



# 23-046 - Oosterveldsweg 2 publiceerbaar

## Uw verzoek

Ingediend bij	Provincie Overijssel
Behandeld door	Provincie Overijssel
Soort	Melding
Activiteit(en)	Kappen van houtopstanden (buiten de bebouwde kom)
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoekennummer(s)	20240917 01266 000 (ingedien op 17-09-2024)

## Project

**Naam van dit project**

23-046 - Oosterveldsweg

**Projectomschrijving**

Het vellen van een houtopstand

## Locatie

**Teken een gebied op de kaart**

## Algemeen

**Geef uw verzoek een naam**

23-046 - Oosterveldsweg 2

**Toelichting op uw verzoek**

geen openbare informatie

**Uw referentienummer**

geen openbare informatie

**Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.**



Ja



## Uw gegevens

### E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer

**E-mailadres**

geen openbare informatie

**Telefoonnummer**

geen openbare informatie

### Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer

**KVK-nummer**

77412737

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Handelsnaam**

N+L Landschapsontwerpers

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**RSIN**

-

### Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer

**Straatnaam**

Oldenzaalseweg

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisnummer**

38

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisletter**

-

**Huisnummertoevoeging**

-

**Postcode**

7651KC

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Plaats**

Tubbergen

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?**

Ja

*Vooraf ingevuld antwoord.*

## Contactpersoon



**Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?**

Nee



## Vragen en antwoorden

### Kappen van houtopstanden (buiten de bebouwde kom)

#### Nieuwe melding of aanpassen eerder ingediende melding

##### **Wat wilt u melden?**

Verwijderen van bomen en/of struiken waarvoor u niet eerder een melding heeft ingediend

#### Diverse vragen

##### **Op welke datum gaat u starten met uw het verwijderen van bomen en/of struiken.**

17-12-2024

##### **Bent u de eigenaar van de grond waarop de bomen en/of struiken worden verwijderd?**

Ja

##### **Welke boom- of struiksoort(en) gaat u verwijderen?**

Inheems assortiment waaronder bosplantsoen en enkele boomvormers. Voornamelijk de soorten: eik, berk, lijsterbes en meidoorn.

##### **Wat is ongeveer de leeftijd van de bomen en/of struiken die u gaat verwijderen?**

10-20 (jaar) maar afgezet.

##### **Wilt u bomen en/of struiken verwijderen uit een rijbeplanting?**

Nee

##### **Hoe wilt u aangeven hoeveel bomen en/of struiken u gaat verwijderen?**

Oppervlakte in vierkante meters

##### **Geef de totale oppervlakte (in vierkante meters) van bomen en/of struiken die u gaat verwijderen.**

80 m<sup>2</sup>

##### **Geef aan wat de reden is voor het verwijderen van de bomen en/of struiken.**

Het maken van een inrit door samenvoegen percelen in het kader van maatregelen N2000

#### Kadastraal perceel 1

##### **Wat is de kadastrale gemeente van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**

Tubbergen

##### **Wat is de kadastrale sectie van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**

D

##### **Wat is het kadastrale perceelnummer van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**

753

##### **Wilt u nog een kadastraal perceel toevoegen aan dit meldingsformulier?**

Ja

#### Kadastraal perceel 2

##### **Wat is de kadastrale gemeente van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**



Tubbergen

**Wat is de kadastrale sectie van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**

D

**Wat is het kadastrale perceelnummer van de locatie waar u bomen en/of struiken gaat verwijderen?**

2213

**Wilt u nog een kadastraal perceel toevoegen aan dit meldingsformulier?**

Nee



## Bijlagen

### Kappen van houtopstanden (buiten de bebouwde kom)

#### Herbeplantingsplan

Document	Vertrouwelijk
N+L Situatietekening_V3_HAAMBERGWEG_01-11-2023.pdf	Nee

#### Maatwerkvoorschrift voor herbeplanting

Geen documenten.

#### Situatietekening locatie verwijderen bomen en/of struiken

Document	Vertrouwelijk
6265_QS_Haambergweg ong. en Oosterveldsweg ong. Hezingen.pdf	Nee
6265a_Resultaten nader onderzoek struikrovers livetrapsoosterveldsweg Hezingen.pdf	Nee
N+L Situatietekening-V1_Oosterveldsweg_WNB.pdf	Nee

# Quickscan natuurwaardenonderzoek Haambergweg ong. & Oosterveldsweg ong. Hezingen

---

Effectbeoordeling in het kader van de Omgevingswet, Natuurnetwerk Nederland en Natura 2000

---

## Colofon

Quickscan natuurwaardenonderzoek Haambergweg ong. & Oostervelds ong. Hezingen

Effectbeoordeling in het kader van de Omgevingswet, Natuurnetwerk Nederland en Natura 2000

Uitgevoerd door:

Natuurbank Overijssel

Correspondentieadres:

Aladnaweg 18

7122 RR Aalten



BTW-ID: NL001388212B56

E: info@natuurbankoverijssel.nl

Tel: [REDACTED]

Opdrachtgever: N+L Landschapsonworpers

Abonnementhouder van de Nationale Databank Flora en Fauna



Projectnummer en versie: 6265 versie 1.0	Status: definitief
Liggende plangebied: Haambergweg ong. & Oostervelds ong. Hezingen	Rapportdatum: 12-03-2024
Auteur: [REDACTED]	Veldwerk uitgevoerd door: [REDACTED]

*De vermelde medewerkers in deze rapportage zijn akkoord met openbaring van zijn of haar persoonsgegevens in het kader van de AVG-privacy wetgeving.*

# Inhoudsopgave

SAMENVATTING .....	3
HOOFDSTUK 2 HET PLANGEBIED.....	6
2.1 Situering .....	6
2.2 Beschrijving van het plangebied.....	6
HOOFDSTUK 3 Voorgenomen activiteiten .....	7
3.1 Algemeen .....	7
3.2 Mogelijk effect van de voorgenomen activiteiten op beschermde soorten en/of –gebieden .....	8
3.3 Vaststellen van de invloedsfeer .....	8
HOOFDSTUK 4 TOETSINGSKADERS .....	10
4.1 Algemeen .....	10
4.2 Omgevingswet; Natura 2000.....	10
4.3 Omgevingswet; Soortenbescherming .....	10
4.4 Specifieke zorgplicht.....	11
4.5 Beleid ten aanzien van het Natuurnetwerk Nederland .....	13
HOOFDSTUK 5 GEBIEDSBESCHERMING.....	14
5.1 Algemeen .....	14
5.2 Natuurnetwerk Nederland .....	14
5.3 Natura 2000.....	15
5.4 Slotconclusie.....	17
HOOFDSTUK 6 SOORTENBESCHERMING .....	18
6.1 Verwachting en bureauonderzoek.....	18
6.1.1 Algemeen.....	18
6.1.2 Bronnenonderzoek.....	18
6.2 Veldonderzoek .....	19
6.3 Resultaten .....	20
6.4 Wettelijke consequenties van de beoogde ingreep.....	23
6.5 Historische gegevens en overige bronnen .....	31
6.6 Volledigheid van het onderzoek.....	31
HOOFDSTUK 7 CONCLUSIES.....	32

## SAMENVATTING

Het plangebied bestaat uit twee deelgebieden te weten: Haambergweg ongenummerd en Oosterveldsweg ongenummerd te Hezingen, gemeente Tubbergen. In het deelgebied Haambergweg bestaat het voornemen om drie wallichamen te plaatsen met aanplant van struweel (bestaande uit hazelaar, meidoorn, lijsterbes, vuilboom, zomereik en inlandse vogelkers). In het deelgebied Oosterveldsweg bestaat het voornemen om een deel van een houtwal te rooien, om twee doorsteken te maken t.a.v. bereikbaarheid. Tevens wordt een bestaande houtwal herstelt met aanplant van inheemse soorten (hazelaar, meidoorn, lijsterbes en vuilboom). In dit deelgebied wordt ook een bestaande inrit verbreed van 5 naar 7 meter en wordt een nieuwe inrit met een duiker geplaatst. In beide deelgebieden worden ook rasters aangebracht. Als gevolg van deze voorgenomen activiteiten kan overtreding van de Omgevingswet op voorhand niet uitgesloten worden. Daarom is Natuurbank Overijssel gevraagd om de wettelijke consequenties van de voorgenomen activiteiten in het kader van de Omgevingswet in beeld te brengen. In voorliggend rapport worden de bevindingen van het uitgevoerde onderzoek gepresenteerd. Naast een beschrijving van het onderzoeksgebied, de onderzoeksopzet en de resultaten van het onderzoek, worden de wettelijke consequenties van de voorgenomen activiteiten weergegeven.

Het plangebied is op 20 februari 2024 onderzocht op de (potentiële) aanwezigheid van beschermd planten, dieren en beschermd nesten, holten, vaste rust- en voortplantingslocaties. Ook is onderzocht of de voorgenomen activiteiten een negatief effect hebben op beschermd (natuur)gebied, zoals Natura 2000 en het Natuurnetwerk Nederland.

### *Resultaten toetsing aan wet- en regelgeving voor beschermd gebieden:*

Beide deelgebieden behoren (deels) tot het Natuurnetwerk Nederland, maar niet tot Natura 2000-gebied. Voor beide deelgebieden wordt de bestemming niet gewijzigd. Het voorgenomen initiatief hoeft niet getoetst te worden aan provinciaal beleid t.a.v. Natuurnetwerk Nederland. Een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, kan niet op voorhand uitgesloten worden. Om te onderzoeken of uitvoering van de voorgenomen activiteit leidt tot een toename van stikstofdepositie op stikstofgevoelige habitattypen dient een stikstofberekening uitgevoerd te worden voor de ontwikkelfase, voor beide deelgebieden. Overige negatieve effecten op Natura 2000-gebied kunnen wél worden uitgesloten. Het aantal verkeersbewegingen van en naar het plangebied neemt niet toe als gevolg van de voorgenomen activiteiten in de nieuwe situatie. Er vindt gedurende de gebruiksfase geen extra emissie van stikstof plaats. Gelet op de aard van de voorgenomen activiteiten, kan een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, op voorhand uitgesloten worden voor beide deelgebieden. Het uitvoeren van een stikstofberekening voor de gebruiksfase is voor beide deelgebieden niet nodig.

### *Resultaten toetsing aan wet- en regelgeving voor beschermd soorten:*

De inrichting en het gevoerde beheer maken het plangebied niet tot een geschikte groeiplaats voor beschermd plantensoorten, maar wel tot geschikt functioneel leefgebied voor verschillende beschermd dieren. In het deelgebied Haambergweg bezetten mogelijk veldmuizen een vaste rust- en voortplantingsplaats. Beschermd vogelsoorten benutten dit deelgebied uitsluitend als foageergebied. Vleermuizen bezetten geen verblijfplaats in dit deelgebied en benutten het ook niet als foageergebied. Dit deelgebied vormt geen functioneel leefgebied voor amfibieën. In het deelgebied Oosterveldsweg nestelen mogelijk vogels, bezetten amfibieën er een (winter)rustplaats en bezetten grondgebonden zoogdieren een vaste rust- en voortplantingsplaats. Vleermuizen benutten het deelgebied uitsluitend als foageergebied.

Als gevolg van het rooien van de beplanting (in het deelgebied Oosterveldsweg) tijdens de voortplantingsperiode wordt mogelijk een bezet vogelnest beschadigd of vernield. Van de in het plangebied nestelende soorten is uitsluitend het bezette nest beschermd, niet het oude nest of de nestplaats. Voor het beschadigen of vernielen van een bezet nest (eieren) of het doden van een vogel kan geen ontheffing van de verbodsbeperkingen verkregen worden omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd belang wordt beschouwd. Werkzaamheden die kunnen leiden tot het verstoren of

vernielen van vogelnesten dienen buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden. De meest geschikte periode om de voorgenomen activiteiten uit te voeren is augustus-februari. Indien de werkzaamheden toch in de voortplantingsperiode van vogels worden uitgevoerd moet er een broedvogelscan uitgevoerd worden.

Mogelijk wordt een beschermd grondgebonden zoogdier gedood en wordt een vaste rust- of voortplantingsplaats beschadigd of vernield, als gevolg van de uitvoering van de voorgenomen activiteiten. Voor de veldmuizen die een vaste rust- en voortplantingsplaats in het plangebied bezetten, geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’. Voor het doden van beschermd grondgebonden zoogdieren geldt echter geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermd grondgebonden opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden<sup>1</sup> of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen omgevingsvergunning flora-en fauna activiteit vereist.

De vrijstelling van de verbodsbeperkingen ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’ en het ‘doden’ gelden niet voor kleine marterachtigen (wezel, hermelijn en bunzing) en veldspitsmuis. Om te kijken naar wat de functie van het plangebied is voor kleine marterachtigen (bunzing, wezel, hermelijn) en veldspitsmuis dient er nader onderzoek uitgevoerd te worden. Wanneer blijkt dat deze soorten in het plangebied een vaste rust- of voortplantingsplaats bezetten, dient een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten kan niet uitgesloten worden dat beschermd amfibieën gedood worden en dat (winter)rustplaatsen beschadigd of vernield worden. Voor de beschermd amfibieën, waarvan mogelijk de vaste (winter)rustplaatsen negatief worden beïnvloed geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’. Voor het doden van beschermd amfibieën geldt geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermd amfibieën opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden, of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden, zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit vereist.

De betekenis van het plangebied als foerageergebied neemt voor verschillende diersoorten af. Deze afname leidt niet tot wettelijke consequenties.

*Resultaten van toetsing aan wet- en regelgeving voor beschermd soorten en gebieden samengevat:*

- Werkzaamheden afstemmen op de voortplantingsperiode van vogels (of broedvogelscan uitvoeren);
- Geen beschermd amfibieën of grondgebonden zoogdieren doden (zorgvuldig werken, wegvangen of werkterrein natuurvrij maken);
- Nader onderzoek uitvoeren naar de functie van het deelgebied Oosterveldsweg voor kleine marterachtigen en veldspitsmuis (of Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aanvragen);
- Stikstofberekening uitvoeren voor ontwikkelfase (beide deelgebieden);

---

<sup>1</sup> In de Provinciale Ruimtelijke Verordening zijn hiervoor regels opgenomen

## HOOFDSTUK 1 INLEIDING

Het plangebied bestaat uit twee deelgebieden te weten: Haambergweg ongenummerd en Oosterveldsweg ongenummerd te Hezingen, gemeente Tubbergen. In het deelgebied Haambergweg bestaat het voornemen om drie wallichamen te plaatsen met aanplant van struweel (bestaande uit hazelaar, meidoorn, lijsterbes, vuilboom, zomereik en inlandse vogelkers). In het deelgebied Oosterveldsweg bestaat het voornemen om een deel van een houtwal te rooien, om twee doorsteken te maken t.a.v. bereikbaarheid. Tevens wordt een bestaande houtwal herstelt met aanplant van inheemse soorten (hazelaar, meidoorn, lijsterbes en vuilboom). In dit deelgebied wordt ook een bestaande inrit verbreed van 5 naar 7 meter en wordt een nieuwe inrit met een duiker geplaatst. In beide deelgebieden worden ook rasters aangebracht. Als gevolg van deze voorgenomen activiteiten kan overtreding van de Omgevingswet op voorhand niet uitgesloten worden. Daarom is Natuurbank Overijssel gevraagd om de wettelijke consequenties van de voorgenomen activiteiten in het kader van de Omgevingswet in beeld te brengen. In voorliggend rapport worden de bevindingen van het uitgevoerde onderzoek gepresenteerd. Naast een beschrijving van het onderzoeksgebied, de onderzoeksopzet en de resultaten van het onderzoek, worden de wettelijke consequenties van de voorgenomen activiteiten weergegeven.

Er is in het onderzoeksgebied gekeken naar de (potentiële) aanwezigheid van beschermd planten en dieren en beschermd nesten, holten, vaste rust- en voortplantingsplaatsen en andere beschermd functies. Ook is onderzocht of de voorgenomen activiteiten een negatief effect hebben op beschermd (natuur)gebied.

Op basis van de onderzoeksresultaten worden de wettelijke consequenties bepaald van de voorgenomen activiteiten in het kader van de Omgevingswet (soorten en Natura 2000-gebied) en de Omgevingsverordening Overijssel (Natuurnetwerk Nederland).

### **Doel van deze rapportage:**

De QuickScan natuurwaardenonderzoek is uitgevoerd als één van de verschillende (milieu)onderzoeken in het kader van besluitvorming binnen de Ruimtelijke Ordening (doorgaans het verkrijgen van een Omgevingsvergunning). Het onderzoek is uitgevoerd om antwoord te kunnen geven op de vraag: is er sprake van een goede ruimtelijke ordening (is de voorgenomen activiteit uitvoerbaar?). Het is nadrukkelijk geen ecologisch werkprotocol dat opgesteld wordt om te voorkomen dat de Omgevingswet flora- en fauna-activiteit overtreden wordt als gevolg van de voorgenomen activiteiten. De Omgevingswet is tijdens de uitvoering van voorgenomen activiteiten altijd van toepassing en het is aan de uitvoerende partijen om de noodzakelijke zorgvuldigheid te betrachten tijdens de uitvoering. Om een goed ecologisch werkprotocol op te kunnen stellen is meer detailinformatie vereist, zoals de planning in uitvoering, in te zetten materieel en informatie over type bebouwing, bouwwijze, materiaalgebruik etc. Dit valt buiten de reikwijdte van deze studie.

## HOOFDSTUK 2

## HET PLANGEBIED

### 2.1 Situering

Het plangebied bestaat uit twee deelgebieden te weten: Haambergweg ongenummerd en Oosterveldsweg ongenummerd te Hezingen, gemeente Tubbergen. Het deelgebied Haambergweg ligt op circa 750 meter ten zuiden van de woonkern Hezingen. Het deelgebied Oosterveldsweg ligt op circa 1 kilometer ten zuiden van de woonkern Hezingen. Beide deelgebieden worden omgeven door landelijk gebied.

### 2.2 Beschrijving van het plangebied

#### *Haambergweg*

Het plangebied bestaat volledig uit agrarisch cultuurland, tijdens het veldbezoek in gebruik als grasland. Dit grasland bestaat uit een soortenarme vegetatie en wordt intensief beheerd (bemesten, maaien en afvoeren maaisel). Het plangebied grenst aan bosperceel, agrarisch cultuurland en verharde weg. Op onderstaande afbeelding staat het plangebied weergegeven.



Luchtfoto met de begrenzing van het plangebied, aangegeven met de gele lijn (bron: ruimtelijkeplannen.nl).

#### *Oosterveldsweg*

Het plangebied bestaat uit houtwallen en agrarisch cultuurland. De centraal gelegen houtwal bestaat uit loofbomen (o.a. zomereik) en heesters. De beplanting in de zuidelijk gelegen houtwal is recent gerooid, er liggen enkel nog takkenbossen en restanten van bomen. Het agrarisch cultuurland was tijdens het veldbezoek in gebruik als grasland. Dit grasland bestaat uit een soortenarme vegetatie en wordt intensief beheerd (bemesten, maaien en afvoeren maaisel). Het plangebied grenst aan bosperceel, agrarisch cultuurland en verharde weg. Op onderstaande afbeelding staat het plangebied weergegeven.



Luchtfoto met de begrenzing van het plangebied, aangegeven met de gele lijn (bron: ruimtelijkeplannen.nl).

## HOOFDSTUK 3

## VOORGENOMEN ACTIVITEITEN

### 3.1 Algemeen

#### Haambergweg

Het voornemen bestaat om in het deelgebied Haambergweg drie wallichamen te plaatsen met aanplant van struweel (bestaande uit hazelaar, meidoorn, lijsterbes, vuilboom, zomereik en inlandse vogelkers). De wallichamen worden 4 meter breed. Tevens wordt er in het plangebied nieuw raster aangebracht, waardoor deze aansluit op het bestaande raster. Op onderstaande afbeelding is een plattegrond van het wenselijk eindbeeld weergegeven.



Plattegrond van het wenselijk eindbeeld (N+L Landschapsontwerpers).

De volgende activiteiten worden getoetst op relevantie t.a.v. de Omgevingswet flora- en fauna-activiteit:

- Aanleggen drie wallichamen met aanplant van struweel;
- Aanleggen raster;

#### Oosterveldsingel

Het voornemen bestaat om in het deelgebied Oosterveldsingel de meest zuidelijk gelegen houtwal en een deel van de centraal gelegen houtwal te rooien (er worden twee doorsteken gemaakt t.a.v. bereikbaarheid achterliggende percelen). De meest zuidelijk gelegen houtwal was tijdens het veldbezoek al gerooid, de overgebleven restanten van bomen en takkenbossen werden wel verwijderd. Tevens wordt in het westelijke deel van het plangebied een nieuw raster aangebracht, waardoor deze aansluit op het bestaande raster. Tevens wordt een deel van de centraal gelegen houtwal herstelt met aanplant van inheemse soorten (hazelaar, meidoorn, lijsterbes en vuilboom). In het noordelijke deel van het plangebied wordt een bestaande inrit aan de Braambergweg verbreed van 5 naar 7 meter. In het zuidelijke deel van het plangebied wordt een duiker geplaatst en een nieuwe inrit aangelegd (7 meter) welke in verbinding wordt gebracht met Oosterveldsweg. Op onderstaande afbeelding is een plattegrond van het wenselijk eindbeeld weergegeven.



Plattegrond van het wenselijk eindbeeld (N+L Landschapsontwerpers).

De volgende activiteiten worden getoetst op relevantie t.a.v. de Omgevingswet flora- en fauna-activiteit:

- Verwijderen takkenbossen en restanten bomen in zuidelijk gelegen houtwal;
- Rooien beplanting (gedeelte centraal gelegen houtwal);
- Aanplant van inheemse soorten (hazelaar, meidoorn, lijsterbes en vuilboom).
- Aanleggen raster;
- Verbreden bestaande inrit;
- Aanleggen nieuwe inrit met duiker;

### 3.2 Mogelijk effect van de voorgenomen activiteiten op beschermde soorten en/of -gebieden

De voorgenomen activiteiten hebben mogelijk een negatieve invloed op beschermde soorten en beschermd (natuur)gebied. We onderscheiden de volgende negatieve invloeden:

Mogelijke tijdelijke invloeden:

- Verstoren rust- en voortplantingsplaatsen als gevolg van geluid, stof en trillingen tijdens de werkzaamheden;

Mogelijke permanente invloeden:

- Mogelijk afname/verdwijnen van beschermde vaste rust- of voortplantingsplaatsen en/of jaar rond beschermde nesten;

### 3.3 Vaststellen van de invloedsfeer

Naast een tijdelijk effect in het onderzoeksgebied, kan het voorkomen dat een voorgenomen activiteit een negatief effect heeft op beschermde soorten of beschermd natuurgebied buiten het onderzoeksgebied. Dit noemen we de invloedsfeer. De omvang van de invloedsfeer wordt bepaald door de duur, aard en omvang van de tijdelijke en/of permanente nieuwe situatie. Het effect van de voorgenomen activiteit op een beschermde soort verschilt per soort en/of soortgroep. In deze studie wordt gekeken naar de uitvoering van rooiwerkzaamheden, het aanleggen van beplanting, een bestaande inrit verbreden en een nieuwe inrit aanleggen met duiker.

#### *Beoordeling van de invloedsfeer van de voorgenomen activiteit:*

Om de effecten van een voorgenomen activiteiten goed in beeld te kunnen brengen, is het soms van belang ook buiten het plangebied te kijken. In voorliggend geval grenzen beide deelgebieden aan agrarisch cultuurland, bosperceel en verharde weg.

Ten noorden van het deelgebied Haambergweg zijn vakantiewoningen aanwezig en ten zuiden van dit deelgebied ligt een woonerf. De beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende agrarisch cultuurland en bosperceel hebben al enige gewenning aan geluids-/en lichtverstoring afkomstig van deze vakantiewoningen en het woonerf. Tevens ligt dit deelgebied nabij de Haambergweg waar dagelijks verkeer overheen rijdt. De werkzaamheden bestaan enkel uit het plaatsen van nieuwe wallichamen met aanplant en een raster. Deze werkzaamheden vormen geen extra geluid-/en lichtverstoring voor de beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende agrarisch cultuurland en bosperceel.

Het deelgebied Oosterveldweg ligt nabij een woonerf, Oosterveldweg en Braambergweg. Over deze verharde wegen rijdt dagelijks verkeer waardoor beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende bosperceel en agrarisch cultuurland al enige gewenning hebben aan verstoring door geluid. De beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende bosperceel en agrarisch cultuurland hebben ook al enige gewenning aan het geluid-/en lichtverstoring afkomstig van het woonerf. De werkzaamheden in dit deelgebied bestaan o.a. uit het verbreden van een bestaande inrit en het aanleggen van een nieuwe inrit met duiker. De locatie waar de bestaande inrit verbreed wordt ligt aan de Braambergweg. De locatie waar de nieuwe inrit met duiker geplaatst worden ligt aan Oosterveldsweg. De overige werkzaamheden: het rooien van beplanting, het aanplanten van nieuwe beplanting en het aanleggen van een raster vormen geen extra geluids-/lichtverstoring voor de beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende agrarisch cultuurland en bosperceel.

Het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot een extra geluids- en lichtverstoring voor de beschermde soorten-/waarden in het aangrenzende agrarisch cultuurland en bosperceel in beide deelgebieden. Er is geen aanleiding te veronderstellen dat beschermde soorten en/of -waarden buiten het plangebied op een dusdanige wijze aangetast worden, dat dit leidt tot wettelijke consequenties.

#### **3.4 Vaststellen van het onderzoeksgebied**

Het onderzoeksgebied is gelijk aan het plangebied.

#### 4.1 Algemeen

In dit Hoofdstuk worden de diverse toetsingskaders toegelicht waaraan het initiatief getoetst wordt.

#### 4.2 Omgevingswet; Natura 2000

Het gebiedsbeschermingsdeel van de Omgevingswet heeft als doel het beschermen van Natura 2000-gebieden (Vogelrichtlijn- en/of Habitatrichtlijngebieden) in Nederland. Projecten die significante gevolgen voor deze gebieden kunnen hebben, zijn in beginsel – zonder vergunning – niet toegestaan. Ook het vaststellen van plannen zoals een bestemmingsplan of een inpassingsplan is niet toegestaan, indien het betreffende plan significante gevolgen kan hebben voor Natura 2000-gebieden. Naast directe effecten (bijv. ruimtebeslag), dient ook gekeken te worden naar indirecte effecten als gevolg van externe werking (bijv. door geluid, licht en stikstofdepositie). De eerste stap in de toetsing is vaak een voor toets. Als significante gevolgen in de voor toets niet op voorhand met zekerheid kunnen worden uitgesloten, dan is een passende beoordeling noodzakelijk. In dat geval is voor een project een Omgevingsvergunning noodzakelijk.

#### 4.3 Omgevingswet; Soortenbescherming

In de Omgevingswet (Bal; Besluit activiteit leefomgeving) is de soortenbescherming in Nederland geregeld. In de wet zijn lijsten opgenomen met beschermdé soorten. In de Omgevingswet worden drie verschillende beschermingsregimes gehanteerd waaraan verschillende verbodsbeperkingen zijn gekoppeld:

##### **Soorten Vogelrichtlijn (Artikel 11.37 t/m Artikel 11.40 Bal):**

1. Het verbod, bedoeld in artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder g, van de wet, om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit te verrichten, geldt voor:

- a. het opzettelijk doden of opzettelijk vangen van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de vogelrichtlijn;
- b. het opzettelijk vernielen of opzettelijk beschadigen van nesten, rustplaatsen en eieren van vogels als bedoeld onder a, of het opzettelijk wegnemen van nesten van die vogels;
- c. het rapen en onder zich hebben van eieren van vogels als bedoeld onder a; of
- d. het opzettelijk storen van vogels als bedoeld onder a.

2. Het verbod geldt niet, als:

- a. het verrichten van die activiteit op grond van een andere wet is toegestaan en is voldaan aan de artikelen 9, eerste en tweede lid, en 13 van de vogelrichtlijn; of
- b. de activiteit uitvoering geeft aan:

1°.een instandhoudingsmaatregel als bedoeld in de artikelen 3, eerste lid en tweede lid, onder b, c en d, en 4, eerste lid, eerste zin, en tweede lid, van de vogelrichtlijn of artikel 6, eerste lid, van de habitatrichtlijn; of  
2°.een passende maatregel als bedoeld in artikel 6, tweede lid, van de habitatrichtlijn.

3. Het verbod op het opzettelijk storen van vogels, bedoeld in het eerste lid, onder d, geldt niet, als het storen niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de vogelsoort.

##### **Soorten Habitatrichtlijn (Artikel 11.46 t/m Artikel 11.48 Bal):**

Het verbod, bedoeld in artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder g, van de wet, om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit te verrichten, geldt voor:

- a. het in hun natuurlijk verspreidingsgebied opzettelijk doden of opzettelijk vangen van in het wild levende dieren van soorten, genoemd in bijlage IV, onder a, bij de habitatrichtlijn, bijlage II bij het verdrag van Bern of bijlage I bij het verdrag van Bonn;
- b. het opzettelijk verstören van dieren als bedoeld onder a;
- c. het in de natuur opzettelijk vernielen of rapen van eieren van dieren als bedoeld onder a;
- d. het beschadigen of vernielen van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld onder a; en
- e. het opzettelijk plukken en verzamelen, afsnijden, ontwortelen of vernielen van planten van soorten, genoemd in bijlage IV, onder b, bij de habitatrichtlijn of bijlage I bij het verdrag van Bern, in hun natuurlijke verspreidingsgebied.

#### **Andere Soorten (Artikel 11.54 Bal)**

Het verbod, bedoeld in artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder g, van de wet, om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit te verrichten, geldt voor:

- a. het opzettelijk doden of vangen van in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers van de soorten, genoemd in bijlage IX, onder A;
- b. het opzettelijk beschadigen of vernielen van de vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld onder a; en
- c. het opzettelijk in hun natuurlijke verspreidingsgebied plukken en verzamelen, afsnijden, ontwortelen of vernielen van vaatplanten van de soorten, genoemd in bijlage IX, onder B.

Het verbod geldt niet als:

- a. het gaat om het doden of vangen van de bosmuis, de huisspitsmuis en de veldmuis, of om het beschadigen of vernielen van hun vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen, voor zover deze dieren zich in of op gebouwen of daarbij behorende erven of roerende zaken bevinden;
- b. het verrichten van de activiteit op grond van een andere wet is toegestaan en is voldaan aan de eisen die zijn opgenomen artikel 8.74l van het Besluit kwaliteit leefomgeving; of
- c. de activiteit deel uitmaakt van:

1°.een instandhoudingsmaatregel als bedoeld in de artikelen 3, eerste lid en tweede lid, onder b, c en d, en 4, eerste lid, eerste zin, en tweede lid, van de vogelrichtlijn of artikel 6, eerste lid, van de habitatrichtlijn; of  
2°.een passende maatregel als bedoeld in artikel 6, tweede lid, van de habitatrichtlijn.

Ten aanzien van de andere beschermd soorten geldt dat het bevoegd gezag (provincies c.q. ministerie van LNV) de vrijheid hebben om soorten binnen deze categorie vrij te stellen van de verbodsbeperkingen. Voor beschermd soorten die niet zijn vrijgesteld dient bij overtreding van de verbodsbeperkingen uit de Wet een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit te worden aangevraagd. Voor vogels geldt in afwijking hierop dat voor verstoring geen Omgevingsvergunning flora en fauna activiteit nodig is, indien de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is. Het is ook mogelijk om voor beide categorie soorten te werken volgens een goedgekeurde gedragscode die is afgestemd op de Omgevingswet. Er is dan geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit nodig.

#### **4.4 Specifieke zorgplicht**

Een flora- en fauna-activiteit kan nadelig zijn voor bijvoorbeeld natuurbescherming. Iemand die dat weet of kan weten, moet zich altijd houden aan de specifieke zorgplicht bij het verrichten van de activiteit (artikel 11.27, Bal). De specifieke zorgplicht geldt bij alle dier- en plantensoorten, dus bij (inter)nationaal beschermd soorten én bij andere soorten.

Het Bal geeft aan waaruit de specifieke zorgplicht in ieder geval bestaat. Dat is hierna toegelicht.

Aanwezigheid van wat?	Waar staan de soorten in?	Toelichting
Vogels	<a href="#">Bijlage I vogelrichtlijn</a>	Het gaat om een soort die in het wild leeft in Nederland en daar van nature voorkomt
Trekvogels	Onder andere op de website van het ministerie van LNV	Het gaat om een soort die regelmatig in Nederland voorkomt
Dier- en plantensoorten	<a href="#">Bijlage II, IV, V habitatrichtlijn</a>	Het gaat om een soort die in het wild leeft in Nederland en daar van nature voorkomt
Dier- en plantensoorten	Bijlage IX Bal of in de rode lijsten	Het gaat om een soort die in het wild leeft in Nederland en daar van nature voorkomt
Belangrijke leefgebieden of natuurlijke habitats waar de genoemde dieren/planten leven	Dieren en planten in deze kolom	Het gaat niet om gebieden die geschikt zouden zijn als leefgebied maar waar de soort niet leeft. Zoals een grot die geschikt is voor vleermuizen maar waar ze niet leven. Of een wand waarop bepaalde muurplanten zouden kunnen groeien maar waar ze niet zijn.

Het is niet geheel duidelijk wat de consequenties zijn van een effect van een activiteit op soorten die vermeld staan op de Rode Lijst, evenals het toetsen van het effect van een activiteit op ‘trekvogels’.

Voor flora- en fauna-activiteiten houdt deze plicht in ieder geval in dat:

- a. voorafgaand aan het verrichten van de activiteit wordt nagegaan of er aanwijzingen zijn van de aanwezigheid op de locatie waar de activiteit wordt verricht of in de directe nabijheid van die locatie van:
  - 1° van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten, genoemd in bijlage I bij de vogelrichtlijn, en niet in die bijlage genoemde, geregeld in Nederland voorkomende trekvogelsoorten als bedoeld in artikel 4, tweede lid, van die richtlijn;
  - 2° van nature in Nederland in het wild levende dieren of planten van soorten, genoemd in de bijlagen II, IV en V bij de habitatrichtlijn;
  - 3° dieren of planten van soorten, genoemd in bijlage IX of in de rode lijsten, bedoeld in artikel 2.19, vijfde lid, onder a, onder 3°, van de wet; en
  - 4° voor die soorten belangrijke leefgebieden of natuurlijke habitats;
- b. als deze aanwijzingen er zijn: wordt vastgesteld of op voorhand op grond van objectieve gegevens nadelige gevolgen kunnen worden uitgesloten voor dieren van die soorten, hun nesten, hun foageerplaatsen, hun voortplantingsplaatsen, hun rustplaatsen en hun eieren, of voor planten van die soorten;
- c. als die gevolgen niet kunnen worden uitgesloten: wordt nagegaan welke gevolgen de activiteit kan hebben voor dieren van die soorten, hun nesten, hun foageerplaatsen, hun voortplantingsplaatsen, hun rustplaatsen en hun eieren, of voor planten van die soorten;
- d. alle passende preventieve maatregelen worden getroffen om die nadelige gevolgen te voorkomen;
- e. tijdens en na het verrichten van de activiteit wordt nagegaan of de getroffen maatregelen de beoogde effecten hebben; en
- f. het verrichten van de activiteit wordt gestaakt als de nadelige gevolgen toch niet worden voorkomen, of, als staken van de activiteit redelijkerwijs niet meer mogelijk is, passende herstelmaatregelen worden getroffen

Nieuw is de zorgplicht voor het aantasten van belangrijke leefgebieden en natuurlijke habitats van vogels en soorten van de Rode lijst. Voor activiteiten die leiden tot overtreding van een verbodsbeleid dient een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit verkregen te worden (dit heette in de Wet natuurbescherming een ontheffing). Indien sprake is van het aantasten van belangrijk leefgebied of natuurlijke habit van een Rode lijstsoort, dient een document opgesteld te worden. Dit zal vergelijkbaar zijn met een ecologisch werkprotocol (EWP). In een EWP wordt beschreven op welke wijze een negatief effect op beschermd soorten, soorten van de Rode Lijst en belangrijke leefgebieden en natuurlijke habitats voorkomen kan worden, of hoe dit hersteld kan worden. Ook wordt een monitoringsplicht ingevoerd tijdens en na de uitvoering van de werkzaamheden, indien maatregelen getroffen worden. Dit geldt alleen voor belangrijke leefgebieden en natuurlijke habitats.

#### **4.5 Beleid ten aanzien van het Natuurnetwerk Nederland**

In het Besluit kwaliteit leefomgeving is het ruimtelijk beleid op rijks-, provinciaal, en gemeentelijk niveau vastgesteld, waarin onder andere de bescherming van het Natuurnetwerk Nederland (NNN)/Ecologische Hoofdstructuur (EHS) is verankerd. De EHS werd officieel geïntroduceerd in het Natuurbeleidsplan en is daarna opgenomen in de Nota Ruimte, welke inmiddels vervangen is door de Nationale omgevingsvisie (NOVI). Kaderstellende regels te n aanzien van o.a. NNN/EHS zijn opgenomen in het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl). Bij geplande ingrepen die binnen het NNN/EHS vallen moet het belang van de natuurbescherming worden afgewogen tegen andere belangen, indien de voorgenomen ingreep negatief uitwerkt op de aanwezige natuurwaarden. De kern van de afweging vormt het 'nee, tenzij'-principe. Dit wil zeggen dat schadelijke ingrepen **niet** zijn toegestaan, **tenzij** er andere belangen zijn die de ingreep rechtvaardigen. In dat geval zijn compenserende maatregelen voorgeschreven.

Concrete beleidsregels ten aanzien van de NNN in Overijssel zijn opgenomen in de vigerende provinciale ruimtelijke verordening van de provincie Overijssel.

## HOOFDSTUK 5

## GEBIEDSBESCHERMING

### 5.1 Algemeen

In dit hoofdstuk wordt ingegaan op het mogelijke effect van de voorgenomen activiteiten op Natura 2000-gebied en het Natuurnetwerk Nederland.

### 5.2 Natuurnetwerk Nederland

Provincies zijn verantwoordelijk voor de veiligstelling en ontwikkeling van het Natuurnetwerk Nederland (verder NNN genoemd). De beoordeling of de voorgenomen activiteit past in het NNN, dient met name uitgevoerd te worden in de afweging van een 'goede ruimtelijke ordening' als onderdeel van de ruimtelijke onderbouwing. De aanwezigheid van beschermd planten en dieren is daarbij niet direct van belang.

Vanwege het grote belang voor de biodiversiteit en de betekenis voor de kwaliteit van de leefomgeving en regionale economie geldt een beschermingsregime voor het gehele NNN. Voor het NNN geldt de verplichting tot instandhouding van de wezenlijke kenmerken en waarden van het gebied. In de verordening is het "nee, tenzij"-regime vast gelegd. Dit betekent dat (nieuwe) plannen, projecten of handelingen niet zijn toegestaan indien zij de wezenlijke kenmerken of waarden van het gebied significant aantasten. Er kan echter aanleiding zijn om toch ontwikkelingen toe te staan. De mogelijkheid om een uitzondering te maken op de algemene lijn van behoud en duurzame ontwikkeling van wezenlijke kenmerken en waarden, is aan strikte voorwaarden gebonden. Uiteraard geldt ook hier dat de generieke regeling van toepassing blijft (zoals de toepassing van de principes van zuinig en zorgvuldig ruimtegebruik, ontwikkelingsperspectieven en gebiedskenmerken). Het ruimtelijk beleid voor het NNN is gericht op 'behoud, herstel en ontwikkeling van de wezenlijke kenmerken en waarden van het NNN' waarbij tevens zoveel mogelijk rekening wordt gehouden met de andere belangen die in het gebied aanwezig zijn.

De kernkwaliteiten binnen het NNN zijn natuurkwaliteit, landschappelijke kwaliteiten en beleving van rust. Voor grootschalige ontwikkelingen die niet passen binnen de doelstelling van het NNN is geen ruimte, tenzij er sprake is van een zwaarwegend maatschappelijk belang waar niet op een andere manier aan kan worden voldaan. Daarbij worden de zogenaamde NNN-spelregels gehanteerd: her-begrenzing van het NNN, saldering van negatieve effecten en toepassing van het compensatiebeginsel. Het 'nee, tenzij'-principe en de overige spelregels hebben is opgenomen in de provinciale Omgevingsverordening van Overijssel. Er is door toepassing van de spelregels ruimte voor het aanpassen van de begrenzing als daarmee de doelen op een betere manier kunnen worden bereikt.

### Haambergweg

#### Ligging t.o.v. het Natuurnetwerk Nederland

Het plangebied ligt volledig binnen gronden die tot het Natuurnetwerk Nederland behoren. Op onderstaande afbeelding wordt de ligging van Natuurnetwerk Nederland in de omgeving van het plangebied weergegeven.



*Ligging van Natuurnetwerk Nederland (NNN) in de omgeving van het plangebied. De ligging van het plangebied wordt met de rode lijnen aangeduid. Gronden die tot de Natuurnetwerk Nederland behoren worden met de groene kleur aangeduid (bron: ruimtelijkeplannen.nl).*

## Toetsing aan provinciaal beleid

De bestemming van het plangebied wordt niet gewijzigd. Het voorgenomen initiatief hoeft niet getoetst te worden aan provinciaal beleid t.a.v. Natuurnetwerk Nederland.

## Oosterveldsweg

### Ligging t.o.v. het Natuurnetwerk Nederland

Het plangebied ligt deels binnen gronden die tot het Natuurnetwerk Nederland behoren. Op onderstaande afbeelding wordt de ligging van Natuurnetwerk Nederland in de omgeving van het plangebied weergegeven.



*Ligging van Natuurnetwerk Nederland (NNN) in de omgeving van het plangebied. De ligging van het plangebied wordt met de rode lijnen aangeduid. Gronden die tot de Natuurnetwerk Natuurnetwerk behoren worden met de groene kleur aangeduid (bron: ruimtelijkeplannen.nl).*

## Toetsing aan provinciaal beleid

De bestemming van het plangebied wordt niet gewijzigd. Het voorgenomen initiatief hoeft niet getoetst te worden aan provinciaal beleid t.a.v. Natuurnetwerk Nederland.

## 5.3 Natura 2000

De biodiversiteit (soortenrijkdom) in Europa gaat al jaren achteruit. Duurzame bescherming van flora en fauna is hard nodig. Planten en dieren trekken zich weinig aan van landsgrenzen en het is daarom belangrijk om natuurbescherming in Europees verband aan te pakken. Zo voorkomen we dat de natuur in Europa en in Nederland steeds eenvormiger wordt. Daartoe is in 1979 de Vogelrichtlijn opgesteld en in 1992 de Habitatriktlijn. Deze richtlijnen hebben twee componenten: soortenbescherming en gebiedsbescherming. Alle EU-lidstaten wijzen beschermd gebieden aan voor specifieke (leefgebieden van) (vogel-)soorten. De onder beide richtlijnen aangewezen beschermd gebieden vormen het Natura 2000-netwerk. De Nederlandse bijdrage aan dit Europese netwerk van beschermd natuurgebieden bestaat uit ruim 160 gebieden.

### Beschermingsregime

Het Besluit activiteiten leefomgeving regelt in hoofdstuk 11 de bescherming van Natura 2000-gebieden. Dit zijn speciale beschermingszones op grond van de Europese Vogelrichtlijn en Habitatriktlijn. De minister wijst deze gebieden aan. Voor de Natura 2000-gebieden stelt de minister instandhoudingsdoelstellingen op voor:

- de leefgebieden van vogels;
- de natuurlijke habitats of habitats van soorten;

De provincies stellen voor de Natura 2000-gebieden een beheerplan op. In het beheerplan staan maatregelen die ervoor moeten zorgen dat de instandhoudingsdoelstellingen worden bereikt.

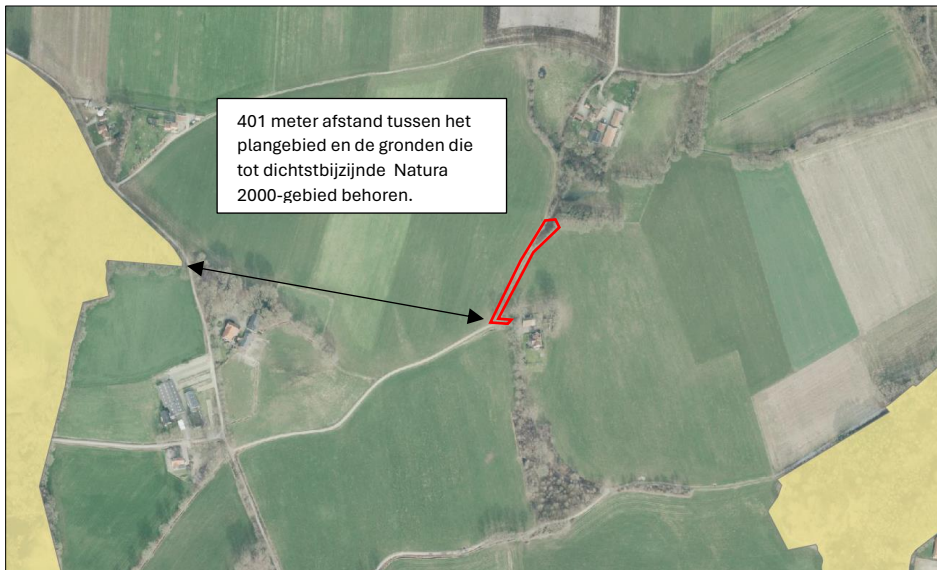
Nederland past een vergunningenstelsel toe. Hierdoor is in ons land een zorgvuldige afweging gewaarborgd rond projecten die gevolgen kunnen hebben voor Natura 2000-gebieden. Vergunningen worden verleend door provincies of door het ministerie van LNV. Natura 2000-gebieden mogen geen significante schade ondervinden. Dit houdt in dat bepaalde plannen en projecten, op zichzelf óf in combinatie met andere plannen en projecten, de natuurwaarden waarvoor de gebieden zijn aangewezen niet significant negatief mogen beïnvloeden. Elke ontwikkeling in of nabij een Natura 2000-gebied dient te worden onderworpen aan een ‘voor toets’. Uit de voor toets moet blijken of kan worden uitgesloten dat de gewenste

werkzaamheden/ontwikkelingen een (significant) negatief effect hebben (op zichzelf of in combinatie met andere plannen of projecten). Voor alle Natura 2000-gebieden dient een beheerplan te zijn opgesteld waaruit duidelijk wordt welke activiteiten wel en niet zonder vergunning mogelijk zijn in en nabij die gebieden.

### **Haambergweg**

#### **Ligging van het plangebied t.o.v. Natura-2000**

Het plangebied ligt op minimaal 401 meter afstand van Natura 2000-gebied. Het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied is Springendal & Dal van de Mosbeek. Op onderstaande afbeelding wordt de ligging van de Natura 2000-gebied in de omgeving van het plangebied weergegeven.



*Ligging van Natura 2000-gebieden in de omgeving van het plangebied. De ligging van het plangebied wordt met de rode lijnen aangeduid. Gronden die tot Natura 2000 behoren worden met de okergele kleur aangeduid (bron: calculator.aerius.nl).*

### **Oosterveldsweg**

#### **Ligging van het plangebied t.o.v. Natura-2000**

Het plangebied ligt buiten Natura 2000-gebied, maar grenst wel aan het Natura 2000-gebied Springendal & Dal van de Mosbeek. Op onderstaande afbeelding wordt de ligging van het Natura 2000-gebied in de omgeving van het plangebied weergegeven.



*Ligging van Natura 2000-gebieden in de omgeving van het plangebied. De ligging van het plangebied wordt met de rode lijnen aangeduid. Gronden die tot Natura 2000 behoren worden met de okergele kleur aangeduid (bron: calculator.aerius.nl).*

## **Effectbeoordeling**

### *Beoordeling uitvoering fysieke activiteiten*

Het plangebied is niet zichtbaar vanuit Natura 2000-gebied. Negatieve effecten, zoals geluid, licht en optische verstoring zijn daarom niet aan de orde. Ook zijn in het Natura 2000-gebied geen negatieve effecten, zoals trillingen waarneembaar. Met uitzondering van het aspect stikstof, kunnen negatieve effecten op Natura 2000-gebied uitgesloten worden.

### **Beoordeling stikstof (ontwikkelfase)**

Ten behoeve van de totale ontwikkeling, wordt materieel met een verbrandingsmotor ingezet en vindt er een tijdelijke toename plaats van verkeersbewegingen als gevolg van de aanvoer-/afvoer van materiaal. Gelet op de aard van de voorgenomen activiteiten en de afstand tot Natura 2000-gebied, kan een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, niet op voorhand uitgesloten worden. Om te onderzoeken of uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt tot een toename van stikstofoxiden op stikstofgevoelige habitattypen in Natura 2000-gebied, dient een stikstofberekening voor de ontwikkelfase uitgevoerd te worden voor beide deelgebieden.

### **Beoordeling stikstof (gebruiksfas)**

Het aantal verkeersbewegingen van en naar het plangebied neemt niet toe als gevolg van de voorgenomen activiteiten in de nieuwe situatie. Er vindt gedurende de gebruiksfase geen extra emissie van stikstof plaats. Gelet op de aard van de voorgenomen activiteiten, kan een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, op voorhand uitgesloten worden voor beide deelgebieden. Het uitvoeren van een stikstofberekening voor de gebruiksfase is voor beide deelgebieden niet nodig.

## **5.4 Slotconclusie**

Beide deelgebieden behoren (deels) tot het Natuurnetwerk Nederland, maar niet tot Natura 2000-gebied. Voor beide deelgebieden wordt de bestemming niet gewijzigd. Het voorgenomen initiatief hoeft niet getoetst te worden aan provinciaal beleid t.a.v. Natuurnetwerk Nederland. Een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, kan niet op voorhand uitgesloten worden. Om te onderzoeken of uitvoering van de voorgenomen activiteit leidt tot een toename van stikstofdepositie op stikstofgevoelige habitattypen dient een stikstofberekening uitgevoerd te worden voor de ontwikkelfase, voor beide deelgebieden. Overige negatieve effecten op Natura 2000-gebied kunnen wél worden uitgesloten. Het aantal verkeersbewegingen van en naar het plangebied neemt niet toe als gevolg van de voorgenomen activiteiten in de nieuwe situatie. Er vindt gedurende de gebruiksfase geen extra emissie van stikstof plaats. Gelet op de aard van de voorgenomen activiteiten, kan een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, op voorhand uitgesloten worden voor beide deelgebieden. Het uitvoeren van een stikstofberekening voor de gebruiksfase is voor beide deelgebieden niet nodig.

## HOOFDSTUK 6

## SOORTENBESCHERMING

### 6.1 Verwachting en bureauonderzoek

#### 6.1.1 Algemeen

Bij het bepalen van de mogelijke aantasting van beschermd soorten is gebruik gemaakt van de volgende bronnen:

- Bronnenonderzoek (o.a. internet en de Nationale databank flora en fauna);
- Veldbezoek op 20-02-2024 door ervaren ecoloog;

#### 6.1.2 Bronnenonderzoek

##### *Haambergweg*

Op 19 februari 2024 is de NDFF geraadpleegd om te kijken of er beschermd planten en dieren zijn waargenomen in het plangebied en de directe omgeving. In het plangebied en de directe omgeving zijn 24 waarnemingen vastgesteld in de afgelopen 5 jaar. De waarnemingen betreffen vogels (13), dagvlinders (3), wespen, bijen en mieren (2), alle insecten (2), kevers (1), geleedpotigen exclusief insecten (1) en vaatplanten (4). In het plangebied zijn in 2019 losse waarnemingen van boerenzwaluw en huiszwaluw vastgesteld. In de nabije omgeving van het plangebied zijn losse waarnemingen van paapje, tapuit, wespendief, torenvalk, groene specht en grauwe vliegenvanger vastgesteld. Er zijn geen nestplaatsen van deze soorten in het plangebied en nabije omgeving in de NDFF opgenomen. De overige waarnemingen betroffen losse waarneming en vormen verder geen relevantie voor deze studie, anders dan dat het een bevestiging is dat deze soorten voorkomen in het plangebied en nabije omgeving. Voor de verspreiding van de waarnemingen in het zoekgebied, zie onderstaande luchtfoto.



Met de zwarte lijn wordt het zoekgebied in de NDFF weergegeven. De groene stippen geven aanduiding aan de aangetroffen waarnemingen in het plangebied en nabije omgeving.

## Oosterveldsweg

Op 19 februari 2024 is de NDFF geraadpleegd om te kijken of er beschermd planten en dieren zijn waargenomen in het plangebied en de directe omgeving. In het plangebied en de directe omgeving zijn 176 waarnemingen vastgesteld in de afgelopen 5 jaar. De waarnemingen betreffen overige zoogdieren (1), vogels (83), dagvlinders (10), nachtvlinders (14), alle insecten (3), kevers (1), geleedpotigen exclusief insecten (3), vaatplanten (58), mossen (1) en schimmels (4). In de nabij omgeving van het plangebied zijn territoria vastgesteld van: boomkruiper, grote bonte specht, grauwe vliegenvanger en middelste bonte specht. Verder zijn er losse waarnemingen van boomklever, boerenzwaluw, groene specht, huiszwaluw, ooievaar en wulp. Er zijn geen nestplaatsen van deze soorten in het plangebied en nabije omgeving in de NDFF opgenomen. Verder is er één waarneming van haas en één waarneming van grote vos opgenomen in de nabije omgeving van het plangebied. De overige waarnemingen betroffen losse waarneming en vormen verder geen relevantie voor deze studie, anders dan dat het een bevestiging is dat deze soorten voorkomen in het plangebied en nabije omgeving. Voor de verspreiding van de waarnemingen in het zoekgebied, zie onderstaande luchtfoto.



Met de zwarte lijn wordt het zoekgebied in de NDFF weergegeven. De groene stippen geven aanduiding aan de aangetroffen waarnemingen in het plangebied en nabije omgeving.

## 6.2 Veldonderzoek

In het kader van het natuurwaardenonderzoek is het plangebied op 20 februari 2024 tijdens de daglichtperiode (middag) bezocht. Het onderzoeksgebied is te voet onderzocht op de aanwezigheid en potentiële aanwezigheid van beschermd flora- en faunawaarden. Het gebied is visueel en auditief onderzocht. Tijdens het veldbezoek is gebruik gemaakt van een verrekijker (Swarovski 12x50) en zijn de in dit rapport opgenomen afbeeldingen gemaakt. De onderzoeker beschikte tevens over een warmtebeeldcamera (Helion Pulsar xq28).

## **Methode per soortgroep**

### **Vogels**

Het gebied is visueel en auditief onderzocht op het voorkomen van (broed)vogels. Doorgaans hebben vogels geen bezet nest gedurende deze tijd van het jaar. De meeste zomergasten zijn nog in hun overwinteringsgebieden en de eerste broedvogels keren reeds weer terug naar hun broedgebieden. In het plangebied is gekeken en geluisterd naar vogels, (oude) nesten en sporen die op de aanwezigheid van nesten in het plangebied duiden, zoals prooiresten (roofvogels), schijtsporen, braakballen, ruiveren (roofvogels), eierdoppen en zichtbaar nestmateriaal. Op basis van een beoordeling van de landschappelijke kenmerken kan een goede inschatting gemaakt worden van de functie van het onderzoeksgebied voor vogels en of de uitgevoerde inventarisatie voldoet aan de gestelde eisen voor onderzoek naar vogels.

### **Grondgebonden zoogdieren**

Het plangebied is visueel onderzocht op het voorkomen van beschermde grondgebonden zoogdieren. De onderzoeksperiode is geschikt voor verspreidingsonderzoek, maar matig geschikt voor onderzoek naar voortplantingslocaties. Grondgebonden zoogdieren hebben geen zogende jongen in deze tijd van het jaar. Wel benutten veel grondgebonden zoogdieren de voortplantingsplaats als vaste (winter)rustplaats buiten de voortplantingsperiode. Er is in het plangebied gezocht naar grondgebonden zoogdieren, verblijfplaatsen en sporen die op de aanwezigheid van grondgebonden zoogdieren in het plangebied duiden zoals holten, nesten, graaf-, krab- en bijtsporen, haren, prooiresten, pootafdrukken en uitwerpseLEN.

### **Vleermuizen**

De onderzoeksperiode is beperkt matig geschikt voor onderzoek naar verblijfplaatsen van vleermuizen omdat vleermuizen in deze tijd van het jaar de winterverblijfplaats bezetten. Sommige vleermuissoorten bezetten de winterverblijfplaats op enige afstand (>100km) van de zomerverblijfplaats. Sommige vleermuizen in winterrust zitten diep weggekropen in gebouwen of bomen, maar er zijn ook vleermuizen die open en bloot aan de binnenzijde van gebouwen hangen, zoals op tochtvrije zolders. De eerste vleermuizen ontwaken uit de winterslaap en vliegen op avonden en nachten met een temperatuur boven de 8 graden rond op zoek naar voedsel. Er is in het onderzoeksgebied gezocht naar vleermuizen en naar potentiële rust- verblijfplaatsen van vleermuizen. Het plangebied is bezocht op een moment op de dag dat vleermuizen niet foerageren en geen lijnvormige landschapselementen benutten als vliegroute. De mogelijke betekenis van het onderzoeksgebied als foageergebied en vliegroute voor vleermuizen is bepaald op basis van een visuele beoordeling van de landschappelijke karakteristieken van het plangebied.

### **Amfibieën**

De onderzoeksperiode is matig geschikt voor verspreidingsonderzoek naar amfibieën en ongeschikt voor onderzoek naar voortplantingswateren. De meeste amfibieën bezetten de winterrustplaats in deze tijd van het jaar en zitten dan weggekropen in de sliblaag van open water of diep weggekropen in holten en gaten in de grond, of onder strooisel, bladeren, takken, rommel of opgeslagen goederen. De eerste amfibieën ontwaken uit de winterslaap en kunnen al aanwezig zijn in de voortplantingswateren. Op basis van een beoordeling van landschappelijke kenmerken kan een goede inschatting gemaakt worden van de functie van het onderzoeksgebied voor amfibieën en of de uitgevoerde inventarisatie voldoet aan de gestelde eisen voor onderzoek naar deze soorten. Daarbij is tevens rekening gehouden met de ligging van het plangebied ten opzichte van het (normale) verspreidingsgebied van verschillende amfibieensoorten.

### **Overige soorten**

Het onderzoeksgebied is niet onderzocht op het voorkomen van beschermde faunasoorten als reptielen, libellen, vissen, dag- en nachtvinders, bladmossen, sporenplanten, haften en kreeftachtigen omdat het onderzoeksgebied geen geschikte habitat vormt voor deze soorten of omdat het plangebied buiten het normale verspreidingsgebied van deze soortgroepen ligt. Het is niet aannemelijk dat soorten, of soortgroepen, die (soms) moeilijk nieuwe leefgebieden koloniseren, zich spontaan buiten het normale verspreidingsgebied vestigen. Dit geldt bijvoorbeeld voor sommige kleine grondgebonden zoogdieren, reptielen en voor planten.

## **6.3 Resultaten**

In deze paragraaf worden de resultaten van het veldbezoek gepresenteerd. Alleen soorten die in het onderzoeksgebied vastgesteld zijn, zeer waarschijnlijk in het onderzoeksgebied voorkomen of soorten waarvan het onderzoeksgebied een (essentieel) onderdeel van het functionele leefgebied vormt, worden in deze paragraaf besproken.

### ***Haambergweg***

#### **Vogels**

Het plangebied behoort tot functioneel leefgebied van verschillende vogelsoorten. Vogels benutten het plangebied uitsluitend als foerageergebied. Potentiële nestplaatsen voor vogels zoals bomen, heesters, ruigte en dichte vegetatie ontbreken in het plangebied. Het plangebied wordt niet beschouwd als geschikte nestplaats voor weidevogels. Het plangebied ligt op minder dan 200 meter afstand van woonerven, waardoor de predatiekans voor weidevogels hoog ligt. Dergelijke woonerven vormen voor steenmarter een functioneel leefgebied. Tevens zijn in de NDFF ook geen waarnemingen van nestelende weidevogels opgenomen (NDFF, 2024). Het plangebied vormt geen essentieel foerageergebied voor vogels waarvan de nestplaats jaarrond beschermd is, zoals steenuil.

Als gevolg van het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen vogel gedood en geen bezet vogelnest verstoord, beschadigd of vernield. Door het aanleggen van de wallichamen met aanplant van struweel neemt de oppervlakte agrarisch cultuurland af. Hierdoor zal voor verschillende vogelsoorten de betekenis van het plangebied als foerageergebied afnemen.

#### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Aanleggen van drie wallen met aanplant van struweel;

#### **Grondgebonden zoogdieren**

Het plangebied vormt een functioneel leefgebied van beschermd grondgebonden zoogdieren zoals de veldmuis, steenmarter, haas, vos en ree. Voorgenoemde soorten benutten het plangebied als foerageergebied, maar mogelijk bezetten veldmuizen er ook een vaste rust- en voortplantingsplaats. Veldmuizen bezetten een vaste rust- en voortplantingsplaats in holten en gaten in de grond. In het plangebied ontbreekt een geschikte rust- en voortplantingsplaats voor steenmarter. Er zijn geen dichte heesters met een dikke strooisellaag aanwezig (het plangebied bestaat volledig uit agrarisch cultuurland). Tevens zijn er geen aanwijzingen gevonden die duiden op de aanwezigheid van steenmarters in het plangebied zoals; prooiresten en uitwerpselen.

Als gevolg van het uitvoeren van grondverzet wordt mogelijk een grondgebonden zoogdier gedood en wordt mogelijk een vaste rust- en voortplantingsplaats beschadigd en vernield. Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt de betekenis van het plangebied als foerageergebied voor grondgebonden zoogdieren niet af.

#### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Uitvoeren grondverzet;

#### **Vleermuizen**

- Verblijfplaatsen

Er zijn tijdens het veldbezoek geen vleermuizen waargenomen en er zijn geen aanwijzingen gevonden dat vleermuizen een rust- of voortplantingsplaats in het plangebied bezetten. Er zijn in het plangebied geen potentiële verblijfplaatsen waargenomen zoals holten in bomen of bomen met loshangend schors.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen vleermuis verstoord of gedood en wordt geen vaste rust- of voortplantingsplaats verstoord, beschadigd of vernield.

#### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

- Foerageergegebied

Het veldbezoek is uitgevoerd buiten de periode van de dag waarop vleermuizen foerageren, maar op basis van een beoordeling van de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied als ongeschikt foerageergegebied voor vleermuizen beschouwd. Vleermuizen vliegen vermoedelijk wel over een deel van het plangebied tijdens het foerageren langs de noordelijk- en zuidelijk gelegen beplanting. Gelet op de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied niet als essentieel foerageergegebied voor vleermuizen beschouwd.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt het essentieel foerageergegebied voor vleermuizen niet af.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

- Vliegroute

Sommige vleermuissoorten benutten lijnformige elementen ter geleiding tijdens het foerageren en om van verblijfplaats naar foerageergegebied te vliegen (en van foerageergegebied naar verblijfplaats). Lijnvormige elementen die benut worden als vliegroute kunnen bestaan uit houtopstanden en wateren, maar ook een rij gevels van woningen.

Het plangebied vormt geen verbindende schakel in een lijnformig landschapselement en maakt daarom geen onderdeel uit van een vliegroute van vleermuizen. Uitvoering van de voorgenomen activiteiten heeft geen negatief effect op vliegroutes van vleermuizen.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

### **Amfibieën**

Tijdens het veldbezoek zijn geen amfibieën waargenomen en gelet op de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied niet als functioneel leefgebied voor amfibieën beschouwd. Het plangebied bestaat volledig uit agrarisch cultuurland, dit vormt geen functioneel leefgebied voor amfibieën.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen amfibie gedood en wordt geen vaste (winter)rustplaats beschadigd en/of vernield.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

### **Rode-lijstsoorten**

Het plangebied is gecontroleerd op de aanwezigheid van rode-lijstsoorten. In de NDFF zijn de rode-lijstsoorten boerenzwaluw, grauwe vliegenvanger, huiszwaluw, paapje, tapuit en torenvalk in het plangebied en nabij omgeving opgenomen. Deze waarnemingen betreffen losse waarnemingen. Er zijn geen nest- en rust- en voortplantingsplaatsen van deze soorten in het plangebied en nabije omgeving in de NDFF opgenomen. Tevens wordt het plangebied geschikt geacht voor groene specht en grote lijster. Het plangebied wordt wel als geschikt foerageergegebied beschouwd voor groene specht en grote lijster. In de directe omgeving is er echter voldoende alternatief foerageergegebied aanwezig voor deze soorten (open grasland).

Door uitvoering van de voorgenomen activiteiten worden populaties van de boven genoemde soorten niet negatief beïnvloed. Tevens neemt de betekenis van het plangebied als foerageergegebied voor de boven genoemde soorten niet af door uitvoering van de voorgenomen activiteiten. Rondom het plangebied liggen meerdere velden kort gras en agrarisch cultuurland waardoor functioneel leefgebied niet verloren gaat.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

#### **Overige soorten**

Er zijn geen andere beschermde soorten aangetroffen. Het gevoerde beheer en de inrichting maken het plangebied tot een ongeschikt functioneel leefgebied voor deze soorten.

#### **Oosterveldsweg**

##### **Vogels**

Het plangebied behoort tot functioneel leefgebied van verschillende vogelsoorten. Vogels benutten het plangebied als foerageergebied en mogelijk nestelen jaarlijks vogels in het plangebied. Vogels kunnen een nestplaats bezetten in de aanwezige beplanting. Vogelsoorten die mogelijk een nestplaats bezetten in het plangebied zijn: houtduif, merel, vink, roodborst, zwartkop, tjiftjaf, Turkse tortel, roodborsttapuit, geelgors en winterkoning. Het plangebied wordt niet beschouwd als geschikte nestplaats voor weidevogels. Het plangebied ligt op minder dan 200 meter afstand van erven, waardoor de predatiekans voor weidevogels hoog ligt. Dergelijke erven vormen voor steenmarter een functioneel leefgebied. Tevens zijn in de NDFF ook geen waarnemingen van nestelende weidevogels opgenomen (NDFF, 2024). Het plangebied vormt geen essentieel foerageergebied voor vogels waarvan de nestplaats jaarrond beschermd is, zoals steenuil. Tijdens het veldbezoek zijn geen roofvogelhorsten vastgesteld en er zijn geen aanwijzingen gevonden die duiden op de aanwezigheid van uilen zoals; braakballen en schijtsporen. Tevens zijn er tijdens het veldbezoek geen huismussen visueel en auditief waargenomen en zijn er ook geen nesten van huismussen in het plangebied vastgesteld. Het plangebied wordt ook als matig leefgebied voor huismus beschouwd. Huismussen nestelen doorgaans niet in dergelijke houtwallen. De aanwezige bomen in het plangebied beschikken niet over holtes welke een potentiële nestplaats bieden voor holendbroeders.

Als gevolg van het rooien van beplanting tijdens de voortplantingsperiode, wordt mogelijk een vogel gedood en een bezet vogelnest beschadigd of vernield. Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt de betekenis van het plangebied als foerageergebied voor vogels niet af.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Rooien beplanting tijdens de voortplantingsperiode van vogels;

##### **Grondgebonden zoogdieren**

Het plangebied vormt een functioneel leefgebied van beschermde grondgebonden zoogdieren zoals de veldmuis, veldspitsmuis, wezel, bunzing, haas, vos en ree. Voorgenomen soorten benutten het plangebied als foerageergebied, maar mogelijk bezetten veldmuis, veldspitsmuis, wezel, hermelijn en bunzing er ook een vaste rust- en voortplantingsplaats. Wezel, hermelijn en bunzing (kleine marterachtigen) kunnen een verblijfplaats bezetten onder de takkenbossen en in holten en gaten in de grond (in de houtwal). Veldmuizen bezetten een vaste rust- en voortplantingsplaats in holten en gaten in de grond in het agrarisch cultuurland. Veldspitsmuizen bezetten een rust- en voortplantingsplaats onder strooisel en bladeren en in holten en gaten in de grond in de houtwal.

Als gevolg van het uitvoeren van grondverzet en het verwijderen van takkenbossen en strooisel en bladeren wordt mogelijk een grondgebonden zoogdier gedood en wordt mogelijk een vaste rust- en voortplantingsplaats beschadigd en vernield. Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt de betekenis van het plangebied als foerageergebied voor grondgebonden zoogdieren niet af.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Verwijderen strooisel en bladeren;
- Verwijderen takkenbossen;
- Uitvoeren grondverzet;

## Vleermuizen

- Verblijfplaatsen

Er zijn tijdens het veldbezoek geen vleermuizen waargenomen en er zijn geen aanwijzingen gevonden dat vleermuizen een rust- of voortplantingsplaats in het plangebied bezetten. Er zijn in het plangebied geen potentiële verblijfplaatsen waargenomen zoals holten in bomen of bomen met loshangend schors.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen vleermuis verstoord of gedood en wordt geen vaste rust- of voortplantingsplaats verstoord, beschadigd of vernield.

### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

- Foerageergebied

Het veldbezoek is uitgevoerd buiten de periode van de dag waarop vleermuizen foerageren, maar op basis van een beoordeling van de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied als geschikt foerageergebied voor vleermuizen beschouwd. Vermoedelijk foerageren verschillende vleermuissoorten langs de aanwezige beplanting in het plangebied. Gelet op de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied niet als essentieel foerageergebied voor vleermuizen beschouwd.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt het essentieel foerageergebied voor vleermuizen niet af.

### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

- Vliegroute

Sommige vleermuissoorten benutten lijnformige elementen ter geleiding tijdens het foerageren en om van verblijfplaats naar foerageergebied te vliegen (en van foerageergebied naar verblijfplaats). Lijnvormige elementen die benut worden als vliegroute kunnen bestaan uit houtopstanden en wateren, maar ook een rij gevels van woningen.

Het plangebied vormt geen verbindende schakel in een lijnformig landschapselement en maakt daarom geen onderdeel uit van een vliegroute van vleermuizen. Uitvoering van de voorgenomen activiteiten heeft geen negatief effect op vliegroutes van vleermuizen.

### *Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

## Amfibieën

Tijdens het veldbezoek zijn geen amfibieën waargenomen, maar gelet op de inrichting en het gevoerde beheer, wordt het plangebied als functioneel leefgebied voor sommige algemene en weinig kritische amfibieënsoorten beschouwd. Amfibieën als bruine kikker en gewone pad benutten het plangebied als foerageergebied en mogelijk bezetten ze er een (winter)rustplaats. Deze soorten kunnen een (winter)rustplaats bezetten in holten en gaten in de grond en onder strooisel en bladeren (in de houtwal). Agrarisch cultuurland vormt geen functioneel leefgebied voor amfibieën. Het plangebied wordt niet als functioneel leefgebied van zeldzame amfibieënsoorten als kamsalamander, rugstreeppad of poelkikker beschouwd. Geschikt voortplantingsbiotoop ontbreekt in het plangebied.

Door het uitvoeren van grondverzet en het verwijderen van strooisel en bladeren wordt mogelijk een amfibie gedood en wordt mogelijk een vaste (winter)rustplaats beschadigd en/of vernield. Als gevolg van het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt de betekenis van het plangebied als foerageergebied niet af.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Uitvoeren grondverzet;
- Verwijderen strooisel en bladeren;

#### **Rode-lijstsoorten**

Het plangebied is gecontroleerd op de aanwezigheid van rode-lijstsoorten. In de NDFF zijn de rode-lijstsoorten boerenzwaluw, grauwe vliegenvanger, grote lijster, grote vos, haas, huiszwaluw en wulp in het plangebied en nabij omgeving opgenomen. Deze waarnemingen betroffen losse waarnemingen. Er zijn geen nest- en rust- en voortplantingsplaatsen van deze soorten in het plangebied en nabije omgeving in de NDFF opgenomen. Tevens wordt het plangebied geschikt geacht voor groene specht. Het plangebied wordt als geschikt foageergegebied beschouwd voor groene specht. In de directe omgeving is er echter voldoende alternatief foageergegebied aanwezig voor deze soort (open grasland).

Door uitvoering van de voorgenomen activiteiten worden populaties van de boven genoemde soorten niet negatief beïnvloed. Tevens neemt de betekenis van het plangebied als foageergegebied voor de boven genoemde soorten niet af door uitvoering van de voorgenomen activiteiten. Rondom het plangebied liggen meerdere velden kort gras en agrarisch cultuurland waardoor functioneel leefgebied niet verloren gaat.

*Te beoordelen activiteit in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen;

#### **Overige soorten**

Er zijn geen andere beschermden soorten aangetroffen. Het gevoerde beheer en de inrichting maken het plangebied tot een ongeschikt functioneel leefgebied voor deze soorten.

## **6.4 Wettelijke consequenties van de beoogde ingreep**

### ***Haambergweg***

#### **Vogels**

Als gevolg van het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen vogel gedood en geen bezet vogelnest verstoord, beschadigd of vernield. De betekenis van het plangebied als foerageergebied is niet beschermd. Aantasting leidt niet tot wettelijke consequenties.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

#### **Grondgebonden zoogdieren**

Als gevolg van het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen grondgebonden zoogdier gedood en wordt geen vaste rust- en voortplantingsplaats beschadigd en vernield.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen ontheffing van de verbodsbeperkingen aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

#### **Vleermuizen**

- Verblijfplaatsen

Als gevolg van de voorgenomen activiteit wordt er geen vleermuis gedood en wordt er geen verblijfplaats verstoord, beschadigd of vernield.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

- Essentieel foerageergebied

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt het essentieel foerageergebied niet af voor vleermuizen.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

- Essentiële Vliegroute

Het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten heeft geen negatief effect op (essentiële) vliegroutes<sup>2</sup> van vleermuizen.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

### **Amfibieën**

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten wordt geen amfibie gedood en wordt geen vaste (winter)rustplaats beschadigd en/of vernield.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

### **Rode-lijstsoorten**

Het plangebied behoort mogelijk tot het functionele leefgebied haas, grote lijster, groene specht, boerenzwaluw, grauwe vliegenvanger, huiszwaluw, paapje, tapuit en torenvalk. Door de voorgenomen activiteiten neemt de geschiktheid van het plangebied als foerageergebied voor bovengenoemde soorten niet af. Tevens hebben de voorgenomen activiteiten h geen negatieve invloed op de populatie van de bovengenoemde soorten in het plangebied omdat er in de directe omgeving voldoende foerageergebied overblijft.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

### **Overige soorten**

Het plangebied behoort niet tot functioneel leefgebied van andere beschermde flora- of faunasoorten. Vanwege de lokale invloedsfeer heeft de voorgenomen activiteit geen negatief effect op andere beschermde soorten. Nader onderzoek of het aanvragen van een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit is niet noodzakelijk.

---

<sup>2</sup> Vliegroutes van vleermuizen zijn beschermd wanneer deze essentieel zijn voor het kunnen functioneren van de verblijfplaats van een vleermuis. Niet ieder lijnformig element waar langs vleermuizen vliegen is een essentiële vliegroute.

## **Oosterveldsweg**

### **Vogels**

Als gevolg van het rooien van beplanting wordt mogelijk een bezet vogelnest beschadigd of vernield. Van de in het plangebied nestelende soorten is uitsluitend het bezette nest beschermd, niet het oude nest of de nestplaats. Voor het beschadigen of vernielen van een bezet nest (eieren) of het doden van een vogel kan geen ontheffing van de verbodsbeperkingen verkregen worden omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd belang wordt beschouwd.

Werkzaamheden die kunnen leiden tot het verstoren of vernielen van vogelnesten dienen daarom bij voorkeur buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden. De meest geschikte periode om de voorgenomen activiteiten uit te voeren is augustus-februari. Voorgenomen werkzaamheden mogen juridische beschouwd wel plaats vinden tijdens het broedseizoen van vogels, mits geen bezette vogelnesten verstoord, beschadigd of vernield worden. Indien de voorgenomen activiteiten uitgevoerd worden tijdens de voortplantingsperiode, dient een broedvogelcan uitgevoerd te worden om de aanwezigheid van een bezet vogelnest uit te sluiten.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Beplanting rooien buiten de voortplantingsperiode (of broedvogelcan uitvoeren);

### **Grondgebonden zoogdieren**

Mogelijk wordt een beschermd grondgebonden zoogdier gedood en wordt een vaste rust- of voortplantingsplaats beschadigd of vernield, als gevolg van de uitvoering van de voorgenomen activiteiten. Voor de veldmuizen die een vaste rust- en voortplantingsplaats in het plangebied bezetten, geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’. Voor het doden van beschermd grondgebonden zoogdieren geldt echter geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermd grondgebonden opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden<sup>3</sup> of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen omgevingsvergunning flora-en fauna activiteit vereist.

De vrijstelling van de verbodsbeperkingen ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’ en het ‘doden’ gelden niet voor veldspitsmuis en kleine marterachtigen (bunzing, hermelijn en wezel). Om te kijken naar wat de functie van het plangebied is voor kleine marterachtigen en veldspitsmuis dient er nader onderzoek uitgevoerd te worden. Wanneer blijkt dat deze soorten in het plangebied een vaste rust- of voortplantingsplaats bezetten, dient een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden.

#### *Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Nader onderzoek uitvoeren naar de functie van het plangebied voor kleine marterachtigen en veldspitsmuis (of Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aanvragen);
- Geen beschermd grondgebonden zoogdieren doden, zorgvuldig werken, wegvangen of werkterrein natuurvrij maken;

### **Vleermuizen**

- Verblijfplaatsen

Als gevolg van de voorgenomen activiteit wordt er geen vleermuis gedood en wordt er geen verblijfplaats verstoord, beschadigd of vernield.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

<sup>3</sup> In de Provinciale Ruimtelijke Verordening zijn hiervoor regels opgenomen

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;
- Essentieel foageergebied

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten neemt het essentieel foageergebied niet af voor vleermuizen.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;
- Essentiële Vliegroute

Het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten heeft geen negatief effect op (essentiële) vliegroutes<sup>4</sup> van vleermuizen.

Uitvoering van de voorgenomen activiteiten leidt niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

**Amfibieën**

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten kan niet uitgesloten worden dat beschermde amfibieën gedood worden en dat (winter)rustplaatsen beschadigd of vernield worden. Voor de beschermde amfibieën, waarvan mogelijk de vaste (winter)rustplaatsen negatief worden beïnvloed geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking 'beschadigen/vernien van vaste rust- en voorplantingsplaats'. Voor het doden van beschermde amfibieën geldt geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermde amfibieën opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden, of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden, zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit vereist.

Indien er zorgvuldig gehandeld wordt, worden er geen beschermde amfibieën gedood en leidt uitvoering van de voorgenomen activiteiten niet tot wettelijke consequenties. Er hoeft geen nader onderzoek uitgevoerd te worden en er hoeft geen ontheffing van de verbodsbeperkingen aangevraagd te worden om de voorgenomen activiteiten uit te mogen voeren in het kader van de Omgevingswet.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet:*

- Geen beschermde amfibieën doden, zorgvuldig werken, wegvangen of werkterrein natuurvrij maken;

**Rode-lijstsoorten**

Het plangebied behoort mogelijk tot het functionele leefgebied haas, grote lijster, groene specht, boerenzwaluw, grauwe vliegenvanger, grote lijster, grote vos, huiszwaluw en wulp. Door de voorgenomen activiteiten neemt de geschiktheid van het plangebied als foageergebied voor bovengenoemde soorten niet af. Tevens hebben de voorgenomen activiteiten h geen negatieve invloed op de populatie van de

---

<sup>4</sup> Vliegroutes van vleermuizen zijn beschermd wanneer deze essentieel zijn voor het kunnen functioneren van de verblijfplaats van een vleermuis. Niet ieder lijnformig element waar langs vleermuizen vliegen is een essentiële vliegroute.

bovengenoemde soorten in het plangebied omdat er in de directe omgeving voldoende foerageergebied overblijft.

*Wettelijke consequenties in het kader van de Omgevingswet;*

- Geen;

**Overige soorten**

Het plangebied behoort niet tot functioneel leefgebied van andere beschermde flora- of faunasoorten. Vanwege de lokale invloedsfeer heeft de voorgenomen activiteit geen negatief effect op andere beschermde soorten. Nader onderzoek of het aanvragen van een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit is niet noodzakelijk.

In onderstaande tabel worden de wettelijke consequenties samengevat weergegeven.

Soortgroep	Functie	Beschermde soorten planlocatie	Verbodsbeperkingen (Wet natuurbescherming)	Aandachtspunt
Grondgebonden zoogdieren	Foerageergebied	Diverse soorten	Niet van toepassing; functie is niet beschermd	Geen
Grondgebonden zoogdieren	Vaste rust- en voortplantingsplaats	Wezel, bunzing, hermelijn (kleine marterachtigen) en veldspitsmuizen	Art 11.54 lid 1b Bal	Nader onderzoek uitvoeren kleine marterachtigen en veldspitsmuizen
Grondgebonden zoogdieren	Vaste rust- en voortplantingsplaats	Veldmuizen	Niet van toepassing; vrijstelling i.v.m. ruimtelijke ontwikkeling	Geen
Grondgebonden zoogdieren	Doden van dieren	Diverse soorten	Art 11.54 lid 1b Bal	Geen grondgebonden zoogdieren doden
Vogels	Foerageergebied	Diverse soorten	Niet van toepassing; functie is niet beschermd	Geen
Vogels	Bezette nesten (niet jaarrond beschermd)	Diverse soorten	Art 11.37 lid 1b bal	Geen bezette nesten negatief beïnvloeden
Vogels	Jaarrond beschermde nest- en rustplaats	Niet aanwezig	Niet van toepassing	Geen
Vogels	Doden van dieren	Diverse soorten	Art 11.37 lid 1a Bal	Geen vogels doden
Vleermuizen	Verblifplaats	Niet aanwezig	Niet van toepassing	Geen
Vleermuizen	Foerageergebied	Diverse soorten	Niet van toepassing; functie wordt niet aangetast	Geen
Vleermuizen	Vliegroute	Niet aanwezig	Niet van toepassing	Geen
Vleermuizen	Doden van dieren	Niet van toepassing	Niet van toepassing	Geen
Amfibieën	Foerageergebied	Diverse soorten	Niet van toepassing; functie wordt niet aangetast	Geen
Amfibieën	Vaste rustplaats	Diverse soorten	Niet van toepassing; vrijstelling i.v.m. ruimtelijke ontwikkeling	Geen
Amfibieën	Voortplantingsplaats	Niet aanwezig	Niet van toepassing	Geen
Amfibieën	Doden van dieren	Diverse soorten	Art 11.54 lid 1b Bal	Geen amfibieën doden
Overige soorten	Dieren en overige functies	Niet aanwezig	Niet van toepassing	Geen

Samenvatting van de wettelijke consequenties.

Soortgroep	Vaste rustplaats	Voortplantingsplaats	Vliegroute (vleermuizen)	Essentieel foerageergebied	Wettelijke consequenties	Nader onderzoek vereist	Ontheffing vereist
Grondgebonden zoogdieren	Ja	Ja	n.v.t.	Nee	Ja	Ja (kleine marterachtigen en veldspitsmuizen)	Mogelijk (kleine marterachtigen en veldspitsmuizen)
Vogels	Ja	Ja	n.v.t.	Nee	Ja	Nee	Nee, tenzij vogels gedood, bezette nesten verstoord, beschadigd of vernield worden
Vleermuizen	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee
Amfibieën	Ja	Nee	n.v.t.	Nee	Ja	Nee	Nee, tenzij dieren gedood worden

Vereenvoudigde samenvatting van de wettelijke consequenties per diergroep.

## 6.5 Historische gegevens en overige bronnen

Er zijn geen historische gegevens van het plangebied bekend.

## 6.6 Volledigheid van het onderzoek

Het onderzoek is volledig uitgevoerd met geschikte weersomstandigheden.

## HOOFDSTUK 7 CONCLUSIES

De voorgenomen activiteiten worden gezien als ‘ruimtelijke ontwikkeling’. Voor een aantal algemeen voorkomende en talrijke faunasoorten geldt in Overijssel een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘het opzettelijk beschadigen en vernielen van rust- en voortplantingsplaats’, als gevolg van werkzaamheden die in het kader van een ruimtelijke ontwikkeling worden uitgevoerd<sup>5</sup>. Voor beschermd soorten die niet op deze vrijstellingslijst staan, is een ontheffing om ze te mogen verstören en om opzettelijk de vaste rust- en voortplantingsplaats te mogen beschadigen en te vernielen. Voor het doden van beschermd diersoorten geldt geen vrijstelling van de verbodsbeperkingen. Afhankelijk van de status van de beschermd soorten, kan soms ook gewerkt worden conform een door de Minister goedgekeurde, en op de situatie toepasbare, gedragscode<sup>6</sup>. In het kader van de zorgplicht moet rekening worden gehouden met alle in het plangebied aanwezige planten en dieren en moet er gekozen worden voor een werkmethode en/of planning in de tijd, waardoor planten en dieren zo min mogelijk schade ondervinden als gevolg van de voorgenomen activiteiten.

Beide deelgebieden behoren (deels) tot het Natuurnetwerk Nederland, maar niet tot Natura 2000-gebied. Voor beide deelgebieden wordt de bestemming niet gewijzigd. Het voorgenomen initiatief hoeft niet getoetst te worden aan provinciaal beleid t.a.v. Natuurnetwerk Nederland. Een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, kan niet op voorhand uitgesloten worden. Om te onderzoeken of uitvoering van de voorgenomen activiteit leidt tot een toename van stikstofdepositie op stikstofgevoelige habitattypen dient een stikstofberekening uitgevoerd te worden voor de ontwikkelfase, voor beide deelgebieden. Overige negatieve effecten op Natura 2000-gebied kunnen wél worden uitgesloten. Het aantal verkeersbewegingen van en naar het plangebied neemt niet toe als gevolg van de voorgenomen activiteiten in de nieuwe situatie. Er vindt gedurende de gebruiksfase geen extra emissie van stikstof plaats. Gelet op de aard van de voorgenomen activiteiten, kan een negatief effect op Natura 2000-gebied, als gevolg van de emissie van stikstofoxiden, op voorhand uitgesloten worden voor beide deelgebieden. Het uitvoeren van een stikstofberekening voor de gebruiksfase is voor beide deelgebieden niet nodig.

De inrichting en het gevoerde beheer maken het plangebied niet tot een geschikte groeiplaats voor beschermd plantensoorten, maar wel tot geschikt functioneel leefgebied voor verschillende beschermd dieren. In het deelgebied Haambergweg bezetten mogelijk veldmuizen een vaste rust- en voortplantingsplaats. Beschermd vogelsoorten benutten dit deelgebied uitsluitend als foerageergebied. Vleermuizen bezetten geen verblijfplaats in dit deelgebied en benutten het ook niet als foerageergebied. Dit deelgebied vormt geen functioneel leefgebied voor amfibieën. In het deelgebied Oosterveldsweg nestelen mogelijk vogels, bezetten amfibieën er een (winter)rustplaats en bezetten grondgebonden zoogdieren een vaste rust- en voortplantingsplaats. Vleermuizen benutten het deelgebied uitsluitend als foerageergebied.

Als gevolg van het rooien van de beplanting (in het deelgebied Oosterveldsweg) tijdens de voortplantingsperiode wordt mogelijk een bezet vogelnest beschadigd of vernield. Van de in het plangebied nestelende soorten is uitsluitend het bezette nest beschermd, niet het oude nest of de nestplaats. Voor het beschadigen of vernielen van een bezet nest (eieren) of het doden van een vogel kan geen ontheffing van de verbodsbeperkingen verkregen worden omdat de voorgenomen activiteit niet als een in de wet genoemd belang wordt beschouwd. Werkzaamheden die kunnen leiden tot het verstören of vernielen van vogelnesten dienen buiten de voortplantingsperiode van vogels uitgevoerd te worden. De meest geschikte periode om de voorgenomen activiteiten uit te voeren is augustus-februari. Indien de werkzaamheden toch in de voortplantingsperiode van vogels worden uitgevoerd moet er een broedvogelscan uitgevoerd worden.

<sup>5</sup> De lijst met soorten waarvoor een vrijstelling geldt in het kader van een ruimtelijke ontwikkeling, is per 1-12-2019 aangepast. Egel en kleine marterachtigen vallen vanaf die datum niet meer onder de vrijstellingsregeling van de provincie Overijssel.

<sup>6</sup> Voor dit type activiteit is geen toepasbare gedragscode beschikbaar.

Mogelijk wordt een beschermd grondgebonden zoogdier gedood en wordt een vaste rust- of voortplantingsplaats beschadigd of vernield, als gevolg van de uitvoering van de voorgenomen activiteiten. Voor de veldmuizen die een vaste rust- en voortplantingsplaats in het plangebied bezetten, geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’. Voor het doden van beschermde grondgebonden zoogdieren geldt echter geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermde grondgebonden opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden<sup>7</sup> of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen omgevingsvergunning flora-en fauna activiteit vereist.

De vrijstelling van de verbodsbeperkingen ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’ en het ‘doden’ gelden niet voor kleine marterachtigen (wezel, hermelijn en bunzing) en veldspitsmuis. Om te kijken naar wat de functie van het plangebied is voor kleine marterachtigen (bunzing, wezel, hermelijn) en veldspitsmuis dient er nader onderzoek uitgevoerd te worden. Wanneer blijkt dat deze soorten in het plangebied een vaste rust- of voortplantingsplaats bezetten, dient een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden.

Door het uitvoeren van de voorgenomen activiteiten kan niet uitgesloten worden dat beschermde amfibieën gedood worden en dat (winter)rustplaatsen beschadigd of vernield worden. Voor de beschermde amfibieën, waarvan mogelijk de vaste (winter)rustplaatsen negatief worden beïnvloed geldt een vrijstelling van de verbodsbeperking ‘beschadigen/vernielen van vaste rust- en voortplantingsplaats’. Voor het doden van beschermde amfibieën geldt geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermde amfibieën opzettelijk gedood worden, dienen ze weggevangen te worden, of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden, zodat de dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit vereist.

De betekenis van het plangebied als foerageergebied neemt voor verschillende diersoorten af. Deze afname leidt niet tot wettelijke consequenties.

---

<sup>7</sup> In de Provinciale Ruimtelijke Verordening zijn hiervoor regels opgenomen

## Bijlagen

Bijlage 1. De natuurkalender (indicatie voor het uitvoeren van werkzaamheden het kader van de zorgplicht)

Bijlage 2. Toelichting Omgevingswet

Bijlage 3. Fotobijlage

Bijlage 4. Geraadpleegde bronnen:

Bijlage 5: Jaarrond beschermde vogelnesten in Overijssel

**Bijlage 1      Natuurkalender**

	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec
<b>houtopstanden</b>												
afzetten / hakhoutbeheer												
dunnen												
verwijderen opslag / exoot, nazorg												
heg afzetten												
knotten												
opsnoeien / opkronen												
hoogstam wintersnoei												
hoogstam zomersnoei												
bomen met winterslaapplaats vogels												
vleermuisbomen zomerverblijf												
vleermuisbomen paarplaats												
das												
hazelmuis struweel en hakhoutbeheer												
boomkikker struweel												
<b>Grazige vegetaties</b>												
maaien vochtig/nat grasland												
maaien droog schraalgrasland												
<b>Wateren</b>												
poel opschonen												
boomkikker wateren												
geelbuikvuurpad kleinschalig												
geelbuikvuurpad grootschalig												
<b>Gebouwen m.b.t. vleermuizen</b>												
zomerverblijf												
winterverblijf												

 Optimale periode voor werkzaamheden.

 Acceptable periode voor werkzaamheden.

De werkzaamheden verrichten onder voorwaarden zoals beschreven in protocol.

 Geen werkzaamheden in deze periode.

Wanneer er wel gewerkt moet worden is een ontheffing verplicht.

## Bijlage 2 Toelichting Omgevingswet flora- en fauna-activiteit

### Drie beschermingsregimes

De Omgevingswet kent een apart beschermingsregime voor soorten van de Vogelrichtlijn, een apart beschermingsregime voor soorten van de Habitatrichtlijn (het Verdrag van Bern en het Verdrag van Bonn) en een apart beschermingsregime voor andere soorten, die vanuit nationaal oogpunt beschermd worden. Elk van deze beschermingsregimes kent zijn eigen verbodsbeperkingen en vereisten voor vrijstelling of Omgevingsvergunning. Alle vogels (ruim 700 soorten), zijn beschermd. Daarnaast worden ongeveer 230 overige Europese en nationale soorten beschermd.

Om af te mogen wijken van de verbodsbeperkingen via een Omgevingsvergunning moet aan drie criteria zijn voldaan:

- Ten eerste mag alleen van de verbodsbeperking afgeweken worden als er geen andere bevredigende oplossing voor de handeling mogelijk is.
- Ten tweede moet tegenover de afwijking van het verbod een in de wet genoemd belang staan. De wet geeft voor de verschillende beschermingsregimes aan wat die belangen zijn zoals volksgezondheid of openbare veiligheid.
- Tenslotte mag de ingreep geen afbreuk doen aan de staat van instandhouding van de soort.

Als aan deze drie vereisten voldaan is, kan een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit worden verleend. Voor een aantal handelingen zijn bovendien vrijstellingen mogelijk, bijvoorbeeld in de vorm van een provinciale verordening of een gedragscode.

### Soortenbescherming en het ‘nee, tenzij principe’

De verbodsbeperkingen voor vogels en Habitatrichtlijnsoorten in de Omgevingswet sluiten vrijwel één op één aan bij de beperkingen uit de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn. De verbodsbeperkingen zijn gericht op de bescherming van individuen van soorten.

### Zorgplicht voor dieren en planten

Of dier- en plantensoorten nu wettelijk beschermd zijn of niet, iedereen moet voldoende rekening houden met in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving. De wet erkent daarmee de intrinsieke waarde van in het wild levende soorten. In het Besluit activiteit leefomgeving is het als volgt verwoord:

Voor flora- en fauna-activiteiten houdt deze plicht in ieder geval in dat:

a. voorafgaand aan het verrichten van de activiteit wordt nagegaan of er aanwijzingen zijn van de aanwezigheid op de locatie waar de activiteit wordt verricht of in de directe nabijheid van die locatie van:

1°.van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten, genoemd in bijlage I bij de vogelrichtlijn, en niet in die bijlage genoemde, geregeeld in Nederland voorkomende trekvogelsoorten als bedoeld in artikel 4, tweede lid, van die richtlijn;

2°.van nature in Nederland in het wild levende dieren of planten van soorten, genoemd in de bijlagen II, IV en V bij de habitatrichtlijn;

3°.dieren of planten van soorten, genoemd in bijlage IX of in de rode lijsten, bedoeld in artikel 2.19, vierde lid, onder a, onder 4°, van de wet; en

4°.voor die soorten belangrijke leefgebieden of natuurlijke habitats;

b. als deze aanwijzingen er zijn: wordt vastgesteld of op voorhand op grond van objectieve gegevens nadelige gevolgen kunnen worden uitgesloten voor dieren van die soorten, hun nesten, hun voortplantingsplaatsen, hun rustplaatsen en hun eieren, of voor planten van die soorten;

c. als die gevolgen niet kunnen worden uitgesloten: wordt nagegaan welke gevolgen de activiteit kan hebben voor dieren van die soorten, hun nesten, hun voortplantingsplaatsen, hun rustplaatsen en hun eieren, of voor planten van die soorten;

- d. alle passende preventieve maatregelen worden getroffen om die nadelige gevolgen te voorkomen;
- e. tijdens en na het verrichten van de activiteit wordt nagegaan of de getroffen maatregelen de beoogde effecten hebben; en
- f. het verrichten van de activiteit wordt gestaakt als de nadelige gevolgen toch niet worden voorkomen, of, als staken van de activiteit redelijkerwijs niet meer mogelijk is, passende herstelmaatregelen worden getroffen.

### **Vrijstelling regelgeving**

Onder de Omgevingswet is niet altijd een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit nodig bij handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten. In (veel) gevallen kunt u gebruik maken van een vrijstelling. Een vrijstelling is een uitzondering op een wettelijk verbod, die wordt vastgesteld voor een van te voren bepaalde categorie van gevallen. Er zijn verschillende vrijstellingen van de verboden voor beschermde soorten mogelijk. Een bekende en reeds in de praktijk toegepaste vorm van vrijstelling is die van de gedragscode. Ook zijn voor beschermde soorten andere vormen van vrijstelling geïntroduceerd, zoals door middel van een Programmatische Aanpak of via een provinciale verordening. Overigens is ook een vrijstelling in de vorm van een ministeriële regeling mogelijk.

Provinciale staten kunnen vrijstelling van de verbodsbeperkingen verlenen. Dit moet worden geregeld in een provinciale verordening.

### **Welke soorten zijn beschermd?**

De Omgevingswet kent drie categorieën beschermde soorten:

1. Ten eerste worden alle van nature in Nederland in het wild levende vogels beschermd volgens het beschermingsregime van de Vogelrichtlijn.
2. Ten tweede worden soorten beschermd op grond van de Habitatriktlijn, het Verdrag van Bern en het Verdrag van Bonn.
3. Tenslotte is er een beschermingsregime voor ‘andere soorten’ (Nationale beschermde soorten) waaronder soorten vallen die vanuit nationaal oogpunt bescherming behoeven.

Beschermingsregime soorten Vogelrichtlijn. Art. 11.37 Bal	Beschermingsregime soorten Habitatriktlijn. Art. 11.46. Bal	Beschermingsregime andere soorten. Art. 11.54 Bal
Art. 11.37 lid 1a. Het is verboden opzettelijk in het wild levende vogels te doden en vangen.	art. 11.46 lid 1a. Het verboden soorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te doden of te vangen.	Art. 11.54 lid 1a. Het is verboden soorten opzettelijk te doden of te vangen
art. 11.37 lid 1b. Het is verboden opzettelijk nesten en eieren te vernielen en te beschadigen	Art. 11.46 lid 1d. Het is verboden de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren te beschadigen of te vernielen.	Art. 11.54 lid 1b. Het is verboden de vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren opzettelijk te beschadigen of te vernielen
art. 11.37 lid 1b. Het is verboden opzettelijk eieren te rapen of bij zich te hebben	art. 11.46 lid 1 Bal. Het is verboden eieren van dieren in de natuur opzettelijk te vernielen of te rapen	niet van toepassing
Art. 11.37 lid d. Het is verboden vogels opzettelijk te storen, tenzij de storing niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de desbetreffende vogelsoort	Art. 11.46 lid 1b. Het is verboden dieren opzettelijk te verstören.	niet van toepassing
niet van toepassing	Art. 11.46 lid e. Het is verboden plantensoorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen	Art. 11.54 lid c. Het is verboden plantensoorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen

*Verbodsbeperkingen omgevingswet*

### **Vrijgestelde soorten**

In afwijking van de verboden is het toegestaan om van de onderstaande soorten de vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen opzettelijk te beschadigen of te vernielen wanneer er geen andere bevredigende oplossing bestaat. Het opzettelijk 'doden' van onderstaande soorten is in sommige provincies eveneens toegestaan. De vrijstelling is van kracht wanneer de handeling verband houdt met de volgende activiteiten:

- de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden, daaronder begrepen het daarop volgende gebruik van het ingerichte of ontwikkelde gebied;
- het bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer.

## Overzicht algemene vrijstellingen soorten per bevoegd gezag

Op basis van door PS vastgestelde provinciale verordeningen en Or d.d. 14 februari 2024

Nederlandse Naam	Wetenschappelijke Naam	Drenthe	Flevoland	Friesland	Gelderland	Groningen	Limburg	Noord-Brabant	Noord-Holland	Overijssel	Utrecht	Zeeland	Zuid-Holland	Ministerie N&S (art. 4.31 Or)
<b>Zoogdieren</b>														
Aardmuis	<i>Microtus agrestis</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bosmuis*	<i>Apodemus sylvaticus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bunzing	<i>Mustela putorius</i>						✓				✓ <sup>5</sup>		✓	✓
Dwergmuis	<i>Micromys minutus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dwergspitsmuis	<i>Sorex minutus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Egel	<i>Erinaceus europaeus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eekhoorn	<i>Sciurus vulgaris</i>						✓ <sup>1</sup>							
Gewone bosspitsmuis	<i>Sorex araneus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Haas	<i>Lepus europaeus</i>	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓ <sup>5</sup>	✓	✓	✓
Hermelijn	<i>Mustela erminea</i>						✓				✓ <sup>5</sup>		✓	✓
Hulsspitsmuis*	<i>Crocidura russula</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Konijn	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>5</sup>		✓	✓
Molmuis	<i>Arvicola scherman</i>						✓							
Ondergrondse woelmuis	<i>Pitymys subterraneus</i>	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ree	<i>Capreolus capreolus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rosse woelmuis	<i>Clethrionomys glareolus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Steenmarter	<i>Martes foina</i>			✓			✓ <sup>2</sup>							
Tweekleurige bosspitsmuis	<i>Sorex coronatus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Veldmuis*	<i>Microtus arvalis</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vos	<i>Vulpes vulpes</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wezel	<i>Mustela nivalis</i>					✓	✓				✓ <sup>5</sup>		✓	✓
Wild zwijn	<i>Sus scrofa</i>								✓					
Woerlat	<i>Arvicola terrestris</i>	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Amfibieën en reptielen</b>														
Bruine kikker	<i>Rana temporaria</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gewone pad	<i>Bufo bufo</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hazelworm	<i>Anguis fragilis</i>							✓ <sup>3</sup>						
Kleine watersalamander	<i>Lissotriton vulgaris</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Levendbarende hagedis	<i>Zootoca vivipara</i>							✓ <sup>4</sup>						
Meerkikker	<i>Pelophylax ridibundus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Middelste groene kikker / Bastaardkikker	<i>Pelophylax klepton esculentus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
wettelijke belangen:														
8.74l, lid 1, b, 6"	ikv RO en gebruik van gebieden	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 9"	voorkomen onnodig lijden										✓			
8.74l, lid 1, b, 10"	ikv bestendig beheer of onderhoud landbouw of bosbouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 11"	ikv bestendig beheer of onderhoud overig	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 12"	ikv bestendig beheer of onderhoud landsch kwaliteiten bepaald gebied	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
(geldt alleen voor vrijgestelde amfibieën) ikv bescherming wilde flora, fauna & habitats, en onderzoek & onderwijs														
schadelijke handelingen:														
art. 11.54, lid 1, onder a Bal	doden	✓**									✓**	✓	✓	✓
art. 11.54, lid 1, onder a Bal	vangen	✓**	✓	✓**	✓**	✓**	✓**	✓**	✓	✓	✓	✓	✓	✓
art. 11.54, lid 1, onder b Bal	beschadigen of vernielen vaste voortplantings- of rustplaatsen	✓	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓**	✓	✓	✓

**Legenda:**

- ✓ soort is vrijgesteld
  - \* voor deze soorten daarnaast uitzondering in/op gebouwen en bijbehorende erven art. 11.54, lid 2, onder a Bal
  - \*\* de vrijstelling is verleend onder specifieke voorwaarden. Doden is niet altijd voor iedere soort toegestaan. Vangen mag vaak alleen met toegestane middelen. Ga naar de betreffende verordening of regeling voor meer informatie.
- 1 de vrijstelling geldt in de periode maart- april en juli tot en met november
  - 2 de vrijstelling geldt in de periode 15 augustus tot en met februari
  - 3 de vrijstelling geldt in de periode juli, augustus en september
  - 4 de vrijstelling geldt in de periode 15 augustus tot en met 15 oktober
  - 5 de vrijstelling vervalt per 1 september 2024

Opmerking bij Friesland: Er gelden allerlei aanvullende voorschriften aan de vrijstelling mbt doden, vangen, vrijlaten en beschadigen of vernielen van verblijfplaatsen.

*Legenda 'Overzicht algemene vrijstelling soorten per provincie'.*

### **Bijlage 3. Fotobijlage**

#### ***Haambergweg***



#### ***Oosterveldsweg***





**Bijlage 4. Geraadpleegde bronnen:**

<https://Omgevingswet.overheid.nl>

<https://calculator.aerius.nl>

<http://www.ruimtelijkeplannen.nl>

<https://pdokviewer.pdok.nl/>

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

## Bijlage 5. Jaarrond beschermde vogelnesten in Overijssel

#	Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam	Categorie
1	Steenuil	<i>Athena noctua</i>	1
2	Gierzwaluw	<i>Apus apus</i>	2
3	Huismus	<i>Passer domesticus</i>	2
4	Huiszwaluw	<i>Delichon urbicum</i>	2
5	Roek	<i>Corvus frugilegus</i>	2
6	Boerenzwaluw	<i>Hirundo rustica</i>	3
7	Bosuil	<i>Strix aluco</i>	3
8	Grote gele kwikstaart	<i>Motacilla cinerea</i>	3
9	Kerkuil	<i>Tyto alba</i>	3
10	Oehoe	<i>Bubo bubo</i>	3
11	Ooievaar	<i>Ciconia ciconia</i>	3
12	Slechtvalk	<i>Falco peregrinus</i>	3
13	Zwarte specht	<i>Dryocopus martius</i>	3
14	Boomvalk	<i>Falco subbuteo</i>	4
15	Buizerd	<i>Buteo buteo</i>	4
16	Havik	<i>Accipiter gentilis</i>	4
17	Raaf	<i>Corvus corax</i>	4
18	Ransuill	<i>Asio otus</i>	4
19	Sperwer	<i>Accipiter nisus</i>	4
20	Torenvalk	<i>Falco tinninculus</i>	4
21	Wespendief	<i>Pernis apivorus</i>	4
22	Zeearend	<i>Haliaeetus albicilla</i>	4
23	ZWARTE WOUW	<i>Milvus migrans</i>	4
24	Blauwe reiger	<i>Ardea cinerea</i>	5
25	Bonte vliegenvanger	<i>Ficedula hypoleuca</i>	5
26	Boomklever	<i>Sitta europaea</i>	5
27	Boomkruiper	<i>Certhia brachydactyla</i>	5
28	Draaihals	<i>Jynx torquilla</i>	5
29	Gekraagde roodstaart	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	5
30	Glanskop	<i>Parus palustris</i>	5
31	Grauwe vliegenvanger	<i>Muscicapa striata</i>	5
32	Groene specht	<i>Picus viridis</i>	5
33	Grote bonte specht	<i>Dendrocopos major</i>	5
34	Grutto	<i>Limosa limosa</i>	5
35	IJsvogel	<i>Alcedo atthis</i>	5
36	Kleine bonte specht	<i>Dryobates minor</i>	5
37	Kortsnavelboomkruiper	<i>Certhia familiaris macrodactyla</i>	5
38	Middelste bonte specht	<i>Dendrocoptes medius</i>	5
39	Oeverzwaluw	<i>Riparia riparia</i>	5
40	Ringmus	<i>Passer montanus</i>	5
41	Spreeuw	<i>Sturnus vulgaris</i>	5
42	Tapuit	<i>Oenanthe oenanthe</i>	5
43	Tureluur	<i>Tringa totanus</i>	5
44	Veldleeuwerik	<i>Alauda arvensis</i>	5
45	Wulp	<i>Numenius arquata</i>	5
46	Zomertortel	<i>Streptopelia turtur</i>	5
47	ZWARTE MEES	<i>Periparus ater</i>	5
48	ZWARTE ROODSTAART	<i>Phoenicurus ochruros</i>	5

Categorie 1: Nesten die gedurende het broedseizoen in gebruik zijn als nest en buiten het broedseizoen in gebruik zijn als vaste rust- en verblijfplaats

Categorie 2: Nesten van koloniebroeders die elk broedseizoen op dezelfde plaats broeden en die daarin zeer honkvast zijn of afhankelijk van bebouwing of biotoop. De (fysieke) voorwaarden voor de nestplaats zijn vaak zeer specifiek en limitatief beschikbaar

Categorie 3: Nesten van vogels, zijnde geen koloniebroeders, die elk broedseizoen op dezelfde plaats broeden en die daarin zeer honkvast zijn of afhankelijk van bebouwing. De (fysieke) voorwaarden voor de nestplaats zijn vaak zeer specifiek en limitatief beschikbaar

Categorie 4: Vogels die jaar in jaar uit gebruik maken van hetzelfde nest en die zelf niet of nauwelijks in staat zijn een nest te bouwen

Categorie 5: Nesten van vogels die weliswaar vaak terugkeren naar de plaats waar zij het jaar daarvoor hebben gebroed of de directe omgeving daarvan, maar die wel over voldoende flexibiliteit beschikken om, als de broedplaats verloren is gegaan, zich elders te vestigen

Deze lijst met vogelsorten maakt onderdeel uit van de beleidsregels Natuur Overijssel 2019. Kijk voor nadere informatie in de handreiking "Soortenbescherming in Overijssel; Handreiking voor het aanvragen van een ontheffing" op de website <http://www.overijssel.nl/loket/vergunning/milieu-natuur/wet-3/>

N + L Landschapsontwerpers

Per email: [REDACTED]

Datum: 09-09-2024  
 Ons kenmerk: 6265a  
 Betreft: Resultaten nader onderzoek struikrovers en live-traps  
 Adres: Oosterveldsweg (ongenummerd) Hezingen

### Aanleiding en doel

In maart 2024 is er door Natuurbank Overijssel een Quickscan natuurwaardenonderzoek uitgevoerd op het adres Oosterveldsweg in Hezingen. Een van de conclusies van deze Quickscan is dat het terrein mogelijk geschikt leefgebied vormt voor veldspitsmuis en kleine marterachtigen (bunzing, wezel en hermelijn) en dat er nader onderzoek uitgevoerd moet worden naar de aanwezigheid van veldspitsmuizen en kleine marterachtigen op het terrein. Daarom heeft Natuurbank Overijssel in juni, juli en augustus 2024 nader onderzoek uitgevoerd naar de aanwezigheid van kleine marterachtigen door middel van het plaatsen van struikrovers. Daarnaast is in augustus 2024 een nader onderzoek uitgevoerd naar de aanwezigheid van veldspitsmuizen met behulp van live-traps.

### Struikrovers



Luchtfoto met de begrenzing van het plangebied, aangegeven met de gele lijn. De plaatsen van de live-traps worden met de rode stippen weergegeven (bron: ruimtelijkeplannen.nl).

## **Uitleg werking struikrover**

De struikrover is een halfopen PVC-buis waarin een plank is bevestigd. Aan de voorkant is een blikje sardines bevestigd, terwijl aan de achterkant, in de PVC-buis, een cameraval is bevestigd. In het sardineblikje wordt een klein gaatje geprikt, zodat de sardines als lokstof dienen. De geur moet de kleine marterachtigen aantrekken waardoor zij in het beeld van de cameraval komen en daardoor worden geregistreerd. De struikrover is bewezen effectief inzetbaar voor bunzing, hermelijn en wezel (Smaal, van Manen, 2022).



Foto van een struikrover (Bron: Bij12.nl/kennisdocument-kleine-marterachtigen).

## **Periode van inventariseren**

De waarnemingskans zijn gedurende de zomer en de nazomer het hoogst. Met name in de nazomer, wanneer de dispersie plaats vindt en de populatieaantallen het hoogst zijn. Voor het goed uitvoeren van verdiepend onderzoek naar kleine marterachtigen dient een onderzoeksperiode minimaal acht aaneengesloten weken te duren. Bij een dergelijke onderzoeksperiode kan, als het onderzoek goed is uitgevoerd, met zekerheid de aan- of afwezigheid van kleine marterachtigen worden vastgelegd. In dit onderzoek zijn de cameravallen op 3 juni 2024 geplaatst en op 26 augustus 2024 opgehaald. Tussendoor is er een aantal keren een controlebezoek uitgevoerd om indien nodig de batterijen en SD kaarten te vervangen.

## **Toepassing van de onderzoeksmethodieken**

In het kennisdocument kleine marterachtigen van BIJ12 staat opgenomen dat er een minimale inzet van een methodiek (struikrover) geldt per 0,25 hectare geschikt leefgebied.<sup>1</sup> De waarde is gebaseerd op het kleinste mogelijke leefgebied van kleine marterachtigen onder de meest optimale omstandigheden. Het (juist) toepassen van de methodieken volgens de richtlijnen geeft voldoende onderbouwing om de aan- of afwezigheid van de kleine marterachtigen vast te stellen. Bij het inzetten van de

<sup>1</sup> Zie het Kennisdocument Kleine Marterachtigen Juli 2024 van BIJ12, pagina 40.

inventarisatiemethoden heeft het de voorkeur om deze zo goed mogelijk ruimtelijk te verspreiden. Bepalend voor de locatie van de meetpunten is de kwaliteit van het biotoop, waar de hoogste kans op aanwezigheid van de kleine marterachtigen is. Op de locatie aan de Oosterveldsweg in Hezingen is er gekozen om drie struikrovervallen verspreid in de houtwal te plaatsen.

#### Live-traps



Luchtfoto met de begrenzing van het plangebied, aangegeven met de gele lijn. De plaatsen van de live-traps worden met de rode stippen weergegeven (bron: ruimtelijkeplannen.nl).

#### Uitleg werking live-traps

Een live-trap bestaat uit twee onderling verbonden delen: een tunnel en een nestkamer. Aan het einde van de tunnel en aan het begin van de nestkamer zit een mechanisme wat ervoor zorgt dat als deze getriggerd wordt, het deurtje aan de voorkant van de tunnel dichtvalt. In de nestkamer wordt hooi en voer (meelwormen) gelegd. De vallen worden eerst opengezet voor 24 uur, maar het vangmechanisme wordt geblokkeerd.

Dit is de pre-bait periode, zodat muizen kunnen wennen aan de vallen. De valdeur staat dan open, maar kan niet dichtvallen in deze periode. Vervolgens worden de vallen op scherp gezet en worden de vallen twee dagen lang om de 8 uur gecontroleerd.

Veldspitsmuizen zijn goed te inventariseren met live-traps (Zoogdiervereniging, 2024).



Foto van een Heslinga live-trap (links) en een Longworth live-trap (rechts) (Bron: Veldshop.nl).

### Periode van inventariseren

De waarnemingskans is gedurende de nazomer/najaar het hoogst. Met name in de periode augustus-oktober, wanneer de populatiedichtheid het hoogst is.

### Toepassing van de onderzoeksmethodieken

Er is geen kennisdocument beschikbaar voor de veldspitsmuis, de methode en de toepassing daarvan, is daarom gebaseerd op eerder verrichte onderzoeken en de methode die gebruikt wordt door de Zoogvereniging bij woelmuizen.

De live-traps zijn zo geplaatst, dat de tunnel iets naar beneden gericht ligt, dit voorkomt dat er water in de nestboxen loopt. Er ligt voldoende voedsel in de nestboxen om de 8 uur te overbruggen zodat gevangen individuen niet hoeven te verhongeren. De muizen worden levend gevangen en direct na determinatie weer vrijgelaten.

### Resultaten

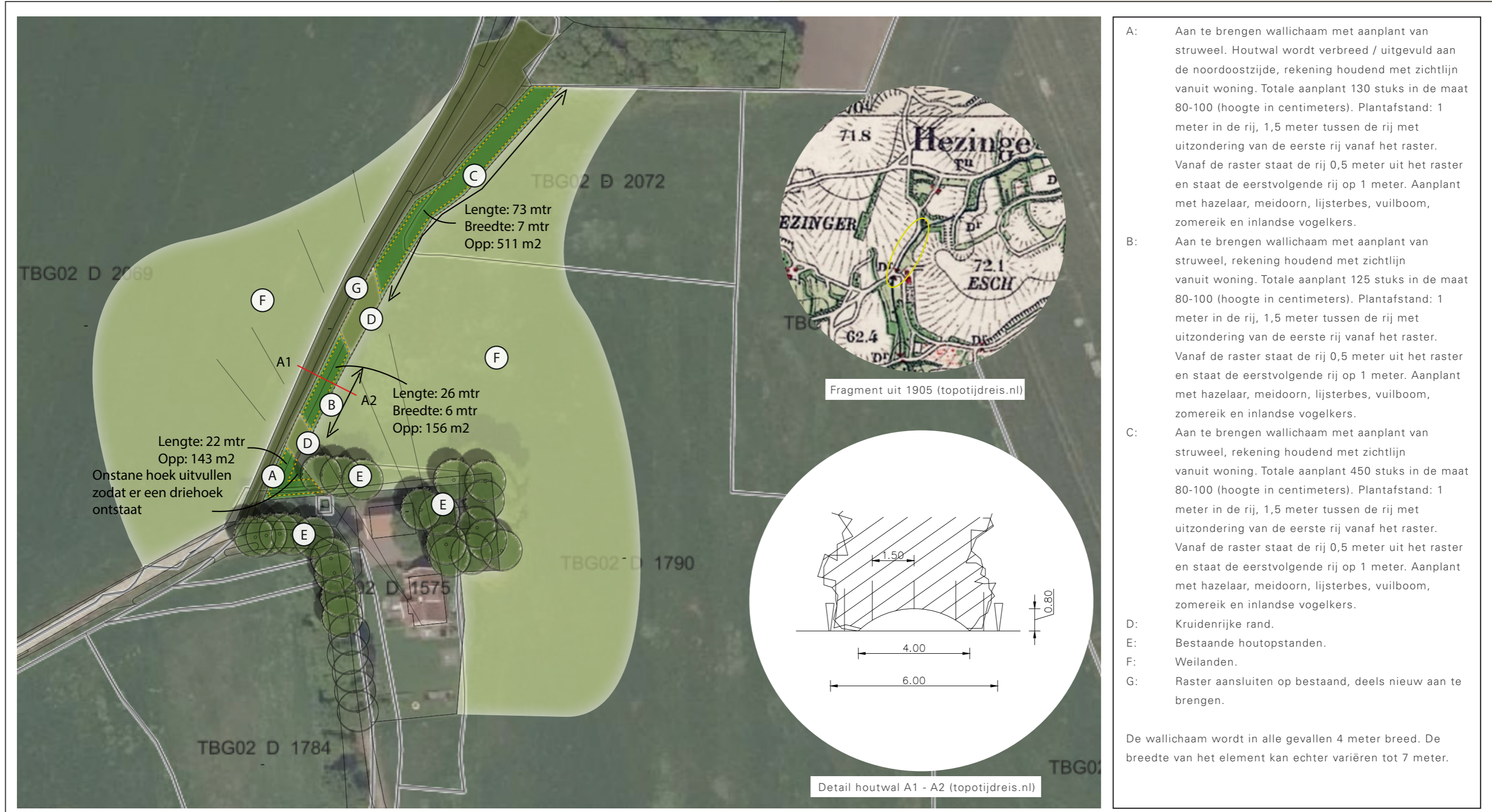
Tijdens het onderzoek met de struikrovers zijn geen kleine marterachtigen aangetroffen voor de cameravallen. Tijdens het onderzoek met de live-traps zijn er geen veldspitsmuizen in de vallen aangetroffen. Wel is er een Rosse woelmuis aangetroffen in één van de live-traps.



Rosse woelmuis

### **Wettelijke consequenties**

Tijdens het onderzoek met de struikrovers zijn geen kleine marterachtigen vastgesteld tijdens de onderzoeksperiode. Tijdens het nader onderzoek met de live-traps is de volgende soort aangetroffen: rosse woelmuis. Deze soort is nationaal beschermd. Rosse woelmuizen hebben een voorkeur voor gebieden met vegetatie die dekking biedt. De houtwal, waar de live-traps geplaatst zijn, behoort tot het leefgebied van rosse woelmuizen. Mogelijk bezet de rosse woelmuis dan ook een rust- of voortplantingsplaats in het plangebied. Er geldt in de provincie Overijssel een vrijstelling voor het beschadigen of vernielen van de vaste rust- of verblijfplaats van deze soort. Voor het doden geldt echter geen vrijstelling. Om te voorkomen dat beschermde grondgebonden zoogdieren gedood worden, dienen ze weggevangen te worden of dient het werkterrein natuurvrij gemaakt te worden zodat dieren op eigen beweging vertrekken. Voor het natuurvrij maken van het werkterrein is een Omgevingsvergunning flora- en fauna activiteit vereist. Er zijn geen andere soorten aangetroffen in de live-traps en er zijn geen kleine marterachtigen aangetroffen voor de struikrovers. Kleine marterachtigen en veldspitsmuis worden op basis van de resultaten uit deze onderzoeken daarom ook uitgesloten in het plangebied. Daarom hoeft er voor deze soorten geen Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden bij de provincie Overijssel.



Project:	Casco (compensatiekaart)	Getekend:	<input checked="" type="checkbox"/>	Status:	DO
Adres:	Haambergweg ong.	Datum:	01-11-2023	Aantal pag.:	1
Woonplaats:	Hezingen (NLD)	Gecontroleerd:	-	Formaat:	A3
		Schaal:	1:2000	Noord:	Tekening is noordgericht



- A: Raster aansluiten op bestaand, deels nieuw aan te brengen.
- B: Te vellen houtopstand voor verbinding en bereikbaarheid achterliggende percelen. Er is sprake van twee doorsteken. Totale lengte bedraagt 10 meter met een breedte van 4 meter. Het wallichaam is 3 meter breed. Er is sprake van een wallichaam. De houtwal kent een hakhoutbeheer met overstaanders. De doorgangen zijn zodanig gesitueerd dat er geen beeldbepalende overstaande geveld worden. De totale opp. bestaat 80 m<sup>2</sup>.
- C: Bestaande, te behouden houtopstanden.
- D: Weilanden.
- E: Te herstellen houtwal. Het betreft een tijdelijke nood doorsteek met een breedte van 4 meter (wallichaam is 3 meter) en een lengte van 4 meter om koeien naar de achtergelegen weide te krijgen. Verbreden is geen optie omdat er dan beeldbepalende bomen moeten worden geveld. Aanplant met inheems assortiment met 16 stuks in de maat 80-100 (hoogte in centimeters) met hazelaar, meidoorn, lijsterbes en vuilboom.

# Machtiging aanvragen Oosterveldsweg Scholten Linde

Aan [REDACTED]  
CC [REDACTED] N+L Landschapsontwerpers

Beantwoorden Allen beantwoorden Doorsturen ...

wo 16-10-2024 15:48

Machtiging\_Aanvraag.pdf  
247 KB

Begin

Allen beantwoorden met: [Ontvangen, bedankt.](#)

[Goed ontvangen, bedankt.](#)

[Ontvangen.](#) [Feedback](#)

Dag [REDACTED]

Zoals telefonisch besproken hierbij het machtigingsdocument ondertekend door de [REDACTED]  
Wij wachten de uitspraak over het herplanten nog even af. Als er vragen zijn dan horen wij het graag.

Met vriendelijke groet,



Bezoek:  
Broekdijk 73a  
7663 TG Mander

Correspondentie:  
Oldenzaalseweg 38  
7651 KC Tubbergen

[REDACTED]@nl-landschap.nl  
www.nl-landschap.nl

**Van:** [REDACTED] | N+L Landschapsontwerpers [REDACTED]@nl-landschap.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 15 oktober 2024 11:44  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED] N+L Landschapsontwerpers  
**Onderwerp:** RE: Verzoek om machtiging voor Kap- en ontgrondingsvergunning  
**Urgentie:** Hoog

Dag,

Zouden jullie op onderstaande mail willen reageren?

Met vriendelijke groet,



Bezoek:  
Broekdijk 73a  
7663 TG Mander

Correspondentie:  
Oldenzaalseweg 38  
7651 KC Tubbergen

[REDACTED]@nl-landschap.nl  
www.nl-landschap.nl

**Van:** [REDACTED] | N+L Landschapsontwerpers  
**Verzonden:** dinsdag 1 oktober 2024 15:37  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED] N+L Landschapsontwerpers <niek@nl-landschap.nl>  
**Onderwerp:** Verzoek om machtiging voor Kap- en ontgrondingsvergunning

Goederniddag,

Voor de kap- en ontgrondingsvergunning zijn we een machtiging van jullie benodigd.

Voor het verkrijgen van de machtiging voor de kapaanvraag en de ontgrondingsaanvraag dienen jullie deze mail te ondertekenen.

Met het ondertekenen van deze mail geef ik N+L Landschapsontwerpers de machtiging voor bovengenoemde aanvragen.

Naam:  
Adres:

Handtekening: \_\_\_\_\_

Datum: 15 -10 - '24

Goedendag \*

Met vriendelijke groet,



Bezoek:  
Broekdijk 73a  
7663 TG Mander

Correspondentie:  
Oldenzaalseweg 38  
7651 KC Tubbergen

[REDACTED]@nl-landschap.nl  
[www.nl-landschap.nl](http://www.nl-landschap.nl)

**Van:** Procedurekamer <Proceduremedewerkers@overijssel.nl>  
**Verzonden:** woensdag 23 oktober 2024 08:44  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** Afrondingsbrief aanvrager - Melding Houtopstanden  
**Bijlagen:** Afrondingsbrief - aanvrager.pdf

Geachte lezer,

Bijgaand doe ik u toekomen een afschrift van onze brief.  
Ik verwijs u naar de inhoud hiervan.

Met vriendelijke groet,

Medewerker Procedure ondersteuning  
Eenheid Publieke Dienstverlening

Provincie Overijssel | Postbus 10078 | 8000 GB Zwolle

**Provincie Overijssel**  
Luttenbergstraat 2  
Postbus 10078  
8000 GB Zwolle  
Telefoon 038 499 88 99  
Overijssel.nl  
[overijsselloket@overijssel.nl](mailto:overijsselloket@overijssel.nl)  
KvK 51048329  
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

[REDACTED]

**Inlichtingen bij**  
Overijssel Loket  
Telefoon: 038 499 88 99  
E-mail: [overijsselloket@overijssel.nl](mailto:overijsselloket@overijssel.nl)

Datum	Kenmerk	Zaaknummer	Pagina	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
23.10.2024	D2024-00047148	Z2024-00006139	1 van 2			

Onderwerp: Afrondingsbrief

Geachte lezer,

Op 17 september 2024 ontvingen wij van N+L Landschapsontwerpers uw melding volgens de Omgevingswet voor het project '23-046 - Oosterveldsweg 2' op de locatie perceel TBG02 D 753, 2213, Haambergweg in Hezingen. De melding betreft de activiteit 'vellen en beheren van houtopstanden'.

Volgens de melding is bent u de eigenaar van de grond waarop de te vellen houtopstand is gelegen. In deze brief informeer ik u over de behandeling van de melding.

#### **Procedure**

De melding wordt beoordeeld door Gedeputeerde Staten van Overijssel. Naar aanleiding van deze beoordeling kan voor een maximale periode van 5 jaar een verbod tot het vellen van de houtopstand worden opgelegd.

Indien u binnen zes weken na de datum van de melding geen reactie heeft ontvangen, mag met de velling worden begonnen. Heeft de velling niet binnen één jaar na bovengenoemde ontvangstdatum plaatsgevonden, dan moet het voornemen tot velling opnieuw worden gemeld.

#### **Herbeplanting**

Binnen drie jaar na het vellen van de houtopstand moet op een bosbouwkundig verantwoorde wijze het gevde perceel worden herbeplant. In artikel 3.14 van de Omgevingsverordening Overijssel, staat wat wij bedoelen met het begrip bosbouwkundig verantwoorde herbeplanting. De Omgevingsverordening Overijssel kunt u vinden op onze website ([www.overijssel.nl](http://www.overijssel.nl)).

Wanneer herbeplanting op dezelfde locatie niet mogelijk is moet een maatwerkvoorschrift voor het herbeplanten op andere gronden worden aangevraagd. Omdat de overblijvende houtopstand kleiner is dan 1000 m<sup>2</sup> moet dan de volledige houtopstand worden gecompenseerd op een andere locatie.

### **Overige bepalingen**

Er kunnen ook nog andere wettelijke bepalingen van toepassing zijn, op grond waarvan mogelijk vergunningen of toestemmingen nodig zijn. Er kan bijvoorbeeld een omgevingsvergunning nodig zijn in het kader van soortenbescherming of gebiedsbescherming. Dit is aan de orde als de werkzaamheden effect hebben op beschermde soorten of Natura 2000-gebieden. Ook kan een toestemming nodig zijn als de gronden onderdeel zijn van het NNN. Voor vragen of informatie over deze toetsing kunt u contact opnemen met team vergunningverlening via het Overijssel Loket, telefoonnummer 038 499 88 99.

Ook zijn er gemeentelijke regels (CASCO-beleid) van toepassing, waardoor een gemeentelijke vergunning nodig is voor de werkzaamheden. Informatie hierover kunt u inwinnen bij de gemeente.

Deze opsomming is niet uitputtend.

### **Heeft u vragen?**

Neemt u dan gerust contact op via de contactgegevens vermeld in het briefhoofd onder *Inlichtingen bij*. Schrijft u ons een brief of e-mail? Behandel dan één onderwerp per brief of e-mail. Wilt u ook het zaaknummer Z2024-00006139 vermelden? Op die manier kunnen wij sneller op uw vraag of opmerking reageren.

Met vriendelijke groet,

Procedurekamer Vergunningverlening  
Eenheid Publieke Dienstverlening

**Van:** Procedurekamer <Proceduremedewerkers@overijssel.nl>  
**Verzonden:** woensdag 23 oktober 2024 08:44  
**Aan:** info@nl-landschap.nl  
**Onderwerp:** Afrondingsbrief gemachtigde - Melding Houtopstanden  
**Bijlagen:** Afrondingsbrief gemachtigde.pdf

Geachte lezer,

Bijgaand doe ik u toekomen een afschrift van onze brief.  
Ik verwijs u naar de inhoud hiervan.

Met vriendelijke groet,

Medewerker Procedure ondersteuning  
Eenheid Publieke Dienstverlening

Provincie Overijssel | Postbus 10078 | 8000 GB Zwolle

N+L Landschapsontwerpers  
Oldenzaalseweg 38  
7651 KC TUBBERGEN

**Provincie Overijssel**  
Luttenbergstraat 2  
Postbus 10078  
8000 GB Zwolle  
Telefoon 038 499 88 99  
Overijssel.nl  
overijsselloket@overijssel.nl  
KvK 51048329  
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

**Inlichtingen bij**  
Overijssel Loket  
Telefoon: 038 499 88 99  
E-mail: [overijsselloket@overijssel.nl](mailto:overijsselloket@overijssel.nl)

Datum	Kenmerk	Zaaknummer	Pagina	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
23.10.2024	D2024-00047053	Z2024-00006139	1 van 2			

Onderwerp: Afrondingsbrief

Geachte lezer,

Op 17 september 2024 ontvingen wij uw melding, namens landschapsboerderij de Smitboer volgens de Omgevingswet voor het project '23-046 - Oosterveldsweg 2' op de locatie perceel TBG02 D 753, 2213, Haambergweg in Hezingen. De melding betreft de activiteit 'vellen en beheren van houtopstanden'.

Volgens de melding is [REDACTED] de eigenaar van de grond waarop de te vellen houtopstand is gelegen. In deze brief informeer ik u over de behandeling van de melding.

#### **Procedure**

De melding wordt beoordeeld door Gedeputeerde Staten van Overijssel. Naar aanleiding van deze beoordeling kan voor een maximale periode van 5 jaar een verbod tot het vellen van de houtopstand worden opgelegd.

Indien u binnen zes weken na de datum van de melding geen reactie heeft ontvangen, mag met de velling worden begonnen. Heeft de velling niet binnen één jaar na bovengenoemde ontvangstdatum plaatsgevonden, dan moet het voornemen tot velling opnieuw worden gemeld.

#### **Herbeplanting**

Binnen drie jaar na het vellen van de houtopstand moet op een bosbouwkundig verantwoorde wijze het gevde perceel worden herbeplant. In artikel 3.14 van de Omgevingsverordening Overijssel, staat wat wij bedoelen met het begrip bosbouwkundig verantwoorde herbeplanting. De Omgevingsverordening Overijssel kunt u vinden op onze website ([www.overijssel.nl](http://www.overijssel.nl)).

Wanneer herbeplanting op dezelfde locatie niet mogelijk is moet een maatwerkvoorschrift voor het herbeplanten op andere gronden worden aangevraagd. Omdat de overblijvende houtopstand kleiner is dan 1000 m<sup>2</sup> moet dan de volledige houtopstand worden gecompenseerd op een andere locatie.

### **Overige bepalingen**

Er kunnen ook nog andere wettelijke bepalingen van toepassing zijn, op grond waarvan mogelijk vergunningen of toestemmingen nodig zijn. Er kan bijvoorbeeld een omgevingsvergunning nodig zijn in het kader van soortenbescherming of gebiedsbescherming. Dit is aan de orde als de werkzaamheden effect hebben op beschermde soorten of Natura 2000-gebieden. Ook kan een toestemming nodig zijn als de gronden onderdeel zijn van het NNN. Voor vragen of informatie over deze toetsing kunt u contact opnemen met team vergunningverlening via het Overijssel Loket, telefoonnummer 038 499 88 99.

Ook zijn er gemeentelijke regels (CASCO-beleid) van toepassing, waardoor een gemeentelijke vergunning nodig is voor de werkzaamheden. Informatie hierover kunt u inwinnen bij de gemeente.

Deze opsomming is niet uitputtend.

### **Heeft u vragen?**

Neemt u dan gerust contact op via de contactgegevens vermeld in het briefhoofd onder *Inlichtingen bij*. Schrijft u ons een brief of e-mail? Behandel dan één onderwerp per brief of e-mail. Wilt u ook het zaaknummer Z2024-00006139 vermelden? Op die manier kunnen wij sneller op uw vraag of opmerking reageren.

Met vriendelijke groet,

Procedurekamer Vergunningverlening  
Eenheid Publieke Dienstverlening

**Van:** Procedurekamer <Proceduremedewerkers@overijssel.nl>  
**Verzonden:** woensdag 23 oktober 2024 08:44  
**Aan:** Gemeente Tubbergen (gemeente@tubbergen.nl)  
**Onderwerp:** Afrondingsbrief gemeente - Melding Houtopstanden  
**Bijlagen:** Geanonimiseerde Kapmelding met bijlagen (gebundeld).pdf; Afrondingsbrief gemeente.pdf; Afrondingsbrief - aanvrager.pdf

Geachte lezer,

Bijgaand doe ik u toekomen een afschrift van onze brief.  
Ik verwijst u naar de inhoud hiervan.

Met vriendelijke groet,

Medewerker Procedure ondersteuning  
Eenheid Publieke Dienstverlening

Provincie Overijssel | Postbus 10078 | 8000 GB Zwolle

**Provincie Overijssel**  
Luttenbergstraat 2  
Postbus 10078  
8000 GB Zwolle  
Telefoon 038 499 88 99  
Overijssel.nl  
[overijsselloket@overijssel.nl](mailto:overijsselloket@overijssel.nl)  
KvK 51048329  
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

Gemeente Tubbergen  
t.a.v. Burgemeester en Wethouders  
Postbus 30  
7650 AA TUBBERGEN

**Inlichtingen bij**  
Overijssel Loket  
Telefoon: 038 499 88 99  
E-mail: [overijsselloket@overijssel.nl](mailto:overijsselloket@overijssel.nl)

Datum	Kenmerk	Zaaknummer	Pagina	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
23.10.2024	D2024-00047277	Z2024-00006139	1 van 1			

Onderwerp: Afrondingsbrief gemeente

Geachte Burgemeester en Wethouders,

Op 17 september 2024 ontvingen wij N+L Landschapsontwerpers namens Landschapsboerderij De Smitboer van Landschapsboerderij De Smitboer een melding volgens de Omgevingswet voor het project '23-046 - Oosterveldsweg 2' op de locatie perceel TBG02 D 753, 2213, Haambergweg in Hezingen. De melding betreft de activiteit 'vellen en beheren van houtopstanden'.

Volgens het meldingsformulier is [REDACTED] de eigenaar van de grond waarop de te vellen houtopstand is gelegen. Hierbij ontvangt u een afschrift van de melding en de ontvangstbevestiging aan de melder.

**Heeft u vragen?**

Neemt u dan gerust contact op via de contactgegevens vermeld in het briefhoofd onder *Inlichtingen bij*. Schrijft u ons een brief of e-mail? Behandel dan één onderwerp per brief of e-mail. Wilt u ook het zaaknummer Z2024-00006139 vermelden? Op die manier kunnen wij sneller op uw vraag of opmerking reageren.

Met vriendelijke groet,

Procedurekamer Vergunningverlening  
Eenheid Publieke Dienstverlening