



Zaaknummer : 01061698
Ons Kenmerk : ODH675565
Datum : -

Ontwerpbesikking

Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

Onderwerp

Op 13 februari 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het plaatsen van een vogelspottershuisje, gelegen aan de Koepelweg 16 te Noordwijk.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde vergunning te **verlenen**;
- II. de in het vervolg van dit besluit opgenomen voorschriften te verbinden aan deze vergunning;
- III. de aanvraag onderdeel te laten zijn van deze vergunning;
- IV. de volgende ambtshalve berekeningen onderdeel te laten zijn van deze vergunning:
 - AERIUS-berekening realisatiefase van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS;
 - AERIUS-berekening gebruiksfase van 25 april 2023 met kenmerk RU3UKrt3TerA.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

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

Bijlagen:

1. Ambtshalve AERIUS-berekening realisatiefase van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS (ODH675977);
2. Ambtshalve AERIUS-berekening gebruiksfase van 25 april 2023 met kenmerk RU3UKrt3TerA (ODH675979).

Rechtsmiddelen

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



VOORSCHRIFTEN

Algemeen

1. Wijzigingen van de activiteit waarvoor de vergunning is verleend, dienen terstond schriftelijk te worden gemeld. Deze melding dient te worden ingediend bij de Omgevingsdienst Haaglanden, Afdeling Toetsing en Vergunningverlening Milieu, Postbus 14060, 2501 GB Den Haag, e-mail: vergunningen@odh.nl.
2. De vergunninghouder dient:
 - a. de start van de werkzaamheden en eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering schriftelijk te melden.
 - b. uiterlijk één week na het beëindigen van de werkzaamheden hiervan schriftelijk kennis te geven.

Voorgaande meldingen dienen gericht te worden aan de afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van 'Natura 2000'.

Aanwijzingen voor gebruik

Wij willen u er, wellicht ten overvloede, op wijzen dat afstemming en/of toestemming benodigd kan zijn indien de beoogde activiteit wordt uitgevoerd op grondgebied dat in bezit of beheer is van een andere partij dan de vergunninghouder.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 13 februari 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het plaatsen van een vogelspottershuisje, gelegen aan de Koepelweg 16 te Noordwijk.

Bij de aanvraag zijn de volgende, voor dit besluit relevante, documenten toegevoegd:

- Natuurtoets Koepelweg 16 Noordwijk, opgesteld door De Interim Ecoloog, onbekend projectnummer van 9 december 2022 (niet actueel);
- Natuurtoets Koepelweg 16 Noordwijk, opgesteld door De Interim Ecoloog, onbekend projectnummer van 10 januari 2023 (actueel);
- Memo Stikstof, opgesteld door De Interim Ecoloog, onbekend projectnummer van 9 december 2022;
- AERIUS-berekening realisatiefase van 9 december 2022 met kenmerk RaTj4AuSLxCx;
- AERIUS-berekening gebruiksfase van 9 december 2022 met kenmerk RxkRBmz3T6R5;
- Conceptaanvraag Wet natuurbescherming, 26723 van 24 januari 2023.

Wij merken op dat bij de aanvraag uitsluitend berekeningen zijn gemaakt met de verouderde versie van AERIUS Calculator.

Wij hebben de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:

- Ambtshalve AERIUS-berekening realisatiefase van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS;
- Ambtshalve AERIUS-berekening gebruiksfase van 25 april 2023 met kenmerk RU3UKrt3TerA.

Procedure

De uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht is toegepast op deze aanvraag.

Bevoegd gezag

De activiteit 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.

Instemming

De gevraagde activiteit kan uitsluitend nadelige gevolgen hebben voor Natura 2000-gebieden die in de provincie Zuid-Holland zijn gelegen. Afstemming met andere provincies overeenkomstig het bepaalde in artikel 1.3 van de Wnb is daarom niet van toepassing.

Zienswijzen PM

De ontwerpbesluit heeft ter inzage gelegen van <begin inzage> tot en met <eind inzage>. Er zijn geen zienswijzen ingebracht. / Naar aanleiding hiervan zijn de volgende zienswijzen binnen de termijn ingebracht:

<Zienswijze(n) in het kort weergeven>

Over deze zienswijze(n) merken wij het volgende op:

Ad A <Antwoord op de zienswijze(n)>

Wijziging ten opzichte van ontwerpbesluit PM

Ten opzichte van de ontwerpbesluit zijn de volgende / geen wijzigingen aangebracht.



<Wijzigingen>

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 2.7 tot en met 2.9 van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de AERIUS-berekening van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase¹ voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS;

Beoordeling

Aangevraagde activiteit

De initiatiefnemer heeft een aanvraag om vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb ingediend voor het plaatsen van een vogelspottershuisje, gelegen aan de Koepelweg 16 te Noordwijk. De initiatiefnemer is voornemens de werkzaamheden te starten buiten het broedseizoen. De realisatie vindt plaats gedurende circa 1 week, waarna het gerealiseerde voor onbepaalde tijd in gebruik genomen wordt.

Realisatiefase

In de realisatiefase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen en door gebruik van mobiele werktuigen. Uit de AERIUS-berekening van 25 april 2023 met kenmerk RyQ3NoY7xkbS blijkt dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,00 mol/ha/jaar op Natura 2000-gebieden.

Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen. Uit de AERIUS-berekening van 25 april 2023 met kenmerk RU3UKrt3TerA blijkt dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,00 mol/ha/jaar op Natura 2000-gebieden.

Vergunningplicht

Artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb bepaalt dat het verboden is zonder vergunning een project te realiseren dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied. Gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, worden onder significante gevolgen verstaan: een significant negatief effect op de habitattypen of soorten waarvoor een gebied is aangewezen. De instandhoudingsdoelstellingen voor Natura 2000-gebieden zijn opgenomen in de aanwijzingsbesluiten voor de desbetreffende gebieden.

De beoordeling van de aanvraag heeft betrekking op verzuring en vermesting als gevolg van stikstofdepositie. De beoogde activiteit heeft daarnaast overige effecten op het Natura 2000-gebied Coepelduynen. Het gaat daarbij om de effecten als gevolg van oppervlakte verlies, versnippering, verontreiniging, verdroging, optische verstoring en verstoring door mechanische effecten.

Voor de beoordeling van de vraag of er sprake is van (significant) negatieve effecten als gevolg van stikstofemissie ten gevolge van het project, is het van belang de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden te bepalen. Het gaat daarbij om de stikstofdepositie van alle onlosmakelijk met elkaar verbonden activiteiten die tezamen het project

¹ <https://www.natura2000.nl/gebieden>



vormen. Bij de beoordeling van het projecteffect mogen ook de onlosmakelijk met het project samenhangende positieve gevolgen (zoals intern salderen) betrokken worden.

Conclusie vergunningplicht

Op basis van de aangeleverde documenten en AERIUS-berekeningen hebben wij vastgesteld dat de gevraagde activiteit vergunningplichtig is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. De activiteit kan significant negatieve effecten hebben op het Natura 2000-gebied Coepelduynen als gevolg van andere effecten dan stikstof.

Instandhoudingsdoelstellingen

Het bovengenoemde Natura 2000-gebied is aangewezen voor habitattypen en- soorten waarvoor een instandhoudingsdoelstelling geldt.

Voor het gevraagde project zijn in verband met overige effecten de in tabel 1 genoemde instandhoudingsdoelstellingen van belang.

Tabel 1. Instandhoudingsdoelstellingen Natura 2000-gebied Coepelduynen.

Habitatype	Oppervlakte	Kwaliteit
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	Behoud	Behoud

Beoordeling aanvraag ten aanzien van stikstofdepositie

In deze beoordeling wordt nader ingegaan op de bijdrage aan stikstofdepositie ten gevolge van het project.

Het realiseren en in gebruik hebben van de het vogelspottershuisje leidt niet tot een toename van stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden.

Conclusie stikstofdepositie

Wij stellen vast dat de zekerheid is verkregen dat de stikstofdepositie op alle relevante hexagonen niet toeneemt. Het realiseren en in gebruik hebben van het vogelspottershuisje leidt niet tot een toename in stikstofdepositie in op de Natura 2000-gebieden.

Beoordeling aanvraag ten aanzien van overige effecten op Natura 2000-gebieden

Naast effecten door verzuring en vermesting als gevolg van stikstofdepositie heeft de beoordeling van de aanvraag, gelet op de geringe afstand van de beoogde activiteit tot omliggende Natura 2000-gebieden, betrekking op overige effecten op Natura 2000-gebieden. Het project kan leiden tot oppervlakte verlies, versnippering, verontreiniging, verdroging, optische verstoring en verstoring door mechanische effecten in het Natura 2000-gebied Coepelduynen.

De initiatiefnemer heeft in de natuurtoets Natuurtoets Koepelweg 16 Noordwijk, opgesteld door De Interim Ecoloog, onbekend projectnummer van 10 januari 2023 (hierna: natuurtoets), aangevoerd dat de beoogde activiteit geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied. Hieronder worden de conclusies per effect uiteengezet.



Effect

Oppervlakteverlies H2180C, duinbossen (binnenduinrand)

Er is sprake van een oppervlakteverlies van 30m². Dit is slechts 0,1% van het habitatype H2180C. Er ligt tevens enkel gras op de beoogde locatie en er staan geen bomen. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets en op basis van de Leidraad Significantiebepaling dat een oppervlakteverlies van 30m² niet leidt tot een significant negatief effect op duinbossen (binnenduinrand) gezien dit kleiner is dan 0,1 hectare.

Versnippering

De duinrand ter plaatse is ongeveer 20 meter breed. Het huisje is slechts enkele meters breed. Het planvoornemen leidt niet tot een obstakel dat voor dieren of planten een belemmering vormt om zich door het landschap te verplaatsen. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets dat significant negatieve effecten door versnippering zijn uitgesloten. Het terrein wordt afgezet met een Engels hekwerk. Dit heeft een open karakter, waardoor fauna zich hierdoor kan bewegen en het plangebied toegankelijk blijft voor bijvoorbeeld egels en marterachtigen.

Verontreiniging

Er vinden geen lozingen plaats op het grondwater of andere activiteiten die kunnen leiden tot een verontreiniging van de bodem. Bij de aanleg worden geen vloeistoffen gebruikt. Er zal een prullenbak worden geplaatst in het huisje waar bezoekers hun afval in kwijt kunnen. Het omliggend terrein wordt afgezet met een Engels hekwerk. Het huidige terrein wordt al betreden door personen die blijven hangen en overlast veroorzaken. Er wordt regelmatig afval aangetroffen op het huidige terrein. Met het planvoornemen is het de bedoeling om overlast terug te dringen. Dit kan door handhaving worden gecontroleerd of door de initiatiefnemer zelf. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets dat significant negatieve effecten door verontreiniging zijn uitgesloten.

Verdroging

Het project heeft geen effect op de waterhuishouding in het gebied, er wordt geen water onttrokken. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets dat significant negatieve effecten door verdroging zijn uitgesloten.

Optische verstoring

De aanlegfase is van korte duur en heeft geen significant effect door optische verstoring. Plaatsing en ingebruikname vindt plaats op een locatie welke veel wordt verstoord door verkeer en passanten. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets dat significant negatieve effecten door optische verstoring zijn uitgesloten.

Mechanische verstoring

Het huisje wordt op betonnen liggers geplaatst vanaf een vrachtwagen van de Koepelweg. Het plaatsen van de betonnen liggers gebeurt middels een verrijdbare graafmachine. De betonnen liggers worden hierbij waterpas gesteld. Er wordt geen additionele grond ingebracht. Hooguit worden de liggers wat 'heen en weer' geschoven om ze tot 10 cm diep in de grond te brengen. Dit heeft geen significant negatief effect op (de mogelijkheid van) het behalen van de instandhoudingsdoelstelling van het habitatype H2180C. De korte aanwezigheid van personeel tot slot, leidt niet tot verdichting van de bodem. Ook zijn er op dit moment geen bijzondere, beschermde of habitat typische soorten aanwezig die vertrapt of verstoord zouden kunnen worden. In de gebruiksfase is het tevens aannemelijk dat met het plaatsen van het hekwerk, significante verstoring kan worden uitgesloten door mechanische effecten. Wij onderschrijven de conclusie uit de natuurtoets dat significant negatieve effecten door mechanische verstoring zijn uitgesloten.

Conclusie overige effecten op Natura 2000-gebieden

Gelet op de specifieke milieukenmerken en omstandigheden van het gebied, zijn wij van mening dat in de natuurtoets op voldoende wijze is aangetoond dat de natuurlijke kenmerken van het gebied niet worden aangetast



als gevolg van de beoogde activiteit. Wij stellen vast dat de zekerheid is verkregen dat het realiseren en in gebruik hebben van de het vogelspottershuisje geen significant negatief effect heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Coepelduynen.

Samenhangende besluiten

Bij deze beoordeling is uitsluitend gekeken naar mogelijke effecten (inclusief stikstofdepositie) van de activiteit op Natura 2000-gebieden op basis van de aangeleverde informatie. 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.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande is de zekerheid verkregen dat het project de natuurlijke kenmerken van Natura 2000-gebieden niet aantast als bedoeld in artikel 2.8, derde lid, van de Wnb, zodat een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb, kan worden verleend.