



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

**ons kenmerk**  
Z/219129

Plaats  
's-Hertogenbosch

op de op 20 februari 2024 ontvangen aanvraag van Stichting Alwel om een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit, op grond van artikel 5.1, tweede lid, onder g, van de Omgevingswet. De activiteiten gaan over renovatiewerkzaamheden, uitgevoerd in de wijk Kalsdonk, postcodegebied 4702 te Roosendaal.

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

**Dit document is digitaal ondertekend en bevat daardoor geen handtekening.**

## Besluit

### Onderwerp

Op 20 februari 2024 hebben wij van Stichting Alwel 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 uitvoeren van renovatiewerkzaamheden. Deze activiteiten vinden plaats in de wijk Kalsdonk, postcodegebied 4702 te Roosendaal.

## Besluit

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning,

- I. aan Stichting Alwel, Laan van Brabant 50, 4701 BL te Roosendaal, 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 11.37, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk vernielen van nesten van de:
    - **huismus** (*passer domesticus*);
    - **gierzwaluw** (*apus apus*).
  - artikel 11.46, eerste lid, onder b, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het opzettelijk verstoren van de:
    - **gewone dwergvleermuis** (*pipistrellus pipistrellus*);
  - artikel 11.46, eerste lid, onder d, van het Besluit activiteiten leefomgeving, voor het vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de:
    - **gewone dwergvleermuis** (*pipistrellus pipistrellus*);voor de periode van 1 januari 2025 tot en met 31 december 2031;
- II. dat de beschrijving van de activiteiten in de aanvraag, voor zover deze gaat over de soorten als bedoeld onder I, onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. aan de vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen onder onderdeel 2.7 'Voorschriften';
- IV. dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van dit besluit:
  - Aanvullend ecologisch onderzoek project Kalsdonk, 2024\_130216-01\_01, 2 april 2024 (hierna: nader onderzoek);
  - Ecologisch activiteitenplan project Kalsdonk, Roosendaal, 2024\_970216-01\_01, 2 april 2024 (hierna: activiteitenplan);
  - Aanvullende gegevens van 17 juli 2024;
  - Verzoek wijzigen aanvraag 13 september 2024
  - Bijlage 1: overzichtstekening van de planlocatie
  - Bijlage 2: meldingsformulier start werkzaamheden (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](http://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](mailto: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

<b>BESLUIT .....</b>	<b>2</b>
<b>PROCEDURELE OVERWEGINGEN .....</b>	<b>5</b>
<b>INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN .....</b>	<b>6</b>
1.    WETTELIJK KADER - OMGEVINGSWET .....	6
1.1 <i>BESCHERMINGSREGIMES</i> .....	6
1.2 <i>OMGEVINGSVERORDENING NOORD-BRABANT</i> .....	6
2.    TOETSING EFFECTEN RUIMTELIJKE INGREEP .....	7
2.1 <i>AANGEVRAAGDE ACTIVITEITEN</i> .....	7
2.2 <i>ONDERZOEK SOORTEN</i> .....	7
2.3 <i>MOGELIJKE EFFECTEN OP BESCHERMDE SOORTEN</i> .....	7
2.4 <i>ALTERNATIEVENAFWEGING</i> .....	8
2.5 <i>BELANG VAN DE AANVRAAG</i> .....	9
2.6 <i>MAATREGELEN</i> .....	10
2.7 <i>VOORSCHRIFTEN</i> .....	13
3.    CONCLUSIE .....	17
<b>BIJLAGE 1. OVERZICHTSTEKENING EN ADRESSENLIJST VAN DE PLANLOCATIE .....</b>	<b>18</b>
<b>BIJLAGE 2. MELDINGSFORMULIER START HANDELINGEN BESCHERMDE SOORTEN .....</b>	<b>21</b>

## **Procedurele overwegingen**

### **Aanvraag**

Op 20 februari 2024 hebben wij van Stichting Alwel 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 17 juli 2024 en 13 september 2024 aangevuld.

Op 3 september 2024 hebben wij een voornemen tot weigeren van de aanvraag gestuurd. Op 13 september 2024 hebben wij hier een reactie op ontvangen. In de deze reactie is de aanvraag gewijzigd. De aanvrager heeft aangegeven de woning met het kraamverblijf op de Abel Tasmanlaan 33, 4702 TK te Roosendaal uit de vergunningsaanvraag terug te trekken.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag en het activiteitenplan. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/219129.

### **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 diersoorten 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 renovatiewerkzaamheden.

Wooncorporatie Alwel is voornemens om de woningen en wooncomplexen, alle gelegen in het projectgebied Kalsdonk te Roosendaal, gefaseerd te renoveren.

De werkzaamheden zullen naar verwachting de volgende activiteiten betreffen:

#### Renoveren:

- Dak vervanging;
- Spouwmuur isolatie aanbrengen;
- Gevelbetimmering vervangen;
- Dakgoten vervangen.

Deze activiteiten vinden plaats in de wijk Kalsdonk, postcodegebied 4702 te Roosendaal. Voor een overzicht van alle adressen zie bijlage 1. Het woonhuis aan de Abel Tasmanlaan 33, 4702 TK te Roosendaal is doormiddels van het verzoek wijzigen aanvraag van 13 september 2024 uit de aanvraag gehaald en maakt dus geen onderdeel uit van deze vergunning.

De activiteiten worden gefaseerd uitgevoerd. De fases worden als volgt uitgevoerd:

- Fase 01: 01-05-2025 t/m 12-11-2025
- Fase 02: 05-01-2026 t/m 10-12-2026
- Fase 03: 11-01-2027 t/m 23-12-2027
- Fase 04: 10-01-2027 t/m 07-02-2029
- Fase 05: 14-02-2029 t/m 14-11-2029
- Fase 06: 07-01-2030 t/m 14-11-2030
- Fase 07: 06-01-2031 t/m 16-09-2031

Zie bijlage 1 voor een kaart met de begrenzing van de fases.

### 2.2 Onderzoek soorten

Het uitgevoerde onderzoek naar beschermde soorten is beschreven in de bij de aanvraag gevoegde rapportage nader onderzoek en de aanvullingen van 17 juli 2024.

Als vooronderzoek heeft literatuuronderzoek plaatsgevonden (NDFF/verspreidingsatlassen). Op 15 november 2022 heeft een veldbezoek in het kader van een quickscan naar beschermde soorten plaatsgevonden. Het nader onderzoek naar huismus heeft plaatsgevonden in 2023 volgens het Kennisdocument Huismus (BIJ12, 2023). Het nader onderzoek naar gierzwaluw heeft plaatsgevonden in 2023 volgens het Kennisdocument Gierzwaluw (BIJ12, 2017). Het nader onderzoek naar gewone dwergvleermuizen heeft plaatsgevonden in 2023 volgens het Vleermuisprotocol 2021 (Netwerk Groene Bureaus).

### 2.3 Mogelijke effecten op beschermde soorten

De aanvrager geeft aan dat er:

- 72 nesten van de huismus
- 97 nesten van de gierzwaluw
- 24 zomerverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis
- 15 paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis

aanwezig zijn in het plangebied.

Door de werkzaamheden worden de verblijfplaatsen vernield of beschadigd en worden vleermuizen verstoord.

Alle verblijfplaatsen liggen verspreid over de wijk Kalsdonk.

### 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 huismus, gierzwaluw en gewone dwergvleermuis te verlenen.

#### Locatie:

De werkzaamheden zijn locatie gebonden, de bestaande woningen worden gerenoveerd en verduurzaamd. Het is onmogelijk om de noodzakelijke verbetering te realiseren door werkzaamheden elders uit te voeren. Bovendien zal bij de uitvoering van de werkzaamheden op andere locaties eveneens rekening gehouden moeten worden met beschermde soorten.

#### Werkwijze:

De beoogde werkzaamheden zijn het vervangen en isoleren van de pannendaken, het behouden & vervangen van kozijnen, het plaatsen zonnepanelen, inpandige werkzaamheden en het na-isoleren van de spouw. De daken zijn aan het eind van hun levensduur en moeten vervangen worden om lekkages en schade aan de gebouwen en leefmilieu (o.a. schimmelvorming) te voorkomen. De mogelijke alternatieve werkwijzen zijn:

- Niets doen; gezien de urgentie zoals die beschreven is bij de onderbouwing van de wettelijke belangen is dit geen reële optie. Er zijn dringende redenen om de beoogde verduurzaming uit te voeren.
- Sloop- en nieuwbouw; in principe is het mogelijk om de bestaande woningen te slopen en te vervangen door duurzamere nieuwbouw. Echter, deze werkwijze leidt uiteraard nooit tot een behoud van de huidige nest- en verblijfplaatsen. Bovendien is het deze werkwijze niet bepaald duurzaam als gekeken wordt naar materiaal- en energieverbruik,
- Ingrijpende verduurzaming van binnenuit; deze optie zou kunnen leiden tot een behoud van vleermuisverblijfplaatsen in de spouw en nesten onder de dakpannen. Echter, de daken moeten vervangen worden en de lekkages van de daken moet verholpen worden. Dit kan alleen als de daken vervangen worden, een verduurzaming van de daken door het aanbrengen van isolatie aan de binnenzijde lost de lekkage problemen niet op. Het aanbrengen van isolatie tegen de binnenmuren is niet mogelijk omdat de woningen tijdens de werkzaamheden bewoond zijn en blijven. Het ingrijpend verduurzamen van binnenuit is geen werkbaar optie. Daarnaast verandert het klimaat in de verblijfplaatsen ook bij inpandig verduurzamen, waardoor verblijfplaatsen alsnog ongeschikt kunnen raken.



- Ingrijpende verduurzaming zoals gepland; het is duidelijk dat door de beoogde werkzaamheden verblijfplaatsen van vleermuizen en nesten van huismussen en gierzwaluwen vernietigd/verstoord worden. Maar er is geen duurzamer, werkbaar alternatief om de beoogde doelen te behalen.

#### Inrichting:

Het plangebied wordt niet opnieuw ingericht, bestaande groenstructuren blijven bestaan en er worden geen nieuwe woningen gebouwd. Wel wordt bij de realisatie van de verduurzaming rekening gehouden met de aanwezigheid van huismus, gierzwaluw en gewone dwergvleermuis door het aanbieden van alternatieve nest- en verblijfplaatsen die bewezen effectief zijn volgens de kennisdocumenten en die naar de best beschikbare gegevens uitgevoerd zijn. Daarnaast wordt door de compensatiefactor en gewenningsperioden uit de kennisdocumenten aan te houden er voor gezorgd dat er altijd voldoende uitwijkmogelijkheden zijn.

#### Planning:

De planning van de werkzaamheden is optimaal afgestemd op de functies die het plangebied heeft voor beschermde soorten (ongeschikt maken/werken buiten kwetsbare perioden). Mogelijk andere periode(n) en faseringen van de werkzaamheden, zouden juist er voor zorgen dat er binnen de kwetsbare periode van de beschermde soorten gewerkt zou worden.

### *2.5 Belang van de aanvraag*

In de aanvraag zijn de belangen voldoende onderbouwd om een omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit voor de huismus, gierzwaluw en gewone dwergvleermuis te verlenen.

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

De renovatie van woningen is een onlosmakelijk onderdeel van de reguliere en gangbare bedrijfsvoering van woningbouwcorporaties. De geplande levensduur van veel woningen is vaak al verstreken en de woningen voldoen daarmee niet meer aan de huidige bouwvoorschriften op het gebied van isolatie en binnenklimaat. Dit betreft zowel een vaak versleten en verweerde buitenschil, alsmede de voorzieningen binnen. Vergaande renovatie of sloop en nieuwbouw zijn dan de enige oplossingen. Dit is op alle woningen en gebouwen in Nederland van toepassing en geldt niet specifiek voor het bezit van de gemeente Roosendaal.

De verduurzaming van de woningen in het plangebied is noodzakelijk doordat deze sterk verouderd zijn en niet meer voldoen aan de eisen die tegenwoordig gesteld worden. De situatie van te renoveren woningen, voldoet zonder aanpak niet aan de huidige kwaliteitseisen voor binnenklimaat volgens vigerende landelijke normen zoals het Besluit bouwwerken leefomgeving. De isolatie en vochtthuishouding in de woningen is dermate slecht dat er sprake is van een ongezonde leefsituatie die niet mag voortduren. Er zijn klachten van bewoners met betrekking tot vochtplekken op de muren, schimmelvorming, warmteverlies door slechte isolatie en gezondheidsklachten door vochtproblematiek.

Het RIVM meldt dat het overgrote deel van de gemelde klachten over binnenhuis milieu problemen gaan over vocht- en schimmelproblematiek in huurwoningen. In onderzoek is een consistente associatie gevonden tussen vocht in de woning en het voorkomen van luchtwegsymptomen zoals hoesten en piepen. Het is waarschijnlijk dat schimmels een rol spelen in de relatie tussen vochtige woningen en gezondheidseffecten, maar een kwantitatieve onderbouwing hiervan (nog) ontbreekt (bron: [www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)).

Het verbeteren van het binnenmilieu van woningen, scholen en kindercentra is daarnaast één van de speerpunten uit de Nationale aanpak Milieu en Gezondheid van de overheid (bron: [www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)). Door de grootschalige gebouwverbetering zullen de gebouwen technisch in betere staat verkeren en beter geïsoleerd zijn. Door het isoleren van bestaande woningen en het verbeteren van de ventilatie worden enerzijds de energielasten sterk verlaagd en anderzijds het comfort en het binnenklimaat verbeterd. Het project draagt daarmee bij aan de verbetering van de volksgezondheid door de woningen dusdanig te isoleren dat vocht en tocht in huis worden beperkt. Op basis van bovenstaande is dan ook voldoende onderbouwd dat er sprake is van een belang om de woningen te renoveren. De beoogde verduurzaming zal leiden tot een betere energiehuishouding en voorkomt vochtproblemen en schimmelvorming in de woningen. De realisatie van de verduurzaming is in het belang van de volksgezondheid.

Indien de renovatie niet uitgevoerd wordt, zullen de bestaande woningen in verval raken en een nog groter gevaar voor de volksgezondheid vormen. Tevens is er dan sprake van een verhoogd risico op ongevallen en een toename van de aanwezigheid van ongedierte en criminaliteit in de omgeving. Vanuit het oogpunt van openbare veiligheid is het van belang dat de verduurzaming uitgevoerd wordt.

## 2.6 Maatregelen

In het activiteitenplan (hoofdstuk 7) en de aanvullende gegevens van 17 juli 2024 is beschreven welke maatregelen worden genomen om de effecten voor de huismus, gierzwaluw en gewone dwergvleermuis zoveel mogelijk te voorkomen.

In grote lijnen gaat het om de volgende maatregelen:

### Huisumus:

#### *Ongeschikt maken:*

- Het ongeschikt maken wordt per fase uitgevoerd.
- Voordat het broedseizoen aanvangt, worden alle panden ongeschikt gemaakt om dienst te doen als verblijfplaats. Hierbij worden alle te renoveren huizen voorzien van exclusion.
- Alle kantpannen en de eerste pannenrijen worden met behulp van spouwborstels (dakgootborstels) dichtgemaakt.
- Het ongeschikt maken zal plaatsvinden in de periode dat de huismussen niet aan het broeden zijn en niet schuilen voor de nachtvorst.
- Enkele dagen voor aanvang van de werkzaamheden zullen de huizen gecontroleerd worden op de aanwezigheid dan wel afwezigheid van broedende huismussen. Indien er broedende huismussen aanwezig zijn, kunnen de werkzaamheden geen doorgang vinden en zal de dienstdoende ecooloog adviseren wat de te nemen stappen zijn.

#### *Tijdelijke maatregelen:*

- Voor aanvang van de werkzaamheden worden er 144 tijdelijke nestplaatsen gecreëerd door het ophangen van 72 dubbele huismuskasten van het type HMT2.
- De tijdelijke kasten worden binnen de huidige leefomgeving van de huismussen geplaatst.
- De locatie van de kasten voldoen aan de volgende eisen:
  - in de directe omgeving (in de regel binnen 200 meter, bij uitzondering 500 meter) van de oorspronkelijke verblijfplaats worden en buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden;
  - Geplaatst op het noorden, oosten of in de schaduw van een dakgoot of soort gelijk;
  - Minimaal 3 maanden voor de werkzaamheden geplaatst;
  - Continu voldoende voeding en dekking aanwezig in de buurt.
- Verder worden de kasten geplaatst conform de richtlijnen van het Kennisdocument Huismus (BIJ12, 2023).

#### *Permanente maatregelen:*

- Er worden 144 permanente kasten ingebouwd van het type HMTH1 dan wel HMP2 (of gelijkwaardig).
- De permanente kasten worden binnen de huidige leefomgeving van de huismussen geplaatst.
- De kasten worden geplaatst conform de richtlijnen van het Kennisdocument Huismus (BIJ12, 2023).
- Daarnaast wordt bij alle woonblokken het vogelschroot niet ter hoogte van de dakgoot, maar ter hoogte van de derde dakpan aangebracht.
- Per woning worden er 2 ventilatie dakpannen geplaatst.

#### Gierzwaluw:

##### *Ongeschikt maken:*

- Het ongeschikt maken wordt per fase uitgevoerd.
- Voordat het broedseizoen aanvangt, zullen alle panden ongeschikt gemaakt worden die dienst te doen als verblijfplaats. Hierbij zullen alle te renoveren huizen voorzien worden van exclusion voorzieningen. Hierbij worden alle toegangen zoals kantpannen met behulp van spouwborstels en PU-vulruggen dichtgemaakt.
- Enkele dagen voor aanvang van de werkzaamheden zullen de huizen gecontroleerd worden op de aanwezigheid dan wel afwezigheid van broedende gierzwaluwen. Indien er broedende gierzwaluwen aanwezig zijn, kunnen de werkzaamheden geen doorgang vinden en zal de dienstdoende ecooloog adviseren wat de te nemen stappen zijn.

#### *Tijdelijke maatregelen:*

- Er worden 291 kasten van het type GZT1 of gelijkwaardig geplaatst binnen 200 meter van de oorspronkelijke verblijfplaatsen.
- De kasten worden geplaatst conform de richtlijnen van het Kennisdocument Gierzwaluw (BIJ12, 2023).
- De kasten worden op gelijkwaardige locaties geplaatst als de oorspronkelijk verblijfplaatsen op huizen van hetzelfde type.
- De kasten worden na de werkzaamheden niet verwijderd.

#### *Permanente maatregelen:*

- Er worden 291 permanente nestkasten van het type GZP2 of gelijkwaardig ingebouwd.
- De kasten worden geplaatst volgens de volgende voorwaarde:
  - zo dicht mogelijk op de oorspronkelijke locatie van de huidige nesten geplaatst;
  - in groepjes bij elkaar aangeboden (maximaal 3 voorzieningen met een tussenruimte van minimaal ca. 30 cm);
  - direct onder de overstek van een dak, in de schaduw;
  - waar mogelijk aan de noord- of oostgevel;
  - Niet direct boven een raam;
  - Zoveel mogelijk op kopgevels;
  - voldoende (veilige) uitvliegruimte hebben: minimaal 1 meter breed en 3 meter diep, zonder kans op verkeersslachtoffers. Dus geen platte daken, brede goten, balustraden, borstweringen, bomen, vlaggenmasten e.d. die het aanvliegen bemoeilijken.

#### *Onderbouwing afwijking van het Kennisdocument:*

Het broedseizoen van de gierzwaluw loopt van half april tot half september. Dat zijn 5 maanden waarin er derhalve niet gewerkt zou kunnen worden, indien er niet gewerkt zou worden binnen het broedseizoen van de gierzwaluw. Om de vereiste opgave voor het energetisch renoveren op tijd te behalen is er de noodzaak om jaarrond te kunnen werken aan het renoveren van de woningen. Er wordt rekening gehouden met de broedgevallen van de gierzwaluwen door te zorgen voor tijdelijke verblijven (als gesteld in het kennisdocument gierzwaluw (2023)) en door het natuurvrij maken van de woningen waarin nesten zijn geconstateerd of waar de potentie tot het herbergen van nesten van gierzwaluwen aanwezig is. Daarnaast wordt er in de routing en fasering van de renovatie zo veel als mogelijk rekening gehouden met de woningen waar gierzwaluwen aanwezig zijn en worden de hot spots met broedende gierzwaluwen ingepland buiten het broedseizoen van de gierzwaluwen.

#### Gewone dwergvleermuis:

##### *Ongeschikt maken:*

- Alle panden die dienst te doen als verblijfplaats worden ongeschikt gemaakt . Hierbij worden alle te renoveren huizen voorzien van exclusion.
- Kantpannen, nokvorsten en gevelbetimmering worden met PU-ruggen dichtgezet, waarbij er om de 2 meter een exclusion flap gebruikt wordt.
- Loodflappen die openstaan worden afgedicht met een exclusion flap en verder dicht geslagen.
- Open stootvoegen worden voorzien van een exclusion flap
- Maximaal 3 dagen voor aanvang van de werkzaamheden, worden de huizen gecontroleerd op de aanwezigheid dan wel afwezigheid van vleermuizen. Indien er geen vleermuizen aanwezig zijn, kunnen de werkzaamheden aangevangen worden. Indien er wel vleermuizen aanwezig zijn, zullen de werkzaamheden geen doorgang vinden en zal de dienstdoende ecooloog adviseren wat de te nemen stappen zijn.

*Tijdelijke maatregelen:*

Zomer- en paarverblijfplaatsen:

- Per aangetroffen verblijfplaats worden er 4 kasten van het type VMT1 (of gelijkwaardig) opgehangen.
- De kasten worden geplaatst volgens de eisen zoals gesteld in het Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12, 2017).
- Voor de zomerverblijfplaatsen wordt een gewenningsperiode van 3 maanden aangehouden voorafgaand het kraamseizoen.
- Voor de paarverblijfplaatsen wordt een gewenningsperiode van 6 maanden aangehouden voorafgaand aan het parseizoen.

*Permanente maatregelen:*

Zomer- en paarverblijfplaatsen:

- Voor de zomer- en paarverblijven worden woningen voorzien van inbouwkasten van het type Unitura VMPPM1 met als uitbreiding de VMPPM2u (of gelijkwaardig). Hierbij wordt de hoogte breedte verhouding van 80 x 50 cm aangehouden. In het totaal worden er 156 kasten ingebouwd.
- De kasten worden in de spouwmuur aangebracht.
- De kasten worden geplaatst volgens de volgende voorwaarde:
  - Binnen 100 meter van de oorspronkelijke verblijfplaats (indien niet mogelijk binnen 200 meter);
  - Buiten de invloedssferen van de werkzaamheden;
  - Op verschillende windrichtingen;
  - Op een locatie die gelijk is aan of beter van kwaliteit is dan de oorspronkelijke situatie, wat betreft hoogte (bij voorkeur op minimaal 3 meter hoogte), aanvliegroute, vrije vliegruimte en lichtvrij zijn en moeten vrij zijn van verstoring en buiten bereik van predatoren;
- Voor zomerverblijfplaatsen wordt een gewenningsperiode van 3 maanden aangehouden;
- Voor paarverblijfplaatsen wordt een gewenningsperiode van 6 maanden aangehouden.

## 2.7 Voorschriften

Wij nemen in aanvulling op voorgestelde maatregelen de volgende voorschriften op om de staat van instandhouding te kunnen borgen voor de huismus, gierzwaluw en gewone dwergvleermuis:

### 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](mailto: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 7) en de aanvullende gegevens van 17 juli 2024 en 13 september 2024.
7. De activiteiten en hier genoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige<sup>1</sup> (hierna: ecooog) op het gebied van de soorten waarvoor vergunning is verleend.
8. Alle handelingen en bevindingen dienen door de ecooog 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.
9. 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 weken voor de start van de werkzaamheden. Mail het ecologisch werkprotocol naar [info@odbn.nl](mailto:info@odbn.nl), onder vermelding van het zaaknummer.

---

<sup>1</sup> 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. 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](mailto: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**

*Ongeschikt maken:*

11. Het ongeschikt maken dient plaats te vinden buiten de kwetsbare periodes van de soorten. Voor vlemmuizen betekent dit dat er ongeschikt gemaakt dient te worden in de actieve periode (globaal van 1 april tot half oktober). Voor huismus en gierzwaluw geldt de broedperiode als kwetsbare periode, de broedperiode loopt globaal van 1 maart tot 1 oktober. De kwetsbare periodes kunnen eerder starten of langer doorlopen als gevolg van de weersomstandigheden en het seizoensverloop.

*Dit voorschrift is opgenomen om te voorkomen dat individuen indirect of direct gedood of verwond raken als gevolg van het ongeschikt maken in de onjuiste periode.*

12. Alle gebouwen/woningen waar geschikte invliegopeningen voor vlemmuizen in aanwezig zijn, dienen dusdanig ongeschikt gemaakt te worden dat de gewone dwergvleermuis hierin nergens meer kan verblijven.

*Dit voorschrift is opgenomen, omdat de vlemmuizen zich kunnen verplaatsen naar nieuwe verblijfplaatsen binnen het plangebied, nadat hun huidige verblijfplaatsen ongeschikt zijn gemaakt.*

13. Er mag niet ongeschikt gemaakt worden wanneer er sprake is van winterse omstandigheden (vorst).

*Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de huismussen onder gunstige weersomstandigheden een andere verblijfplaats kunnen zoeken.*

14. Er mag pas ongeschikt gemaakt worden nadat is voldaan aan de gewenningsperiode van de tijdelijke verblijfplaatsen. Deze gewenningsperiode staat weergegeven in de Kennisdocumenten (BIJ12) van de betreffende soorten.

*Dit voorschrift is opgenomen zodat de dieren de tijd hebben om de alternatieve verblijfplaatsen kunnen ontdekken voordat de huidige verblijfplaatsen ongeschikt raken. Voor de huismus en gierzwaluw is niet aangegeven dat er een gewenningsperiode wordt gehanteerd, vandaar dat dit voorschrift ook is opgenomen.*

15. Op het moment van ongeschikt maken en de 3 daaropvolgende nachten moeten de weersomstandigheden tijdens de eerste 2 uur na zonsondergang overeenkomen met de eisen die het vlemmuisprotocol stelt voor de weersomstandigheden tijdens het onderzoek doen naar zomerverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis.

*Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de vleermuizen daadwerkelijk zullen uitvliegen na het ongeschikt maken en om te borgen dat ze onder gunstige weersomstandigheden een andere verblijfplaats kunnen zoeken.*

16. Bij het ongeschikt maken van de kantpannen/kopgevels voor gierzwaluw en/of huismus dient voorkomen te worden dat vleermuizen worden opgesloten. Daarom dient er elke 2 meter een exclusion voorziening geplaatst te worden.

*Dit voorschrift is opgenomen omdat vleermuizen ook via de kantpannen in- en uit een verblijfplaats kunnen vliegen. Wanneer deze ongeschikt gemaakt worden voor huismus en/of gierzwaluw, kunnen vleermuizen worden opgesloten in de verblijfplaats en daardoor kunnen ze worden gedood als er geen andere uitvliegopeningen meer beschikbaar zijn.*

#### Gierzwaluw en huismus:

17. Voor gierzwaluw en huismus geldt dat de nestvoorzieningen tussen 09:00 en 19:00 uur in de schaduw moeten zijn, tenzij ze op een noord of oostgevel zijn geplaatst.

*Dit voorschrift is opgenomen omdat de huidige voorzieningen nu niet conform het Kennisdocument Gierzwaluw (BIJ12, 2023) geplaatst worden.*

#### Gewone dwergvleermuis:

##### Controle ronde:

18. Tussen het ongeschikt maken en de controleronde dienen ten minste 3 dagen te zitten, zodat de vleermuizen de tijd hebben de verblijfplaats te verlaten.
19. De controleronde ten behoeve van het uitsluiten van de aanwezigheid van vleermuizen binnen het plangebied dient te worden uitgevoerd conform de richtlijnen voor zomerverblijfplaatsen van het Vleermuisprotocol 2021. Met uitzondering van de neerslag. Tijdens de gehele controleronde moet het droog zijn. In het logboek dient te worden aangegeven hoe is voldaan aan de richtlijnen uit het vleermuisprotocol 2021. Daarbij dient ook te worden ingegaan op personele inzet en overzichtelijkheid van het plangebied.
20. De vleermuizen mogen na de controleronde geen toegangsmogelijkheden meer hebben tot de bebouwing.
21. Er kan pas gestart worden met de renovatiewerkzaamheden na de expliciete toestemming van de ecooloog.
22. In het logboek dient te worden vastgelegd op welke wijze de controleronde is uitgevoerd en wat de resultaten van de controleronde waren. De datum, tijd, aantal onderzoekers en de weersomstandigheden tijdens de controleronde dient in het logboek beschreven te staan.
23. In het logboek dient te worden opgenomen wanneer de bebouwing natuurvrij is verklaard.

*De bovenstaande voorschriften over de controleronde zijn opgenomen om te voorkomen dat het gebouw onterecht vleermuisvrij wordt verklaard en dat er nog vleermuizen aanwezig zijn in de bebouwing ten tijde van de werkzaamheden.*



*Tijdelijke maatregelen:*

24. Bij de muurschalen dient er afdichtend lintschuim tussen de muurschaal en de muur geplaatst worden.

*Dit voorschrift is opgenomen om te borgen dat de verblijfplaats vrij is van regen en tocht.*

25. De gewenningsperiode voor paarverblijfplaatsen betreft 3 maanden voorafgaand aan het parseizoen. De voorgestelde maatregel van 6 maanden vervalt door dit voorschrift.

*Dit voorschrift wordt opgenomen omdat in de aangedragen maatregelen een gewenningsperiode van 6 maanden wordt aangehouden voor paarverblijfplaatsen, terwijl het Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12, 2024) 3 maanden voorschrijft.*

*Permanente maatregelen:*

26. Op elke kopgevel die gerenoveerd wordt dient ten minste 1 voorziening voor de gewone dwergvleermuis te worden gerealiseerd. De voorzieningen die geplaatst worden, moeten voldoen aan de eisen uit het Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12,2024). Wanneer het niet mogelijk is om de voorzieningen conform deze eisen te plaatsen, dan hoeft er geen voorziening te worden geplaatst. In dat geval dient in het logboek te worden opgenomen waarom er geen voorziening geplaatst is.

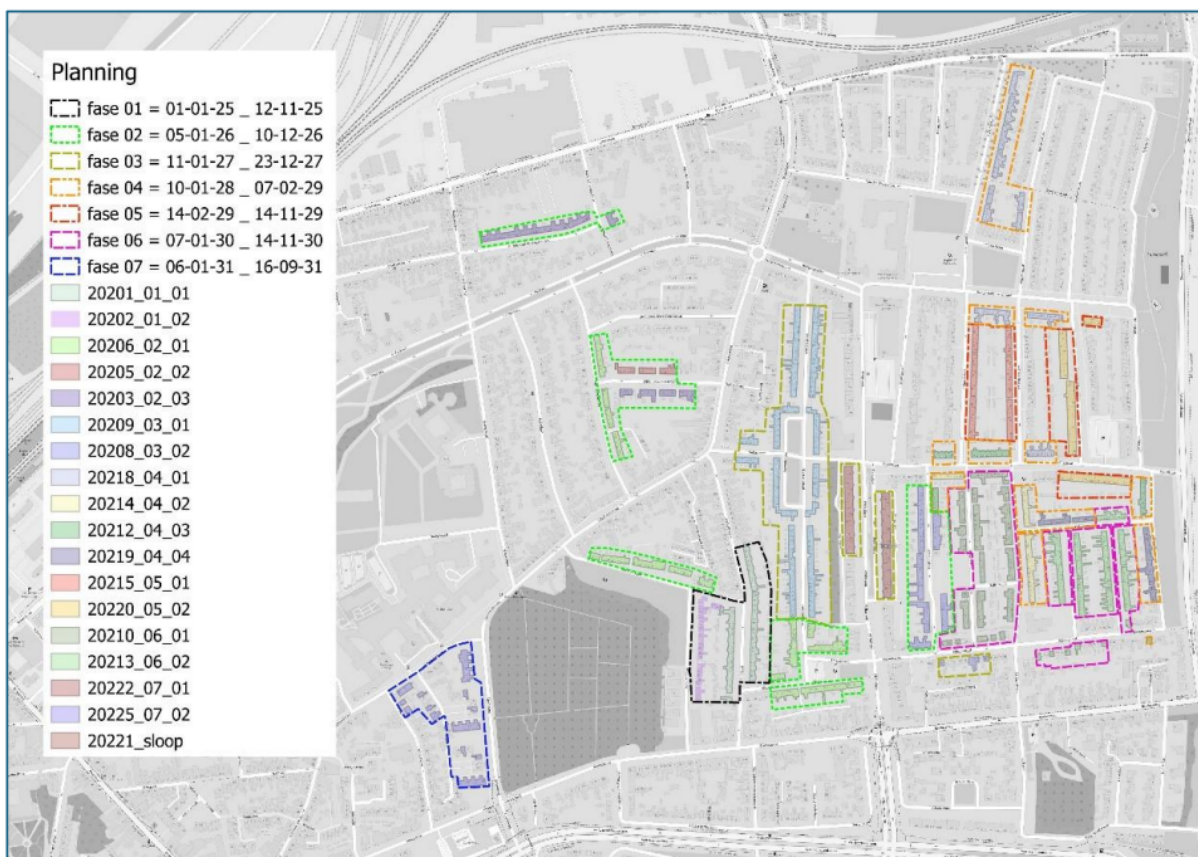
*Dit voorschrift is opgenomen omdat er onvoldoende voorzieningen worden gerealiseerd. Er worden slechts 156 voorzieningen geplaatst. Dit aantal voorzieningen is onvoldoende afgestemd op de potentie van het gebied. In het kennisdocument staat dat het aantal aan te brengen verblijfplaatsen afhankelijk is van de potenties van het gebied en dat voorzieningen tenminste 80 centimeter hoog en 15 centimeter breed moeten zijn. Kopgevels hebben (bijna) altijd potentie voor vleermuizen, en daardoor dienen alle kopgevels weer geschikt gemaakt te worden voor vleermuizen.*

Door het nemen van maatregelen en de inrichting van het gebied na afloop van de werkzaamheden, komt de staat van instandhouding van de huismus, gierwaluw en gewone dwergvleermuis niet in het geding, door het uitvoeren van de voorgenomen werkzaamheden.

### **3. Conclusie**

De gevraagde omgevingsvergunning op grond van de Omgevingswet, voor een flora- en fauna-activiteit, wordt voor de huismus, gierwaluw en gewone dwergvleermuis en beschreven activiteiten verleend. Aan deze omgevingsvergunning zijn voorschriften verbonden.

## Bijlage 1. Overzichtstekening en adressenlijst van de planlocatie



**Figuur 1.** Locatie de wijk Kalsdonk, postcodegebied 4702 te Roosendaal. De activiteiten vinden plaats binnen de omliggende gebieden.

Fase 1 Kalsdonk: 01-01-2025 t/m 12-11-2025  
C201 48 GGB Stoopstraat 7 t/m 45, m.u.v. nr. 9 (oneven) & 14 t/m 70 (even)  
C202 23 GGB Van Coothlaan 6 t/m 28, m.u.v. nr. 14 (even) & 7 t/m 29 (oneven)

Fase 2 Kalsdonk: 05-01-2026 t/m 10-12-2026  
C206 88 GGB Van Coothlaan 31 en 35 t/m 53 (oneven)  
Van Coothlaan 30 t/m 52 (even)  
Marconistraat 3 t/m 21 (oneven)  
Marconistraat 2 t/m 6 (even)  
Edisonstraat 1 t/m 19 (oneven)  
Edisonstraat 2 t/m 38 (even)  
Abel Tasmanstraat 1 t/m 45 (oneven)  
C205 12 GGB Willembarentszstraat 1 t/m 23 (oneven)  
C203 42 GGB Admiraal de Ruijterstraat 1 t/m 47 (oneven)  
Admiraal Trompstraat 2 t/m 6 (even)  
Willembarentszstraat 2 t/m 32, m.u.v. nr. 8 (even)

Fase 3 Kalsdonk: 11-01-2027 t/m 23-12-2027  
C209 126 GGB Voltastraat 1 t/m 7 (oneven)  
Voltastraat 2 t/m 10 (even)  
Marconistraat 23 t/m 143 (oneven)  
C208 54 GGB Marconistraat 8 t/m 120, m.u.v. nr. 52 (even)  
Edisonstraat 21 t/m 27 (oneven)  
Edisonstraat 40, 52, 54 en 58 (even)  
Ampèrestraat 1 t/m 59 (oneven)  
Ampèrestraat 2 t/m 34, m.u.v. nr. 18 (even)

Fase 4 Kalsdonk: 10-01-2028 t/m 07-02-2029  
C218 61 GGB Voltastraat 35 t/m 45 (oneven)  
Televisiestraat 33 t/m 47 (oneven)  
Rector Hellemonsstraat 18 t/m 48 (even)  
C214 31 GGB Lorentzstraat 48 t/m 108 (even)  
Voltastraat 18 t/m 30 (even)  
Röntgenstraat 14 t/m 60 (even)  
C212 25 GGB Zwaanhoefstraat 39 t/m 51 (oneven)  
Voltastraat 11 t/m 33 (oneven)  
Edisonstraat 112 (even)  
C219 24 GGB Ampèrestraat 36 t/m 44 (even)  
Zwaanhoefstraat 11 t/m 37 (oneven)  
Galvanistraat 1 t/m 19 (oneven)

Fase 5 Kalsdonk: 14-02-2029 t/m 14-11-2029  
C215 64 GGB Televisiestraat 1(A) t/m 31(A) (oneven)  
Radarstraat 2(A) t/m 23 (A) (even)  
C220 96 GGB Voltastraat 50(A&B) t/m 72(A&B) (even)  
Telefoonstraat 1(A&B) t/m 39(A&B) (oneven)

Fase 6 Kalsdonk: 07-01-2030 t/m 14-11-2030

C213 81 GGB	Radiostraat 1 t/m 31 (oneven)
	Radiostraat 2 t/m 38 (even)
	Galvanistraat 21 t/m 31 (oneven)
	Edisonstraat 69, 80, 84 en 96 (even)
	Antennestraat 1 t/m 35 (oneven)
	Antennestraat 2 t/m 36 (even)
C210 89 GGB	Wattstraat 1 t/m 41, m.u.v nr. 13 (oneven)
	Wattstraat 2 t/m 52 (even)
	Voltastraat 32 t/m 46 (even)
	Röntgenstraat 1 t/m 51 (oneven)
	Edisonstraat 29, 31, 35, 41, 43, 47 en 51 (oneven)
	Edisonstraat 68 en 74 (even)

Fase 7 Kalsdonk: 06-01-2031 t/m 16-09-2031

C222 91 APP	Philipslaan 6(A&B) t/m 36(A&B) (even)
	Philipslaan 33(A&B) t/m 59(A&B)
C225 37 GGB	Moureauveld 2, 10, 14 en 16 (even)
	Moureauveld 9, 15, 19 t/m 31, 37, 43 en 51 t/m 63 (oneven)
	Kalsdonksestraat 88 t/m 94 (even)
	Griendweg 2 t/m 16 (even)
	Charistastraat 1B, 1D en 1E (oneven)

## Bijlage 2. Meldingsformulier start handelingen beschermde soorten

<b>Meldingsformulier start handelingen ten aanzien van beschermde soorten</b> Omgevingsvergunning flora- en fauna- activiteit	
<b><u>Gegevens</u></b>	
Aanvraagnummer	Z/219129
Naam initiatief	Kalsdonk
vergunningsperiode	voor de periode van 1 januari 2025 tot en met 31 december 2031
Vergunninghouder	.....
Naam aanvrager	.....
Adres	.....
PC-Woonplaats	.....
<b><u>Gegevens</u></b>	
<b><u>werkzaamheden:</u></b>	
Contactpersoon uitvoering werkzaamheden	.....
Telefoonnummer (vast)	.....
Telefoonnummer (mobiel)	.....
Contactgegevens ecoloog betrokken bij uitvoering	.....
Locatie(s) werkzaamheden	.....
Datum gereedkomen compensatiemaatregelen	.....
Datum start werkzaamheden	.....
Overzicht planning werkzaamheden	..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....
<b><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></b>	
<b>Retouradres</b>	Omgevingsdienst Brabant Noord Email: <a href="mailto:info@odbn.nl">info@odbn.nl</a>