



Zaaknummer : 00609235
Ons Kenmerk : ODH168221
Datum : 7 december 2021

Beschikking

Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

Onderwerp

Op 1 maart 2021 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het realiseren van 278 woningen, gelegen aan Noordeinde te Roelofarendsveen.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde vergunning **niet** te verlenen omdat geen sprake is van een vergunningplicht in het kader van de Wet natuurbescherming;
- II. de aanvraag, de aanvullingen van 11 maart 2021, de aanvullingen van 7 april 2021 en de aanvullingen van 9 september 2021 onderdeel te laten zijn van dit besluit;
- III. de volgende ambtshalve berekening onderdeel te laten zijn van dit besluit:
 - AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

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

Bijlage:

1. Ambtshalve AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN (ODH83546)

Rechtsmiddelen

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



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 1 maart 2021 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag betreft het realiseren van 278 woningen, gelegen aan Noordeinde te Roelofarendsveen.

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

- Memo AERIUS-calcuatie Braassemerland 2021-2022, Aveco de Bondt, referentie 204068_B_RAN03_0308, 6 november 2020;
- AERIUS-berekening realisatiefase 2021 van 6 november 2020 met kenmerk RdLkpiDtXHAT;
- AERIUS-berekening realisatiefase 2022 van 6 november 2020 met kenmerk RvCqf1jzv9pu;
- AERIUS-berekening gebruiksfase 2023 van 6 november 2020 met kenmerk Rsyh5PfdpoRt;
- Situatietekening, 15 november 2020;
- Toelichting aanvraag stikstofregistratiesysteem, Aveco de Bondt, referentie 204068_M_RAN03_1428, 13 januari 2021;
- AERIUS-berekening gebruiksfase 2030 van 18 januari 2021 met kenmerk Rpma9fULHvnW;
- Conceptaanvraag Wet natuurbescherming, referentie 13206, 18 januari 2021.

Daarnaast hebben wij de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:

- Ambtshalve AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN.

Proceduure

De uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en art. 5.1 Wnb zijn toegepast op deze aanvraag.

Op 11 maart 2021 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Memo AERIUS-calcuatie Braassemerland 2021-2022, Aveco de Bondt, referentie 204068_B_RAN03_0308, 3 maart 2021 (deze memo vervangt de versie van 6 november 2020);
- AERIUS-berekening realisatiefase 2021 van 3 maart 2021 met kenmerk RRveM5GV9HG1 (deze berekening vervangt de versie van 6 november 2020);
- AERIUS-berekening realisatiefase 2022 van 3 maart 2021 met kenmerk RPP6D4bPGwdA (deze berekening vervangt de versie van 6 november 2020);
- AERIUS-berekening gebruiksfase van 3 maart 2021 met kenmerk RtwmxdNHj4YJ (deze berekening vervangt de versie van 6 november 2020).

Op 7 april 2021 en 9 september 2021 hebben wij van Aveco de Bondt per e-mail aanvullende informatie ontvangen over het aantal woningen waarvoor een vergunning wordt aangevraagd.

Verlenging

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 6 april 2021 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

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.



Zienswijzen

De ontwerpbeschikking heeft ter inzage gelegen vanaf 22 oktober 2021 tot en met 2 december 2021. Er zijn geen zienswijzen ingebracht.

Wijziging ten opzichte van ontwerpbeschikking

Ten opzichte van de ontwerpbeschikking zijn geen wijzigingen aangebracht.

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 2.7 tot en met 2.9a van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de ambtshalve AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase¹ voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de ambtshalve AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN.

Beoordeling

Aangevraagde activiteit

De initiatiefnemer heeft een aanvraag om vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb ingediend voor het realiseren van 278 woningen, waaronder twee-onder-één-kap woningen, rijwoningen, vrijstaande woningen en appartementen, gelegen aan Noordeinde te Roelofarendsveen. De realisatie vindt plaats tot en met 2022, waarna het gerealiseerde in 2023 voor onbepaalde tijd in gebruik genomen wordt.

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 uitsluitend betrekking op verzuring en vermesting als gevolg van stikstofdepositie. Overige effecten zoals licht-, trilling- en geluidsverstoring zijn uit te sluiten gezien de afstand tot gebieden en de aard van de activiteit.

Beoordeling aanvraag ten aanzien van stikstofdepositie

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 de totale, beoogde activiteit. Daarbij is onderscheid gemaakt in de realisatie- en gebruiksfase.

Realisatiefase

In de realisatiefase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen en door gebruik van mobiele werktuigen. Bij de aanvraag zijn AERIUS-berekeningen van 3 maart 2021 met kenmerk RRveM5GV9HG1 en RPP6D4bPGwdA aangeleverd van de maximale stikstofdepositie op relevante Natura 2000-gebieden ten gevolge van de emissie.

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



Op 1 juli 2021 is de Wet stikstofreductie en natuurverbetering in werking getreden. Met deze wet worden, op grond van artikel 2.9a van de Wnb, de gevolgen van de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden van bepaalde bouwactiviteiten vrijgesteld van de vergunningplicht op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. Eventuele stikstofdepositie veroorzaakt door de realisatiefase is derhalve buiten beschouwing gelaten voor de totstandkoming van dit besluit.

Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen. Wij merken op dat er in de aangeleverde AERIUS-berekening van de gebruiksfase van 3 maart 2021 met kenmerk RtwmxdNHj4YJ geen zware verkeersbewegingen gedurende de gebruiksfase zijn gemodelleerd. Conform de kengetallen van het CROW dient per woning gemiddeld een aandeel van 0,02 (middel)zware verkeersbewegingen per etmaal per woning per werkdag te worden berekend. Derhalve is ambtshalve een AERIUS-berekening van de gebruiksfase opgesteld waarin als worstcasescenario 0,02 zware verkeersbewegingen per woning per etmaal is berekend. Uit de ambtshalve AERIUS-berekening van 9 september 2021 met kenmerk RR98juboYgtN blijkt dat de emissie gedurende de gebruiksfase **niet** resulteert in stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden.

Conclusie stikstofdepositie

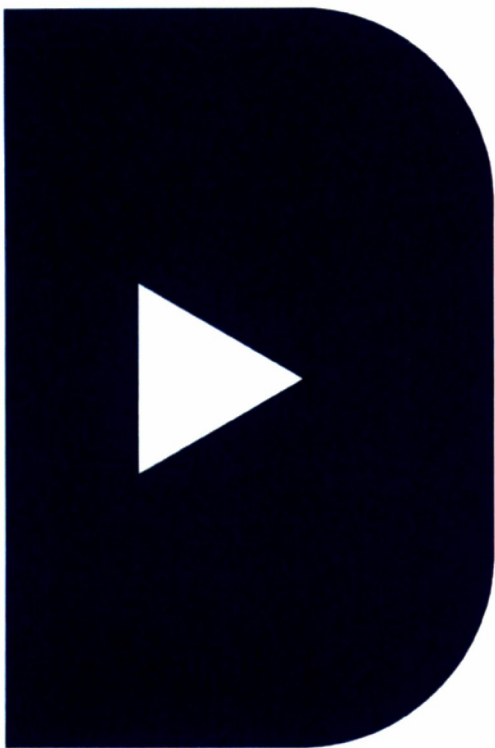
Uit de aanvraag blijkt dat er uitsluitend stikstofdepositie plaatsvindt gedurende de realisatiefase. Daarnaast is geen sprake van significant negatieve effecten op de habitattypen of -soorten waarvoor een Natura 2000-gebied is aangewezen.

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. Hiervoor is de gemeente Kaag en Braassem bevoegd gezag.

Conclusie

Voor de beoogde activiteit is **geen** vergunning nodig op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. Dit leidt tot de conclusie dat de aanvraag om een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb moet worden **afgewezen**.



Berekening Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

AERIUS CALCULATOR

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH_3) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Braassemerland VOF

Inrichtingslocatie

Noordeinde, 2371CX Roelofarendsveen

Activiteit

Omschrijving

Aan de Braassem

AERIUS kenmerk

RR98juboYgtN

Datum berekening

09 september 2021, 11:18

Rekenjaar

2023

Rekenconfiguratie

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

Situatie 1

NOx 373,46 kg/j**NH₃ 24,01 kg/j**

Resultaten

Hectare met
hoogste bijdrage
(mol/ha/j)

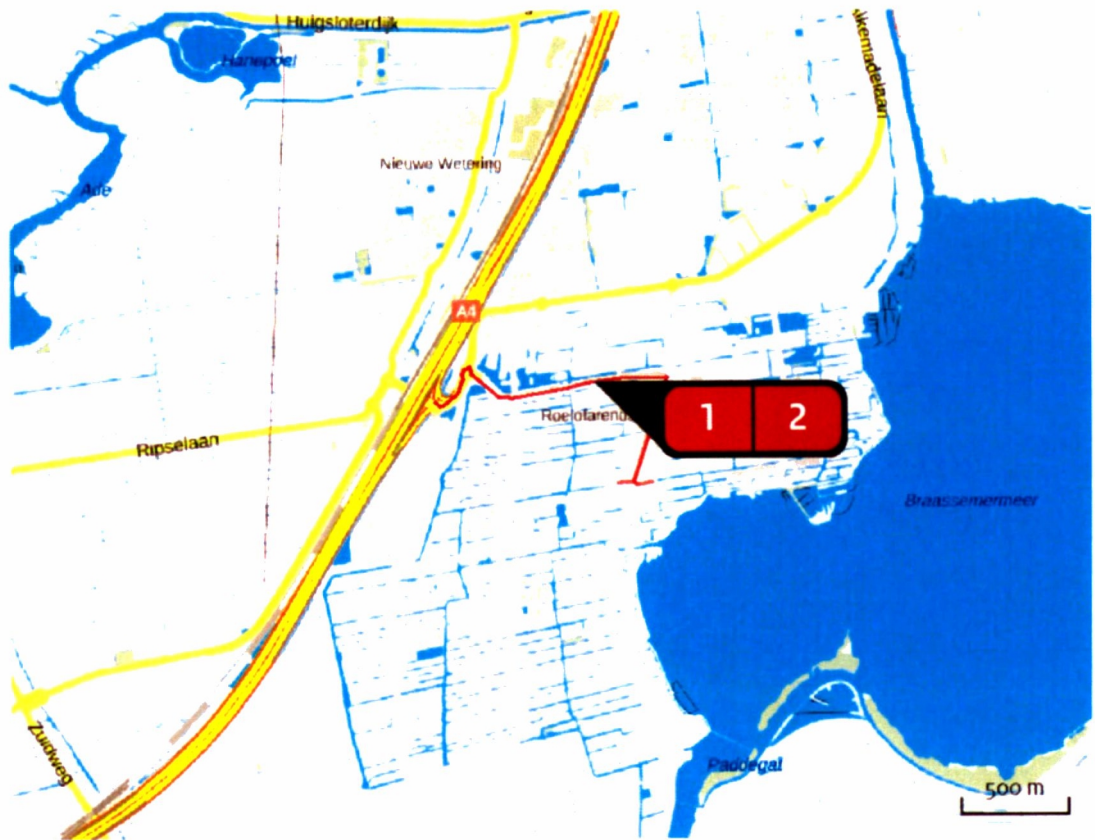
Natuurgebied

Uw berekening heeft geen depositieresultaten opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr.

Toelichting

Ambtshalve berekening gebruiksfase jaar 2023 (inclusief zware verkeersbewegingen)

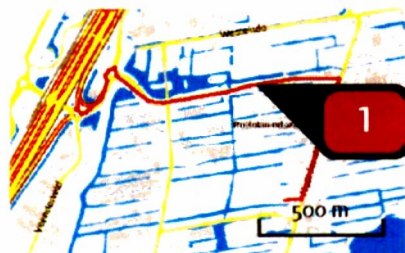
Locatie
Situatie 1



Emissie
Situatie 1

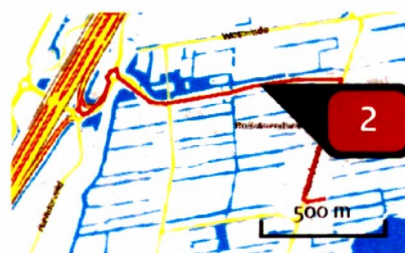
Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Fase 11 - gebruiksfase 135 woningen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	11,39 kg/j	174,06 kg/j
2	Fase 4 en 5 - gebruiksfase 143 woningen Wegverkeer Binnen bebouwde kom	12,62 kg/j	199,40 kg/j

Emissie
(per bron)
Situatie 1



Naam **Fase 11 - gebruiksfase 135
woningen**
Locatie (X,Y) **102957, 468280**
NOx **174,06 kg/j**
NH₃ **11,39 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	854,3 / etmaal	NOx	166,77 kg/j
			NH ₃	11,25 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	2,7 / etmaal	NOx	7,29 kg/j
			NH ₃	< 1 kg/j



Naam **Fase 4 en 5 - gebruiksfase 143
woningen**
Locatie (X,Y) **102965, 468281**
NOx **199,40 kg/j**
NH₃ **12,62 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	929,8 / etmaal	NOx	191,62 kg/j
			NH ₃	12,48 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	2,9 / etmaal	NOx	7,78 kg/j
			NH ₃	< 1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20210525_2040287d5b

Database [versie 2020_20210713_c09c249ebe](#)

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>