

Besluit Flora- en Fauna-activiteit

Datum

8 januari 2026

Zaaknummer

2025-010763

Onderwerp

Omgevingswet Flora- en Fauna-activiteit

Inlichtingen bij

Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad

1 van 16

Provincie Gelderland

T.a.v. [REDACTED]

Markt 11

6811 CG ARNHEM

Locatie

Noordelijke berm N338 ter hoogte van Doesburg, tussen hectometerpaaltjes 12.0 en 12.4d

Gemeente

Doesburg

Activiteit

Rooien van 58 bomen en aanplant van 74 bomen en inheems bosstruweel

DSO-nummer

2025081400789

Beste [REDACTED]

Op 14 augustus 2025 hebben wij uw aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit voor het gebied aan de noordelijke berm van de N338 te Doesburg, tussen hectometerpaaltjes 12.0 en 12.4d, waarbij verbodsbepalingen van de Omgevingswet en het Besluit activiteiten leefomgeving worden overtreden voor gewone dwergvleermuis, wezel, bunzing en hermelijn. Hierbij ontvangt u ons besluit.

Besluit

Wij verlenen u de aangevraagde omgevingsvergunning. Van het besluit wordt kennisgegeven in het Provinciaal blad van Gelderland. Dit kunt u raadplegen via www.overheid.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van dit besluit beschreven in bijlage 1. In bijlage 2 is een kaart van het projectgebied opgenomen en in bijlage 3 de locaties van de mitigerende maatregelen. Neem de bijlagen goed door.

Andere vergunningen

Misschien heeft u naast deze vergunning ook andere vergunningen nodig. U kunt dit controleren via de [vergunningcheck](#). U dient zelf na te gaan of u al gebruik kunt maken van deze vergunning

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

 provincie
Gelderland

terwijl u wacht op de eventuele andere vergunningen. U dient per projectonderdeel de juiste vergunningen te kunnen overleggen aan de toezichthouder.

Specifiek voor aanvragen van ‘stikstofvergunningen’ (vergunningaanvragen voor Gebiedsbescherming of Natura 2000-activiteiten) dient u rekening te houden met lange doorlooptijden. Laat u goed informeren over hoe uw aanvraag past binnen de meest actuele beoordelingskaders.

Bezwaar

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na bekendmaking van dit besluit bezwaar maken. Richt uw bezwaarschrift aan: Gedeputeerde Staten, secretariaat Commissie rechtsbescherming, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem. Graag “bezwaarschrift” vermelden op de envelop en op de brief. Vermeld ook het zaaknummer en DSO-nummer. Deze staan bovenaan deze brief. U kunt uw bezwaarschrift ook elektronisch indienen op het portaal Rechtsbescherming. Hiervoor gebruikt u DigiD, eHerkenning of eIDAS. Meer informatie vindt u op [Bezwaarschriften \(gelderland.nl\)](https://www.rechtspraak.nl) en bij het Provincieloket 026 359 99 99.

Als u een bezwaarschrift indient, schorst dat de werking van het besluit niet. Daarom kunt u bij de rechter een verzoek indienen voor een voorlopige voorziening. Zie www.rechtspraak.nl.

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](https://www.gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Martine Jongman
Teammanager Vergunningverlening

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – Kaart projectgebied
- Bijlage 3 – Mitigerende maatregelen

Datum
8 januari 2026

Zaaknummer
2025-010763

Blad
3 van 16

BIJLAGE 1 – TOELICHTING EN VOORSCHRIFTEN

De opbouw van deze toelichting op de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de activiteit omschreven;
- Dan volgt de procedure;
- Daarna beschrijven we de historie van de vergunningverlening;
- Het besluit is daarna opgenomen, gevolgd door de voorschriften;
- Ook wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De toelichting wordt afgesloten met een conclusie.

Omschrijving activiteit

Op 14 augustus 2025 ontvingen wij een aanvraag namens provincie Gelderland voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit op grond van artikel 5.1 lid 2 sub g van de Omgevingswet en afdeling 11.2 van het Besluit activiteiten leefomgeving. De flora- en fauna-activiteit wordt in de bijlage bij de Omgevingswet omschreven als “een activiteit met mogelijke gevolgen voor van nature in het wild levende dieren of planten”. De door u beoogde flora- en fauna-activiteit leidt tot een overtreding van de verbodsbepalingen zoals opgenomen in artikel 11.46 lid 1 aanhef en onder b voor het opzettelijk verstoren van vleermuizen en artikel 11.46 lid 1 aanhef en onder d voor het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis en artikel 11.54 lid 1 aanhef en onder b voor het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de wezel, bunzing en hermelijn.

Procedure

Op deze vergunningaanvraag is titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Op 14 augustus 2025 hebben wij uw aanvraag voor een omgevingsvergunning in het kader van hoofdstuk 5 van de Omgevingswet ontvangen.

Op 17 november 2025 en 17 december 2025 hebben wij aanvullende stukken ontvangen waar wij per brief van 16 oktober 2025 om hebben verzocht.

De aanvraag maakt deel uit van deze omgevingsvergunning.

Historie vergunningverlening

Voor deze locatie is niet eerder een ontheffing of verklaring van geen bedenkingen in het kader van hoofdstuk 3 van de Wet natuurbescherming of omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit verleend.

Gedragscode

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op de artikelen 5.1 lid 2 onder g, 5.18 en 5.29 Omgevingswet en artikel 4.6 Omgevingsbesluit

artikelen 7.8a lid 2 onder b en 8.74k lid 1 Besluit kwaliteit leefomgeving en artikel 11.52 Besluit activiteit leefomgeving

artikelen 4.30 lid 2 onder c, 7.8a lid 2 onder c en 8.74l lid 1 Besluit kwaliteit leefomgeving en artikel 11.54 lid 1 en 2 Besluit activiteit leefomgeving

DE OMGEVINGSVERGUNNING TE VERLENEN

zoals aangevraagd door provincie Gelderland, Markt 11, 6811 CG Arnhem.

voor de soorten, verbodsbepalingen en wettelijke belangen zoals weergegeven in tabel 1

Tabel 1 Soorten, verboden en belangen

Soort	Verbod		Belang
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	Artikel 11.46 lid 1 aanhef en onder b	Het opzettelijk verstoren	A
	Artikel 11.46 lid 1 aanhef en onder d	Het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	
Bunzing (<i>Mustela putorius</i>) Hermelijn (<i>Mustela erminea</i>) Wezel (<i>Mustela nivalis</i>)	Artikel 11.54 lid 1 aanhef en onder b	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A, B, C

A. In het belang van de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten.

B. In het kader van het bestendig beheren of onderhouden van vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, luchthavens, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer.

C. In het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden, daaronder begrepen het daarop volgende gebruik van het ingerichte of ontwikkelde gebied.

Voorschriften

Aan deze omgevingsvergunning zijn de volgende voorschriften verbonden.

Algemene voorschriften

1. De omgevingsvergunning geldt voor het plangebied zoals aangegeven in figuur 1 van bijlage 2.
2. De werkzaamheden moeten uiterlijk 30 september 2030 zijn uitgevoerd¹.
3. Als na 15 oktober 2028 nog verstorende werkzaamheden plaatsvinden zonder dat hiervoor in een eerder stadium ongeschikt is gemaakt, dient een actualisatie van het ecologisch onderzoek uit 2024 en 2025 plaats te vinden. De resultaten van deze actualisatie worden aan provincie Gelderland verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer.
4. De omgevingsvergunning geldt uitsluitend voor de soorten, verboden en belangen zoals weergegeven in tabel 1.
5. De vergunninghouder neemt direct contact op met provincie Gelderland indien er verbodsbepalingen worden overtreden waarvoor geen omgevingsvergunning is verleend. Dit kan het geval zijn als er negatieve effecten optreden op soorten waarvoor geen omgevingsvergunning is verleend of als er onverwachte negatieve effecten van de activiteiten optreden. Dit kan via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer.
6. Deze omgevingsvergunning kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de vergunninghouder of in opdracht van de vergunninghouder handelende (rechts)personen. De vergunninghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze omgevingsvergunning.
7. De in voorschrift 6 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de activiteiten van de omgevingsvergunning worden uitgevoerd over een (digitale) kopie van deze omgevingsvergunning en tonen deze op verzoek aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
8. De in voorschrift 6 genoemde (rechts)personen zijn op de hoogte van de inhoud en het doel van deze omgevingsvergunning en de daaraan verbonden voorschriften, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
9. De vergunning kan niet zonder toestemming overgedragen worden. Indien de vergunninghouder de omgevingsvergunning in zijn geheel wil overdragen dan dient voor deze naamswijziging toestemming te worden gevraagd bij provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer.
10. Minimaal drie dagen voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden moet melding worden gedaan bij provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer.
11. De verstorende werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige².

¹ Indien de werkzaamheden nog niet zijn afgerond op de genoemde einddatum, dient minimaal 8 weken (bij voorkeur 14 weken) vóór de einddatum een verlenging te worden aangevraagd via het omgevingsloket onder vermelding van het zaaknummer.

² De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of
- als ecooloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.

Datum

8 januari 2026

Zaaknummer

2025-010763

Blad

6 van 16

12. Minimaal drie dagen voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden wordt door de vergunninghouder een ondertekende opdrachtbevestiging van de ecologische begeleiding verstrekt aan provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer. In de opdrachtbevestiging wordt een omschrijving van de ecologische begeleiding, de naam en het telefoonnummer van de ecologisch deskundige vermeld.
13. Vanaf het moment dat verstorende werkzaamheden plaatsvinden is de vergunninghouder ervoor verantwoordelijk dat de ecologisch deskundige tijdens de ecologische begeleiding alle bevindingen bijhoudt in een logboek. In het logboek wordt vermeld op welke data de deskundige aanwezig was, welke werkzaamheden zijn uitgevoerd en begeleid, en hoeveel exemplaren en verblijfplaatsen van welke beschermde soorten op welke locatie zijn waargenomen. Tevens worden er duidelijke foto's van de werkzaamheden en de geplaatste voorzieningen opgenomen in het logboek. Het logboek moet altijd aanwezig zijn op de projectlocatie en wordt door de vergunninghouder op verzoek van een toezichthouder direct overhandigd.
14. Het logboek wordt door de vergunninghouder uiterlijk twee weken na afronding van de werkzaamheden waarbij ecologische begeleiding nodig was aan provincie Gelderland verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer.

Soort specifieke voorschriften

15. Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd in tabel 3 en die zijn opgenomen in bijlage 3 van deze omgevingsvergunning dienen te worden uitgevoerd.
16. De deskundige zoals genoemd in voorschrift 11 begeleidt in elk geval het plaatsen of aanbrengen van mitigerende maatregelen en het ongeschikt maken van verblijfplaatsen.
17. Voor het ongeschikt maken voor vogels of vleermuizen mogen geen zelf-expanderende vulmiddelen (zoals purschuim) worden gebruikt om gaten dicht te zetten en geen netten of andere materialen worden toegepast waarin ze verstrikt kunnen raken.
18. Als in de broedperiode gewerkt wordt dienen de werkzaamheden buiten de invloedssfeer van de aanwezige broedgevallen van algemene broedvogels te blijven. Een deskundige op het gebied van vogels dient te bepalen of en welke werkzaamheden uitgevoerd kunnen worden.
19. De voorgeschreven voorzieningen zoals beschreven in tabel 3 en bijlage 3 moeten conform de richtlijnen uit tabel 3 en de kennisdocumenten van BIJ12 worden gerealiseerd.
20. De vergunninghouder ziet erop toe dat de voorzieningen duurzaam zijn en te allen tijde functioneel blijven.

Vleermuizen

21. Om te voorkomen dat langdurig wegvallen van de bomen en groenstructuren een negatief effect heeft op foerageergebied van de gewone dwergvleermuis, wordt aanplant van bomen en bosstruweel binnen een jaar na de kap uitgevoerd.

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- op MBO-niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt ecologie, natuurbeheer of vergelijkbaar; en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij een werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdierverseniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied) en/of zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

22. Alle te kappen bomen met geschikte holtes voor vleermuizen worden voorafgaand aan de werkzaamheden met een endoscoop gecontroleerd door de ecologisch deskundige of deze in gebruik zijn door vleermuizen. Wanneer de ecologisch deskundige de bomen vrijgeeft voor de kap, dan moeten de vrijgegeven bomen dezelfde dag nog gekapt worden. Wanneer ruimtes niet volledig te inspecteren zijn, of het gebruik van een endoscoop is niet mogelijk, dan worden de bomen ongeschikt gemaakt. Alle potentiële in-/uitvliegopeningen worden door middel van exclusion flaps afgesloten, zodat vleermuizen de bomen kunnen verlaten maar niet via dezelfde opening kunnen terugkeren. De in-/uitgang van een exclusion-flap moet volledig glad zijn (ook aan de boomzijde), zodat een vleermuis geen grip kan krijgen om terug te kruipen. De uitgang (opening) van de exclusion-flap moet minimaal net zo groot zijn als de opening die toegang tot de verblijfplaats verschaft óf zo groot te zijn dat deze voor alle voorkomende vleermuissoorten (inclusief gewone grootoorvleermuis) nog te nemen is. Een deskundige op het gebied van vleermuizen dient de juiste methode van ongeschikt maken te bepalen, waar nodig wordt maatwerk gebruikt.
23. Er mag alleen ongeschikt gemaakt worden in het actieve seizoen van vleermuizen, lopend van 1 april tot 15 oktober en niet in de kwetsbare kraamperiode (niet tussen 1 mei en 1 augustus). Het ongeschikt maken moet maximaal 2 weken voor de start van de werkzaamheden worden uitgevoerd. Echter tussen het ongeschikt maken en de start van de werkzaamheden moeten minimaal 3 dagen zitten waarop het weer bij zonsondergang geschikt is geweest voor vleermuizen; minimaal 10 graden Celsius, weinig wind (< 5 Bft) en droog. Na deze drie dagen moet nogmaals met een avondcontrole door een vleermuisdeskundige, en bij geschikt weer voor vleermuizen, gecontroleerd worden of de vleermuizen echt vertrokken zijn. Daar waar de werkzaamheden in de winterperiode moeten plaatsvinden, moet het ongeschikt maken en deze controle tussen 15 september en 15 oktober worden uitgevoerd.
24. Indien bij de controleronde uitvliegende vleermuizen worden waargenomen, worden in overleg met de ecologisch deskundige aanvullende maatregelen getroffen om de verblijfplaatsen ongeschikt te maken. Ook na deze maatregelen moet een controle worden uitgevoerd of de vleermuizen echt vertrokken zijn, zoals omschreven bij voorschrift 23. Deze cyclus dient net zolang herhaald te worden totdat er geen uitvliegende vleermuizen meer worden waargenomen.
25. Indien tijdens de werkzaamheden toch vleermuisverblijven worden aangetroffen, wordt het werk ter plaatse stopgezet en wordt contact opgenomen met provincie Gelderland via post@gelderland.nl onder vermelding van het zaaknummer.

Bunzing, hermelijn en wezel

26. Het verwijderen van ruigte, de bomenrij en de ondergroei van de bomenrij vindt plaats buiten de gevoelige voortplantingsperiode van kleine marterachtigen (globaal van 15 maart tot 31 augustus).
27. Voorafgaand aan het ongeschikt maken voor kleine marterachtigen wordt een marterhoop ten zuidwesten van de bomenrij aangelegd. Tegelijkertijd worden enkele bomen gekapt zonder hierbij de ondergroei of bodem te vernielen. Takken van deze bomen worden verwerkt op een takkenril bij de marterhoop (zie figuur 3, bijlage 3). De kap en aanleg van mitigatie gebeurt onder ecologische begeleiding en minimaal 2 weken voorafgaand aan de start van het ongeschikt maken voor kleine marterachtigen.
28. Voorafgaand aan de kap van de bomen wordt geschikt habitat in het plangebied ongeschikt gemaakt voor kleine marterachtigen. Het ongeschikt maken vindt plaats door

Datum

8 januari 2026

Zaaknummer

2025-010763

Blad

8 van 16

groenstructuren (struiken en ruigte) tot 10 cm boven het maaiveld te zagen/snoeien. Er loopt een ecologisch deskundige voor de machine uit om aanwezige dieren uit het werkgebied te verjagen.

29. Er wordt stapvoets en in één richting gewerkt, in de richting van dekking biedende groenstructuren die behouden blijven of de aangebrachte takkenrillen/marterhoop. Zo kunnen eventueel aanwezige dieren veiligheid opzoeken.
30. Na het ongeschikt maken wordt minimaal 1 week met gunstige weersomstandigheden gewacht voordat kap-, grond- en rooiwerkzaamheden plaats mogen vinden. Gunstige weersomstandigheden zijn: droog, geen vorst en geen harde wind (> windkracht 5). Na deze week mogen in deze terreindelen bomen gekapt, wortels gerooid, stobben gefreesd en overige bodemroerende werkzaamheden plaatsvinden onder begeleiding van de ecologisch deskundige.
31. Vrijkomend stam- en takmateriaal van de kap wordt verwerkt in een tweede takkenril.
32. Tussen de start van de kapwerkzaamheden en de aanplant van 74 nieuwe bomen en circa 1.400 m² inheems bosstruweel zit maximaal één jaar.

Project

Provincie Gelderland wil langs de N338 bij Doesburg een rij essen verwijderen en nieuwe beplanting aanbrengen. De essen zijn aangetast door essentaksterfte en hebben een beperkte levensverwachting. Het Waterschap onderhoudt de naastgelegen watergang en verbreedt het schouwpad, waarvoor de kap van bovengenoemde essen en de kap van enkele eiken en esdoorns nodig is. De provincie benut de werkzaamheden van het waterschap om de zieke bomen te vervangen met een gevarieerde aanplant. De aanplant van bomen en bosstruweel wordt richting de weg (zuiden/zuidoosten) verplaatst i.v.m. het verbreden van het aanwezige schouwpad door het waterschap. Zie figuur 1, bijlage 2 en figuur 3 bijlage 3 voor een weergave op kaart.

Bij de ingreep worden 58 bomen gerooid en herplant. Hierbij de volgende werkzaamheden uitgevoerd:

- Het rooien van 58 bomen, voornamelijk essen maar ook enkele eiken en esdoorns;
- Het verwijderen van de ondergroei onder deze bomen (ca. 2.200 m² aan struweel);
- Pluksgewijze herplant van 74 bomen met een stamomtrek op borsthoogte van 18-20 cm in dezelfde berm, bestaande uit witte abeel (*Populus alba*), zwarte els (*Alnus glutinosa*), zachte berk (*Betula pubescens*), winterlinde (*Tilia cordata*), wintereik (*Quercus petraea*) en fladderiep (*Ulmus laevis*).
- Groepsgewijze aanplant van circa 1.400 m² inheems bosstruweel in dezelfde berm, bestaande uit hazelaar met sleedoorn, wilde kardinaalsmuts met wegedoorn en gewone vlier met hondsroos. Een oppervlak van circa 900 m² wordt vrijgehouden voor spontane ontwikkeling van bosstruweel.

Volgens de huidige planning worden de rooiwerkzaamheden uitgevoerd in Q1 van 2026. De nieuwe aanplant volgt binnen een jaar na de kap, afhankelijk van de geschikte periode van aanplant en de afronding van de werkzaamheden.

In het bij de aanvraag toegevoegde projectplan “Activiteitenplan Omgevingswet voor rooiwerkzaamheden langs de N338 te Doesburg” (Waardenburg Ecology, 2025) zijn opgenomen:

1. Het uitgevoerde ecologisch onderzoek en de resultaten;
2. Een effectbeoordeling van het project;
3. De te nemen mitigerende of compenserende maatregelen;

4. Alternatievenafweging;
5. Onderbouwing wettelijk belang;
6. Beoordeling staat van instandhouding.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden en de effecten van het project op deze waarden

Er heeft ecologisch onderzoek plaatsgevonden naar laatvlieger, gewone dwergvleermuis, ruige dwergvleermuis, rosse vleermuis, gewone grootoorvleermuis en watervleermuis in 2024. In 2025 is een aanvullend veldbezoek uitgevoerd gericht op sleedoornpage, vogels met een jaarrond beschermde nestplaats en een habitatbeoordeling voor kleine marterachtigen. De aanvrager heeft aangegeven dat de onderzoeken zijn uitgevoerd op basis van het op dat moment vigerende vleermuisprotocol van het Netwerk Groene Bureaus en (indien beschikbaar) de kennisdocumenten van BIJ12, met uitzondering van het kraamonderzoek van boombewonende vleermuizen. Hiervoor zijn niet de juiste periodes aangehouden. Om kraamverblijven uit te sluiten is een aanvullende inspectie op hoogte uitgevoerd.

Tabel 2 geeft een overzicht van de resultaten van het uitgevoerde ecologisch onderzoek en de te verwachten effecten van het project.

Tabel 2 Resultaten ecologisch onderzoek en effectbeoordeling

Aangetroffen soorten	Aangetroffen functies	Functies waar negatieve effecten verwacht worden
Gewone dwergvleermuis	Foerageergebied	Foerageergebied
Rosse vleermuis	Niet-essentieel foerageergebied	Niet-essentieel foerageergebied
Laatvlieger	Niet-essentieel foerageergebied	Niet-essentieel foerageergebied
Gewone grootoorvleermuis	Niet-essentieel foerageergebied	Niet-essentieel foerageergebied
Boomvalk of Ransuil	2 nesten in te behouden bomen	-
Bever	Passerend individu	-

Preventieve maatregelen

Op grond van artikel 11.27 van het Besluit activiteiten leefomgeving geldt de specifieke zorgplicht. In het kader van de specifieke zorgplicht moet eenieder voorafgaand aan het verrichten van een activiteit nagaan of er als gevolg van de activiteiten effecten optreden op soorten zoals genoemd in lid 2 onder a. In artikel 11.27 lid 2 onder d is vastgelegd dat alle passende preventieve maatregelen genomen moeten worden om nadelige gevolgen te voorkomen.

Binnen het plangebied zijn in twee bomen die bij de werkzaamheden gespaard blijven twee grote nesten aanwezig. Deze zijn potentieel geschikt als nestplaats voor boomvalk of ransuil (figuur 2, bijlage 2). Om nadelige gevolgen voor deze nesten uit te sluiten dienen de werkzaamheden buiten de broedperiode van ransuil en boomvalk (lopende van 15 februari – 31 augustus) uitgevoerd te worden. Wanneer dit niet mogelijk is en binnen deze periode werkzaamheden worden uitgevoerd, worden werkzaamheden met groot materieel en werkzaamheden die trillingen of geluid veroorzaken niet uitgevoerd binnen 25 meter van de nesten.

Mitigerende maatregelen

Tabel 3 geeft een overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen voor de gewone dwergvleermuis, bunzing, hermelijn en wezel. De voorzieningen worden aangebracht conform de richtlijnen uit de kennisdocumenten van BIJ12. In bijlage 3 van deze omgevingsvergunning zijn de locaties van de voorzieningen opgenomen.

Tabel 3 Overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Tijdelijke mitigatie	Permanente mitigatie
Gewone dwergvleermuis	-	Er worden 74 nieuwe bomen en circa 1.400 m ² inheems bosstruweel aangeplant. Daarnaast is er bij circa 900 m ² ruimte voor spontane ontwikkeling van ondergroei.
Bunzing Hermelijn Wezel	<p>Ten zuidwesten van het plangebied wordt een marterhoop aangelegd. Deze is minimaal drie meter lang, twee meter breed en één meter hoog en aangelegd conform de uitgangspunten in het kennisdocument kleine marterachtigen.</p> <p>De bomen worden gefaseerd gekapt, waarbij eerst enkele bomen gekapt worden zonder de ondergroei of bodem te vernielen.</p> <p>Met het vrijkomende takmateriaal wordt een eerste takkenril aangelegd, ter hoogte van de marterhoop.</p> <p>Na een gewenningsperiode van 2 weken wordt het werkgebied ongeschikt gemaakt voor kleine marterachtigen. Na het ongeschikt maken wordt minimaal 1 week met gunstige weersomstandigheden gewacht voordat kap-, grond- en rooiwerkzaamheden plaats</p>	Er worden 74 nieuwe bomen en circa 1.400 m ² inheems bosstruweel aangeplant. Daarnaast is ruimte voor circa 900 m ² aan spontane bosontwikkeling. De aanplant van bomen en bosstruweel vindt maximaal één jaar na de kap plaats.

	mogen vinden (zie voorschrift 30). Vrijkomend stam- en takmateriaal wordt verwerkt in de tweede takkenril. De takkenrillen krijgen een gecombineerde lengte van circa 100 meter.	
--	---	--

Toetsingskader

Tabel 4 geeft een overzicht weer van de relevante aspecten waarop getoetst is in het kader van de Omgevingswet, het Besluit activiteiten leefomgeving en het Besluit kwaliteit leefomgeving.

Tabel 4 Beoordeling van het toetsingskader

Toetsingskader	Beoordeling
Er is voldoende onderzoek uitgevoerd naar alle mogelijk voorkomende soortgroepen en alleen op de aangevraagde soorten treedt een effect op door het project. Toelichting: Door de quickscan en de daaropvolgende nadere onderzoeken is een goed beeld ontstaan van de aanwezige flora en fauna. Effecten op potentieel aanwezige jaarrond beschermde nesten wordt voorkomen door buiten het broedseizoen te werken. Aanwezigheid van verblijfplaatsen en belangrijk foerageergebied van de bever is d.m.v. een habitatbeoordeling en afwezigheid van sporen uitgesloten.	Ja
Het onderzoek naar de aangevraagde soorten is door deskundigen uitgevoerd en door ons als voldoende beoordeeld. Toelichting: Het onderzoek naar kraamverblijven van boombewonende vleermuissoorten voldeed niet aan het vleermuisprotocol. Om deze reden is een inspectie op hoogte uitgevoerd bij alle potentieel geschikte holtes. Op basis van de eigenschappen van de aanwezige holtes is een kraamfunctie alsnog uitgesloten.	Ja
De negatieve effecten op de aanwezige natuurwaarden worden met de voorgeschreven maatregelen voldoende gemitigeerd en gecompenseerd. Toelichting: Door in de winter te werken wordt buiten de kwetsbare periode van gewone dwergvleermuis, bunzing, hermelijn, wezel, en broedvogels gewerkt. Door binnen een jaar na de kap bomen en struweel aan te planten en het aanwezige alternatieve foerageergebied direct grenzend aan het plangebied blijft het foerageergebied geschikt voor vleermuizen. Door voorafgaand aan de werkzaamheden tijdelijke voorzieningen voor kleine marterachtigen te realiseren wordt toegezien op het behoud van habitat tijdens en direct na de kapwerkzaamheden. Deze voorzieningen kunnen	Ja

Datum
8 januari 2026

Zaaknummer
2025-010763

Blad
12 van 16

functioneren als alternatieve verblijfplaatsen tot de nieuwe aanplant voldoende dekking biedt.	
<p>De alternatieve locaties, werkwijze, inrichting en planning zijn voldoende afgewogen en er is geen andere bevredigende oplossing.</p> <p>Toelichting: De ingreep is locatie gebonden. Een alternatieve locatie is dus niet van toepassing. Het Waterschap is verantwoordelijk voor het beheer en onderhoud van de watergang. Hiervoor moet een schouwpad aanwezig zijn waarvoor vaste afmetingen gelden, zodat onderhoud veilig en met geschikt materieel kan plaatsvinden. Het huidige schouwpad is te smal. Voor het goed onderhouden van deze watergang is het noodzakelijk dat het schouwpad wordt verbreed. Aan de noordzijde van de watergang is een schouwpad niet mogelijk vanwege aangrenzende woningen. Ook op grotere afstand van de watergang is een schouwpad niet haalbaar. Om ruimte te maken voor de verbreding van het schouwpad dient de aanwezige bomenrij, die in beheer van de provincie is, verplaatst te worden richting het zuiden.</p> <p>De ‘provinciale essen’ naast het huidige schouwpad hebben een beperkte levensverwachting als gevolg van essentaksterfte. Omdat vanwege veiligheidsaspecten de rooiwerkzaamheden op korte termijn nodig zijn is het niet uitvoeren van de rooiwerkzaamheden geen optie. De provincie benut de werkzaamheden van het waterschap om de zieke essen te vervangen met een gevarieerde aanplant.</p> <p>Bij de uitvoering wordt rekening gehouden met de kwetsbare perioden van beschermde soorten om nadelige gevolgen te voorkomen.</p> <p>Rooiwerkzaamheden zijn gepland voor winter 2026, buiten het broedseizoen en de actieve periode van vleermuizen. De aanplant volgt binnen een jaar na de kapwerkzaamheden.</p>	Ja
<p>De wettelijke belangen waarvoor is aangevraagd zoals aangegeven in tabel 1 is van toepassing en voldoende onderbouwd.</p> <p>Toelichting: Het rooien van bomen aangetast door essentaksterfte voorkomt gevaar door vallende takken of omvallende bomen op de provinciale weg en het schouwpad. Dit is daarom in het belang van de openbare veiligheid.</p> <p>Voor de verbreding van het schouwpad moeten de bomen ten zuiden van het pad gerooid worden. In verband met de openbare veiligheid en bestendig beheer van de watergang is het noodzakelijk dat het schouwpad verbreed wordt. Een schouwpad langs watergangen is essentieel voor inspectie en onderhoud.</p>	Ja
<p>De lokale staat van instandhouding van de aangevraagde soorten blijft gewaarborgd door het nemen van de voorgeschreven maatregelen.</p> <p>Toelichting: Door de gekozen werkwijze, het plaatsen van tijdelijke voorzieningen en het terugbrengen van bomen en struweel heeft de ingreep</p>	Ja

Datum

8 januari 2026

Zaaknummer

2025-010763

Blad

13 van 16

geen negatieve invloed op de staat van instandhouding van de aangevraagde soorten.	
--	--

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke (aangevraagde) soorten welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soorten en verboden wordt de vergunning verleend. Dit wijkt af van de aangevraagde soorten en verboden. Voor de gewone dwergvleermuis is een vergunning voor het opzettelijk verstoren (11.46 lid 1 aanhef en onder b van het Bal) toegevoegd, omdat niet uit te sluiten is dat de geplande ingreep een overtreding van deze verbodsbepaling tot gevolg heeft. Voor de bunzing, hermelijn en wezel is een vergunning voor het opzettelijk doden (11.54 lid 1 aanhef en onder a van het Bal) aangevraagd. De vergunning wordt niet verleend voor deze verbodsbepaling.

Conclusie

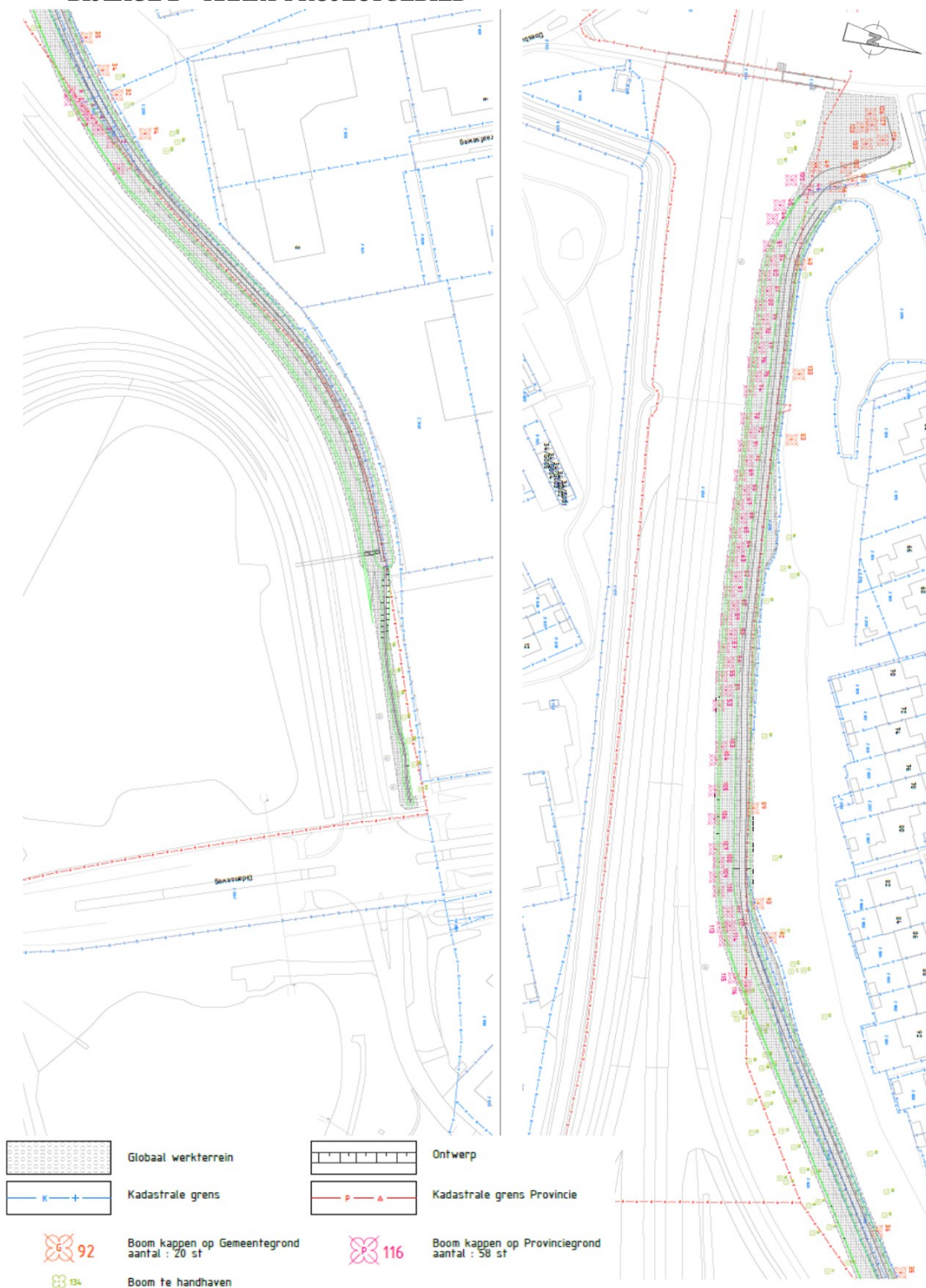
Gelet op het voorgaande kan de gevraagde omgevingsvergunning worden verleend.

Datum
8 januari 2026

Zaaknummer
2025-010763

Blad
14 van 16

BIJLAGE 2 – KAART PROJECTGEBIED



1: Weergave van het plangebied met de te kappen bomen. Rechts is het westelijke deel van het plangebied te zien en links het oostelijke deel. De getoetste ingreep betreft het kappen van bomen op provinciegrond, weergegeven in roze (bron: Aveco de Bondt).

Datum

8 januari 2026

Zaaknummer

2025-010763

Blad

15 van 16



2: Overzicht van bomen met holtes en nesten van de zwarte kraai met een potentieel jaar rond beschermde status (born: Waardenburg ecology).

Datum
8 januari 2026

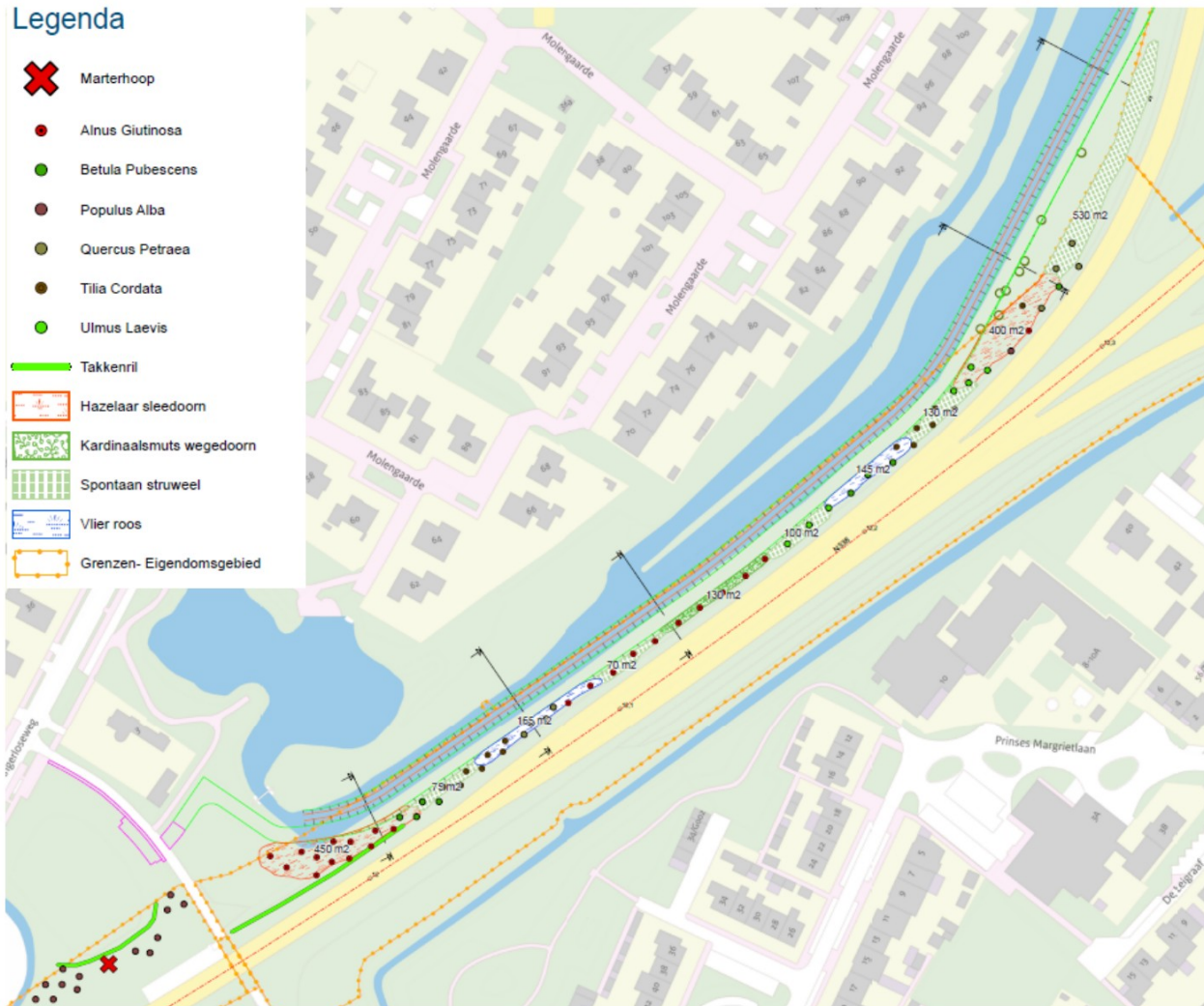
Zaaknummer
2025-010763

Blad
16 van 16

BIJLAGE 3 – MITIGERENDE MAATREGELEN

Legenda

-  Marterhoop
-  Alnus Glutinosa
-  Betula Pubescens
-  Populus Alba
-  Quercus Petraea
-  Tilia Cordata
-  Ulmus Laevis
-  Takkenril
-  Hazelaar sleedoom
-  Kardinaalsmuts wegedoorn
-  Spontaan struweel
-  Vlier roos
-  Grenzen- Eigendomsgebied



3: Weergave van de nieuwe aanplant van bomen en bosstruweel en de takkenrillen en marterhoop.