksternesten in een bosrijke omgeving maar ook in solitaire bomen. De boomvalk komt voor in het open en half open landschap maar ook aan de rand van stedelijke bebouwing. De bomen op de projectlocatie zijn geïnspecteerd op nesten van boomvalken. Er zijn geen nesten aangetroffen. De geplande activiteiten op de projectlocatie zullen geen negatief effect hebben op de boomvalk, mede omdat de bomen op de locatie niet worden verwijderd.

### **Buizerd en havik:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter aanwezigheid een buizerd of een havik. De horsten van de buizerd en de havik kenmerken zich door hun grote omvang. Deze grote horsten bevinden zich hoog in de bomen. Op de projectlocatie zijn geen van deze grote buizerd en/of havik nesten die het jaarrond in gebruik zijn aangetroffen. Mede omdat tijdens de uitvoering van de geplande activiteiten de bomen niet worden verwijderd kan aangenomen worden dat het weghalen van een jaarrond beschermd rust- en voorplantingsplaats van de buizerd en havik is uitgesloten. Er zijn echter geen nesten aangetroffen. Bovendien zal een uitbreiding van de containervelden een positief effect hebben op het foerageergebied van buizerd en/of havik in de omgeving.

### **Gierzwaluw:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van gierzwaluwen. De projectlocatie ligt in een gebied wat geschikt is als habitat voor de gierzwaluw. Er is echter geen enkele aanwijzing die duidt op de aanwezigheid van gierzwaluwen. In de tabel van de NDFF zijn waarnemingen van gierzwaluwen opgenomen binnen een zone van 3 kilometer vanaf de projectlocatie. Hoewel door ons niet waargenomen, foerageren eventueel gierzwaluwen op afstand van de projectlocatie. Het foerageergebied van de gierzwaluwen wordt echter door de activiteiten op de projectlocatie niet aangetast.

### **Overige broedvogels:**

De bomen, de struiken en het grasland op en rondom de projectlocatie kan dienen als nestgelegenheid voor vogels met een tijdelijke rust- en voortplantingsplaats. Na het broedseizoen zijn de nesten niet meer in gebruik. Deze vogelsoorten bouwen in het nieuwe broedseizoen een nieuw nest. Voorbeelden hiervan zijn: de merel, het roodborstje en de winterkoning, de kievit en de scholekster.

### **Lijst van waargenomen vogels:**

Kauwen, houtduiven, eenden, mussen en overvliegende ganzen.



### **Beeld flora:**

De projectlocatie is omgeven door voornamelijk grasland en akkerland. Langs de wegen en rondom de percelen liggen greppels en sloten. Het terrein waar de toekomstige containervelden zijn gepland is nu in het gebruik als grasland. Op het terrein staan vaste planten, haagplanten, vlinderstruiken, lavendel en hortensia's. Tevens worden laanbomen en solitaire bomen gekweekt. Aan de noordzijde van de projectlocatie ter hoogte van de kwekerij ligt over de perceelsgrens een greppel parallel aan de N322. Deze sloot/greppel valt in droge periodes droog. Ten westen van de projectlocatie ligt een waterloop. Aan de noordzijde is op de projectlocatie een blijvende laan van 11 sequoiadendrons gesitueerd. Rondom het terrein staan elsen, eiken, hazelaar, esdoorns, lijnpopulieren en een buxus haag. Voor het kantoor staat een grote treurwilg. Rondom de parkeergelegenheid is een coniferen haag gesitueerd.

Er is gelet op eventuele aanwezige beschermde muurvegetatie. Er zijn op de projectlocatie geen bijzondere beplantingen aangetroffen.

### **Beeld reptielen, amfibieën en vissen:**

#### **Reptielen:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van reptielen. De in Nederland voorkomende beschermde reptielsoorten komen vrijwel alleen voor in specifieke natuurgebieden. Voorbeelden hiervan zijn: de ringslang, de levend barende hagedis en de hazelworm. Op de projectlocatie zijn geen reptielsoorten aangetroffen.

#### **Amfibieën:**

De NDFF-gegevens melden binnen een straal van 250 meter geen aanwezigheid van amfibieën. De in Nederland voorkomende beschermde amfibieën hebben vrijwel allen een habitat met ruim voldoende oppervlakte water.

Voorbeelden zijn: de alpenwatersalamander, de heikikker, de vispootsalamander, de poelkikker en de rugstreeppad. Op de projectlocatie zijn geen amfibieën aangetroffen.

De onvoldoende aanwezigheid van oppervlakte water op de projectlocatie maakt de locatie tot een ongeschikt leefgebied voor deze soorten.

De projectlocatie vormt een geschikt habitat voor algemene amfibiesoorten. De nattere lagere gedeeltes op het terrein kunnen als rust- en voortplantingsplaats dienen voor de bruine kikker en de gewone pad. Tijdens de voorgenomen activiteiten kunnen deze soorten beschutting en bescherming zoeken in de begroeiing op de projectlocatie.

De gewone pad en bruine kikker zijn in het kader van de Wet natuurbescherming provinciaal vrij gesteld. Een ontheffingsaanvraag is derhalve niet noodzakelijk. Wel is men gebonden aan de zorgplicht. Er dient derhalve zo zorgvuldig mogelijk omgegaan te worden in dit leefgebied van deze genoemde amfibiesoorten.

#### **Overige soortgroepen:**

Gedurende het hele jaar kunnen overige soortgroepen zoals libellen, insecten en dagvlinders aanwezig zijn op de projectlocatie. Specifiek beschermde soorten zijn afhankelijk van specifieke terreinkenmerken met specifieke deelleefgebieden.

Op de projectlocatie zijn geen deelleefgebieden aangetroffen die duiden op een specifiek beschermde soort zoals libelle, insecten of vlinders.

#### **Vissen:**

Deze soortgroep kan buiten beschouwing gelaten worden. De projectlocatie beschikt niet over oppervlaktewater; een noodzakelijk onderdeel voor het habitat van de soortgroep vissen.



### 5. Samenvatting:

Met behulp van deze QuickScan is in beeld gebracht wat het effect is op de in de inleiding omschreven voorgenomen activiteiten op de projectlocatie aan de Stenenheul 2a te Waardhuizen.

#### Grondgebonden zoogdieren:

- ✓ Er zijn op de projectlocatie geen rust- en voortplantingsplaatsen van beschermde grondgebonden zoogdieren aangetroffen. Een aanvullend onderzoek is niet noodzakelijk.

#### Vleermuizen:

- ✓ Er zijn geen vaste- en/of tijdelijke voortplantingsplaatsen van de vleermuis aangetroffen. Een aanvullend onderzoek in het kader van de soortenbescherming binnen de Wet natuurbescherming is niet noodzakelijk.

#### Vogels:

- ✓ Er zijn geen vaste rust- en voortplantingsplaatsen van vogels aangetroffen op de projectlocatie. Door de voorgenomen activiteiten worden geen nesten beschadigd. Een aanvullend onderzoek is niet noodzakelijk.

#### Reptielen, amfibieën en vissen:

- ✓ Er zijn geen reptielen, amfibieën en vissen waargenomen. De instandhoudingsdoelen komen niet in het gedrang. Een aanvullend onderzoek is niet noodzakelijk.

#### Overige soortgroepen: (libellen, insecten, vlinders)

- ✓ Er zijn geen kenmerkende deelleefgebieden voor deze soortgroep aangetroffen derhalve is een aanvullend onderzoek niet noodzakelijk.

#### Flora:

- ✓ Er is geen bijzonder flora aangetroffen op de projectlocatie en de directe omgeving hiervan. Een aanvullend onderzoek is niet noodzakelijk.

De uitbreiding van containervelden heeft een gunstig effect op de aanwezige fauna op de projectlocatie.



### 6. Conclusie:

Op 23-05-2023 heeft RKS Advies B.V. een QuickScan Flora en Fauna uitgevoerd op en rondom de projectlocatie aan de Stenenheul 2a te Waardhuizen.

Met behulp van deze QuickScan is in beeld gebracht wat de effecten zijn van de in de inleiding beschreven voorgenomen activiteiten op de aanwezige Flora en Fauna op deze projectlocatie en of daarmee de voorgenomen activiteiten in strijd zijn met de Wet natuurbescherming.

Extra focus in deze QuickScan ligt op de aanwezigheid van beschermde soorten en hun status. Onderzocht is wat de invloed van de voorgenomen activiteiten is op deze beschermde soorten en hun instandhouding.

Bij overtreding van de Wet natuurbescherming wordt aangegeven op welke manier de negatieve effecten kunnen worden geminimaliseerd en welke stappen kunnen worden genomen om een eventuele ontheffing te verkrijgen.

Uit de QuickScan is naar voren gekomen dat bij de uitvoering van de in de inleiding omschreven voorgenomen activiteiten geen onevenredig negatief effect uitgeoefend wordt op de in de zoals in de Wet natuurbescherming omschreven beschermde Flora en Fauna op de projectlocatie en directe omgeving.

Op de projectlocatie zijn geen vaste rust- en voortplantingsplaatsen aangetroffen.

Er behoeft geen aanvullend onderzoek uitgevoerd te worden. Een ontheffing noodzakelijk bij een negatief effect op beschermde soorten is niet noodzakelijk.

Incidenteel kunnen de voorgenomen activiteiten een negatief effect hebben op algemene soorten. Van toepassing hierop is een provinciale vrijstelling op basis van de Verordening natuurbescherming voor ruimtelijke ontwikkeling. Plaatselijk kunnen deze aanwezige algemene soorten de projectlocatie verlaten en eventueel tijdelijk een vervangend deelleefgebied opzoeken.

De algemene Zorgplicht opgenomen in de Wet natuurbescherming blijft onverminderd van toepassing. In het kader van deze zorgplicht de volgende extra aandachtspunten:

- Voor algemeen voorkomende broedvogels (waarvan het nest gedurende de broedperiode beschermd is) dienen mitigerende maatregelen getroffen te worden:
  - Voer eventuele snoeiwerkzaamheden buiten het broedseizoen uit. Het broedseizoen loopt ongeveer van 15 maart tot 15 juli, maar kan afhankelijk van het weer en andere factoren verschuiven.
  - Indien het niet mogelijk is om buiten het broedseizoen te werken, dienen geschikte broedlocaties voorafgaand aan het broedseizoen ongeschikt te worden gemaakt en gehouden te worden totdat de werkzaamheden zijn afgerond.
  - Indien werkzaamheden starten binnen het broedseizoen, dient door een deskundig ecoloog onderzocht te worden of broedende vogels ter plaatse aanwezig zijn.
- Door de voorgenomen werkzaamheden bestaat de kans dat holen van algemene soorten als konijn, egel en diverse muizensoorten worden vergraven. De volgende maatregelen zijn nodig om rekening te houden deze soorten:
  - Indien er verstoring plaatsvindt, dient er een passende vluchtroute beschikbaar te zijn. Dit geldt in het bijzonder voor grondgebonden zoogdieren (zoals muizen en egels), maar ook voor vogels, om verkeersslachtoffers te voorkomen. Werk vanaf een zijde en bij voorkeur van een drukke naar een rustige locatie toe, zoals een open veld of ruigte. Werk ook op een aangepast tempo, zodat dieren kunnen vluchten.

- Kunstmatige verlichting werkt verstrend op zoogdieren en andere fauna. Werk daarom niet tussen zonsondergang en zonsopkomst.
  - Voorkom of beperk daarnaast de toepassing van kunstlicht en de verstrooiing van licht buiten de projectlocatie. Voorkom ook het direct schijnen op wateroppervlakken en groenelementen, zoals bosschages en ruigtes (met name voor vleermuizen).
- Gelet op de algemene zorgplicht dienen voorafgaand aan de werkzaamheden alle maatregelen te worden getroffen om nadelige gevolgen voor flora en fauna zoveel mogelijk te voorkomen, beperken of ongedaan te maken. Dit geldt altijd en voor alle planten- en diersoorten.
- Ook voor mogelijke aanwezigheid van egel en vestiging van de rugstreeppad dient de zorgplicht in acht te worden genomen. Voorkom opslag van materialen waaronder dieren kunnen gaan verblijven. Het ontstaan van poeltjes en plassen op het terrein dient gedurende het zomerhalfjaar (vanaf april) te worden voorkomen. Als deze soorten worden waargenomen, dienen zij zichzelf in veiligheid te kunnen brengen.
- Indien een soort die niet in de QuickScan wordt genoemd in het terrein wordt geconstateerd bij aanvang van de werkzaamheden, dient hier passend op te worden gereageerd. Het is hierbij nodig om contact op te nemen met een ter zake kundige en een maatregel toe te passen, zodat de wet niet wordt overtreden.



### 7. Werkwijze en aansprakelijkheid:

Deze QuickScan is met de grootst mogelijke zorg en nauwkeurigheid uitgevoerd door deskundige en gekwalificeerde medewerkers welke minimaal in bezit zijn van de wettelijk vereiste opleidingen en certificaten. Desondanks is het mogelijk dat zich door omstandigheden op de projectlocatie bepaalde soorten bevinden welke een zwaardere beschermde status bezitten als aangemerkt door de onderzoeker. Bij het uitvoeren van deze QuickScan wordt uitgegaan van een inspanningsverplichting en niet van een resultaatsverplichting.

Indien tijdens de geplande ruimtelijke activiteiten/ontwikkelingen alsnog beschermde soorten aangetroffen worden draagt RKS Advies V.O.F. hiervoor geen verantwoordelijkheid. Wel dient dit direct aan RKS Advies V.O.F. gemeld te worden zodat, eventueel met spoed, een aanvullend onderzoek door RKS Advies V.O.F. uitgevoerd kan worden.

RKS Advies V.O.F. aanvaardt geen aansprakelijkheid voor niet waargenomen beschermde soorten of effecten van de activiteiten tenzij sprake is van grove nalatigheid.

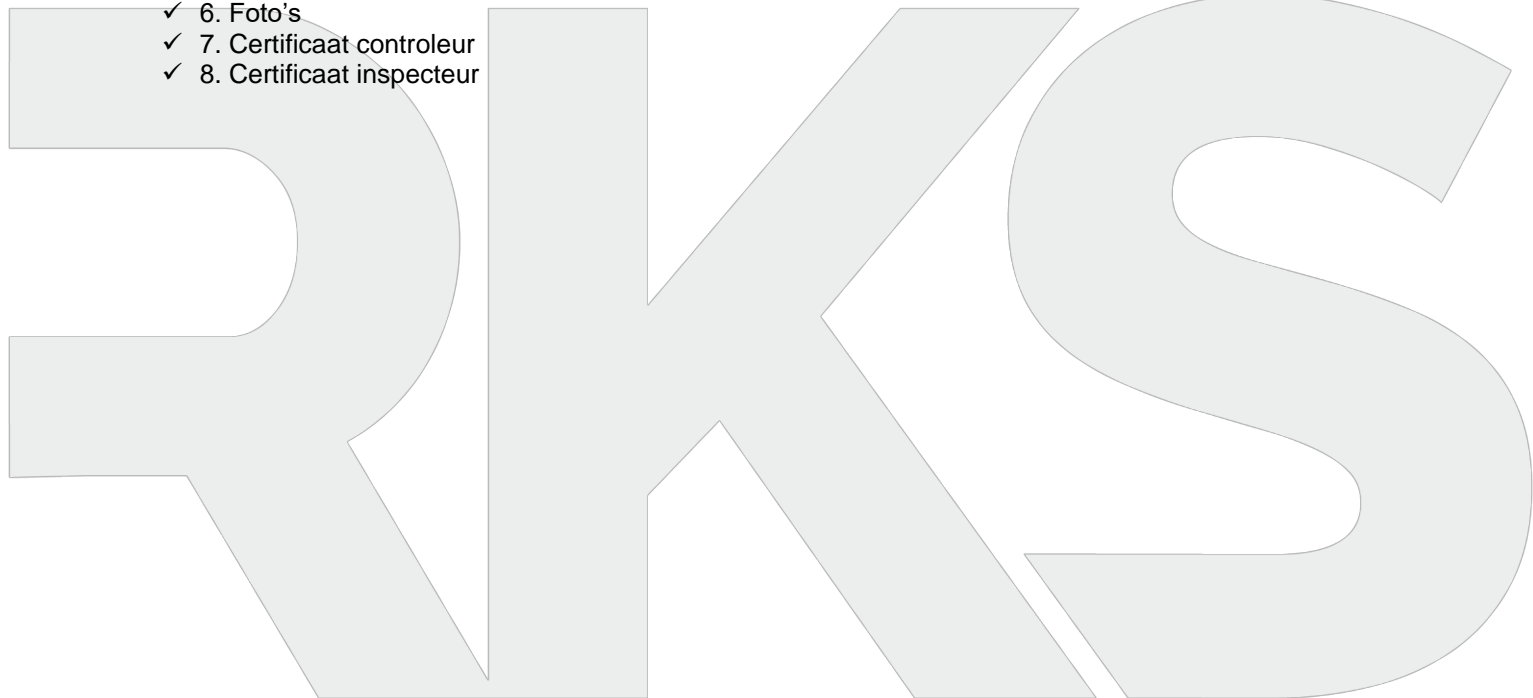
### 8. Geraadpleegde bronnen en websites

- ✓ Wet Natuurbescherming.
- ✓ Provinciale verordening Wet natuurbescherming.
- ✓ Rode Lijst van bedreigde zoogdieren in Nederland.
- ✓ Nationale Database Flora en Fauna (NDFF).
- ✓ Ministerie van Landbouw, Natuur en voedselkwaliteit.

- ✓ [www.natura2000.nl](http://www.natura2000.nl)
- ✓ [www.ruimtelijkeplannen.nl](http://www.ruimtelijkeplannen.nl)
- ✓ [www.atlasleefomgeving.nl](http://www.atlasleefomgeving.nl)
- ✓ [www.waarnemingen.nl](http://www.waarnemingen.nl)
- ✓ [www.zoogdierenvereniging.nl](http://www.zoogdierenvereniging.nl)

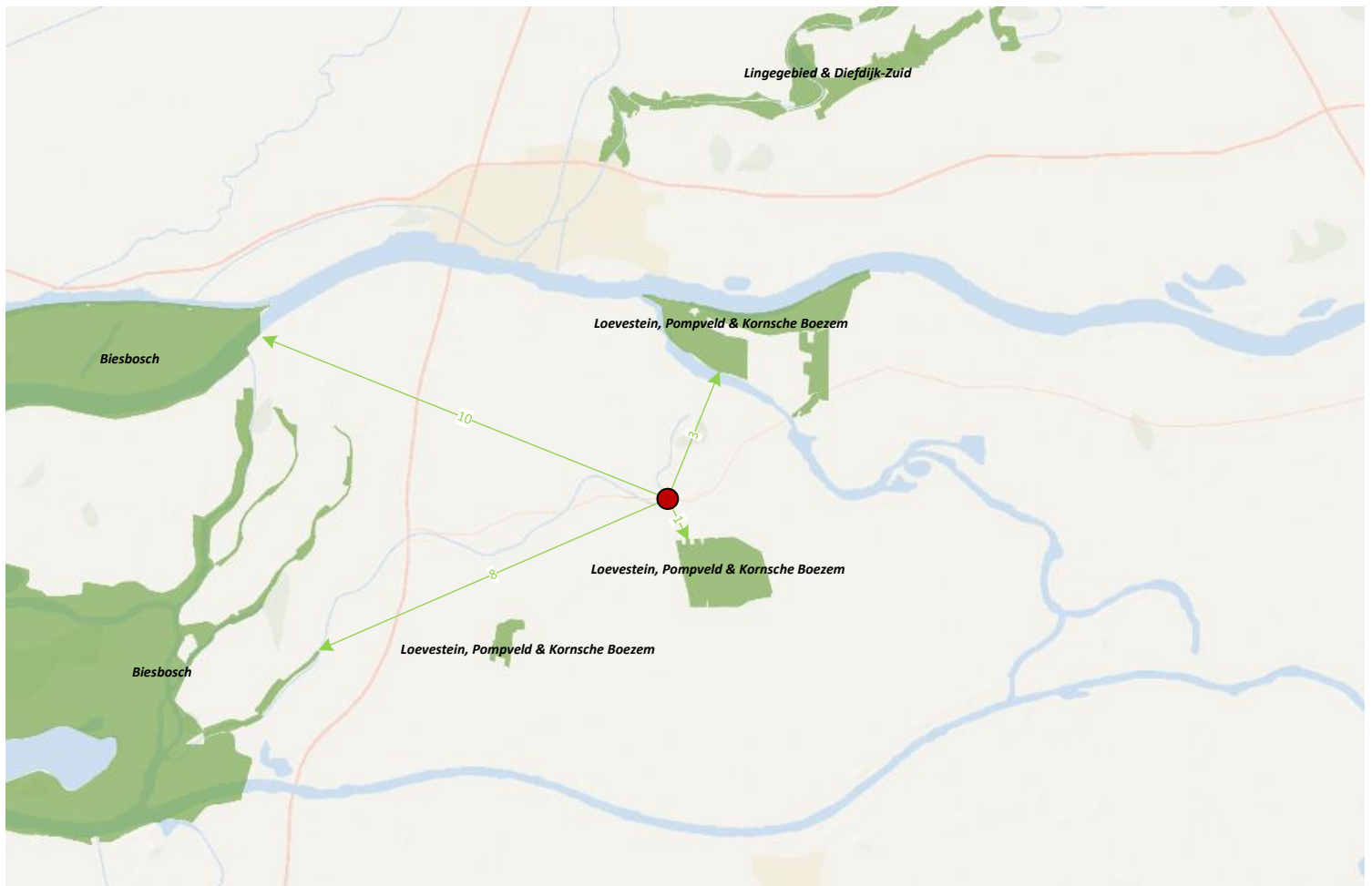
Bijlagen:

- ✓ 1. Ligging t.o.v. Natura 2000 gebieden
- ✓ 2. Ligging t.o.v. Natuurnetwerk Nederland
- ✓ 3. Overzicht NDFF
- ✓ 4. Vrijgestelde soorten per provincie
- ✓ 5. Ruimtelijke plannen
- ✓ 6. Foto's
- ✓ 7. Certificaat controleur
- ✓ 8. Certificaat inspecteur



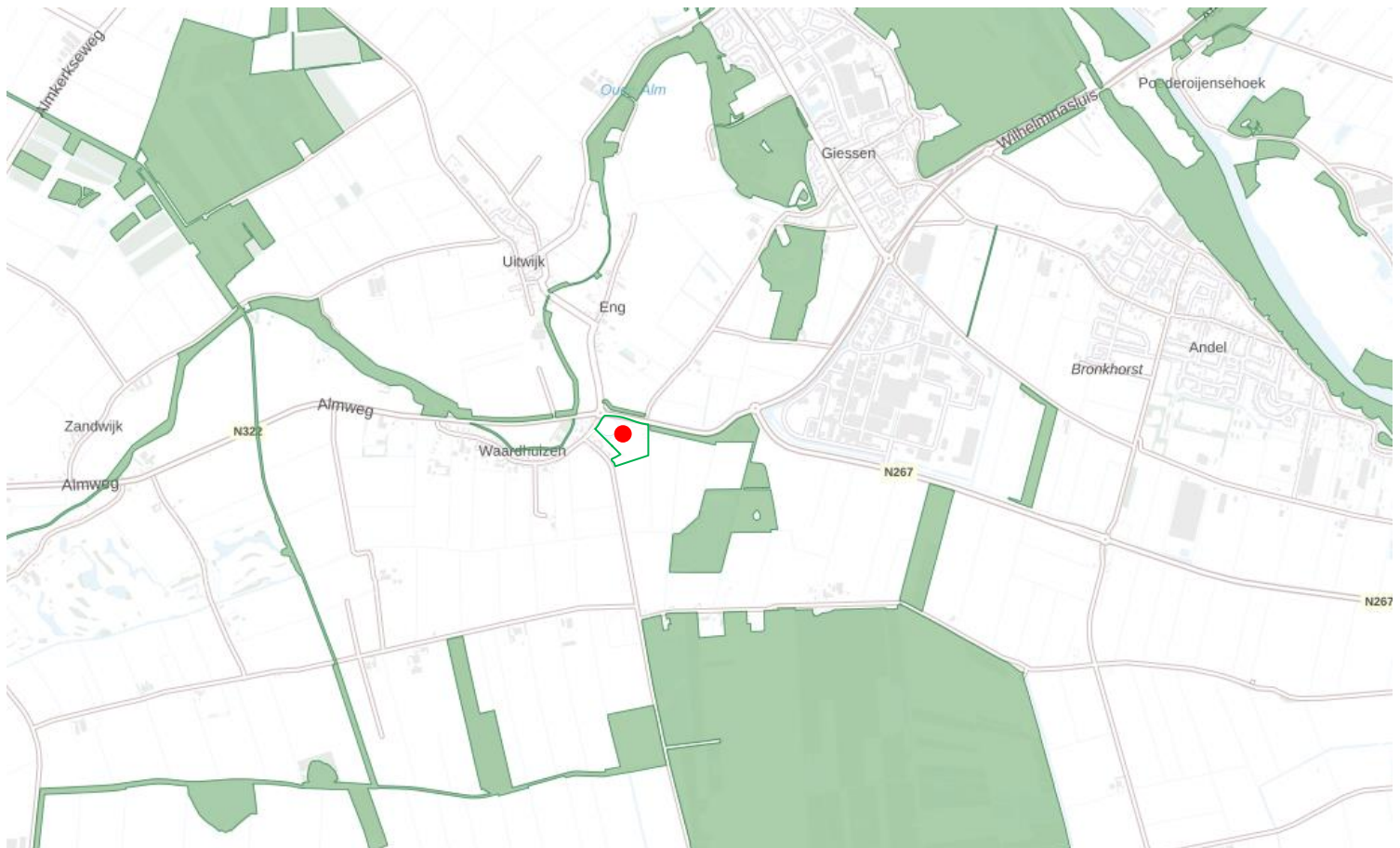
## Natura 2000 gebieden

Stenenheul 2a, 4283 HS Waardhuizen  
Ligging t.o.v. Natura 2000: circa 1- 3 en 8- 10 km.  
23-05-2023



## NatuurNetwerk Nederland

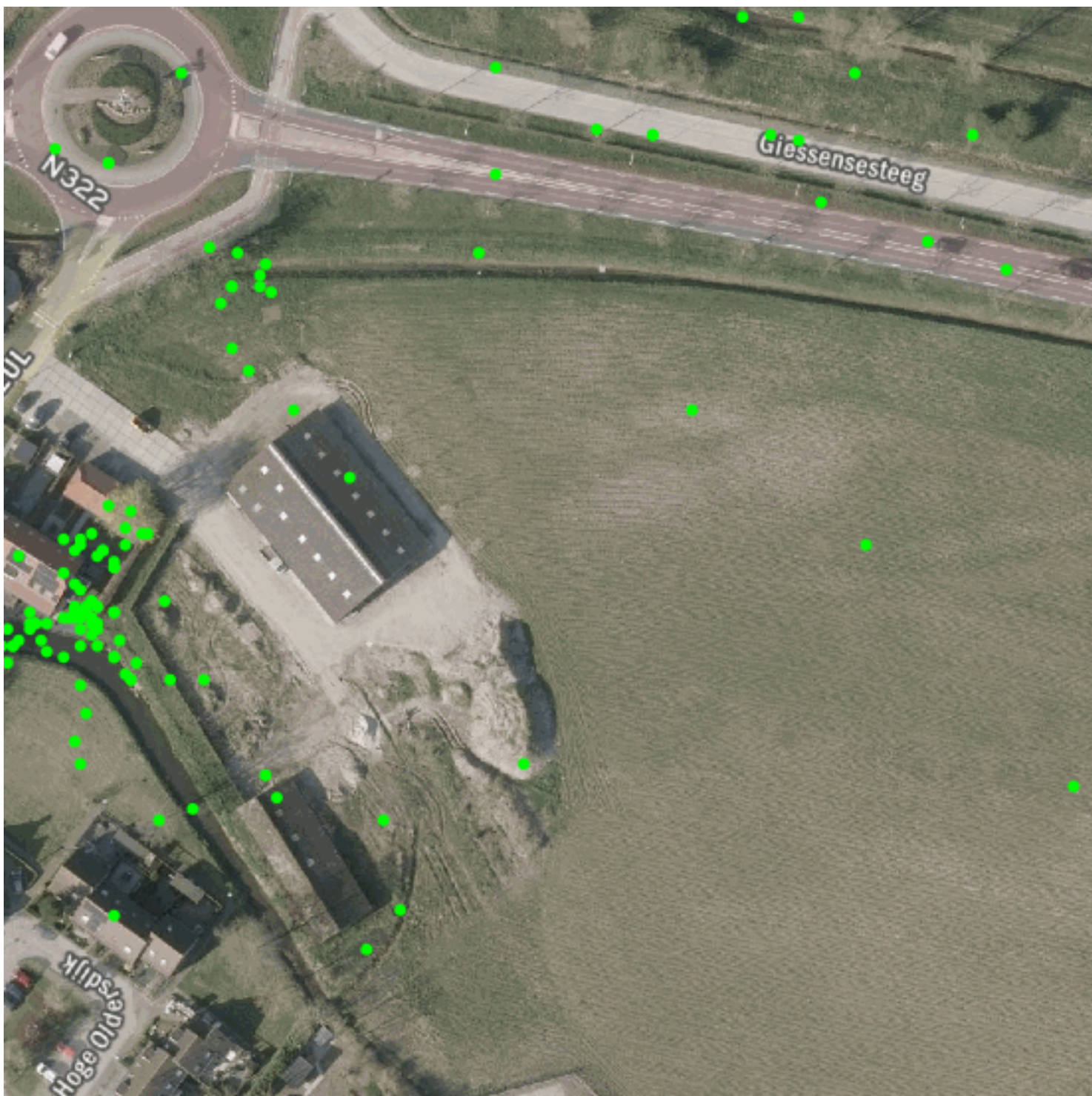
Stenenheul 2a, 4283 HS Waardhuizen  
grens aan Natuurnetwerk Nederland  
23-05-2023



(bron: Atlas Leefomgeving)

Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251



N 512 records



● Middelpunt < 1km<sup>2</sup>

● Middelpunt 1km<sup>2</sup> - 5km<sup>2</sup>

● Middelpunt > 5km<sup>2</sup>

■ Vlak



schaal 1 : 1000

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251

### Zoekvraag

Soort	Soortgroep	Wet en Beleid	Periode	Bronhouder	Zoekgebied
Alle	Alle		1 januari 2018 tot 1 januari 2024	Alle	Alles volledig binnen zoekgebied

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	Rode Lijst
Aalscholver	15 december 2019	15 december 2019	1	ter plaatse							x
Aalscholver	4 oktober 2020	4 oktober 2020	1	ter plaatse							x
Aalscholver	22 december 2019	22 december 2019	1	ter plaatse							x
Aardhommel-groep	4 juli 2022	4 juli 2022	1	ter plaatse							
Akkervergeet-mij-nietje	15 mei 2020	15 mei 2020	1	ter plaatse							
Akkerwinde	8 augustus 2021	8 augustus 2021	1	ter plaatse							
Atalanta	7 augustus 2019	7 augustus 2019	1	ter plaatse							
Atalanta	28 juli 2022	28 juli 2022	1	ter plaatse							
Atalanta	27 augustus 2020		1								
Atalanta	2 augustus 2018		2								
Atalanta	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Avondkoekoeksbloem s.l.	14 november 2021	14 november 2021	1	ter plaatse							
Aziatische hoornaar	30 oktober 2022	30 oktober 2022	1	ter plaatse							
Azuurwaterjuffer	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Bermooievaarsbek	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Bermooievaarsbek	3 september 2021	3 september 2021	1	ter plaatse							
Bermooievaarsbek	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Bernagie	9 augustus 2020	9 augustus 2020	1	ter plaatse							
Bever	8 april 2019		1			x					x
Bever	8 april 2019		1			x					x
Blauwe reiger	24 september 2021	24 september 2021	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	10 januari 2022	10 januari 2022	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	8 januari 2020	8 januari 2020	1	jagend							x
Blauwe reiger	8 november 2021	8 november 2021	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	23 november 2020	23 november 2020	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	23 november 2019	23 november 2019	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	27 november 2020	27 november 2020	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	20 januari 2020	20 januari 2020	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	6 december 2021	6 december 2021	1	ter plaatse							x
Blauwe reiger	10 januari 2021	10 januari 2021	1	ter plaatse							x
Blauw glidkruid	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Bloedrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Bloedrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Boerenwaluw	20 juni 2020	20 juni 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Boerenwaluw	9 mei 2021	9 mei 2021	8	ter plaatse							x Gevoelig
Boerenwaluw	28 mei 2020	28 mei 2020	5	ter plaatse							x Gevoelig
Boomkruiper	16 maart 2020	16 maart 2020	1	ter plaatse							x
Boomkruiper	22 november 2020	22 november 2020	1	ter plaatse							x
Bosrietzanger	3 juni 2018	3 juni 2018	1	baltzend/zingend	x						x
Bosrietzanger	3 juni 2018	3 juni 2018	1	baltzend/zingend	x						x
Bruin blauwtje	11 augustus 2021	11 augustus 2021	2	ter plaatse							Gevoelig
Bruine daguil	11 augustus 2021	11 augustus 2021	1	ter plaatse							
Bruine rat	23 maart 2020		1								
Bruine rat	5 januari 2022		1								
Bruine rat	28 januari 2019		1								
Bruine sprinkhaan	2 augustus 2022	2 augustus 2022	1	baltzend/zingend							
Bruine sprinkhaan	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	baltzend/zingend							
Bruinrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Bruinrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Buizerd	20 november 2020	20 november 2020	1	ter plaatse							x

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.



## Stenenheul 2 Waardhuizen

### alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Buizerd	27 december 2022	27 december 2022	1	ter plaatse							x
Buizerd	10 mei 2021	10 mei 2021	1	ter plaatse							x
Buizerd	6 december 2021	6 december 2021	1	ter plaatse							x
Buizerd	13 november 2021	13 november 2021	1	ter plaatse							x
Buizerd	26 februari 2022	26 februari 2022	1	ter plaatse							x
Buizerd	21 december 2019	21 december 2019	1	ter plaatse							x
Buizerd	5 mei 2020	5 mei 2020	1	ter plaatse							x
Buizerd	3 september 2021	3 september 2021	1	ter plaatse							x
Buizerd	15 december 2019	15 december 2019	1	ter plaatse							x
Bunzing	24 januari 2019		1				x	x			Kwetsbaar
Dagpauwoog	25 februari 2023	25 februari 2023	1	ter plaatse							
Dagpauwoog	14 september 2020		2								
Distelvlinder	27 juni 2021	27 juni 2021	1	ter plaatse							
Distelvlinder	3 augustus 2019	3 augustus 2019	11	ter plaatse							
Distelvlinder	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Duizendblad	8 augustus 2021	8 augustus 2021	1	ter plaatse							
Echte koekoeksbloem	31 oktober 2020	31 oktober 2020	1	ter plaatse							
Egel	7 september 2019	7 september 2019	1				x	x			
Egel	17 augustus 2020	17 augustus 2020	1				x	x			
Ekster	1 maart 2021	1 maart 2021	1	ter plaatse							x
Ekster	1 januari 2020	1 januari 2021	1	vastgesteld territorium	x						x
Elzenhaantje	7 mei 2023	7 mei 2023	1	ter plaatse							
Elzenvlieg	18 april 2020	18 april 2020	1	ter plaatse							
Fazant	20 juli 2020	20 juli 2020	2	ter plaatse							x
Fazant	1 maart 2020	1 maart 2020	2	ter plaatse							x
Fazant	18 maart 2021	18 maart 2021	1	ter plaatse							x
Fazant	18 maart 2021	18 maart 2021	1	ter plaatse							x
Fazant	12 maart 2022	12 maart 2022	1	ter plaatse							x
Fazant	10 januari 2021	10 januari 2021	1	ter plaatse							x
Fazant	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							x
Fazant	2 maart 2021	2 maart 2021	1	ter plaatse							x
Fuut	9 mei 2021	9 mei 2021	3	ter plaatse							x
Fuut	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							x
Gaai	8 november 2021	8 november 2021	1	ter plaatse							x
Gaai	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							x
Gaai	21 december 2019	21 december 2019	2	ter plaatse							x
Gehakelde aurelia	2 augustus 2018		1								
Gehakelde aurelia	4 oktober 2018		1								
Gekroesde melkdistel	26 mei 2022	26 mei 2022	1	ter plaatse							
Gele lis	17 mei 2020	17 mei 2020	1	ter plaatse							
Gele plomp	17 mei 2022	17 mei 2022	1	ter plaatse							
Geschubde inktzwam	21 oktober 2021	21 oktober 2021	1	ter plaatse							
Gewone berenklauw	8 augustus 2021	8 augustus 2021	1	ter plaatse							
Gewone dwergvleermuis	25 augustus 2019		1				x				x
Gewone dwergvleermuis	20 juli 2020		1				x				x
Gewone dwergvleermuis	31 augustus 2018		1				x				x
Gewone dwergvleermuis	31 augustus 2018		1				x				x
Gewone dwergvleermuis	23 augustus 2021		1				x				x
Gewone dwergvleermuis	20 juli 2020		1				x				x
Gewone kropaar	26 mei 2022	26 mei 2022	1	ter plaatse							
Gewone oeverlibel	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Gewone oeverlibel	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Gewone oeverlibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Gewone oeverlibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Gewone smeewortel	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Gewone smeewortel	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

### alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Gewone smeewortel	27 april 2022	27 april 2022	1	ter plaatse							
Gewone smeewortel	8 augustus 2021	8 augustus 2021	1	ter plaatse							
Gewone vogelmelk	7 mei 2023	7 mei 2023	1	ter plaatse				x			
Gewoon jakobskruiskruid	8 augustus 2021	8 augustus 2021	1	ter plaatse							
Gewoon speenkruid	14 maart 2020	14 maart 2020	1	ter plaatse							
Gewoon speenkruid	12 maart 2022	12 maart 2022	1,000	ter plaatse							
Glanshaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Glanshaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Glanshaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Grasmus	3 juni 2018	3 juni 2018	1	baltsend/zingend	x						x
Grauwe gans	15 januari 2022	15 januari 2022	1								x
Groene kikker (Onb.)	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse			x	x			
Groene kikker (Onb.)	26 mei 2020	26 mei 2020	2	ter plaatse			x	x			
Groene specht	11 mei 2020	11 mei 2020	1	ter plaatse							x
Groene specht	15 juli 2020	15 juli 2020	1	roepend							x
Groenling	10 april 2021	10 april 2021	1	ter plaatse							x
Groenling	6 maart 2021	6 maart 2021	2	ter plaatse							x
Groenling	10 april 2021	10 april 2021	1	ter plaatse							x
Groenling	26 april 2020	26 april 2020	1	ter plaatse							x
Groenling	10 april 2021	10 april 2021	2	ter plaatse							x
Groenling	10 april 2021	10 april 2021	2	ter plaatse							x
Groot koolwitje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Groot koolwitje	11 juni 2019		1								
Groot koolwitje	4 juli 2019		1								
Grote bonte specht	27 mei 2021	27 mei 2021	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	28 april 2020	28 april 2020	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	8 mei 2021	8 mei 2021	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	22 december 2019	22 december 2019	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	1 december 2019	1 december 2019	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	27 november 2020	27 november 2020	1	ter plaatse							x
Grote bonte specht	10 juli 2020	10 juli 2020	1	ter plaatse							x
Grote brandnetel	27 april 2022	27 april 2022	1	ter plaatse							
Grote gele kwikstaart	16 maart 2020	16 maart 2020	1	ter plaatse							x
Grote groene sabelsprinkhaan	17 augustus 2020	17 augustus 2020	1	ter plaatse							
Grote groene sabelsprinkhaan	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	baltsend/zingend							
Grote kattenstaart	3 september 2021	3 september 2021	1	ter plaatse							
Grote lisdodde	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							
Grote roodoogjuffer	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Grote roodoogjuffer	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Grote vossenstaart	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	12 december 2020	12 december 2020	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	3 december 2020	3 december 2020	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	11 november 2022	11 november 2022	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	27 februari 2021	27 februari 2021	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	12 februari 2019	12 februari 2019	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	5 oktober 2020	5 oktober 2020	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	15 december 2019	15 december 2019	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	18 januari 2019	18 januari 2019	1	ter plaatse							
Grote zilverreiger	13 november 2021	13 november 2021	1	ter plaatse							
Haas	28 mei 2022	28 mei 2022	1	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	15 mei 2019	15 mei 2019	1				x	x			Gevoelig
Haas	7 september 2019	7 september 2019	1	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	3 september 2021	3 september 2021	2	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	24 januari 2023	24 januari 2023	2	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	24 januari 2023	24 januari 2023	3	ter plaatse			x	x			Gevoelig

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Haas	24 januari 2023	24 januari 2023	3	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	27 juli 2020	27 juli 2020	6	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	6 juni 2021	6 juni 2021	2	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Haas	1 maart 2020	1 maart 2020	1	ter plaatse			x	x			Gevoelig
Heidelibel (soort onbekend)	5 september 2021	5 september 2021	1	ter plaatse							
Hoge cyperzegge	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Hoge cyperzegge	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Hoge cyperzegge	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Hoge cyperzegge	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Holenduif	20 januari 2020	20 januari 2020	1	ter plaatse							x
Holenduif	15 juli 2020	15 juli 2020	3	foeragerend							x
Holenduif	10 maart 2023	10 maart 2023	1	ter plaatse							x
Holenduif	26 februari 2022	26 februari 2022	3	overvliegend							x
Honingbij	9 mei 2021	9 mei 2021	3	ter plaatse							
Honingbij	17 mei 2020	17 mei 2020	1	ter plaatse							
Houtduif	27 februari 2021	27 februari 2021	2	ter plaatse							x
Houtduif	16 maart 2020	16 maart 2020	1	ter plaatse							x
Houtduif	25 juli 2020	25 juli 2020	1	ter plaatse							x
Houtpantserjuffer	11 augustus 2021	11 augustus 2021	2	ter plaatse							
Huismus	25 juli 2020	25 juli 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	12 april 2020	12 april 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	1 december 2019	1 december 2019	2	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	5 mei 2020	5 mei 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	25 mei 2020	25 mei 2020	10	foeragerend							x Gevoelig
Huismus	17 mei 2020	17 mei 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	16 mei 2020	16 mei 2020	3	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	17 mei 2020	17 mei 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	22 november 2020	22 november 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	22 november 2020	22 november 2020	3	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	27 april 2020	27 april 2020	2	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	28 januari 2022	28 januari 2022	20	foeragerend							x Gevoelig
Huismus	18 juli 2020	18 juli 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	8 november 2020	8 november 2020	2	overvliegend							x Gevoelig
Huismus	13 april 2020	13 april 2020	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huismus	6 maart 2021	6 maart 2021	1	ter plaatse							x Gevoelig
Huiszwaluw	12 april 2019	12 april 2019	4	ter plaatse							x Gevoelig
Ijsvogel	3 februari 2023	3 februari 2023	1	foeragerend							x
Ijsvogel	25 januari 2019	25 januari 2019	1	ter plaatse							x
Ijsvogel	27 november 2022	27 november 2022	1	ter plaatse							x
Ijsvogel	25 november 2022	25 november 2022	1	ter plaatse							x
Ijsvogel	10 januari 2021	10 januari 2021	1	ter plaatse							x
Jakobskruid / Duinkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Jakobskruid / Duinkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Jakobskruid / Duinkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Kauw	27 februari 2023	27 februari 2023	1	ter plaatse							x
Kauw	20 januari 2020	20 januari 2020	5	ter plaatse							x
Kauw	5 april 2021	5 april 2021	4	ter plaatse							x
Kerkuil	5 april 2020	5 april 2020	1	overvliegend							x
Kerkuil	11 juli 2021	11 juli 2021	1	roepend							x
Kerkuil	1 augustus 2021	1 augustus 2021	1	ter plaatse							x
Kievit	11 mei 2019	11 mei 2019	1	ter plaatse							x
Kievit	5 april 2021	5 april 2021	2	ter plaatse							x
Kleine karekiet	3 juni 2018	3 juni 2018	1	baltzend/zingend	x						x
Kleine karekiet	3 juni 2018	3 juni 2018	1	baltzend/zingend	x						x

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Kleine karekiet	3 juni 2018	3 juni 2018	1	balsend/zingend	x						x
Kleine rooogjuffer	11 augustus 2021	11 augustus 2021	2	ter plaatse							
Kleine rooogjuffer	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Klein gaderd witje	27 april 2020	27 april 2020	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	22 oktober 2018		1								
Klein koolwitje	22 september 2019	22 september 2019	4	ter plaatse							
Klein koolwitje	19 juli 2020	19 juli 2020	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	2 september 2019		6								
Klein koolwitje	20 juni 2018		4								
Klein koolwitje	13 mei 2023	13 mei 2023	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	11 augustus 2021	11 augustus 2021	2	ter plaatse							
Klein koolwitje	27 augustus 2020		10								
Klein koolwitje	2 augustus 2018		5								
Klein koolwitje	16 juni 2021	16 juni 2021	1	overvliegend							
Klein koolwitje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	2	ter plaatse							
Klein koolwitje	5 augustus 2020		14								
Klein koolwitje	11 juli 2018		4								
Klein koolwitje	27 augustus 2020		1								
Klein koolwitje	4 oktober 2018		1								
Klein koolwitje	17 april 2018	17 april 2018	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	19 juni 2018		7								
Klein koolwitje	23 september 2019		2								
Klein koolwitje	4 juli 2019		2								
Klein koolwitje	27 april 2020	27 april 2020	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	10 april 2018	10 april 2018	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	6 juni 2021	6 juni 2021	1	ter plaatse							
Klein koolwitje	3 oktober 2018		2								
Klein streepzaad	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Klein streepzaad	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Klein streepzaad	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Knobbelzwaan	15 december 2019	15 december 2019	3	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	4 januari 2020	4 januari 2020	28	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	6 januari 2020	6 januari 2020	5	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	9 december 2019	9 december 2019	1	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	18 januari 2019	18 januari 2019	2	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	17 februari 2020	17 februari 2020	1	ter plaatse							x
Knobbelzwaan	23 maart 2023	23 maart 2023	2	ter plaatse							x
Knoopkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Knoopkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Knoopkruid	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Koekoek	4 mei 2020	4 mei 2020	1	roepend							x Kwetsbaar
Koolmees	12 maart 2022	12 maart 2022	2	ter plaatse							x
Koolmees	10 april 2021	10 april 2021	1	ter plaatse							x
Koolmees	1 december 2019	1 december 2019	10	ter plaatse							x
Koolmees	13 april 2020	13 april 2020	1	ter plaatse							x
Koolmees	24 mei 2021	24 mei 2021	2	ter plaatse							x
Koperwiek	12 maart 2022	12 maart 2022	2	overvliegend							x
Krasser	2 augustus 2022	2 augustus 2022	1	balsend/zingend							
Krasser	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	balsend/zingend							
Krasser	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	balsend/zingend							
Kroosvlindertje	23 juli 2021	23 juli 2021	1	ter plaatse							
Kruldistel	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Lagria	6 juli 2021	6 juli 2021	1	ter plaatse							
Lantaarntje	27 juni 2021	27 juni 2021	1	ter plaatse							
Lantaarntje	11 augustus 2021	11 augustus 2021	5	ter plaatse							
Lantaarntje	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Lantaarntje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Lantaarntje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Lantaarntje	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Lantaarntje	2 augustus 2022	2 augustus 2022	1	ter plaatse							
Madeliefje	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Madeliefje	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Madeliefje	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Meerkoet	5 april 2021	5 april 2021	2	ter plaatse							x
Meerkoet	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							x
Meerkoet	9 februari 2020	9 februari 2020	1								x
Meerkoet	24 mei 2021	24 mei 2021	8		x						x
Meerkoet	18 januari 2019	18 januari 2019	1	ter plaatse							x
Merel	19 mei 2018	19 mei 2018	1	ter plaatse							x
Merel	25 mei 2021	25 mei 2021	1	ter plaatse							x
Merel	19 mei 2018	19 mei 2018	1	ter plaatse							x
Moederkruid	19 juli 2020	19 juli 2020	1	ter plaatse							
Mol	24 januari 2021	24 januari 2021	1	territoriumgedrag					x		
Mol	4 februari 2021	4 februari 2021	1	territoriumgedrag					x		
Mol	3 maart 2019	3 maart 2019	3	territoriumgedrag					x		
Muskusrat	9 maart 2020		2								
Muskusrat	3 december 2018	9 december 2018	1								
Muskusrat	17 mei 2019		1								
Muskusrat	30 september 2019		1								
Muskusrat	3 december 2019		1								
Muskusrat	22 oktober 2018	28 oktober 2018	1								
Muskusrat	17 september 2018	23 september 2018	1								
Muskusrat	16 juli 2018	22 juli 2018	1								
Muskusrat	1 oktober 2018	7 oktober 2018	1								
Muskusrat	1 oktober 2018	7 oktober 2018	1								
Muskusrat	26 augustus 2020		1								
Muskusrat	30 september 2019		1								
Muskusrat	2 juli 2020		1								
Muskusrat	6 augustus 2018	12 augustus 2018	1								
Muskusrat	20 mei 2019		1								
Muskusrat	4 mei 2020		1								
Muskusrat	14 februari 2019		1								
Muskusrat	5 juni 2019		1								
Muskusrat	29 januari 2019		1								
Muskusrat	2 september 2019		1								
Muskusrat	2 september 2019		1								
Muskusrat	4 september 2019		1								
Muskusrat	30 september 2019		1								
Muskusrat	11 september 2019		1								
Muskusrat	15 maart 2019		1								
Muskusrat	24 oktober 2019		1								
Muskusrat	5 september 2019		1								
Muskusrat	9 september 2019		1								
Muskusrat	8 oktober 2018	14 oktober 2018	1								
Muskusrat	24 augustus 2020		1								
Muskusrat	26 augustus 2020		1								
Muskusrat	31 augustus 2020		1								
Muskusrat	9 september 2019		1								
Muskusrat	15 oktober 2018	21 oktober 2018	1								
Muskusrat	24 september 2020		1								
Muskusrat	16 september 2020		1								
Muskusrat	29 april 2020		1								

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

### alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Muskusrat	15 oktober 2018	21 oktober 2018	1								
Muskusrat	26 maart 2018	1 april 2018	1								
Muskusrat	19 november 2018	25 november 2018	1								
Muskusrat	31 augustus 2020		1								
Nijlgans	3 december 2020	3 december 2020	11	ter plaatse							
Okkernootviltmijt	17 juli 2020	17 juli 2020	1	ter plaatse							
Ooievaar	28 november 2020	28 november 2020	2	ter plaatse						x	
Ooievaar	21 november 2021		1	ter plaatse							x
Ooievaar	16 januari 2021	16 januari 2021	2	ter plaatse							x
Ooievaar	21 november 2021		1								x
Ooievaar	28 mei 2020	28 mei 2020	1	ter plaatse							x
Ooievaar	20 november 2020	20 november 2020	1	overvliegend							x
Ooievaar	21 november 2020	21 november 2020	3	rustend							x
Ooievaar	21 november 2021		3								x
Ooievaar	15 december 2019	15 december 2019	1	ter plaatse							x
Ooievaar	3 april 2021	3 april 2021	2	ter plaatse							x
Ooievaar	21 november 2021		1	ter plaatse							x
Ooievaar	2 september 2020	2 september 2020	3	ter plaatse							x
Ooievaar	27 november 2020	27 november 2020	1	ter plaatse							x
Ooievaar	9 april 2021	9 april 2021	1	ter plaatse							x
Ooievaar	12 september 2021	12 september 2021	2	ter plaatse							x
Ooievaar	14 augustus 2022	14 augustus 2022	1								x
Ooievaar	14 december 2021	14 december 2021	2	ter plaatse							x
Oranje zandoogje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							Gevoelig
Oranje zandoogje	11 augustus 2021	11 augustus 2021	1	ter plaatse							Gevoelig
Paardenbijter	20 augustus 2018	20 augustus 2018	1	ter plaatse							
Patrijs	17 januari 2022	17 januari 2022	6	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	13 december 2022	13 december 2022	5	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	16 februari 2022	16 februari 2022	2	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	15 juli 2020	15 juli 2020	7	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	17 oktober 2019	17 oktober 2019	10	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	6 januari 2022	6 januari 2022	6	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	23 maart 2018	23 maart 2018	2	opvliegend						x	Kwetsbaar
Patrijs	2 december 2022	2 december 2022	5	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	29 november 2020	29 november 2020	5	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Patrijs	1 januari 2022	1 januari 2023	1	vastgesteld territorium	x					x	Kwetsbaar
Patrijs	20 maart 2021	20 maart 2021	2	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Peen	14 november 2022	14 november 2022	1	ter plaatse							
Peen	2 januari 2023	2 januari 2023	1	ter plaatse							
Peen	29 augustus 2022	29 augustus 2022	1	ter plaatse							
Pimpelmee	6 juni 2021	6 juni 2021	2	ter plaatse						x	
Pimpelmee	26 februari 2022	26 februari 2022	2	ter plaatse						x	
Pimpelmee	1 december 2019	1 december 2019	4	ter plaatse						x	
Pimpelmee	13 april 2020	13 april 2020	1	ter plaatse						x	
Pinksterbloem	6 april 2020	6 april 2020	1	ter plaatse							
Pinksterbloem	6 april 2020	6 april 2020	1	ter plaatse							
Pluimzegge	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Putter	15 april 2020	15 april 2020	2	ter plaatse						x	
Putter	4 april 2021	4 april 2021	1	ter plaatse						x	
Putter	4 oktober 2020	4 oktober 2020	6	ter plaatse						x	
Putter	27 november 2020	27 november 2020	8	ter plaatse						x	
Ransuil	15 mei 2019	15 mei 2019	1	overvliegend						x	Kwetsbaar
Ratelaar	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	baltsend/zingend							
Ree	1 maart 2020	1 maart 2020	3	ter plaatse			x	x			
Riet	29 augustus 2022	29 augustus 2022	1	ter plaatse							
Riet	29 augustus 2022	29 augustus 2022	1	ter plaatse							

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

### alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Riet	2 januari 2023	2 januari 2023	1	ter plaatse							
Ringmus	13 april 2020	13 april 2020	2	ter plaatse						x	Gevoelig
Rode klaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Rode klaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Rode klaver	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Roek	2 oktober 2022	2 oktober 2022	2	ter plaatse						x	
Roek	22 december 2018	22 december 2018	8	ter plaatse						x	
Roek	15 juli 2020	15 juli 2020	5	foeragerend						x	
Roek	12 januari 2018	12 januari 2018	1	ter plaatse						x	
Roek	20 januari 2020	20 januari 2020	31	ter plaatse						x	
Roek	20 januari 2020	20 januari 2020	1	ter plaatse						x	
Roek	3 januari 2018	3 januari 2018	1	ter plaatse						x	
Roek	27 januari 2020	27 januari 2020	1	ter plaatse						x	
Roek	27 januari 2022	27 januari 2022	6	ter plaatse						x	
Roek	3 januari 2018	3 januari 2018	1	ter plaatse						x	
Roek	27 februari 2023	27 februari 2023	1	ter plaatse						x	
Roek	13 februari 2019	13 februari 2019	6	ter plaatse						x	
Roek	7 maart 2022	7 maart 2022	1	ter plaatse						x	
Roek	6 februari 2023	6 februari 2023	51	ter plaatse						x	
Roek	27 maart 2020	27 maart 2020	1	ter plaatse						x	
Roek	23 december 2019	23 december 2019	1	ter plaatse						x	
Roodborst	24 juli 2020	24 juli 2020	1	roepend						x	
Roodborst	8 februari 2021	8 februari 2021	1	ter plaatse						x	
Roodborst	26 februari 2022	26 februari 2022	1	ter plaatse						x	
Roodborst	22 oktober 2020		1	ter plaatse						x	
Roodborst	6 december 2021	6 december 2021	1	ter plaatse						x	
Roze waterlelie	25 mei 2020	25 mei 2020	1								
Roze waterlelie	25 mei 2020	25 mei 2020	1	ter plaatse							
Scherpe boterbloem	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Schijfkamille	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Schijfkamille	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Schijfkamille	2 januari 2019	2 januari 2019	1	ter plaatse							
Scholekster	12 mei 2019	12 mei 2019	1	ter plaatse						x	
Scholekster	1 januari 2020	1 januari 2021	1	vastgesteld territorium	x					x	
Scholekster	1 maart 2021	1 maart 2021	1	ter plaatse						x	
Scholekster	21 april 2022	21 april 2022	1	ter plaatse						x	
Smalle weegbree	10 mei 2020	10 mei 2020	1	ter plaatse							
Snoekbaars	14 november 2021	14 november 2021	1	niet van toepassing							
Speerdistel	29 augustus 2022	29 augustus 2022	1	ter plaatse							
Sperwer	23 maart 2023	23 maart 2023	1	ter plaatse						x	
Sperwer	22 maart 2020		1	ter plaatse						x	
Sperwer	14 december 2019	14 december 2019	1	ter plaatse						x	
Sperwer	14 december 2019	14 december 2019	1	jagend						x	
Spreeuw	29 november 2020	29 november 2020	1	ter plaatse						x	
Spreeuw	13 mei 2023	13 mei 2023	1	ter plaatse						x	
Spreeuw	12 april 2020	12 april 2020	2	ter plaatse						x	
Spreeuw	12 april 2020	12 april 2020	1	ter plaatse						x	
Spreeuw	17 mei 2020	17 mei 2020	1	ter plaatse						x	
Staartmees	21 december 2019	21 december 2019	2	ter plaatse						x	
Steenrode heidelibel	2 augustus 2022	2 augustus 2022	1	ter plaatse							
Steenrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Steenrode heidelibel	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Tjiftjaf	12 maart 2022	12 maart 2022	1	baltzend/zingend	x					x	
Tjiftjaf	4 april 2021	4 april 2021	1	ter plaatse						x	
Tjiftjaf	18 maart 2020	18 maart 2020	1	ter plaatse						x	
Torenvalk	21 december 2019	21 december 2019	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

## Stenenheul 2 Waardhuizen

### alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Torenvalk	23 juli 2021	23 juli 2021	1	jagend						x	Kwetsbaar
Torenvalk	10 december 2022	10 december 2022	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	24 januari 2021	24 januari 2021	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	10 december 2022	10 december 2022	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	13 januari 2021	13 januari 2021	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	5 april 2021	5 april 2021	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	1 februari 2022	1 februari 2022	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	16 april 2020	16 april 2020	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	17 maart 2019	17 maart 2019	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	1 februari 2022	1 februari 2022	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	7 augustus 2020	7 augustus 2020	2	overvliegend						x	Kwetsbaar
Torenvalk	22 november 2019	22 november 2019	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	25 februari 2023	25 februari 2023	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	30 januari 2022	30 januari 2022	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Torenvalk	19 maart 2018	19 maart 2018	1	ter plaatse						x	Kwetsbaar
Turkse tortel	6 maart 2021	6 maart 2021	2	ter plaatse						x	
Turkse tortel	1 december 2019	1 december 2019	2	ter plaatse						x	
Tweerijsige zegge	27 april 2020	27 april 2020	1	ter plaatse							
Variabele waterjuffer	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Variabele waterjuffer	26 mei 2020	26 mei 2020	2	ter plaatse							
Veelwortelig kroos	23 juli 2021	23 juli 2021	1	ter plaatse							
Vergeten wikke	15 mei 2020	15 mei 2020	1	ter plaatse							
Vink	12 december 2020	12 december 2020	1	ter plaatse						x	
Vink	1 december 2019	1 december 2019	1	ter plaatse						x	
Vink	13 april 2020	13 april 2020	1	ter plaatse						x	
Vink	1 december 2019	1 december 2019	1	ter plaatse						x	
Vink	18 juli 2020	18 juli 2020	1	ter plaatse						x	
Vink	20 december 2019	20 december 2019	1	ter plaatse						x	
Vroege glazenmaker	3 juni 2018	3 juni 2018	1	ter plaatse							
Vroege glazenmaker	25 mei 2020	25 mei 2020	1	ter plaatse							
Vroege glazenmaker	25 mei 2020	25 mei 2020	1	ter plaatse							
Waterhoen	1 januari 2022	1 januari 2023	1	vastgesteld territorium	x						x
Waterhoen	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse						x	
Waterhoen	5 september 2020	5 september 2020	1	ter plaatse						x	
Waterhoen	22 december 2019	22 december 2019	1	ter plaatse						x	
Waterhoen	12 april 2020	12 april 2020	1	ter plaatse						x	
Waterhoen	27 februari 2021	27 februari 2021	2	ter plaatse						x	
Watersnip	17 december 2022	17 december 2022	1	foeragerend						x	Bedreigd
Wilde eend	15 april 2020	15 april 2020	1	ter plaatse						x	
Wilde eend	3 december 2020	3 december 2020	15	ter plaatse						x	
Wilgenroosje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Winterkoning	2 maart 2021	2 maart 2021	1	ter plaatse						x	
Winterkoning	17 januari 2021	17 januari 2021	1	ter plaatse						x	
Witte klaver	14 november 2022	14 november 2022	1	ter plaatse							
Witte kwikstaart	5 mei 2020	5 mei 2020	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	4 juni 2020	4 juni 2020	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	4 juni 2020	4 juni 2020	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	22 maart 2020	22 maart 2020	2	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	12 april 2020	12 april 2020	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	15 maart 2020	15 maart 2020	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	16 maart 2021	16 maart 2021	1	ter plaatse						x	
Witte kwikstaart	25 maart 2019	25 maart 2019	1	ter plaatse						x	
Woelrat	21 mei 2019		1				x	x			
Woelrat	21 mei 2019		1				x	x			
Woelrat	29 mei 2019		1				x	x			

De NDFF is de meest omvangrijke landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden met regelmaat toegevoegd. Alle gegevens in de NDFF zijn door soortexperts gevalideerd. Nader (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.



## Stenenheul 2 Waardhuizen

alle soorten straal 250 m251

Soort	Datum	Einddatum	Aantal	Gedrag	Wet natuurbescherming			Ffwet tabel			Rode Lijst
					Vrl	Hrl	Andere	1	2	3	
Woelrat	28 januari 2019		1				x	x			
Zanglijster	26 februari 2022	26 februari 2022	1	baltsend/zingend	x						x
Zanglijster	12 maart 2022	12 maart 2022	1	baltsend/zingend	x						x
Zuidelijk spitskopje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	baltsend/zingend							
Zuidelijk spitskopje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							
Zuidelijk spitskopje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	baltsend/zingend							
Zwanenbloem	23 juli 2021	23 juli 2021	1	ter plaatse				x			
Zwarte els	2 oktober 2022	2 oktober 2022	1	ter plaatse							
Zwarte kraai	26 februari 2022	26 februari 2022	3	ter plaatse							x
Zwarte kraai	27 december 2022	27 december 2022	2	ter plaatse							x
Zwarte kraai	19 mei 2018	19 mei 2018	1	ter plaatse							x
Zwarte kraai	18 januari 2019	18 januari 2019	2	ter plaatse							x
Zwarte kraai	19 mei 2018	19 mei 2018	1	ter plaatse							x
Zwarte kraai	11 november 2020	11 november 2020	1	ter plaatse							x
Zwarte roodstaart	4 april 2021	4 april 2021	1	ter plaatse							x
Zwartkop	1 april 2023	1 april 2023	1	baltsend/zingend	x						x
Zwartsprietdikkopje	3 augustus 2019	3 augustus 2019	1	ter plaatse							

## Bijlage: Vrijgestelde soorten per provincie

Met de inwerkingtreding van de Wet natuurbescherming is de natuurwetgeving gedecentraliseerd. Hierdoor ontstaan er verschillen tussen de provincies. Ook op het gebied van soorten die vrijgesteld zijn. Hieronder is daarom een overzicht opgenomen van de vrijgestelde soorten per provincie. Deze vrijstelling is opgenomen in het eerste lid van artikel 3.10 (zie toelichting onder de tabel).

Provincie→ Soort↓	Friesland	Groningen	Drenthe	Overijssel	Gelderland	Utrecht	Noord- Holland	Zuid- Holland	Flevoland	Zeeland	Noord- Brabant	Limburg
Aardmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Bastaardkikker	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Bosmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Bruine kikker	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Bunzing	x	x	x			x		x				x
Dwergmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Dwergspitsmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Egel	x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x
Gewone bosspitsmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Gewone pad	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Haas	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Hermelijn	x	x	x			x		x				x
Huisspitsmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Kleine watersalamander	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Konijn	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Meerkikker	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Ondergrondse woelmuis	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x
Ree	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Rosse woelmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Steenmarter	x											(x4)
Tweekleurige bosspitsmuis	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x
Veldmuis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Vos	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Wezel	x	x	x			x		x				x
Wild zwijn											x	
Woelrat	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Hazelworm												(x1)
Levendbarende hagedis												(x2)
Eekhoorn												(x3)

x = vrijgestelde soort

(x1) = vrijgesteld in juli t/m september, (x2) = 15 aug t/m 15 okt, (x3) = maart-april en juli t/m november, (x4) = 15 aug t/m feb ([bron](#))

## Toelichting vrijstelling

De vrijstelling geldt in voor de soorten hierboven genoemd, mits het gaat om handelingen die worden verricht in verband met:

- De uitvoering van werkzaamheden in het kader van ruimtelijke ontwikkeling en inrichting;
- De uitvoering van werkzaamheden in het kader van bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer;
- De uitvoering van werkzaamheden in het kader van bestendig beheer of onderhoud in de landbouw of bosbouw;
- Bestendig gebruik.

**Plannaam:** Bestemmingsplan Buitengebied

**Datum afdruk:** 2023-06-06

**Naam overheid:** Gemeente Woudrichem

**IMRO-versie:** IMRO2008

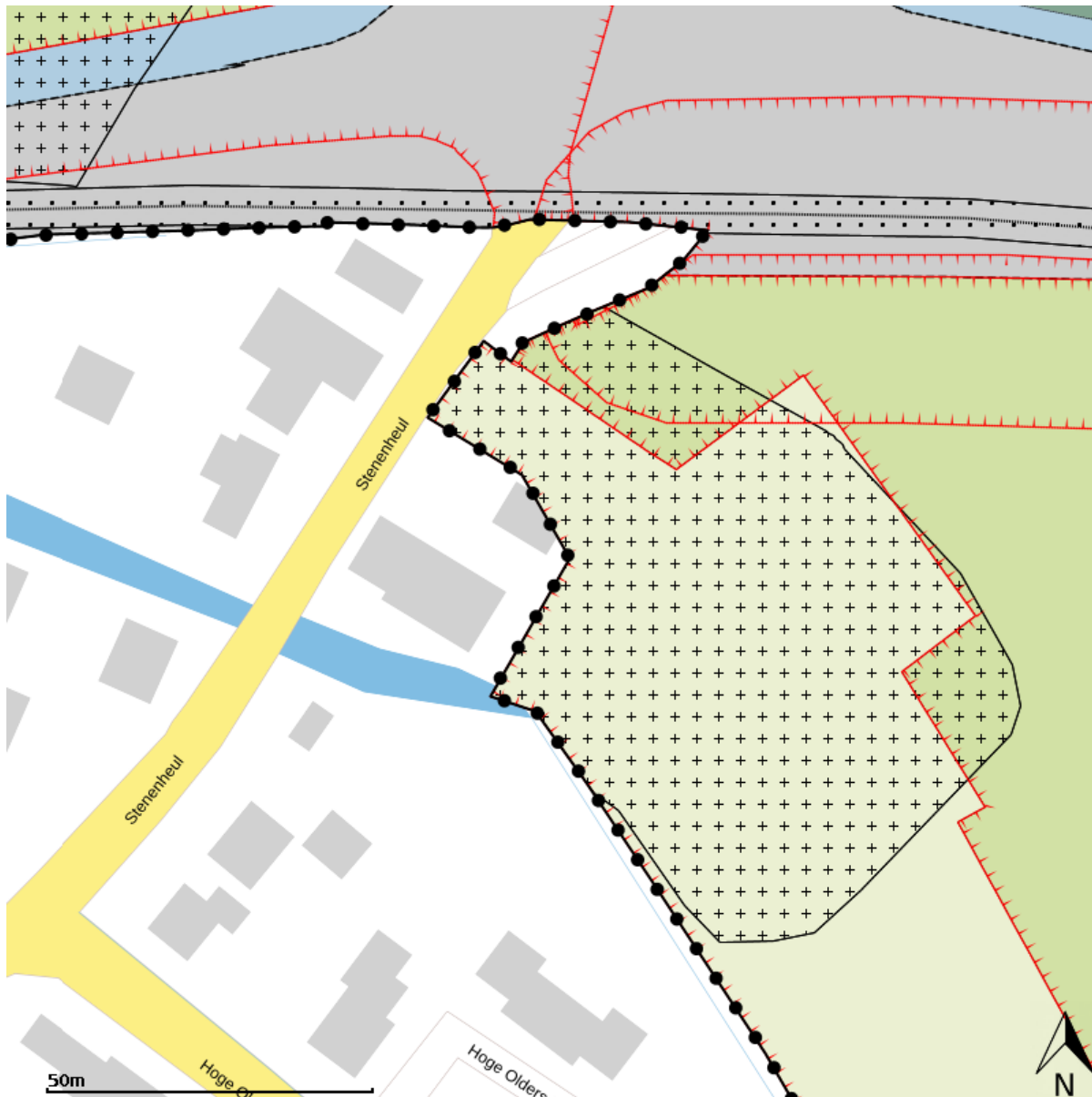
**Type plan:** bestemmingsplan

**Plan datum:** 2011-06-21

**Planidn:** NL.IMRO.0874.BUITBPWoudrichem-VST1

**Planstatus:** vastgesteld

**Dossierstatus:** deels onherroepelijk in werking



Disclaimer: Er kunnen op geen enkele wijze rechten worden ontleend aan, noch aanspraak gemaakt worden op de inhoud van deze afdruk. Hoewel bij de samenstelling van de inhoud van deze afdruk de grootst mogelijke zorgvuldigheid wordt betracht, bestaat de mogelijkheid dat bepaalde informatie (na verloop van tijd) verouderd is of niet (meer) correct is. Het Kadaster is niet aansprakelijk voor de eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit het gebruik van gegevens van de afdruk.




## Legenda

 plangebied


### Enkelbestemmingen

-  agrarisch
-  agrarisch met waarden
-  bedrijf
-  bedrijventerrein
-  bos
-  centrum
-  cultuur en ontspanning
-  detailhandel
-  dienstverlening
-  gemengd
-  groen
-  horeca
-  kantoor
-  maatschappelijk
-  natuur
-  overig
-  recreatie
-  sport
-  tuin
-  verkeer
-  water
-  wonen
-  woongebied

### Dubbelbestemmingen

-  waterstaat
-  leiding
-  waarde

### Bouwvlakken

 bouwvlak

### Gebiedsaanduidingen

-  geluidzone
-  luchtvaartverkeerzone
-  vrijwaringszone
-  milieuzone
-  veiligheidszone
-  wetgevingzone
-  reconstructiewetzone
-  overige zone

### Aanduidingen

-  bouwaanduiding
-  functieaanduiding
-  lettertekenaanduiding
-  maatvoering

### Figuren

-  as van de weg
-  dwarsprofiel
-  gevellijn
-  hartlijn leiding
-  relatie
-  figuur IMRO2006


### Gebiedsgerichte besluiten

-  besluitgebied
-  besluitvlak
-  besluitsubvlak

### Structuurvisies

 plangebied

### Gescande kaarten

 plangebied

### Overige besluiten

 plangebied



Voorzijde van de kwekerij: loods met inpandige kantoorruimte.



Esdoorns langs de perceelsgrens aan de noordoost kant.



Gebied ten noorden van de projectlocatie: links de N322. Greppel zichtbaar. Rechts de kwekerij met de blijvende laan Sequoiadendrons



De bestaande containervelden en achterzijde van de loods.



De zone waar de toekomstige containervelden gepland zijn; nu in gebruik als grasland.



Diverse soorten bomen en planten in pot als onderdeel van de aanwezige handelsvoorraad.



Een groot gedeelte van het terrein is verhard.



Bestaand containerveld en loods.



Aan de zuidkant wordt het perceel begrenst door een grindweg.



Groenstrook achter Hoge Oldersdijk 25. Kastanje boom, eiken, hazelaar en esdoorn. Op de perceelsgrens is een buxus haag gesitueerd.



Aan de westkant wordt de projectlocatie begrenst door een waterloop. De aanleg van de toekomstige containervelden vindt ver genoeg (ca. 15 meter) plaats vanaf de waterloop om eventueel aanwezige algemene soorten amfibieën te verstoren.



Ondiepe sloot aan de zuidzijde van de projectlocatie. De aanleg van de toekomstige containervelden vindt ver genoeg (ca. 120 meter) plaats vanaf de waterloop om eventueel aanwezige algemene soorten amfibieën te verstoren. Rechts de Hoge Oldersdijk.



Stadswerk

# CERTIFICAAT

Vereniging Stadswerk Nederland  
te Ede

Verklaart dat:

Naam: **J.J.M. Rooijackers**

Geboortedatum: 07 december 1966

te: Son en Breugel

Met succes heeft deelgenomen aan het examen:

**Zorgvuldig handelen Wet natuurbescherming,  
Flora- en fauna-inspecteur**

Op: 17 september 2021

te: Arnhem

Toetsing heeft plaats gevonden conform:

- Examenreglement IPC Groene Ruimte
- Examendocument Flora- en Fauna-inspecteur, IPC Groene Ruimte, mei 2017
- Gedragscode soortbescherming gemeenten, Koninklijke Vereniging Stadswerk Nederland, door de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit goedgekeurd op 17 december 2020

Dit certificaat is 5 jaar geldig

Certificaathouder:

Exameninstelling:



Stadswerk

de heer M. Loeffen  
Directeur



de heer E. Poelman  
Algemeen Directeur



Stadswerk

# CERTIFICAAT

Vereniging Stadswerk Nederland  
te Ede

Verklaart dat:

Naam: **J.J.M. Rooijackers**

Geboortedatum: 07 december 1966

te: Son en Breugel

Met succes heeft deelgenomen aan het examen:

**Zorgvuldig handelen Wet natuurbescherming,  
Flora- en faunacontroleur**

Op: 30 juni 2021

te: Arnhem

Toetsing heeft plaats gevonden conform:

- Examenreglement IPC Groene Ruimte
- Examendocument Flora- en Faunacontroleur, IPC Groene Ruimte, juni 2015
- Gedragscode Flora- en faunawet, bestendig beheer en onderhoud groenvoorzieningen, Vereniging Stadswerk Nederland en Branchevereniging VHG, door Staatssecretaris S.A.M. Dijkema van het Ministerie van Economische zaken goedgekeurd op 29 oktober 2014.

Dit certificaat is 5 jaar geldig

Certificaathouder:

Exameninstelling:



de heer M. Loeffen  
Directeur



de heer E. Poelman  
Algemeen Directeur





Stadswerk

# CERTIFICAAT

Vereniging Stadswerk Nederland  
te Ede

Verklaart dat:

Naam: **A.E.F. Rooijackers - van de Laar**

Geboortedatum: 09 mei 1969

te: Sint Oedenrode

Met succes heeft deelgenomen aan het examen:

**Zorgvuldig handelen Wet natuurbescherming,  
Flora- en faunacontroleur**

Op: 30 juni 2021

te: Arnhem

Toetsing heeft plaats gevonden conform:

- Examenreglement IPC Groene Ruimte
- Examendocument Flora- en Faunacontroleur, IPC Groene Ruimte, juni 2015
- Gedragscode Flora- en faunawet, bestendig beheer en onderhoud groenvoorzieningen, Vereniging Stadswerk Nederland en Branchevereniging VHG, door Staatssecretaris S.A.M. Dijkema van het Ministerie van Economische zaken goedgekeurd op 29 oktober 2014.

Dit certificaat is 5 jaar geldig

Certificaathouder:

Exameninstelling:



de heer M. Loeffen  
Directeur



de heer E. Poelman  
Algemeen Directeur

# Algemene Voorwaarden RKS Advies (versie 2021-04)

## 1. Definities

In deze Algemene Voorwaarden wordt verstaan onder:

- *Algemene Voorwaarden*: de onderhavige set Algemene Voorwaarden, gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel;
- *RKS*: RKS Advies B.V. en RKS Advies V.o.f., statutair gevestigd en kantoorhoudende te Son en Breugel aan de Airborneweg 43;
- *Offerte*: elke aanbieding van de zijde van RKS aan Opdrachtgever;
- *Opdracht*: de op basis van de Offerte aan RKS verleende Opdracht door Opdrachtgever.
- *Opdrachtgever*: iedere natuurlijke of rechtspersoon die met RKS een Overeenkomst aangaat en/of met wie zij in bespreking of onderhandeling is over het sluiten van een Overeenkomst;
- *Overeenkomst*: iedere overeenkomst die tussen RKS en Opdrachtgever tot stand komt, elke wijziging of aanvulling daarop, en alle daaruit voortvloeiende en/of daarmee samenhangende overeenkomsten tussen Opdrachtgever en RKS, respectievelijk hun rechtsopvolgers;
- *Partijen*: RKS en de Opdrachtgever;

## 2. Toepasselijkheid

- 2.1 Deze Algemene Voorwaarden maken deel uit van en zijn van toepassing op alle Overeenkomsten en Offertes.
- 2.2 Wijzigingen in en/of wijzigingen van deze Algemene Voorwaarden zijn slechts van kracht indien en voor zover deze uitdrukkelijk en schriftelijk tussen Partijen zijn overeengekomen.
- 2.3 Op van de onderhavige Algemene Voorwaarden afwijkende bedingen kan door Opdrachtgever slechts een beroep worden gedaan, indien deze door RKS uitdrukkelijk schriftelijk zijn aanvaard.
- 2.4 De toepasselijkheid van de algemene voorwaarden van Opdrachtgever is uitdrukkelijk uitgesloten.
- 2.5 De Algemene Voorwaarden worden mede bedongen ten behoeve van iedere derde die bij de uitvoering van de Overeenkomst wordt ingeschakeld of in verband daarmee aansprakelijk kan zijn, onder derden worden ook medewerkers van RKS verstaan.
- 2.6 Indien enige bepaling, deel uitmakend van deze Algemene Voorwaarden en/of van de Overeenkomst, nietig zou zijn of vernietigd wordt of anderszins niet bindend zal zijn, blijven deze Algemene Voorwaarden c.q. blijft de Overeenkomst voor het overige van kracht en zal de betreffende bepaling in overleg tussen Partijen onverwijld worden vervangen door een bepaling die de strekking van de oorspronkelijke bepaling zoveel mogelijk benadert.
- 2.7 Indien onduidelijkheid bestaat omtrent de uitleg van enige bepaling uit de Algemene Voorwaarden, dan dient de uitleg plaats te vinden naar de geest van deze bepalingen.
- 2.8 De Algemene Voorwaarden behouden hun geldigheid, ook na beëindiging van de Overeenkomst.

## 3. Offertes en totstandkoming Overeenkomsten

- 3.1 De Offertes van RKS zijn altijd vrijblijvend; zij zijn geldig gedurende dertig (30) dagen, tenzij anders is aangegeven. Na verloop van voornoemde termijn, komt de Offerte te vervallen. RKS heeft het recht een Offerte te herroepen binnen drie (3) dagen na ontvangst van de aanvaarding.
- 3.2 De Offertes van RKS zijn gebaseerd op de informatie die door Opdrachtgever is verstrekt en op de op het moment van aanbieding geldende kostprijfactoren zoals arbeidsloon, belasting, premie, kosten toeleveranciers etc.
- 3.3 Overeenkomsten met RKS komen in beginsel tot stand door een schriftelijke bevestiging van een door RKS uitgebrachte Offerte, door ondertekening van deze Offerte door Opdrachtgever.

- 3.4 RKS is eerst gebonden nadat zij een aan haar gegeven Opdracht schriftelijk heeft bevestigd, of bij gebreke van een schriftelijke bevestiging, de opgedragen werkzaamheden feitelijk heeft aangevangen.
- 3.5 RKS kan niet aan haar Offerte worden gehouden indien de Opdrachtgever redelijkerwijs kan begrijpen dat deze dan wel een onderdeel daarvan een kennelijk vergissing of verschrijving bevat.
- 3.6 Offertes gelden niet automatisch voor toekomstige Opdrachten.

## 4. Wijziging van of aanvulling op de Overeenkomst

- 4.1 Indien tijdens de uitvoering van de Overeenkomst blijkt dat voor een behoorlijke uitvoering het noodzakelijk is om de te verrichten werkzaamheden te wijzigen of aan te vullen, zullen Partijen tijdig in onderling overleg de Overeenkomst dienovereenkomstig aanpassen. Dergelijke wijzigingen en/of aanpassingen zijn slechts bindend indien zulks schriftelijk tussen Partijen is overeengekomen.
- 4.2 Indien Partijen overeenkomen dat de Overeenkomst wordt gewijzigd of aangevuld, kan het tijdstip van voltooiing van de uitvoering daardoor worden beïnvloed. RKS zal de Opdrachtgever zo spoedig mogelijk - doch in ieder geval binnen 72 uur - hiervan op de hoogte stellen.
- 4.3 Indien de wijziging of de aanvulling op de Overeenkomst financiële en/of kwalitatieve consequenties heeft, zal RKS de Opdrachtgever hiervan zo spoedig mogelijk op de hoogte stellen.
- 4.4 Indien Opdrachtgever een wijziging van de Overeenkomst voorstelt die neerkomt op een vermeerdering van de werkzaamheden, en RKS daarmee akkoord gaat, zal die wijziging als een nieuwe Opdracht worden beschouwd.
- 4.5 Indien Opdrachtgever een wijziging van de Overeenkomst voorstelt die bestaat uit of leidt tot een vermindering van werkzaamheden van RKS en RKS gaat met deze wijziging akkoord, dan kan RKS vergoeding van de door haar als gevolg daarvan geleden schade vorderen die in elk geval 50% van de voor de niet-uitgevoerde werkzaamheden verschuldigde vergoeding zal bedragen.

## 5. Gegevens, informatie en monsters

- 5.1 RKS is slechts gehouden tot (verdere) uitvoering van de Opdracht indien Opdrachtgever alle door RKS verlangde gegevens en informatie, in de vorm en op de wijze als door RKS gewenst, heeft verstrekt. Extra kosten en/of vertraging in de uitvoering, ontstaan doordat Opdrachtgever de verlangde gegevens of informatie niet, niet tijdig of niet behoorlijk heeft verstrekt, komen geheel voor rekening van Opdrachtgever.
- 5.2 Opdrachtgever is gehouden RKS onverwijld te informeren omtrent feiten en omstandigheden die in verband met de uitvoering van de Opdracht van belang kunnen zijn.
- 5.3 Opdrachtgever staat in voor de juistheid, volledigheid en betrouwbaarheid van de door of namens haar aan RKS verstrekte gegevens en informatie. RKS is niet aansprakelijk voor schade, van welke aard dan ook, doordat zij is uitgegaan van door Opdrachtgever verstrekte onjuiste en/of onvolledige informatie.

## 6. Uitvoering van de Overeenkomst

- 6.1 RKS is bevoegd en gerechtigd om de gehele of gedeeltelijke uitvoering van de Overeenkomst aan derden op te dragen.
- 6.2 RKS zal de werkzaamheden naar beste vermogen en als een zorgvuldig handelend beroepsbeoefenaar uitvoeren, doch kan niet instaan voor het bereiken van enig resultaat, tenzij uitdrukkelijk en schriftelijk anders wordt overeengekomen. RKS heeft geen

- resultaatsverplichting, maar een inspanningsverplichting.
- 6.3 RKS bepaalt de wijze waarop, de methode en apparatuur waarmee en door welke perso(o)n(en) de Overeenkomst wordt uitgevoerd, doch neemt daarbij de door Opdrachtgever kenbaar gemaakte wensen zoveel mogelijk in acht. Indien RKS in dit opzicht verzoeken of instructies van Opdrachtgever opvolgt, is RKS volledig ontslagen van verantwoordelijkheid en aansprakelijkheid voor die keuze.
- 6.4 Opdrachtgever dient RKS te allen tijde toegang tot de locatie te verschaffen en te voorzien van alle voor de uitvoering van de werkzaamheden door RKS benodigde voorzieningen, toestemmingen en vergunningen.
- 6.5 Termijnen waarbinnen werkzaamheden dienen te zijn voltooid en/of resultaten dienen te zijn aangeleverd gelden – ook indien een bepaalde einddatum of een bepaalde termijn is overeengekomen – bij benadering en niet als fataal, tenzij partijen uitdrukkelijk schriftelijk anders zijn overeengekomen. De termijn wordt in elk geval verlengd met het tijdvak, waarin de uitvoering van de Opdracht is belemmerd door toedoen van Opdrachtgever.
- 6.6 De Overeenkomst kan – tenzij vaststaat dat uitvoering blijvend onmogelijk is – door Opdrachtgever niet wegens termijnoverschrijding worden beëindigd, tenzij RKS – ook na deugdelijke ingebrekestelling, waarbij een redelijke termijn is gegund de verplichtingen uit de Overeenkomst alsnog na te komen – nalatig blijft. In dat geval heeft Opdrachtgever, behoudens in geval van overmacht aan de zijde van RKS, het recht om de Overeenkomst voor het niet uitgevoerde gedeelte te ontbinden waarbij Partijen voor het wel uitgevoerde gedeelte met elkaar afrekenen zonder dat de Opdrachtgever enig recht heeft op vergoeding van schade.
- 7. Beëindiging**
- 7.1 Behoudens in het geval Opdrachtgever daartoe wegens verzuim van RKS gerechtigd zou zijn, is Opdrachtgever niet bevoegd de Overeenkomst tussentijds te beëindigen.
- 7.2 Indien Opdrachtgever niet, niet tijdig of niet behoorlijk voldoet aan de verplichtingen, die voor haar voortvloeien uit de Overeenkomst en/of deze Algemene Voorwaarden, alsmede in het geval van schorsing van betalingen, surseance van betaling, faillissement, liquidatie van de onderneming van de Opdrachtgever, een beslaglegging - indien en voor zover het beslag niet binnen 3 maanden is opgeheven - of het overlijden van Opdrachtgever, wordt Opdrachtgever geacht van rechtswege in verzuim te verkeren en is RKS gerechtigd de Overeenkomst of gedeelten daarvan, die nog moeten worden uitgevoerd, zonder ingebrekestelling en zonder dat enige rechterlijke tussenkomst is vereist, te ontbinden, dan wel voor opdrachtverlening vooruitbetaling en/of zekerheid te eisen, onverminderd het recht van RKS op volledige schadevergoeding van de schade die het gevolg is van enige niet-nakoming van Opdrachtgever, dan wel verdere uitvoering van alle tussen Opdrachtgever en RKS lopende overeenkomsten op te schorten tot volledige betaling heeft plaatsgevonden.
- 7.3 Zowel in geval van ontbinding als in dat van opschorting heeft RKS het recht terstond betaling te verlangen voor de reeds uitgevoerde werkzaamheden en de gemaakte uren, alsmede voor schade, kosten en rente, een redelijk deel van de gederfde winst daaronder begrepen, onder aftrek van de reeds betaalde termijnen.
- 8. Honorarium**
- 8.1 Opdrachtgever is aan RKS een honorarium alsmede vergoeding van gemaakte kosten verschuldigd overeenkomstig de bij RKS gebruikelijke tarieven, berekeningsmethodieken en werkwijzen.
- 8.2 Alle honoraria en prijzen zijn exclusief btw. Eventueel na de datum van Offerte of Overeenkomst opgelegde belastingen, heffingen of andere van overheidswege opgelegde kosten worden aan Opdrachtgever doorberekend.
- 8.3 RKS is gerechtigd wijzigingen in de kostprijs van de door haar verschuldigde prestatie(s), welke zich na datum Offerte of Overeenkomst voordoen, ten gevolge van wijzigingen in arbeidslonen, kostprijzen van grondstoffen of materialen, vrachttarieven, sociale lasten, (overige) heffingen van overheidswege of valutakosten, of welke omstandigheid ook, aan Opdrachtgever door te berekenen, tenzij partijen uitdrukkelijk schriftelijk anders zijn overeengekomen.
- 9. Betaling**
- 9.1 Betaling dient te geschieden binnen veertien (14) dagen na factuurdatum, zonder recht op korting, verrekening of opschorting voor Opdrachtgever, bij gebreke waarvan de Opdrachtgever van rechtswege en derhalve zonder nadere ingebrekestelling in verzuim raakt en aan RKS de wettelijke rente verschuldigd is vanaf de vervaldag tot aan de datum algehele voldoening.
- 9.2 Alle buitengerechtelijke kosten die RKS maakt in verband met de incasso van een vordering op Opdrachtgever zijn voor rekening van Opdrachtgever. De buitengerechtelijke kosten bedragen minimaal vijftien procent (15%) van het door de Opdrachtgever onbetaald gelaten bedrag met een minimum van € 150,-.
- 9.3 Alle kosten die RKS maakt in verband met een gerechtelijke procedure tegen Opdrachtgever ter incassering van een vordering komen voor rekening van Opdrachtgever, ook voor zover deze kosten de rechterlijke proceskostenveroordeling overtreffen, tenzij RKS als verliezende partij in de kosten wordt veroordeeld.
- 9.4 Betalingen strekken steeds eerst in mindering op de buitengerechtelijke kosten, dan op de rente en vervolgens op de oudste factuur.
- 9.5 RKS houdt zich het recht voor om ter zake de nakoming van de financiële verplichtingen zijdens de Opdrachtgever van deze een vooruitbetaling of zekerheid te verlangen, alvorens RKS haar werkzaamheden aanvangt, bij gebreke waarvan RKS gerechtigd is de nakoming van haar verplichtingen op te schorten.
- 9.6 Indien de Opdracht meer dan drie (3) kalendermaanden bestrijkt, kan door RKS per kalendermaand periodiek worden gefactureerd.
- 9.7 Indien RKS de Overeenkomst in verschillende fases uitvoert, is zij ook gerechtigd om de uitgevoerde gedeelten afzonderlijk te factureren.
- 10. Reclame**
- 10.1 Een reclame met betrekking tot verrichte werkzaamheden of facturen dient onder opgaaf van redenen schriftelijk binnen dertig (30) dagen na de verzenddatum van de stukken of informatie waarover Opdrachtgever reclameert, dan wel, indien Opdrachtgever aantoont dat hij het gebrek redelijkerwijs niet eerder kon ontdekken, binnen dertig (30) dagen na ontdekking van het gebrek, schriftelijk aan RKS kenbaar te worden gemaakt, bij gebreke waarvan de rechten van de Opdrachtgever ter zake vervallen.
- 10.2 Een reclame als bedoeld in artikel 10.1 schort de betalingsverplichting van Opdrachtgever niet op.
- 10.3 In geval van een terecht uitgebrachte reclame heeft RKS de keuze tussen aanpassing van het in rekening gebrachte honorarium, het kosteloos verbeteren of opnieuw verrichten van de desbetreffende werkzaamheden of het geheel of -gedeeltelijk niet

(meer) uitvoeren van de opdracht tegen een restitutie van door Opdrachtgever reeds betaald honorarium naar evenredigheid.

## 11. Aansprakelijkheid

- 11.1 RKS is slechts aansprakelijk voor schade die het rechtstreekse en uitsluitende gevolg is van een aan haar toe te rekenen omstandigheid. RKS is nimmer aansprakelijk voor indirecte schade, zoals bijvoorbeeld maar niet uitsluitend winstderving, gevolgschade en/of bedrijfsschade. RKS is niet aansprakelijk voor tekortkomingen van de door haar ingeschakelde hulpverleners (ook in geval van opzet of grove schuld van deze hulpverleners).
- 11.2 De aansprakelijkheid van RKS (als bedoeld in lid 1) zal in ieder geval beperkt zijn tot ten hoogste de in de Overeenkomst - waarop de schade toebrennende gebeurtenis betrekking heeft - bedongen prijs, met een maximum van € 25.000,-.
- 11.3 RKS draagt zorg voor voldoende en adequate voorzieningen ter zake de dekking voor een eventuele aansprakelijkheid.
- 11.4 RKS is slechts aansprakelijk (als bedoeld in lid 1 en 2) indien de schade niet gedekt wordt door de CAR-verzekering of soortgelijke verzekering van Opdrachtgever.
- 11.5 Een vordering tot vergoeding van schade dient uiterlijk binnen zes (6) maanden nadat Opdrachtgever de schade heeft ontdekt of redelijkerwijze had kunnen ontdekken bij RKS te zijn ingediend, bij gebreke waarvan het recht op schadevergoeding vervalt.
- 11.6 Opdrachtgever vrijwaart RKS volledig van aanspraken van derden in verband met de uitvoering van de Overeenkomst. Aansprakelijkheidsbeperkende, -uitsluitende of -vaststellende voorwaarden, welke door derden aan RKS kunnen worden tegengeworpen, kunnen door RKS ook aan Opdrachtgever worden tegengeworpen.
- 11.7 Indien RKS werkzaamheden verricht met gebruikmaking van door de Opdrachtgever aangewezen of verstrekte zaken of materialen, valt slechts de uitvoering van die werkzaamheden onder haar verantwoordelijkheid en is het gebruik van die zaken/materialen voor risico van Opdrachtgever.
- 11.8 Indien een werknemer van RKS zich voor het verrichten van werkzaamheden ten behoeve van de Opdrachtgever op een bij dezen in gebruik zijnde locatie bevindt, staat de Opdrachtgever er zowel jegens RKS als jegens die werknemer voor in dat de omstandigheden waaronder die werknemer zijn werkzaamheden dient te verrichten voldoen aan alle dienaangaande redelijkerwijze te stellen veiligheidseisen waaronder in ieder geval begrepen alle veiligheidseisen geldend krachtens de wet of daarop gebaseerde regelgeving. De Opdrachtgever zal aan die veiligheidseisen voldoen (mede) als ware de werknemer bij haar in dienst en vrijwaart RKS voor eventuele aansprakelijkheid welke voor deze mocht ontstaan, indien daaraan niet is voldaan.
- 11.9 Opdrachtgever is verplicht om, zodra hij bekend wordt met omstandigheden die duidelijk maken, of indiceren, dat de door RKS verrichte werkzaamheden niet correct zijn uitgevoerd respectievelijk zouden zijn uitgevoerd, zulks onverwijld, doch uiterlijk binnen zeven (7) werkdagen na de ontdekking daarvan schriftelijk aan RKS mede te delen. Opdrachtgever is verplicht een redelijke mate van inspanning te verrichten teneinde eventuele gebreken in de uitvoering van de Overeenkomst zijdens RKS op te sporen. RKS aanvaardt geen aansprakelijkheid indien Opdrachtgever niet tijdig bij haar heeft geklaagd.

## 12. Vervaltermijn

- 12.1 Voor zover in deze Algemene Voorwaarden niet anders is bepaald, vervallen vorderingsrechten van Opdrachtgever uit welke hoofde ook jegens RKS in verband met het verrichten van werkzaamheden door RKS in ieder geval één (1) jaar na het moment waarop Opdrachtgever bekend werd of redelijkerwijs bekend kon zijn met het bestaan van deze rechten.

## 13. Overmacht

- 13.1 Indien de behoorlijke nakoming door RKS ten gevolge van één of meer omstandigheden, die niet voor rekening van RKS komen (niet te wijten zijn aan haar schuld en noch krachtens de wet, een rechtshandeling of in het verkeer geldende opvattingen voor haar rekening komen), geheel of gedeeltelijk onmogelijk is hetzij tijdelijk, hetzij blijvend, heeft RKS het recht de verplichtingen uit de Overeenkomst op te schorten, dan wel (indien de periode waarin door overmacht nakoming van de verplichtingen door RKS niet mogelijk is langer duurt dan twee maanden) de Overeenkomst geheel of gedeeltelijk te ontbinden, zonder dat zij tot enige schadevergoeding gehouden is. Niet voor rekening van RKS komen onder meer beperkende overheidsvoorschriften, werkstaking (met inbegrip van werkliedenuitsluiting, langzaam-aan-acties, e.d.), ziekte, in-, uit- en/of doorvoerverbod, transportproblemen, niet-nakoming van verplichtingen door toeleveranciers, storingen in de productie, natuur- en/of kernrampen, oproer en oorlog en/of oorlogsdreiging.
- 13.2 Indien RKS bij het intreden van de overmacht al gedeeltelijk aan haar verplichtingen heeft voldaan, al slechts gedeeltelijk aan haar verplichtingen kan voldoen, is zij gerechtigd het reeds uitgevoerde c.q. uitvoerbare deel afzonderlijk te factureren en is Opdrachtgever gehouden deze factuur te voldoen als betrof het een afzonderlijke Overeenkomst.
- 13.3 RKS heeft ook het recht zich op overmacht te beroepen, indien de omstandigheid die (verdere) nakoming verhindert, intreedt nadat RKS haar verbintenis had moeten nakomen.

## 14. Resultaten en werk voor andere opdrachtgevers

- 14.1 Opdrachtgever zal de resultaten van de werkzaamheden van RKS; bestaande uit onderzoeksuitslagen, adviezen, informatie of welke andere vorm dan ook, uitsluitend te eigen behoeve gebruiken. Behoudens wanneer de resultaten zijn vervat in een voor het betreffende doel bestemd certificaat, zal de Opdrachtgever deze niet gebruiken voor publicatie of voor opname in voor derden toegankelijke documentatie, of daarnaar verwijzen.
- 14.2 Indien misverstanden ontstaan ten gevolge van het door Opdrachtgever bekendmaken van resultaten van het onderzoek of wanneer RKS ernstig gevaar voor personen of goederen constateert of wanneer geheimhouding in strijd is met wettelijke taken en verplichtingen, heeft RKS het recht gegevens zoveel als nodig aan derden bekend te maken of toe te lichten. Indien mogelijk treedt RKS eerst in overleg met Opdrachtgever voordat mededelingen aan derden worden gedaan.
- 14.3 RKS heeft het recht resultaten te gebruiken voor vergelijkings- referentie- statistische- of wetenschappelijke doeleinden, waarbij RKS ervoor zorgdraagt dat de identiteit van Opdrachtgever niet kenbaar is.
- 14.4 RKS zal immer gerechtigd zijn gelijksoortige werkzaamheden voor andere opdrachtgevers te verrichten, tenzij schriftelijk het tegendeel is bedongen.
- ## 15. Geheimhouding
- 15.1 RKS is verplicht de door of namens Opdrachtgever verschaft gegevens en informatie geheim te houden

tegenover derden die niet bij de uitvoering van de opdracht zijn betrokken, met uitzondering van een door RKS op enig moment in te schakelen jurist of advocaat dan wel een andere in te schakelen professionele adviseur. Deze verplichting geldt niet voor zover op RKS een wettelijke of beroepsplicht rust tot openbaarmaking of Opdrachtgever RKS van de geheimhoudingsplicht heeft ontheven. Opdrachtgever heeft op haar beurt eveneens een geheimhoudingsplicht, welke in ieder geval geldt ten aanzien van de werkwijzen van RKS. Voor deze geheimhouding geldt een termijn van onbepaalde tijd, tenzij partijen schriftelijk anders overeenkomen.

15.2 RKS is, indien zij voor zichzelf optreedt in een civiele of strafprocedure, gerechtigd de door of namens Opdrachtgever verschaft gegevens en informatie alsmede andere gegevens en informatie waarvan zij bij de uitvoering van de opdracht kennis heeft genomen aan te wenden voor zover deze naar haar redelijk oordeel van belang kunnen zijn.

15.3 Behoudens de uitdrukkelijke voorafgaande schriftelijke toestemming van RKS is het Opdrachtgever niet toegestaan de inhoud van adviezen, opinies of andere al dan niet schriftelijke uitingen van RKS openbaar te maken of anderszins aan derden ter beschikking te stellen, behoudens voor zover dit rechtstreeks uit de Overeenkomst voortvloeit, dit geschiedt ter inwinning van een deskundig oordeel omtrent de desbetreffende werkzaamheden van RKS, op Opdrachtgever een wettelijke of beroepsplicht tot openbaarmaking rust, of indien Opdrachtgever voor zichzelf optreedt in een tucht-, civiele of strafprocedure. Voor deze geheimhouding geldt een termijn van onbepaalde tijd, tenzij partijen schriftelijk anders overeenkomen.

## **16. Medewerkers RKS**

16.1 De Opdrachtgever zal met de medewerkers van RKS geen arbeidsovereenkomst aangaan dan wel anderszins buiten RKS om, direct dan wel indirect, te werk stellen, noch tijdens de duur van de werkzaamheden, noch binnen een (1) jaar na beëindiging van de werkzaamheden, tenzij schriftelijk anders wordt overeengekomen.

16.2 Bij overtreding van artikel 16.1 verbeurt Opdrachtgever een direct opeisbare boete van vijfentwintigduizend euro (€ 25.000) per medewerker met wie Opdrachtgever een arbeidsovereenkomst aangaat, dan wel per medewerker die anderszins buiten RKS om, direct dan wel indirect, te werk wordt gesteld door Opdrachtgever, onverminderd het recht van RKS op schadevergoeding.

## **17. Intellectuele eigendom**

17.1 Het auteursrecht alsmede alle overige rechten van intellectuele eigendom die ontstaan bij de uitvoering van de Overeenkomst door RKS, berusten uitsluitend bij RKS.

## **18. Rechts- en forumkeuze**

18.1 Op alle Overeenkomsten tussen Partijen is uitsluitend het Nederlands recht van toepassing.

18.2 Geschillen worden voorgelegd aan de rechtbank Oost-Brabant. Niettemin heeft RKS het recht Opdrachtgever te dagvaarden voor de volgens de wet bevoegde rechter.