

**BESCHIKKING VAN
GEDEPUTEERDE STATEN VAN NOORD-BRABANT**

Ons kenmerk
Z/264250

Plaats
's-Hertogenbosch

op de op 21 oktober 2025 ontvangen aanvraag van de gemeente Helmond om een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit, op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder g, van de Omgevingswet. De flora- en fauna-activiteit gaat over de gevolgen voor beschermde dier- en/of plantsoorten vanwege het verwijderen van een bosschage en de nieuwbouw van een kantoorlocatie en bedrijventerrein ter hoogte van Beemdweg 39, 5707 BJ te Helmond.

Met vriendelijke groet,
Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
Namens dezen,

Dit document is digitaal ondertekend.

Besluit

Onderwerp

Op 21 oktober 2025 hebben wij van de gemeente Helmond een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit, op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder g, van de Omgevingswet. De omgevingsvergunning is aangevraagd voor het overtreden van verboden ten aanzien van beschermde soorten, door het verwijderen van een bosschage en nieuwbouw van een kantoorlocatie en bedrijventerrein ter hoogte van Beemdweg 39, 5707 BJ te Helmond.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit,

- I. aan de gemeente Helmond, Weg op den Heuvel 35, 5701NV Helmond, de gevraagde vergunning te verlenen, op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder g, van de Omgevingswet, van de bepalingen als bedoeld in:
 - artikel 11.46, eerste lid, onder a, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk vangen van de:
 - **Vermiljoenkever** (*Cucujus cinnaberinus*);
 - artikel 11.46, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk verstoren van de:
 - **Vermiljoenkever** (*Cucujus cinnaberinus*);
 - artikel 11.46, eerste lid, onder d, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de:
 - **Vermiljoenkever** (*Cucujus cinnaberinus*);
 - artikel 11.47, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het onder zich hebben of vervoeren van de:
 - **Vermiljoenkever** (*Cucujus cinnaberinus*);
 - artikel 11.54, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk vernielen van vaste voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van de:
 - **Steenmarter** (*Martes foina*);
 - **Bunzing** (*Mustela putorius*);
 - **Hermelijn** (*Mustela erminea*);
 - **Wezel** (*Mustela nivalis*);voor de periode vanaf de dag na de dag van bekendmaking van dit besluit tot 1 maart 2031;
- II. dat de beschrijving van de activiteiten in de aanvraag en de aanvullende gegevens, voor zover deze gaat over de soorten als bedoeld onder I, onderdeel uitmaakt van dit besluit;
- III. de gevraagde vergunning af te wijzen, op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder g, van de Omgevingswet, van de bepaling als bedoeld in:
 - artikel 11.46, eerste lid, onder a, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk doden van de:
 - **Vermiljoenkever** (*Cucujus cinnaberinus*);omdat deze verbodsbepaling voor deze soort niet wordt overtreden;
- IV. aan dit besluit voorschriften te verbinden die zijn opgenomen onder onderdeel 2.7 'Voorschriften';

- V. dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van dit besluit:
- Natuurtoets nieuwe milieustraat Helmond, BJ7221-RHD-XX-XX-RP-EO-0001, 22 oktober 2024 (hierna: quickscan)
 - Projectplan kleine marterachtigen, steenmarter en vermiljoenkever Bink Helmond BJ7221-HK-XX-XX-RP-EO-0001 (hierna: activiteitenplan)
 - Aanvullende gegevens van 26 & 27 januari 2026, 5 februari 2026 en 9 februari 2026
 - Bijlage 1: overzichtstekening van de planlocatie
 - Bijlage 2: locaties van de maatregelen
 - Bijlage 3: meldingsformulier start handelingen beschermde soorten (zie voorschrift 1)

Rechtsmiddelen

Bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit en wordt u door dit besluit rechtstreeks in uw belang getroffen, dan kunt u een bezwaarschrift hiertegen indienen. Dit kan tot 6 weken na de dag van verzending van het besluit. De verzenddatum is terug te vinden in de kennisgeving.

U kunt uw bezwaarschrift op 2 manieren indienen:

- **Digitaal.** Op www.brabant.nl/bezwaar vindt u de link 'Bezwaar indienen'. U heeft hiervoor een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig.

- **Per post.** Stuur uw bezwaarschrift naar:

Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
Secretariaat van de hoor- en adviescommissie
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch

In het bezwaarschrift zet u:

- uw naam en adres;
- de datum, het kenmerk en een omschrijving van het besluit waarmee u het niet eens bent;
- de reden waarom u het niet eens bent met ons besluit;
- de datum van uw bezwaarschrift en uw handtekening;
- maakt u namens iemand anders bezwaar? Stuur dan een machtiging mee.

Voeg ook een kopie toe van het besluit waarmee u het niet eens bent. Op deze manier kunnen wij uw bezwaarschrift beter in behandeling nemen.

U kunt het secretariaat van de hoor- en adviescommissie bereiken via telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 80 en e-mailadres bezwaar@brabant.nl.

Aan het indienen van een bezwaar zijn geen kosten verbonden.

Voorlopige voorziening

Als u een bezwaarschrift indient, dan heeft dit geen schorsende werking. Het besluit treedt in werking de dag na verzending van het besluit. Dat betekent dat het besluit geldt zolang uw bezwaarschrift in behandeling is. Het kan zijn dat u dit niet wilt. Bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen voor u heeft. U kunt gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een verzoek om een voorlopige voorziening vragen bij de Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. De rechter besluit dan of het besluit wordt geschorst.

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening. Zie daarvoor:

<http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. U heeft hiervoor een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig.

Er zijn kosten verbonden aan het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht) en/of het indienen van een beroepschrift.

INHOUDSOPGAVE

BESLUIT	2
PROCEDURELE OVERWEGINGEN	6
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	7
1. WETTELIJK KADER - OMGEVINGSWET	7
1.1 BESCHERMINGSREGIMES	7
1.2 OMGEVINGSVERORDENING NOORD-BRABANT	7
2. TOETSING EFFECTEN RUIMTELIJKE INGREEP	8
2.1 AANGEVRAAGDE ACTIVITEITEN	8
2.2 ONDERZOEK SOORTEN	8
2.3 MOGELIJKE EFFECTEN OP BESCHERMDE SOORTEN	8
2.4 ALTERNATIEVENAFWEGING	9
2.5 BELANG VAN DE AANVRAAG	10
2.6 MAATREGELEN	11
2.7 VOORSCHRIFTEN	14
2.8 STAAT VAN INSTANDHOUDING	17
2.9 (GEDEELTELIJK) AFWIJZEN VAN DE AANVRAAG VOOR BESCHERMDE SOORTEN	17
3. CONCLUSIE	17
BIJLAGE 1. OVERZICHTSTEKENING VAN DE PLANLOCATIE.....	18
BIJLAGE 2. LOCATIES VAN DE MAATREGELEN.....	19
BIJLAGE 3. MELDINGSFORMULIER START HANDELINGEN BESCHERMDE SOORTEN	20

Procedurele overwegingen

Aanvraag

Op 21 oktober 2025 hebben wij van de gemeente Helmond een aanvraag voor een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit, op grond van de Omgevingswet (artikel 5.1, tweede lid, onder g) ontvangen. De aanvraag is op 26 en 27 januari 2026, 5 februari 2026 en 9 februari 2026 aangevuld.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag en het activiteitenplan. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/264250.

Gedragscode

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Bevoegd gezag

Omdat de activiteit wordt verricht in de provincie Noord-Brabant zijn Gedeputeerde Staten (verder: GS) volgens artikel 5.10, eerste lid, onder e, van de Omgevingswet bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Als het aan de orde is betrekken wij tevens de gevolgen van de activiteit voor de soorten buiten onze provinciegrens bij ons besluit.

Reguliere voorbereidingsprocedure

In deze procedure wordt de reguliere voorbereidingsprocedure overeenkomstig het bepaalde in hoofdstuk 4 van de Algemene wet bestuursrecht toegepast.

Ontvankelijkheid

De aanvraag bevat voldoende informatie voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een omgevingsvergunning flora- en fauna- activiteit is gevraagd.

Overige regelgeving

Een toestemming op basis van andere wet- en regelgeving of activiteit onder de Omgevingswet kan aan de orde zijn, onder andere voor ruimtelijke ordening of bouwen. Bij de beoordeling van deze aanvraag zijn andere aspecten dan de flora- en fauna-activiteit van de Omgevingswet niet betrokken.

Inhoudelijke overwegingen

1. Wettelijk kader - Omgevingswet

1.1 Beschermingsregimes

Op basis van de Omgevingswet (hierna: Ow) zijn er drie beschermingsregimes. Het eerste regime geldt voor vogels op grond van de Vogelrichtlijn. Paragraaf 11.2.2 van het Besluit activiteiten leefomgeving (hierna: Bal) heeft betrekking op verschillende verbodsbepalingen voor vogelsoorten, waarvoor GS een vergunning kunnen verlenen. Artikel 8.74j van het Besluit kwaliteit leefomgeving (hierna: Bkl) geeft de voorwaarden voor het kunnen verlenen van de vergunning.

Het tweede beschermingsregime geldt voor planten en dieren op basis van de Habitatrichtlijn en de Verdragen van Bern en Bonn. Paragraaf 11.2.3 van het Bal heeft betrekking op verschillende verbodsbepalingen voor deze plant- en diersoorten, waarvoor GS een vergunning kunnen verlenen. Artikel 8.74k van het Bkl geeft de voorwaarden voor het kunnen verlenen van een vergunning.

Het derde regime beschrijft de bepalingen voor andere (nationaal beschermde) soorten. Paragraaf 11.2.4 van het Bal heeft betrekking op verschillende verbodsbepalingen voor deze plant- en diersoorten, waarvoor GS een vergunning kunnen verlenen. Artikel 8.74l van het Bkl geeft de voorwaarden voor het kunnen verlenen van een vergunning.

Voor alle inheemse soorten geldt in alle gevallen de specifieke zorgplicht (artikel 11.27 van het Bal). Het gaat dan zowel om beschermde als onbeschermde dier- en plantensoorten. De zorgplicht geldt ongeacht of er een vrijstelling geldt of een vergunning is verleend. In de specifieke zorgplicht wordt bepaald dat eenieder zoveel als redelijkerwijs mogelijk is, schade aan deze soorten dient te voorkomen.

In onder andere artikel 5.40 en artikel 18.10 van de Ow zijn gronden opgenomen op grond waarvan een vergunning kan worden ingetrokken of gewijzigd. De vergunning kan in elk geval worden ingetrokken indien blijkt dat de vergunninghouder zich niet houdt aan de vergunning.

1.2 Omgevingsverordening Noord-Brabant

Provinciale Staten hebben de Omgevingsverordening Noord-Brabant (hierna: Verordening) vastgesteld. Voor een flora- en fauna-activiteit zijn aanvullende kaders vastgelegd. Zo zijn voor bepaalde soorten en handelingen vrijstellingen opgenomen. Deze zijn neergelegd in paragraaf 3.8.2 van de Verordening.

2. Toetsing effecten ruimtelijke ingreep

2.1 Aangevraagde activiteiten

Een uitgebreide omschrijving van de activiteiten is opgenomen in de aanvraag.

De aangevraagde activiteiten gaan over het verwijderen van een bosschage en de nieuwbouw van een kantoorlocatie en bedrijventerrein ter hoogte van Beemdweg 39, 5707BJ te Helmond.

De totale ontwikkeling bestaat uit:

- Het verwijderen van het bosschage.
- Het realiseren van een kantoor met 25 tot 30 werkplekken, inclusief voorzieningen voor de medewerkers van de buitendienst en magazijn.
- Het realiseren van een parkeerplaats voor het materieel van Blink, waaronder vuilnisophaalauto's, veegmachines en zout-strooimaterieel. Dit inclusief stallingsgarage voor een deel van het materieel.
- Het realiseren van een ruimte voor een werkplaats, zodat ook de mogelijkheid wordt geboden om (kleinere) reparaties op locatie uit te voeren.
- Het realiseren van een zoutloods.
- Het realiseren van een wasplaats voor voertuigen en materieel.

2.2 Onderzoek soorten

Het uitgevoerde onderzoek naar beschermde soorten is beschreven in de bij de aanvraag gevoegde rapportages quickscan en activiteitenplan in hoofdstuk 4 van het activiteitenplan.

Als vooronderzoek heeft literatuuronderzoek plaatsgevonden (NDFF/verspreidingsatlassen). Op 5 februari 2024 heeft een veldbezoek in het kader van een quickscan naar beschermde soorten plaatsgevonden.

Het nader onderzoek naar vermiljoenkever heeft plaatsgevonden in 2025. Nadat 2 larven van de vermiljoenkever onder schors zijn aangetroffen is het verdere onderzoek gestaakt om verder vernielen van verblijfplaatsen te voorkomen. Er wordt, gelet op de aangetroffen larven van de vermiljoenkever, aangenomen dat de soort aanwezig is in het plangebied. Op basis van een habitatanalyse conform het kennisdocument kleine marterachtigen (Bij12, 2024) is geconcludeerd dat het plangebied leefgebied is van de bunzing, hermelijn en wezel. Deze methodiek is ook gehanteerd voor de steenmarter. Het kennisdocument kleine marterachtigen schrijft niet voor hoe voor de steenmarter leefgebied kan worden bepaald middels een habitatanalyse. De steenmarter is echter een opportunistische en flexibele soort die zich in veel verschillende habitats kan ophouden. De steenmarter is daarbij beter aangepast op de (nabijheid van) stedelijke omgeving dan kleine marterachtigen. Het is daarom aannemelijk dat wanneer dit plangebied geschikt is bevonden voor kleine marterachtigen, dat het ook geschikt is voor de steenmarter.

2.3 Mogelijke effecten op beschermde soorten

De aanvrager geeft aan dat er:

- Leefgebied en verblijfplaatsen van de vermiljoenkever;
- Leefgebied en verblijfplaatsen van de steenmarter;
- Leefgebied en verblijfplaatsen van de bunzing;
- Leefgebied en verblijfplaatsen van de hermelijn;
- Leefgebied en verblijfplaatsen van de wezel;

aanwezig zijn in het plangebied.

Door de werkzaamheden worden de verblijfplaatsen vernield of beschadigd en worden vermiljoenkevers verstoord. Daarnaast worden individuen van de vermiljoenkever gevangen en weer losgelaten doordat boomstammen met aanwezige vermiljoenkevers worden verplaatst.

In het plangebied is leefgebied en zijn verblijfplaatsen van de vermiljoenkever aangetroffen. Er zijn 2 larven van de vermiljoenkever aangetroffen onder de schors van een omgevallen dode populier. Het plangebied is hiermee leefgebied met verblijfplaatsen van de vermiljoenkever.

Op basis van een habitatanalyse is geconcludeerd dat het plangebied onderdeel is van het leefgebied van steenmarter en kleine marterachtigen. In leefgebied van de steenmarter en kleine marterachtigen zijn verblijfplaatsen van deze soorten aanwezig. Deze verblijfplaatsen kunnen op verscheidene plekken aanwezig zijn, zoals: boomholtes, holen onder de grond, takkenstapels etc.

Door het kappen van de bomen en de grondwerkzaamheden verdwijnt het volledige leefgebied en aanwezige verblijfplaatsen binnen het plangebied.

2.4 Alternatievenafweging

Er zijn geen redelijke alternatieven mogelijk die zullen leiden tot een kwalitatief gelijkwaardig resultaat. De alternatievenafweging is hiermee voldoende onderbouwd om een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit voor de vermiljoenkever, steenmarter, bunzing, hermelijn en wezel te verlenen.

Alternatieve locatie

Doordat PreZero uit de gemeenschappelijke regeling stapt, kan Blink in de toekomst geen gebruik meer maken van het huidige terrein en kantoor. Omdat het niet mogelijk is om op de huidige locatie te blijven is gekeken naar alternatieve locaties. Voor het zoeken naar een andere huisvesting zijn de volgende kaders vastgesteld:

1. Nieuwe locatie bij voorkeur in Helmond, of in de directe omgeving, wat de grootste wens is van de medewerkers die overwegend in Helmond woonachtig zijn.
2. Vanwege de centrale ligging is Helmond of directe omgeving ook vanuit logistiek oogpunt de voorkeurslocatie.
3. Voor kantoor, stalling van het wagenpark (ca. 100 voertuigen) en opslagloods voor zout is minimaal 15.000 m² aan ruimte benodigd.
4. De locatie moet passen in het bestemmingsplan.
5. Bestaande bouw of als alternatief nieuwbouw indien bestaande bouw geen mogelijkheden biedt. Er is contact gezocht met enkele makelaars en met medewerkers van de gemeente Helmond, om met deze kaders, een zoektocht te starten.

Bestaande bouw

Het is gebleken dat er binnen de gestelde kaders niets te koop is. Dit komt doordat Blink relatief weinig kantoorruimte, maar wel veel ruimte voor stalling en opslag nodig heeft. Ook leegstaande locaties zijn meegenomen in de zoektocht. Tevens is in samenwerking met de gemeente Helmond gekeken naar bedrijven, die aangekondigd hebben te verhuizen. Ook daar liggen geen mogelijkheden. Er is ook buiten Helmond (maar wel in de directe omgeving) gekeken. Ook in de directe omgeving (zoals Deurne) zijn er geen passende mogelijkheden gevonden. Conclusie uit de zoektocht is dat er geen bestaand pand beschikbaar en geschikt is in Helmond of directe omgeving.

Grond voor nieuwbouw

Vervolgens is gekeken naar locaties voor nieuwbouw. Ook deze zoektocht bleek niet eenvoudig. Er is betrekkelijk weinig braakliggende grond beschikbaar, al dan niet in eigendom van de gemeente. Opnieuw is zowel in Helmond als in Deurne gekeken naar locaties. Uiteindelijk is een terrein van circa 1,6 ha groot aan de Beemdweg als geschikt naar voren gekomen. De locatie is namelijk al bestemd als industriegebied, voldoet aan de oppervlakte eisen en is in gemeentelijk bezit. Vergelijkbare locaties die aan deze eisen voldoen zijn niet beschikbaar. Conclusie uit de zoektocht naar nieuwbouw is dat de locatie aan de Beemdweg de enige optie is die voldoet aan de gestelde kaders.

Alternatieve inrichting

Voor de ontwikkeling van Blink is 1,5 hectare noodzakelijk. Hierdoor is er geen mogelijkheid om voldoende groen te behouden dat geschikt is voor kleine marterachtigen en steenmarter. Ook voor een levensvatbare populatie van vermiljoenkever is onvoldoende ruimte op het terrein beschikbaar. Verder is de aanwezigheid van dood staand hout een veiligheidsrisico voor personeel op het terrein. Daarnaast leidt het toekomstige gebruik tot een toename van (zware) verkeersbewegingen op het terrein. Dit brengt een risico op verwonden en/of doden van steenmarter en kleine marterachtigen met zich mee, indien er een vervangende verblijfplaats voor deze soorten op het terrein wordt gerealiseerd.

Alternatieve planning en werkwijze

Tijdens de werkzaamheden worden alle mogelijke mitigerende maatregelen getroffen om effecten op beschermde soorten te voorkomen of te verminderen. Zo wordt er rekening gehouden met de kwetsbare periode van de aanwezige soorten en worden maatregelen genomen om effecten tijdens de werkzaamheden te voorkomen dan wel te beperken. Alle uit te voeren activiteiten en werkzaamheden op het terrein worden ecologisch begeleidt door een ter zake kundige ecooloog.

2.5 Belang van de aanvraag

In de aanvraag zijn de belangen voldoende onderbouwd om een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit voor de vermiljoenkever, steenmarter, bunzing, hermelijn en wezel te verlenen.

De omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit is gevraagd op grond van de belangen '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' zoals genoemd in artikel 8.74k, eerste lid, onder b en artikel 8.74l, eerste lid, onder b, van het Besluit kwaliteit leefomgeving.

De Gemeenschappelijke Regeling Blink (hierna Blink) is een samenwerking tussen de gemeenten Asten, Deurne, Gemert-Bakel, Heeze-Leende, Helmond, Laarbeek, Nuenen, Someren en Son en Breugel. Het servicegebied van Blink in de Peelregio (Zuidoost-Brabant) omvat zo'n 120.000 huisaansluitingen. Blink is hier namens deze gemeenten actief op het gebied van afvalinzameling, grondstoffenbeheer, reiniging en onderhoud van de openbare ruimte en beheer van de milieustraten.

Het algemeen bestuur van Blink heeft besloten om de gemeenschappelijke regeling te wijzigen. PreZero Nederland stapt uit de gemeenschappelijke regeling en de huidige samenwerking met PreZero wordt beëindigd. De samenwerking met PreZero betrof een samenwerking tussen een particulier bedrijf en een semi-overheidsinstantie. Deze samenwerking is tot stand gekomen zonder aanbesteding en voldeed daarmee niet aan de juiste wet- en regelgeving omtrent aanbestedingen. Om deze reden is de gemeenschappelijke regeling ook gewijzigd.

In de gesloten intentieovereenkomst met PreZero is overeengekomen dat Blink tot en met 31-12-2025 gebruik kan blijven maken van het kantoor, het parkeerterrein voor personeel en materieel en de milieustraat aan de Gerstdijk te Helmond wat in eigendom is van PreZero. In de nieuwe gemeenschappelijke regeling heeft Blink getracht het terrein over te nemen van PreZero. PreZero heeft echter aangegeven het terrein niet te willen verkopen omdat zij dit nodig heeft voor haar eigen bedrijfsvoering.

Om de activiteit van onder andere huisafvalinzameling en gladheidsbestrijding voort te kunnen zetten moet Blink zo spoedig mogelijk haar activiteiten verplaatsen naar een andere locatie. Het gaat hierbij om de nieuwbouw van een kantoor, parkeerplaats voor materieel en personeel, werkplaats en een zoutloods. Het uit kunnen voeren van de werkzaamheden van Blink is essentieel voor het kunnen inzamelen van afval in het genoemde beheergebied. Indien Blink deze werkzaamheden niet uit kan voeren ontstaan er risico's voor de volksgezondheid en het milieu door ophoping van afval bij huishoudens en in de openbare ruimte. Ook komt de gladheidsbestrijding onder druk te staan. Om dergelijke risico's te voorkomen is het noodzakelijk dat Blink na het beëindigen van de werkzaamheden op de huidige locatie door kan gaan op de nieuwe locatie.

2.6 Maatregelen

In het activiteitenplan (hoofdstuk 4) en de aanvullende gegevens van 27 januari 2026, 5 februari 2026 en 9 februari 2026 is beschreven welke maatregelen worden genomen om de effecten voor de:

- Vermiljoenkever;
- Steenmarter;
- Bunzing;
- Hermelijn;
- Wezel;

zoveel mogelijk te voorkomen.

In grote lijnen gaat het om de volgende maatregelen:

Steenmarter en kleine marterachtigen

Permanente voorzieningen

- Nabij het projectgebied worden voor de start van de werkzaamheden 2 nieuwe verblijfplaatsen gerealiseerd.
- De verblijfplaatsen worden gerealiseerd in omgeving van de Kanaaldijk en het struweel bij het nabijgelegen gronddepot.
- Als compensatie is gekozen voor 2 zogenaamde marterhopen.
 - Deze marterhopen worden zo gepositioneerd dat er voldoende dekking en rust is.
 - De locaties bevinden zich op voldoende afstand van gebruiksfuncties van de omliggende terreinen om verstoring te voorkomen.
 - In de marterhoop wordt een kast geplaatst met compartimenten en minimaal 2 in- en uitgangen.
 - Onder de marterkast worden stoeptegels geplaatst (ongeveer 1 bij 1 meter) zodat gegarandeerd is dat de kast droog blijft.
 - Bovenop en volledig rondom de kern wordt een laag van minimaal 1 meter aan takken of snoeiafval geplaatst.
 - De organische bedekking wordt aan alle zijden aangebracht.
 - De marterhoop wordt minimaal één tot anderhalve meter hoog, 2 tot 3 meter breed en 3 meter lang.

- Er wordt dichte begroeiing (met name doornige soorten zoals meidoorn, maar eventueel ook soorten als liguster, Gelderse roos en krentenboompje) aangeplant in een zone van één tot anderhalve meter rondom de marterhoop zodat de verblijfplaats veilig en afgeschermd ligt.
 - De in- en uitgangen van de marterhoop voldoende in de dekking liggen en in verbinding staan met lijnvormige elementen.
- De aanleg van marterhopen wordt zo spoedig mogelijk gerealiseerd maar uiterlijk voor de start van de rooiwerkzaamheden.
- Voor de steenmarter en kleine marterachtigen geldt dat er vanuit de literatuur geen standaard gewenningsperiode bekend is. In de omgeving is voldoende alternatief leefgebied aanwezig. In het leefgebied van marterachtigen zijn altijd meerdere verblijfplaatsen aanwezig (kennisdocument kleine marterachtigen, Bij12, 2024). Omdat er voldoende uitwijkmogelijkheden zijn, is geen gewenningsperiode nodig voor de verblijfplaatsen.

Versterken leefgebied

- Omdat het geschikte leefgebied in het plangebied verdwijnt is het noodzakelijk om het leefgebied in de omgeving te versterken.
- Dit gebeurt door in open stukken langs de kanaaldijk Zuidoost extra dekking te creëren door struweel en takkenrillen te plaatsen. Dit wordt gerealiseerd tussen beide gronddepots.
- Deze compensatie vindt plaats binnen ongeveer 60 meter van de te plaatsen marterhopen zodat er volledig geschikt habitat ontstaat. De marterhopen zijn aangesloten op geschikt leefgebied en het nieuwe struweel.
- Daarnaast wordt de verbinding met de overkant van het kanaal versterkt door het realiseren van een oversteek voor fauna tegenover het gronddepot. Momenteel is door de aanwezigheid van beschoeiing het kanaal een praktisch onoverkomelijke barrière voor fauna.
- Deze oversteek wordt gerealiseerd als een 'Grote fauna uittreedplaats landzijde beschoeiing' conform de inspiratieflyer fauna uittredeplaatsen (FUPs) van het Hoogheemraadschap van Delfland. Daarnaast zal de FUP voldoen aan de eisen die zijn opgenomen in de CROW.
- De FUP wordt vóór de zomer van 2027 gerealiseerd.

In totaal wordt minder oppervlakte foerageergebied gerealiseerd dan verloren gaat. Het bosschage dat verloren gaat, is echter geen optimaal geschikt of essentieel foerageergebied voor marterachtigen. Voor marterachtigen zijn juist perceelsranden en verbinding tussen gebieden van groot belang. Door de maatregelen wordt een perceelsrand langs de kanaaldijk geoptimaliseerd met struweel. Hiermee wordt foerageergebied gecreëerd én betere verbinding met losse stukken leefgebied in de omgeving gefaciliteerd. Daarnaast wordt middels de FUP een verder ontsnipperende maatregel getroffen. Hiermee is op lange termijn een robuuster verbonden netwerk van leefgebied aanwezig wat voor marterachtigen van groot belang is.

Planning

- Gedurende de kwetsbare periode van de steenmarter en kleine marterachtigen zullen geen rooiwerkzaamheden worden uitgevoerd. De steenmarter en kleine marterachtigen zijn het meest kwetsbaar tijdens de voortplantingsperiode wanneer ze jongen hebben. Deze periode loopt van 1 maart tot 31 augustus.

Overig

- De werkzaamheden vinden overdag tussen zonsopkomst en zonsondergang plaats.
- De werkzaamheden worden zoveel mogelijk met klein materieel uitgevoerd.
- De gebruikte werkruimte wordt tot het minimaal noodzakelijke beperkt.

- De werkzaamheden worden in één richting uitgevoerd zodat eventueel aanwezige individuen kunnen vluchten.

Vermiljoenkever

Verplaatsen individuen

- Omdat het rooien van groen direct het leefgebied vernield en leidt tot risico op doden is het noodzakelijk om de aanwezige populatie actief te verplaatsen voor de start van rooiwerkzaamheden.
- Dit wordt uitgevoerd door de liggende boom waarop de vermiljoenkever is aangetroffen te verplaatsen naar een geschikt leefgebied.
- Omdat niet met zekerheid is vastgesteld in welke mate de vermiljoenkever aanwezig is worden naast deze boom ook enkele andere grote liggende en staande populieren verplaatst naar de compensatielocatie.
- Het verplaatsen dient zorgvuldig te gebeuren. Hierbij gelden de volgende uitgangspunten:
 - De te verplaatsen boomstammen worden, indien nodig voor transport, in zo groot mogelijke stukken gezaagd.
 - Er wordt zoveel mogelijk met klein materieel gewerkt om het beschadigen van de schors te voorkomen.
 - Blootstelling van de larven of kevers aan zonlicht wordt vermeden. Het hout en de schors wordt afgedekt af met zeilen of doeken.
 - De boomstammen worden verplaatst op een open vrachtwagen of aanhanger met voldoende ventilatie.
 - De boomstammen worden op een zachte ondergrond geplaatst om schokken te vermijden.
 - De transporttijd wordt zo kort mogelijk te houden.

Alternatieve locatie

- De boomstammen met vermiljoenkevers worden uitgezet in het bosgebied Groot Goor. Dit betreft een oud vochtig bosgebied dat eigendom is van Gemeente Helmond.
- Dit gebied ligt circa 1 kilometer ten westen van de Beemdweg.
- Binnen Groot Goor worden de boomstammen met vermiljoenkevers uitgelegd op een geschikte locatie. Mocht er op deze locatie onvoldoende of geen dood hout aanwezig zijn, dan wordt een aantal oudere populieren op deze locatie geringd. Hierdoor sterven deze bomen af en ontstaat er op de langere termijn extra leefgebied voor de vermiljoenkever.
- Het beheer van het gebied wordt afgestemd op de vermiljoenkever. Staand en liggend dood hout in het gebied wordt behouden en niet verwijderd.

Werken buiten de kwetsbare periode

- Het verplaatsen wordt uitgevoerd in de periode september tot en met februari. Dit is de optimale periode omdat de kevers dan in rust zijn. Zowel de larven als volwassen kevers bevinden zich onder de schors en zijn niet actief. Hierdoor is er minder risico op uitdroging, of verstoring tijdens de voortplanting.

Werken met ecologisch werkprotocol

- De beschreven perioden en werkwijze worden nader uitgewerkt in een ecologisch werkprotocol dat opgesteld wordt door een ecologisch deskundige.

De locaties van de voorzieningen zijn weergegeven in bijlage 2.

2.7 Voorschriften

Wij nemen in aanvulling op voorgestelde maatregelen de volgende voorschriften op om de staat van instandhouding te kunnen borgen voor de:

- Vermiljoenkever;
- Steenmarter;
- Bunzing;
- Hermelijn;
- Wezel.

Algemene voorschriften

1. De vergunninghouder dient, zodra de datum waarop de werkzaamheden beginnen bekend is, maar uiterlijk 2 werkdagen voor de start van de activiteiten, het bijgevoegde meldingsformulier volledig in te vullen en naar ons op te sturen. Met werkzaamheden en/of activiteiten worden alle handelingen bedoeld die invloed hebben op de beschermde soorten, zoals ongeschikt maken van de verblijfplaatsen.
2. De vergunninghouder dient onmiddellijk contact met ons op te nemen via info@odbn.nl, als bij het uitvoeren van de activiteiten andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen, of andere activiteiten als bedoeld in onderdeel I en II van het besluit noodzakelijk zijn.
3. Deze vergunning kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de vergunninghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de vergunninghouder handelende (rechts)personen. De vergunninghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van de aan dit besluit verbonden voorschriften.
4. Deze genoemde (rechts)personen dienen op de hoogte te zijn van de inhoud en het doel van dit besluit en de daaraan verbonden voorschriften, zo dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
5. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een (digitaal) afschrift van dit besluit op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op eerste verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouder of opsporingsambtenaar.
6. De vergunninghouder dient, met inachtneming van de hier genoemde voorschriften, de activiteiten (inclusief alle maatregelen die er voor de soorten worden genomen) uit te voeren zoals beschreven in de aanvraag en het activiteitenplan (hoofdstuk 4) en de aanvullende gegevens van 27 januari 2026, 5 februari 2026 en 9 februari 2026.
7. In alle gevallen waarin in dit besluit wordt afgeweken van het activiteitenplan, het mitigatieplan of andere bij de aanvraag behorende documenten is dit besluit leidend.
8. De activiteiten en hier genoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige¹ (hierna: ecooloog) op het gebied van de soorten waarvoor vergunning is verleend.
9. Alle handelingen en bevindingen dienen door de ecooloog te worden bijgehouden in een logboek. Met handelingen worden alle handelingen bedoeld die invloed hebben op de beschermde soorten, zoals ongeschikt maken, uitvoeren van de controleronde en het plaatsen van de tijdelijke en permanente voorzieningen. Ook dienen er duidelijke foto's van de werkzaamheden en de geplaatste voorzieningen te worden opgenomen in het logboek. Dit logboek dient op eerste verzoek van een toezichthouder te worden gegeven.

¹ Wat wij hieronder verstaan staat op de website van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO): <https://www.rvo.nl/onderwerpen/buiten-werken/ecologisch-deskundige>

10. De vergunninghouder dient een ecologisch werkprotocol op te stellen op basis van de aanvraag en de hier genoemde voorschriften. Alle betrokken partijen, met name ook de uitvoerenden op de initiatieflocatie, dienen voor het uitvoeren van de werkzaamheden, van de inhoud van het werkprotocol op de hoogte gesteld te worden en dienen dit aantoonbaar na te leven. Dit ecologisch werkprotocol dient ter informatie aan ons te worden toegezonden, uiterlijk 2 werkdagen voor de start van de werkzaamheden. Mail het ecologisch werkprotocol naar info@odbn.nl, onder vermelding van het zaaknummer.
11. Zodra alle handelingen en activiteiten zijn uitgevoerd die betrekking hebben op de beschermde soorten opgenomen in de vergunning, dient de afronding van de werkzaamheden bij ons te worden gemeld. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de gerealiseerde permanente voorzieningen, het verwijderen van de tijdelijke voorzieningen en de inrichting van het plangebied. Dit dient u te doen door het logboek naar ons op te sturen via info@odbn.nl, onder vermelding van het zaaknummer.

De algemene voorschriften zijn opgenomen voor een juiste toepassing en naleving van de vergunning door de vergunninghouder en gemachtigde(n).

Specifieke voorschriften

12. Aanplant van leefgebiedversterkende maatregelen voor de steenmarter en kleine marterachtigen moeten (indien nog niet gerealiseerd) zo spoedig mogelijk, maar uiterlijk 2 maanden ná de kapwerkzaamheden zijn gerealiseerd.

Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat het leefgebied tijdig wordt versterkt zodat het tijdelijke effect op de soorten minimaal is.

13. De leefgebiedversterkende maatregelen (realisatie van struweel) dienen minimaal te voldoen aan de eisen zoals opgenomen in het Kennisdocument kleine marterachtigen (Bij12, 2024). Dit houdt onder andere in dat het struweel duurzaam, robuust, functioneel en geborgd is zoals beschreven in hoofdstuk 3.4 van het kennisdocument. Ook de eisen aan specifieke typen landschapselementen zijn van toepassing.

Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de leefgebiedversterkende maatregelen functioneel zijn voor marterachtigen.

14. Opgaande vegetatie in de sloot langs de Kanaaldijk waarlangs het compensatiestruweel wordt aangebracht, dient jaarrond langs ten minste 1 kant van sloot aanwezig te zijn. De sloot mag dus niet volledig worden gemaaid. Dit voorschrift geldt tot de compenserende maatregel hier tenminste 1 jaar aanwezig is.

Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de compensatiestrook langs de Kanaaldijk jaarrond functioneel is. In het 1^e jaar zal het aangeplante struweel zich nog moeten ontwikkelen. In dit jaar kan dekkingevende functie worden opgevangen door natuurlijk aanwezige (niet gemaide) vegetatie.

15. De fauna-uittredeplaats (FUB) dient te zijn aangesloten op het omliggende leefgebied door middel van (lijnvormige) verbindende landschapselementen, zoals heggen, houtwallen, struweel, ruigte, begroeide greppels, takkenrillen of vergelijkbare voor marterachtigen dekking gevende structuren. De onderlinge afstand tussen de FUP en deze verbindende landschapselementen onderling mag maximaal 5 meter bedragen.

Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de FUP functioneel is voor marterachtigen. Marterachtigen zijn afhankelijk van voldoende dekking bij het gebruik van migratieroutes. Conform het Kennisdocument kleine marterachtigen (Bij12, 2024) mogen de onderlinge afstanden daarbij niet groter zijn dan 5 meter.

16. In de marterkasten dient stro, wol of een vergelijkbaar natuurlijk isolerend materiaal worden aangebracht.

Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de marterkasten direct na plaatsing functioneel en effectief zijn als rust- en verblijfplaats.

17. In het compensatiestruweel dient een derde marterhoop te worden gerealiseerd.

Dit voorschrift is opgenomen om te waarborgen dat er voldoende verblijfplaatsen worden gerealiseerd voor de aanwezige soorten.

18. Al het staande en liggende dode hout binnen het plangebied dat potentieel geschikt is als habitat voor de vermiljoenkever dient te worden verplaatst naar de alternatieve locatie.

Dit voorschrift is opgenomen om te waarborgen dat alle aanwezige vermiljoenkevers worden verplaatst naar het alternatieve gebied. In de maatregelen is opgenomen dat uitsluitend het dode hout waarin de vermiljoenkever is aangetroffen en enkele andere dode populieren worden verplaatst. De vermiljoenkever kan echter ook aanwezig zijn in ander geschikt dood hout binnen het plangebied. Daarbij zijn niet alleen populieren, maar ook andere soorten geschikt als potentiële verblijfplaats (EIS kenniscentrum insecten, 2026). Om te voorkomen dat individuen worden gedood bij verwerking van resthout, dient daarom al het potentieel geschikte dode hout te worden verplaatst.

19. Dood hout wat naar het nieuwe leefgebied wordt verplaatst moet zo min mogelijk worden verzaagd. Dat wil zeggen dat dood hout, waar mogelijk, zo groot moet blijven als maximaal op het transportvehikel past. Hierbij moet gebruik gemaakt worden van een vrachtwagen of vergelijkbaar formaat vehikel.

Dit voorschrift is opgenomen om te waarborgen dat zo min mogelijk individuen van de vermiljoenkever per ongeluk kunnen worden verwond of gedood door zaagwerkzaamheden en het leefgebied van de vermiljoenkever in de boomstammen zoveel mogelijk intact blijft.

20. Bij het verplaatsen en neerleggen van dood hout waarin mogelijk vermiljoenkevers aanwezig zijn, dient zodanig te worden gewerkt dat de schors niet wordt aangetast.

Dit voorschrift is opgenomen om te waarborgen dat de schors van het dode hout behouden blijft. Daarmee blijven verblijfplaatsen van de vermiljoenkever in stand en wordt het doden van individuen voorkomen.

21. Dood hout waarin vermiljoenkevers aanwezig kunnen zijn, dient rechtstreeks en zonder tussenopslag te worden verplaatst van de oorspronkelijke locatie naar de alternatieve locatie. Het hout mag niet tijdelijk op een andere locatie worden opgeslagen of neergelegd. De verplaatsing dient plaats te vinden in één aaneengesloten transportbeweging.

Dit voorschrift is opgenomen om te waarborgen dat mogelijk aanwezige vermiljoenkevers uitsluitend naar de alternatieve locatie worden verplaatst. Door tussenopslag of tijdelijke neerlegging elders uit te sluiten, wordt voorkomen dat individuen zich op een andere locatie vestigen of daar worden achtergelaten. De in de maatregelen gehanteerde formulering dat de transportduur “zo kort mogelijk” moet zijn, biedt onvoldoende zekerheid en is niet objectief handhaafbaar. Met dit voorschrift wordt een concrete en controleerbare verplichting vastgelegd.

2.8 Staat van instandhouding

Door het uitvoeren van de voorgenomen werkzaamheden komt de staat van instandhouding van de vermiljoenkever, steenmarter, bunzing, hermelijn en wezel niet in het geding. Dit is het gevolg van de werkzaamheden maatregelen die voorafgaand aan, tijdens en na de werkzaamheden worden getroffen. Daarnaast wordt het leefgebied van de betreffende soorten aanvullend ingericht en versterkt.

2.9 (Gedeeltelijk) afwijzen van de aanvraag voor beschermde soorten

De omgevingsvergunning is mede gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepaling als bedoeld in artikel 11.46, eerste lid, onder a, van het Besluit activiteiten leefomgeving, betreffende het opzettelijk doden van de vermiljoenkever.

Ten aanzien van de vermiljoenkever is een overtreding van artikel 11.46, eerste lid, onder a, van het Besluit activiteiten leefomgeving, echter niet aan de orde. De voorgestelde en in deze vergunning geborgde maatregelen zijn toereikend om overtreding van de verbodsbepaling te voorkomen. Door zorgvuldig te werken bij de kap- en rooiwerkzaamheden en bij het verplaatsen van de boomstammen wordt het risico op het opzettelijk doden van individuen uitgesloten.

3. Conclusie

De gevraagde omgevingsvergunning op grond van de Omgevingswet voor een flora- en fauna-activiteit wordt verleend voor de vermiljoenkever, steenmarter, bunzing, hermelijn en wezel, voor zover het de in de aanvraag beschreven activiteiten betreft.

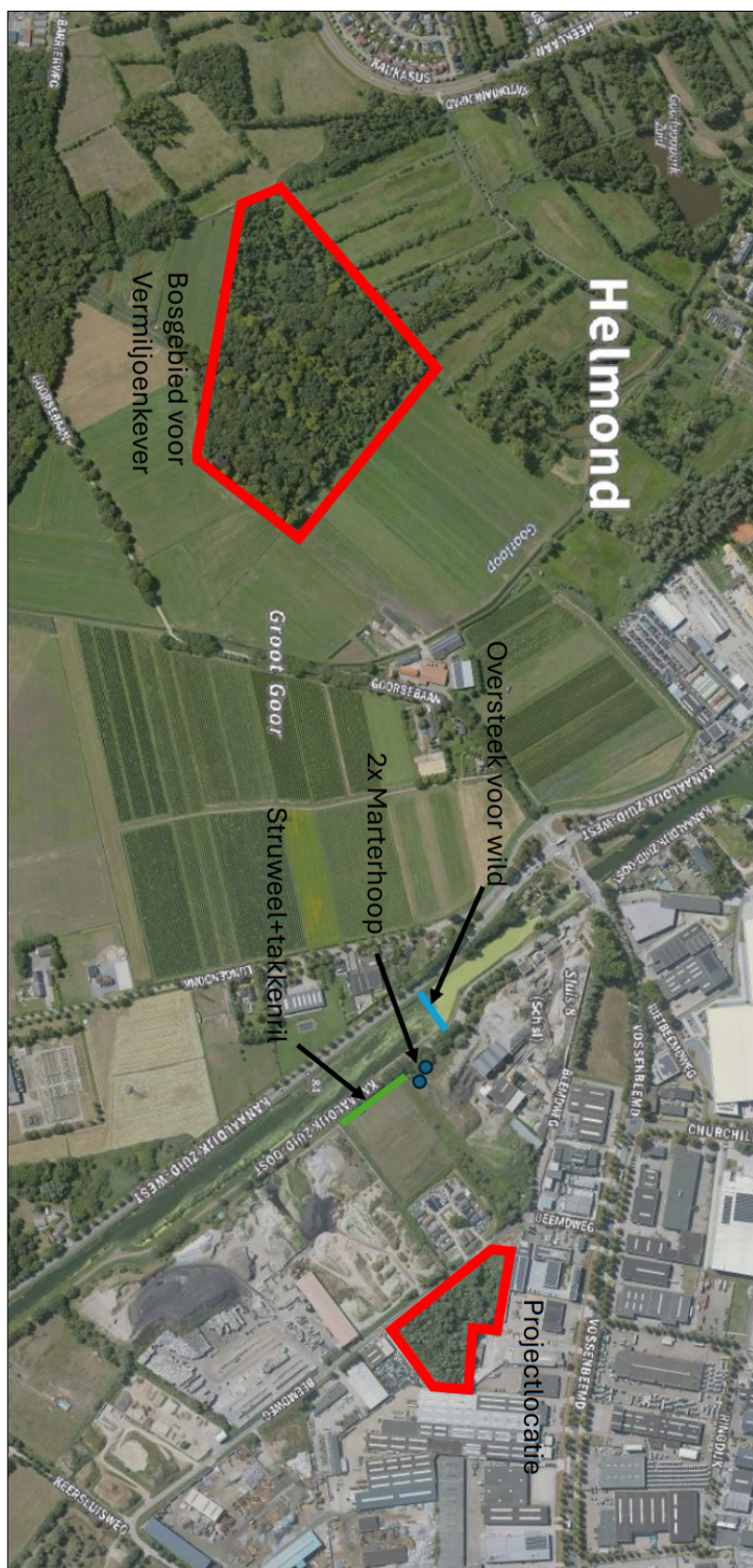
Aan deze omgevingsvergunning zijn voorschriften verbonden.

Bijlage 1. Overzichtstekening van de planlocatie



Figuur 1. Locatie Beemdweg. De activiteiten vinden plaats binnen het omlijnde gebied.

Bijlage 2. Locaties van de maatregelen



Figuur 2. Locaties van de permanente maatregelen.

Bijlage 3. Meldingsformulier start handelingen beschermde soorten

Meldingsformulier start handelingen ten aanzien van beschermde soorten Omgevingsvergunning flora- en fauna- activiteit		
<u>Gegevens</u>		
Aanvraagnummer	Z/264250	
<i>Naam initiatief</i>	Verwijderen van een bosschage en nieuwbouw van een kantoorlocatie en bedrijventerrein	
<i>vergunningsperiode</i>	voor de periode vanaf de dag na de dag van bekendmaking van dit besluit tot 1 maart 2031	
<i>Vergunninghouder</i>	
<i>Naam aanvrager</i>	
<i>Adres</i>	
<i>PC-Woonplaats</i>	
<u>Gegevens werkzaamheden:</u>		
<i>Contactpersoon uitvoering werkzaamheden</i>	
<i>Telefoonnummer (vast)</i>	
<i>Telefoonnummer (mobiel)</i>	
<i>Contactgegevens ecooloog betrokken bij uitvoering</i>	
<i>Locatie(s) werkzaamheden</i>	
<i>Datum gereedkomen compensatiemaatregelen</i>	
<i>Datum start werkzaamheden</i>	
<i>Overzicht planning werkzaamheden</i>	
	
	
	
	
	
<i>Dit formulier dient zodra de aanvang van de handelingen met betrekking tot beschermde soorten bekend is, doch uiterlijk 2 werkdagen van tevoren, te worden ingediend bij de Omgevingsdienst Brabant Noord</i>		
Retouradres	Omgevingsdienst Brabant Noord Email: info@odbn.nl	