



Zaaknummer : 01028413  
Ons Kenmerk : ODH524339  
Datum : 05-01-2023

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

#### Onderwerp

Op 6 april 2022 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op het gedeeltelijk slopen van bebouwing en het uitbreiden van de aanwezige drinkwaterzuivering gelegen aan de Hondsweg 12 te Goedereede en is aangevraagd door Evides N.V. De aanvraag betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de rugstreepad, alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis. Daarnaast betreft de aanvraag het opzettelijk vangen, het onder zich hebben en vervoeren van de rugstreepad. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk vangen van de rugstreepad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreepad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*);
- artikel 3.6, tweede lid, van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het anders dan voor verkoop, onder zich hebben en vervoeren van de rugstreepad (*Epidalea calamita*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode van 1 januari 2023 tot en met 31 december 2026.

#### Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan Evides N.V.;
- II. voor het vangen van de rugstreepad de volgende vangmiddelen aan te wijzen als bedoeld in artikel 3.25, eerste lid, van de Wet natuurbescherming: amfibieënplaat en emmer;
- III. de voorschriften 1 tot en met 15 te verbinden aan deze ontheffing;
- IV. de aanvraag en de aanvullende documenten van 8 december 2022 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- V. dat deze ontheffing geldig is vanaf de bekendmaking van dit besluit tot en met 31 december 2026.



## Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
voor dezen,

ing. L. Hopman  
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu  
van de Omgevingsdienst Haaglanden

## Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



## VOORSCHRIFTEN

### Algemene voorschriften

- 1 De ontheffinghouder dient:
  - a de start van de werkzaamheden te melden (startmelding);
  - b het ecologisch werkprotocol op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
  - c relevante wijzigingen in de uitvoering uiterlijk één week van tevoren te melden. Het betreft wijzigingen die van invloed kunnen zijn op de effectbeoordeling van de aanvraag en/of de uitvoering van de voorgestelde mitigerende en/of compenserende maatregelen;
  - d de datum van beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van tevoren te melden.

Bovenstaande meldingen dienen gericht te worden aan de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van 'flora en fauna'. Meldingen mogen schriftelijk of digitaal worden gedaan.

- 2 De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het rapport 'Activiteitenplan gewone dwergvleermuis en rugstreepad aanvullende waterzuivering -Evides Ouddorp' van 30 maart 2022 (hierna: activiteitenplan) en de aanvullende stukken van 8 december 2022. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld en op de locatie aanwezig te zijn. In het ecologisch werkprotocol dient in ieder geval het volgende te worden opgenomen:
  - a de voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
  - b aanduiding van de locatie van het plangebied;
  - c de uit te voeren werkzaamheden;
  - d de periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
  - e de mitigerende en compenserende maatregelen;
  - f de momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt;
  - g het bijhouden van een logboek van de ecologische begeleiding.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing, het ecologisch werkprotocol en een logboek van de ecologische begeleiding (i.c. controle, vrijgave werkzaamheden) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren. De genoemde documenten mogen langs de elektronische weg, leesbaar worden getoond.
- 4 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige<sup>1</sup> op het gebied van de rugstreepad en gewone dwergvleermuis.

---

<sup>1</sup> Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie.
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt flora en fauna, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten.
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;
- Hij/zij is als ecoloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven.
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: 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.
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.



- 5 De ontheffinghouder dient, met inachtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in hoofdstuk 5 van het activiteitenplan en de aanvullende stukken van 8 december 2022.
- 6 Indien een of meerdere in voorschrift 5 bedoelde maatregelen onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 7 Tijdig, minimaal één maand voordat de in voorschrift 6 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd.

### **Specifieke voorschriften**

#### *Rugstreepad*

- 8 Voorafgaand aan de werkzaamheden worden amfibieënschermen geplaatst rondom het plangebied om migrerende padden te weren. De amfibieënschermen dienen tussen half oktober en half maart geplaatst te worden als de rugstreepad in winterrust is en geen migrerende exemplaren te verwachten zijn. De amfibieënschermen van stevig plastic of worteldoek dienen minimaal 50 centimeter hoog te zijn en tien centimeter diep ingegraven te zijn.
- 9 De amfibieënschermen dienen functioneel te zijn gedurende de periode waarin deze worden ingezet én in de actieve periode van de rugstreepad, de periode van 1 april tot en met 15 oktober. Hiertoe dienen amfibieënschermen minimaal wekelijks te worden gecontroleerd op functionaliteit en – indien nodig – dient de functionaliteit op zo kort mogelijke termijn weer hersteld te worden. Van de controles dient verslag te worden gedaan in het ecologisch logboek (vs. 2), waarin wordt opgenomen wanneer de controles zijn uitgevoerd en wat de bevindingen zijn geweest.
- 10 Voorafgaand aan de werkzaamheden wordt het gebied vrij gemaakt van rugstreepadden. Voor het afvangen gelden de volgende voorwaarden:
  - a er wordt niet afgevangen in de kwetsbare periodes. Dit betreffen de voortplantingsperiode, van 1 april tot en met 31 juli, en de winterperiode, van 15 oktober tot 1 april;
  - b het wegvangen en verplaatsen van de rugstreepad dient te worden uitgevoerd door de ecologisch deskundige (vs. 4);
  - c de emmers die ingegraven worden bij het afvangen, dienen geperforeerd te worden en dienen daarnaast minimaal één schuin geplaatste grillige stok/tak te bevatten;
  - d de emmers dienen dagelijks in de ochtend te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van individuen. Gedurende het weekend of tijdens periodes waarbij de emmers niet binnen 24 uur gecontroleerd worden, dienen de emmers afgesloten te worden, zodat individuen niet te lang gevangen zitten;
  - e de gevangen individuen dienen zo snel mogelijk in alternatief leefgebied uitgezet te worden;
  - f van het afvangen dient verslag te worden gedaan in het logboek (vs. 2), waarbij wordt opgenomen door wie, op welke dag en hoeveel dieren zijn gevangen en waarheen deze verplaatst zijn;
  - g de ecologisch deskundige dient minimaal vijf aaneengesloten dagen géén exemplaren van de rugstreepad afgevangen te hebben, vóóordat het plangebied mag worden vrijgegeven voor het starten van de werkzaamheden;
  - h de schermen van de delen die voor de winter van 2022 en 2023 afgeschermd moeten worden, dienen uiterlijk 15 september geplaatst te zijn. Bij deze delen dient zo snel mogelijk en uiterlijk 1 oktober gestart te worden met het afvangen middels emmers en amfibieënplaten.



- 11 Bij het afvangen moeten de gebruikte afvangmaterialen, zoals emmers, handschoenen en laarzen voor- en achteraf ontsmet worden conform het Desinfectie protocol veldwerk van RAVON<sup>2</sup>.

#### *Gewone dwergvleermuis*

- 12 Het ongeschikt maken van de huidige zomer- en paarverblijfplaats dient te worden uitgevoerd in de actieve periode van de gewone dwergvleermuis die loopt van 15 april tot en met 15 oktober onder begeleiding van de ecologisch deskundige (vs. 4). Het gebruik van purschuim, glaswol of netten is onder geen enkele voorwaarde toegestaan. Om vleermuizen redelijkerwijs de mogelijkheid te geven om de verblijfplaats te verlaten voordat met de werkzaamheden wordt gestart, dienen voorzieningen zoals exclusion flaps gedurende minimaal vijf aaneengesloten dagen te worden ingezet. De weersomstandigheden dienen op deze dagen gunstig te zijn (minimaal 8 graden en een windkracht van <5 Bft) en deze dienen door de deskundige te worden opgenomen in een logboek. Na het ongeschikt maken, en voorafgaand aan de werkzaamheden, dient door de ecologisch deskundige een controlebezoek te worden uitgevoerd met behulp van een batdetector om de aanwezigheid van vleermuizen in de bebouwing uit te sluiten, alvorens het plangebied wordt vrijgegeven.
- 13 In aanvulling op voorschrift 10; indien invliegopeningen met elkaar in verbinding staan, dient minimaal één van deze openingen ongeschikt gemaakt wordt middels een exclusion flap. Het toegestaan om de overige openingen ongeschikt te maken middels weringsborstels, rondschuim of compriband zonder plakranden.
- 14 Zowel de tijdelijke als de permanente voorzieningen moeten functioneel zijn gedurende de periode waarvoor deze worden ingezet. De voorzieningen dienen minimaal eenmaal per jaar gecontroleerd te worden door de ecologisch deskundige op functionaliteit en – indien nodig – dient de functionaliteit van de voorziening op zo kort mogelijk termijn weer hersteld te worden. Het controleren op functionaliteit dient uitgevoerd te worden buiten de kwetsbare periodes van de soorten. Bovendien moeten de tijdelijke voorzieningen zich te allen tijde buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden bevinden.
- 15 De tijdelijke voorzieningen mogen pas verwijderd worden wanneer de gewenningsperiode van drie maanden voor zomerverblijfplaatsen en zes maanden voor paarverblijfplaatsen (waarbij alleen de periode tussen half april en half oktober telt) in acht is genomen en de permanente voorzieningen functioneel zijn. De verwijdering dient begeleid te worden door een ecologisch deskundige (vs. 4). Indien blijkt dat de tijdelijke voorziening in gebruik is genomen, mag deze uitsluitend verwijderd worden buiten de kwetsbare periode van de soort en nadat door de deskundige is vastgesteld dat de voorziening uit eigen beweging is verlaten.

#### **AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK**

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden voorkomen.
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wet natuurbescherming. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.
- Als de ontheffinghouder de onderhoudsverplichting wenst over te dragen aan een derde dan moet de ontheffinghouder zorgdragen voor het contractueel vastleggen hiervan.

---

<sup>2</sup> [https://www.ravon.nl/Portals/2/Bestanden/Publicaties/Hygiene\\_protocol.pdf](https://www.ravon.nl/Portals/2/Bestanden/Publicaties/Hygiene_protocol.pdf)  
01028413-00085662



## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 6 april 2022 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag heeft betrekking op het gedeeltelijk slopen van bebouwing en het uitbreiden van de aanwezige drinkwaterzuivering gelegen aan de Hondsweg 12 te Goedereede en is aangevraagd door Evides N.V. De aanvraag betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad, alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis. Daarnaast betreft de aanvraag het opzettelijk vangen, het onder zich hebben en vervoeren van de rugstreeppad. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk vangen van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*);
- artikel 3.6, tweede lid, van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het anders dan voor verkoop, onder zich hebben en vervoeren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode van 1 januari 2023 tot en met 31 december 2026.

Bij de aanvraag behoren de volgende stukken:

- Activiteitenplan gewone dwergvleermuis en rugstreeppad aanvullende waterzuivering -Evides Ouddorp, deel 1, Buijs Eco Consult B.V., 30 maart 2022;
- Activiteitenplan gewone dwergvleermuis en rugstreeppad aanvullende waterzuivering -Evides Ouddorp, deel 2, Buijs Eco Consult B.V., 30 maart 2022;
- Nader onderzoek vleermuizen en overige jaarrond beschermde soorten uitbreiding pompstation Ouddorp met extra zuiveringstap, Buijs Eco Consult B.V., projectnummer: 211206, 8 december 2021;
- Quicksan Wet natuurbescherming uitbreiding met waterontharder Ouddorp, Buijs Eco Consult B.V., projectnummer 211015, 18 oktober 2021;
- Activiteitenplan gewone dwergvleermuis aanvullende waterzuivering Evides Ouddorp, Buijs Eco Consult B.V.;
- Brief aanvullende gegevens aanvraag Wet natuurbescherming Hondsweg 12 te Goedereede, kenmerk: 20841, Evides B.V., 31 maart 2022;
- Conditionering: de optimale samenstelling van drinkwater, Kiwa-mededeling 100 – update 2013, KWR Watercycle Research Institute, oktober 2013;
- Arseen in drinkwater: verdiepende studie naar toxiciteit en gezondheidkundige evaluatie, KWR Watercycle Research Institute, juli 2015.

### Procedure

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 5.1 van de Wnb zijn toegepast op deze beschikking.

Op 8 december 2022 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Wijziging aangevraagde ontheffingsperiode, Buijs Ecoconsult B.V. kenmerk 221206, 6 december 2022.



## **Verlenging**

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 26 april 2022 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

## **Bevoegd gezag**

De handeling wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

## **Toetsingskader en grondslag beschikking**

De aanvraag is getoetst aan de artikelen 3.5, 3.6, 3.8 en 3.25 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De gewone dwergvleermuis en de rugstreepdpad zijn van nature in Nederland in het wild levende dieren van soorten genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn. De rugstreepdpad is tevens opgenomen in Bijlage II bij het Verdrag van Bern.

Op grond van artikel 3.5, eerste, tweede en vierde lid van de Wnb is het verboden:

- de rugstreepdpad opzettelijk te vangen;
- de gewone dwergvleermuis en de rugstreepdpad opzettelijk te verstoren;
- voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis en de rugstreepdpad te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb, is het verboden, anders dan voor verkoop, de rugstreepdpad onder zich te hebben of te vervoeren.

Op grond van artikel 3.8, vijfde lid, van de Wnb wordt een ontheffing slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8, vijfde lid, aanhef onder b, van de Wnb aan de orde is; en
- er geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Op grond van het bepaalde artikel 3.25, eerste lid, van de Wnb, moeten in een ontheffing expliciet de middelen worden aangewezen die voor het vangen van dieren mogen worden gebruikt.

## **Beoordeling**

Evides N.V. is voornemens een fysieke uitbreiding aan productielocatie Ouddorp van Evides Waterbedrijf te realiseren ter verbetering van de drinkwaterkwaliteit van de consumenten op het eiland Goeree-Overflakkee en een deel van Schouwen Duiveland Bruinisse. Hierbij wordt met name ingezet op het verlagen van de calcium en magnesium concentratie (ontharden) van het water om kalkaanslag bij de consument en daarmee het energieverbruik, de onderhoudskosten aan warmwaterapparatuur en het gebruik van schoonmaakmiddelen te verlagen. Uit een studie van 2015 is gebleken dat het van nature voorkomende arseen in bodemwater ook in concentraties onder de huidige norm een negatief effect op de gezondheid kan hebben. In 2021 bleek uit een studie dat vergaande arseenverwijdering en ontkalking mogelijk zijn en gecombineerd kunnen worden. Om deze nieuwe zuiveringsstap te implementeren wordt een deel van de bestaande bebouwing gesloopt en vervangen door natuurinclusieve nieuwbouw. Naar verwachting wordt begin 2023 gestart met de voorbereiding voor de werkzaamheden. In totaal is voor de voorbereiding, sloop en nieuwbouw een tijdsbestek van twaalf tot veertien maanden gepland.



### **Overtreding verbodsbepaling(en)**

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb heeft in de periode juni tot en met september 2021 onderzoek naar aanwezigheid van vleermuizen en amfibieën plaatsgevonden. Het onderzoek naar vleermuizen is niet geheel uitgevoerd conform het vleermuisprotocol 2021. Vanwege de ongeschiktheid van de bebouwing worden geen massawinterverblijven verwacht en is daar ook geen onderzoek naar verricht. In aanvulling op het protocol heeft daarentegen wel stationaire ultrasone monitoring plaatsgevonden bij potentiële invlieg/uitvliegopeningen. Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De gewone dwergvleermuis is in het plangebied aangetroffen. In totaal is één zomer- en paarverblijfplaats waargenomen in een stootvoeg op de noordelijke hoek van de oostgevel van productielocatie Ouddorp. Van zomer- en paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis mag er redelijkerwijs vanuit worden gegaan dat deze ook in gebruik zijn gedurende milde winters door één of enkele individuen als winterverblijfplaats. Met de geplande werkzaamheden gaat deze verblijfplaats verloren en worden individuen opzettelijk verstoord. Hiermee worden de verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.5, tweede en vierde lid, van de Wnb overtreden.

In het plangebied is één migrerende rugstreeppad aangetroffen. Het plangebied is niet geschikt als voortplantingsgebied, zomerverblijfplaats of overwinteringsplek. De aanwezigheid van vaste rust- of verblijfplaats is zodoende uitgesloten. Het plangebied ligt te ver van voortplantingswater en het verharde terrein en bedrijfsgazon bevat geen los vergraafbaar zand waar de rugstreeppad zich in zou kunnen graven. Het onderzoek naar de rugstreeppad is uitgevoerd conform de aanbevelingen in het meest recente Kennisdocument Rugstreeppad (BIJ12). Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest. Om incidenteel migrerende exemplaren te weren van de planlocatie en onbedoeld verstoren of doden te voorkomen, wordt tijdig een paddenscherm geplaatst. Hiermee wordt voorkomen dat de verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.5, eerste lid, van de Wnb overtreden worden.

### **Voorgestelde maatregelen**

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad tot een minimum te beperken worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in hoofdstuk 5 van het activiteitenplan. Deze maatregelen zien onder andere op het ongeschikt maken van de bebouwing in de minst kwetsbare periode van de soorten en het treffen van compenserende en mitigerende maatregelen. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige met kennis van de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad.

### **Staat van instandhouding**

Als gevolg van de sloop- en nieuwbouwwerkzaamheden gaat één zomer- en paarverblijfplaats van de gewone dwergvleermuis verloren. Er zijn op 30 maart 2022 vier tijdelijke voorzieningen van het type VK WS 02 van Vivara Pro geplaatst binnen een straal van 200 meter van de huidige verblijfplaatsen. Deze zijn op de meest geschikte gevels in de directe omgeving zodanig geplaatst dat de kasten een verschillend microklimaat hebben buiten de invloedsferen van de werkzaamheden, doch binnen een netwerk van in de omgeving van de planlocatie aangetroffen verblijfplaatsen. In aanvulling is ook een type VK SK 04 vleermuispaal van Vivara Pro geplaatst.

In de permanente situatie worden vier permanente geïntegreerde 3FE vleermuisverblijven van Swegler gerealiseerd in de zuid-, west- en oostgevel van het nieuwe gebouw, conform de specificaties genoemd in paragraaf 5.3.2 van het activiteitenplan. In aanvulling op de compensatieplicht voor de aangetroffen vleermuisverblijfplaats ook een vleermuis-kelder in een aarden wal geplaatst en worden nestkasten voor de huismus en de gierzwaluw in de gevels gebouwd. De voorzieningen worden gerealiseerd conform de richtlijnen uit het meest recente Kennisdocument Gewone Dwergvleermuis, Huismus en Gierzwaluw (BIJ12). Met het bovenstaande worden er gedurende en na de werkzaamheden voldoende uitwijkmogelijkheden aangeboden voor de gewone dwergvleermuis.





In de actieve periode van de gewone dwergvleermuis, die loopt van 15 april tot en met 15 oktober worden de verblijfplaatsen ongeschikt gemaakt om te voorkomen dat er vleermuizen aanwezig zijn in de bebouwing ten tijde van de uitvoering van de werkzaamheden. Het ongeschikt maken wordt uitgevoerd door het plaatsen van exclusion flaps en eventueel in aanvulling hierop door het creëren van tocht- en lichtgaten. Om te voorkomen dat een vleermuis een andere verblijfplaats betreft gedurende de werkzaamheden, dienen overige gaten, kieren en spleten tevens ongeschikt gemaakt te worden, middels exclusion flaps. Indien invliegopeningen met elkaar in verbinding staan is het, onder voorwaarde dat minimaal één van deze openingen ongeschikt gemaakt wordt middels een exclusion flap, toegestaan om overige openingen te dichten met weringsborstels, rondschuim of compriband (zonder plakranden). Er dient expliciet geen gebruik gemaakt te worden van netten, folie of purschuim. Deze methode dient gedurende minimaal vijf aaneengesloten dagen te worden ingezet bij gunstige weersomstandigheden (minimaal 8 graden en een windkracht van minder dan 4 Bft en maximaal lichte regen). Na het ongeschikt maken wordt een controle uitgevoerd door de deskundige alvorens het plangebied wordt vrijgegeven. Daarmee wordt voorkomen dat er dieren kunnen worden verwond of gedood. De ecologisch deskundige dient verslag te doen van het ongeschikt maken in het ecologisch logboek. Het voorgaande hebben wij opgenomen in voorschrift 10 en 11. De genoemde maatregelen worden getroffen conform de richtlijnen uit het meest recente Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12).

In het plangebied zijn geen vaste rust- of verblijfplaatsen van de rugstreepad aanwezig. Voor het uitvoeren van de werkzaamheden in de actieve periode van de rugstreepad wordt gecontroleerd of er geen rugstreepadden op de planlocatie voorkomen. Eventueel aanwezige exemplaren worden afgevangen. Bij het afvangen moeten de gebruikte afvangmaterialen ontsmet worden conform het Desinfectie protocol veldwerk van RAVON. Voorafgaand aan de werkzaamheden en in de periode tussen half oktober en half maart worden amfibieënschermen geplaatst. Het voorgaande is opgenomen in voorschrift 8 tot en met 11.

De gewone dwergvleermuis en de rugstreepad komen verspreid voor in de directe omgeving van het plangebied en op grotere schaal binnen de gemeente Goeree-Overflakkee. Door de voorgenomen maatregelen waaronder overcompensatie met alternatieve verblijfplaatsen en de aanleg van een extra vleermuiskelder en de beperkte omvang van het effect is het aannemelijk dat de gewone dwergvleermuis en de rugstreepad in de directe omgeving aanwezig blijven.

Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat de maatregelen, met inachtneming van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de sloop- en nieuwbouwwerkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de instandhouding van de gewone dwergvleermuis en rugstreepad.

### **Ecologisch werkprotocol**

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient bij het melden van de start van de werkzaamheden meegestuurd te worden. Voorts dient het ecologisch werkprotocol op de locatie aanwezig te zijn. Hierdoor weten ook de uitvoerders op welke wijze de werkzaamheden zorgvuldig moeten worden uitgevoerd. Wij hebben dit in de voorschriften 1, 2 en 3 vastgelegd.

### **Belangenonderbouwing**

De ontheffing is aangevraagd op grond van 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'.



De aangevraagde werkzaamheden hebben een tweeledig doel: het verzachten van het drinkwater en het verder verlagen van het arseengehalte van het drinkwater dat op de locatie Ouddorp wordt gegenereerd. Momenteel is de hardheid van het drinkwater van Ouddorp 2,4 mmol/L dit is hoger dan de door de watersector gestelde norm van 1,8 mmol/L<sup>3</sup>. Daarnaast is ontharding nodig om verkalking van leidingen en warmwaterapparaten tegen te gaan, het gebruik van chemische schoonmaakmiddelen te reduceren en hiermee een milieubesparing te realiseren. Het is zodoende een voor het milieu wezenlijk gunstig effect om dit water te ontharden.

Daarnaast is in 2015 een studie verschenen waaruit bleek dat het van nature voorkomende arseen in bodemwater ook in concentraties onder de huidige norm een negatief effect op de gezondheid kan hebben. In 2021 bleek uit een studie dat een diepgaandere arseenverwijdering mogelijk is dan momenteel gebruikelijk is en dat deze arseenverwijderingstechniek gecombineerd kan worden met een verdere ontkalking van het drinkwater. Specifiek betreft het de zuiveringstechnieken pelletontharding en tweevoudige Fe-dosering waarvoor een fysieke uitbreiding van de bestaande zuiveringsinstallatie nodig is.

Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat de belangen ‘de volksgezondheid of de openbare veiligheid’ en 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’ voldoende zijn onderbouwd om de negatieve effecten op de gewone dwergvleermuis en rugstreeppad, welke als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

### **Geen andere bevredigende oplossing**

Het project is locatiegebonden, omdat het gaat om sloop- en nieuwbouw in de functionele nabijheid van bestaande fysieke waterzuiveringsinstallaties. Een andere nieuwbouwlocatie dan die van de te slopen planlocatie om zo sloop te voorkomen, zou een onwenselijke aantasting betekenen van de in de directe omgeving gelegen waterpartijen of Natura2000 terrein. Het renoveren van de huidige bebouwing is vanwege de technische specificaties financieel niet haalbaar. Bovendien zou daarbij de aangetroffen vleermuisverblijfplaats ook verdwijnen. De nieuwbouw heeft ook een betere isolatiewaarde met bijbehorende milieuwinst, dan het huidige te slopen pand. Bij uitvoer van de werkzaamheden wordt rekening gehouden met de voor de aanwezige soorten kwetsbare periodes.

Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat er voldoende is aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze en periode van uitvoering, wordt schade aan de gewone dwergvleermuis en rugstreeppad zoveel mogelijk voorkomen.

### **Samenhangende besluiten**

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hiervoor is de gemeente Goerree-Overflakkee bevoegd gezag.

### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.8, eerste lid, van de Wnb worden verleend. Als vangmiddelen als bedoeld in artikel 3.25, eerste lid, van de Wnb, wijzen wij amfibieënplaten en emmers aan.

---

<sup>3</sup> Zie ook: KIWA mededeling 100 <https://library.kwrwater.nl/publication/51465851/>