



Zaaknummer : 01065113
Ons Kenmerk : ODH942944
Datum : 20-01-2025

Beschikking (wijziging)

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Bij besluit van 1 juli 2020, met kenmerk ODH-2020-00076773, hebben wij een ontheffing als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid, en artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming verleend voor het uitvoeren van renovatiewerkzaamheden aan de complexen 011, 017, 019, 020, 022, 028, 030, 409 en 414 gelegen in Katwijk aan Zee en Rijnsburg. De ontheffing is afgegeven aan Stichting Dunavie.

De aanvraag betreft het opzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus en de gierzwaluw, het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger, alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger.

Op 15 maart 2023 heeft de ontheffinghouder verzocht om de einddatum van de ontheffing te verlengen met vijf jaar, tot 1 juli 2030, in verband met het niet behalen van de werkplanning.

Besluit

Wij besluiten:

- I. in te stemmen met de wijziging van de einddatum van de ontheffing voor het uitvoeren van renovatiewerkzaamheden aan de complexen 011, 017, 019, 020, 022, 028, 030, 409 en 414 gelegen in Katwijk aan Zee en Rijnsburg, van 1 juli 2020 met ODH-2020-00076773. De einddatum van voornoemd besluit wordt met deze wijziging vastgesteld op 1 juli 2030;
- II. aanvullend voorschrift 16 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 15 maart 2023 en aanvullende gegevens van 8 november 2023, 5 april 2024 en 30 oktober 2024 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat de ontheffing van 1 juli 2020, met kenmerk ODH-2020-00076773, voor het overige onverminderd van toepassing blijft.

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Op grond van het overgangsrecht in de Aanvullingswet natuur Omgevingswet is de Wet natuurbescherming nog van toepassing op deze procedure.



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

16. Ter compensatie van de aangetroffen twee zomerverblijfplaatsen gedurende het onderzoek van 2024, dienen acht permanente voorzieningen te worden ingebouwd in de directe omgeving van het plangebied. De permanente voorzieningen dienen aangebracht te worden conform het meest recent geldende Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12), waarbij per voorziening de minimale breedte 15 cm en de minimale hoogte 80 cm dient te zijn. Er dient één voorziening op zoveel als mogelijk dezelfde locatie als de huidige verblijfplaats te worden gerealiseerd, de overige voorzieningen dienen op verschillende oriëntaties te worden ingebouwd.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Bij besluit van 1 juli 2020, met kenmerk ODH-2020-00076773, hebben wij een ontheffing als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid, en 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) verleend voor het uitvoeren van renovatiewerkzaamheden aan de complexen 011, 017, 019, 020, 022, 028, 030, 409 en 414 gelegen in Katwijk aan Zee en Rijnsburg. De ontheffing is afgegeven aan Stichting Dunavie.

De aanvraag betreft het opzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus en de gierzwaluw, het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger, alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger.

Op 15 maart 2023 heeft de ontheffinghouder verzocht om de einddatum van de ontheffing te verlengen met vijf jaar, tot 1 juli 2030, in verband met het niet behalen van de werkplanning.

Procedure

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

Verlenging

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 27 maart 2023 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

Bevoegd gezag

De gevraagde activiteit wordt gerealiseerd dan wel 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 voor de huismus en de gewone dwergvleermuis is getoetst aan de artikelen 3.1, 3.3, 3.5 en 3.8 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering natuurwetgeving Zuid-Holland.

De gierzwaluw en de huismus zijn van nature in Nederland in het wild levende vogels en beschermd op grond van artikel 1 van de Vogelrichtlijn.

Op grond van artikel 3.1, tweede lid, van de Wnb is het verboden:

- opzettelijk nesten of rustplaatsen van de gierzwaluw en de huismus te vernielen, te beschadigen of weg te nemen.

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

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

- de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger opzettelijk te verstoren;
- voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis en de laatvlieger te beschadigen of te vernielen.



Op grond van artikel 3.3, vierde lid, en 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 3.3, vierde lid, aanhef en onder b, en artikel 3.8, vijfde lid, aanhef onder b, van de Wnb aan de orde is; en
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort.

Beoordeling

Wijziging einddatum

Het verzoek om wijziging van de ontheffing is aangevraagd omdat diverse complexen nog niet zijn gerenoveerd door diverse factoren zoals:

- vertraging in ontwikkeling en planvorming;
- stagnatie in uitvoering gedurende de Corona-jaren;
- sterke prijsstijgingen en krapte bij uitvoerende partijen;
- het realiseren van 27 projecten budgetmatig (met gedeeltelijk investeringen) binnen vijf jaar niet mogelijk is gebleken.

De nieuwe aangevraagde einddatum is 1 juli 2030. In 2024 heeft er geactualiseerd onderzoek plaatsgevonden naar de aanwezigheid van kraam-, paar- en massawinterverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis en paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis in complexen 020, 022 en 414. Er zijn in het plangebied geen kraam- en massawinterverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis aangetroffen. Aangegeven is dat er een afname in het aantal aangetroffen paar- en zomerverblijfplaatsen is waargenomen in het plangebied, echter zijn er in 2024, twee zomerverblijfplaatsen aangetroffen die in 2018 niet zijn waargenomen, zie bijlage I Ter compensatie van deze twee zomerverblijfplaatsen dienen acht permanente voorzieningen te worden ingebouwd, conform het meest recent geldende Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12). Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 16.

De wijziging van de einddatum in de ontheffing leidt niet tot aanpassing van de overwegingen en de reeds opgelegde voorschriften, zoals opgenomen in het besluit van 1 juli 2020, met kenmerk ODH-2020-00076773, behoudens het toevoegen van voorschrift 16 vanwege een toename in de aangetroffen verblijfplaatsen in het plangebied.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande en artikel 3.3, eerste lid, en artikel 3.8, eerste lid van de Wnb stemmen wij in met het verzoek tot wijziging van de ontheffing van 1 juli 2020, met kenmerk ODH-2020-00076773. De overige onderdelen en voorschriften van genoemde oorspronkelijke ontheffing blijven onverminderd van kracht.



Bijlage I – aangetroffen functies



Afbeelding 8: Vergelijkingskaart van verblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis tussen de onderzoeken in 2018 en 2024.