



Zaaknummer : 01044783
Ons Kenmerk : ODH655741
Datum : -

Ontwerpbesluit

Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

Onderwerp

Op 29 september 2022 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft een inrichting voor het houden van paarden en konijnen, gelegen aan de Merenweg 25 te Bleiswijk.

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 en de aanvullende gegevens van 22 maart 2023 en 17 april 2023 onderdeel te laten zijn van deze vergunning;
- IV. de volgende ambtshalve berekeningen onderdeel te laten zijn van deze vergunning:
 - AERIUS projecteffect berekening van de referentie situatie en beoogde situatie (exclusief extern salderen) van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4;
 - AERIUS berekening van de beoogde situatie van 18 april 2023 van RUKvwjsnESoY;
 - AERIUS verschilberekening van de referentie situatie, beoogde situatie en de salderingslocatie van 18 april 2023 met kenmerk Rwc7qtY5pxfu;
 - AERIUS onderbouwing randeffecten bij de berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

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

Bijlagen:

1. AERIUS projecteffect berekening van de referentie situatie en beoogde situatie (exclusief extern salderen) van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4 (ODH669040);
2. AERIUS berekening van de beoogde situatie van 18 april 2023 van RUKvwjsnESoY(ODH669042);
3. AERIUS verschilberekening van de referentie situatie, beoogde situatie en de salderingslocatie van 18 april 2023 met kenmerk Rwc7qtY5pxfu(ODH669041);
4. AERIUS onderbouwing randeffecten bij de berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4(ODH669044).



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'.

3. Op de locatie Merenweg 25 te Bleiswijk mogen maximaal de volgende dieren aantallen worden gehouden:

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (RAV-code)	Dieraantallen
1	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K1.100	65
1	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen	K2.100	20
1	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen	K2.100	5
1	Pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K3.100	10
Paddock	Pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K3.100	8
konijnenhok	Konijnen, voedster inclusief 0,15 ram en bijbehorende jongen tot speenleeftijd, overige huisvestingssystemen	I1.100	150

4. Deze vergunning kan worden ingetrokken wanneer het project waarvoor deze vergunning is verleend niet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit is gerealiseerd.
5. De met deze natuurtoestemming toegestane activiteiten mogen pas uitgevoerd worden vanaf het moment dat het intrekingsbesluit (omgevingsvergunning beperkte milieutoets) voor het ontvangen saldo van Molenweg 4 te Zevenhuizen onherroepelijk is en de melding Activiteitenbesluit voor intrekken van 569 gespeende biggen (D 1.1.100) overeenkomend met 392,61 kg NH3 per jaar is bevestigd.
6. Ten aanzien van de handelingen onder voorschrift 4 en 5 is de meldingsplicht zoals genoemd onder voorschriften 1 en 2 van overeenkomstige toepassing.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 29 september 2022 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het houden van paarden en konijnen, gelegen aan de Merenweg 25 te Bleiswijk.

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

- Conceptaanvraag Wet natuurbescherming, referentie 24518, 22 augustus 2022;
- Toelichting aanvraag Wet natuurbescherming, Van Westreenen adviseurs, kenmerk NS-26483-Wnb, 26 juli 2022;
- Aanmelding voornemen extern salderen Molenweg 4 te Zevenhuizen - Merenweg 25 te Bleiswijk, 21 juni 2022;
- Begeleidend schrijven Van Westreenen Adviseurs bij aanvullende gegevens van 26 juli 2022;
- Bijlage 2 ondertekende machtiging Molenweg 4;
- Bijlage 2 revisievergunning 2001 merenweg 25;
- Bijlage 3 gedeeltelijk intrekken milieuvergunning 2015, 95 paarden Merenweg 25;
- Bijlage 4 1990-04-24 Hinderwet Molenweg 4;
- Bijlage 5 2004 Tekening behorende bij de vergunning Wet milieubeheer Molenweg 4;
- Bijlage 5 2004 Vergunning Wet milieubeheer Molenweg 4;
- Bijlage 6 OBM Zuid Holland Zevenhuizen Molenweg 4, 2021-07-23 besluit op aanvraag;
- Bijlage 7 Intrekkingsverzoek Bijlage 1 OBM Molenweg 4;
- Bijlage 7 intrekkingsverzoek bijlage 2 ondertekende machtiging Molenweg 4;
- Bijlage 7 Intrekkingsverzoek MELDING AIM melding_aimsessie_ah6uam8cqqa;
- Bijlage 7 Intrekkingsverzoek Molenweg 4 te Zevenhuizen;
- Bijlage 8 plattegrondtekening beoogde situatie;
- Bijlage 9 ondertekend koopcontract 8189;
- Bijlage 12 verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie inclusief saldering Molenweg 4 AERIUS_Rhdf6E8vzTcR;
- Bijlage 13 berekening beoogde situatie AERIUS_RxKjDvMbKvj3;
- Verklaringen saldogever omtrent juridische vereisten extern salderen Molenweg 4.

Wij merken op dat bij de aanvraag uitsluitend een AERIUS-verschilberekening van de beoogde situatie met de referentiesituatie en saldering is toegevoegd. Om het projecteffect in kaart te brengen, is in de AERIUS-verschilberekening ambtshalve de saldering verwijderd.

Wij hebben de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:

- AERIUS projecteffect berekening van de referentie situatie en beoogde situatie (exclusief extern salderen) van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4 inclusief onderbouwing van de randeffecten;
- AERIUS berekening van de beoogde situatie van 18 april 2023 van RUKvwjsnESoY;
- AERIUS verschilberekening van de referentie situatie, beoogde situatie en de salderingslocatie van 18 april 2023 met kenmerk RWC7qtY5pxfu.

Procedure

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

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, is op 21 maart 2023 verzocht om aanvullende gegevens.



Op 22 maart 2023 en 17 april 2023 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Email van Van Westreenen Adviseurs met onderbouwing van de toetsing aan het Besluit emissiearme huisvesting van 22 maart 2023;
- Oprichtingsvergunning Wet milieubeheer van de locatie Merenweg 25 te Bleiswijk van 17 augustus 1999.

De procedure is op 17 april 2023 hervat.

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 nadelige gevolgen hebben voor een Natura 2000-gebied dat gedeeltelijk in de provincie Utrecht is gelegen. Overeenkomstig het bepaalde in artikel 1.3 van de Wnb is dit besluit tot stand gekomen in overeenstemming met de bovengenoemde provincie.

Zienswijzen PM

De ontwerpbeschikking 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 ontwerpbeschikking PM

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

<Wijzigingen>

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 2.7 tot en met 2.8 van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de AERIUS-berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase¹ voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4;
- de Beleidsregel intern en extern salderen Zuid-Holland, laatst gewijzigd op 7 juli 2021.

Beoordeling

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



Aangevraagde activiteit

De initiatiefnemer heeft een aanvraag om vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb ingediend voor een inrichting voor het houden van paarden en konijnen, gelegen aan de Merenweg 25 te Bleiswijk.

De wijzigingen ten opzichte van de vigerende situatie zijn:

- Herindeling van de stal en buitenterrein;
- Verdeling naar verschillende diercategorieën van paarden;
- Aanvragen van huisvesting voor konijnenpension;
- Het optimaliseren van de bedrijfsvoering.

Realisatiefase

De wijzigingen vinden plaats binnen bestaande stallen. Er is derhalve geen realisatiefase.

Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door het houden van dieren (paarden en konijnen), het gebruik van mobiele werktuigen, verkeersbewegingen en gasverbruik. Uit de AERIUS-berekening van 18 april 2023 van RUKvwsjnsESoY blijkt dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,03 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Nieuwkoopse Plassen & De Haeck.

Het maximale aantal dieren en de diersoorten in de beoogde situatie zijn opgenomen in tabel 2. Stikstofemissie door overige bronnen naast het houden van dieren zijn vermeld in tabel 2.

Tabel 1. Maximale aantal dieren in de beoogde situatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (RAV-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
1	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K1.100	65	5,0	325
1	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen	K2.100	20	2,1	42
1	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen	K2.100	5	2,1	10,5
1	Pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K3.100	10	3,1	31
Paddock	Pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	K3.100	8	3,1	24,8
konijnenhok	Konijnen, voedster inclusief 0,15 ram en bijbehorende jongen tot speenleeftijd, overige huisvestingssystemen	I1.100	150	1,2	180
Totaal					613,3

Tabel 2. Overige emissiebronnen in de beoogde situatie.

Emissiebron	Specificatie	NO _x emissie (kg/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)
Verkeersbewegingen	Licht verkeer, 18.719 per jaar	5,1	0,6
	Zwaar verkeer, 145 per jaar		
Mobiele werktuigen	2 mini shovels, een mini trekker en laden/lossen vrachtwagens	90,9	0,1
Verwarming	Cv-installatie	1,8	0
Totaal		98,3	<1



Het houden van dieren leidt tot een totale maximale emissie van 613,3 kg NH₃ per jaar. De overige emissiebronnen leiden tot een maximale emissie van 98,3 kg NO_x en <1 kg NH₃ per jaar. In totaal vindt door de beoogde activiteiten een emissie van 614 kg NH₃ en 98,3 kg NO_x plaats.

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 wordt 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 vermisting als gevolg van stikstofdepositie. Overige effecten zoals licht-, trilling- en geluidsverstoring zijn uit te sluiten gezien de afstand tot gebieden, de aard van de activiteit, de duur van de activiteit en de ligging van de activiteit.

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

Referentiesituatie

Het bestaande bedrijf beschikt niet over een bestaande vergunning op grond van de Wnb. Dit betekent dat voor het vaststellen van de referentiesituatie beoordeeld moet worden welke bijdrage aan stikstofdepositie reeds plaatsvond ten tijde van de aanwijzing van Vogelrichtlijngebieden of de plaatsing van gebieden op de communautaire lijst van Habitatrichtlijngebieden, de zogenaamde Natura 2000-gebieden (hierna: referentiedatum). Op grond van de berekening van de beoogde situatie blijkt dat de referentiedatum volgens de gehanteerde referentiedatums voor Natura 2000-gebieden vastgesteld dient te worden op 7 december 2004 (Nieuwkoopse Plassen & De Haeck en Solleveld & Kapittelduinen).

In verband met de beoordeling van effecten als gevolg van stikstofdepositie dienen de verleende vergunningen dan wel meldingen op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht onderdeel milieu, de Wet milieubeheer (Wm)of de Hinderwet in kaart te worden gebracht. Voor het bedrijf zijn de onderstaande toestemmingen verleend.

Tabel 3. Verleende toestemmingen.

Toestemming	Kenmerk	Datum	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Oprichtingsvergunning Wm	411447	17 augustus 1999	600
Revisievergunning Wm	411447	24 juli 2001	600
Gedeeltelijke intrekking Wabo	21917994	12 maart 2015	475

Op basis van de ingediende aanvraag en bovenstaande gegevens blijkt dat de situatie van 2015 als referentiesituatie dient te worden aangemerkt. Deze situatie behelst de activiteiten met de laagste stikstofdepositie van alle milieuvergunde situaties sinds de aanwijzing van de betreffende Natura 2000-gebieden.

De referentiesituatie betreft een bestaande paardenhouderij met bijbehorende mobiele werktuigen en vervoersbewegingen. De vergunde emissiebronnen in de referentiesituatie zijn opgenomen in tabel 4 en 5.

Tabel 4. Vergund aantal dieren in de referentiesituatie.



Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (RAV-code)	Dier-aantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Stal 1	K1.100	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	95	5,0	475
Totaal					475

Tabel 5. Vergunde overige emissiebronnen in de referentiesituatie.

Emissiebron	Specificatie	NO _x emissie (kg/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)
Verkeersbewegingen	Licht verkeer, 18.354 per jaar	5,4	0,6
	Zwaar verkeer, 133 per jaar		
Mobiele werktuigen	2 mini shovels, een mini trekker en laden/lossen vrachtwagens	90,9	0,1
Verwarming	Cv-installatie	1,8	0
Totaal		98,1	<1

Het houden van dieren leidt tot een totale maximale emissie van 475 kg NH₃ per jaar. De overige emissiebronnen leiden tot een maximale emissie van 98,1 kg NO_x en <1 kg NH₃ per jaar. In totaal vindt door de beoogde activiteiten een emissie van 475,7 kg NH₃ en 98,1 kg NO_x plaats.

Projecteffect

Ten behoeve van de bepaling van het projecteffect is ambtshalve een AERIUS-berekening uitgevoerd van de referentiesituatie van de projectlocatie met de beoogde situatie, exclusief externe saldering. In de ambtshalve AERIUS-berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4 zijn de gevolgen van de activiteiten op de stikstofdepositie weergegeven. Hieruit blijkt dat het project ten opzichte van de referentiesituatie een maximale toename van stikstofdepositie van 0,01 mol/ha/jaar veroorzaakt op het Natura 2000-gebied Nieuwkoopse Plassen & De Haeck en Solleveld & Kapittelduinen.

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 Nieuwkoopse Plassen & De Haeck en Solleveld & Kapittelduinen waarop een effect is berekend in de AERIUS projecteffect berekening van 18 april 2023 met kenmerk Re2XZats7Yd4.

Beoordeling aanvraag ten aanzien van stikstofdepositie

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

Extern salderen

Om de effecten van de beoogde activiteiten te mitigeren wordt gebruik gemaakt van extern salderen. Hiervoor worden saldogevende activiteiten benut. Het betreft een varkenshouderij, gelegen aan de Molenweg 4 te Zevenhuizen, waarvan de activiteiten gedeeltelijk buiten werking gesteld zullen worden.

In verband met de beoordeling van effecten als gevolg van stikstofdepositie, dienen de verleende vergunningen dan wel meldingen op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht onderdeel milieu, de Wet milieubeheer of de Hinderwet in kaart te worden gebracht. Voor de betreffende varkenshouderij zijn de onderstaande toestemmingen verleend.

Tabel 6. Verleende toestemmingen.

Toestemming	Kenmerk	Datum	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Hinderwet vergunning	63	24 april 1990	1.652,6
Revisievergunning Wm	4982/2003	8 maart 2004	1.835,0



Omgevingsvergunning Beperkte Milieutoets (OBM)	2021178412	26 juli 2021	1.575,96
--	------------	--------------	----------

Op basis van de ingediende aanvraag en bovenstaande gegevens blijkt dat de situatie van 2021 als referentiesituatie dient te worden aangemerkt. Deze situatie behelst de activiteiten met de laagste stikstofdepositie van alle milieu-vergunde situaties sinds de aanwijzing van de betreffende Natura 2000-gebieden. Uit de documenten van de projectlocatie aan Molenweg 4 te Zevenwouden is gebleken dat alle voorzieningen ter plaatse nog aanwezig zijn voor het gebruik van varkenshouderij. In tabel 7 zijn de feitelijk gerealiseerde vergunde emissierechten voor de locatie weergegeven, die vrijkomen als stikstofruimte voor saldering. Uit de OBM blijkt dat de saldogevende activiteit voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting.

Tabel 7. Vergunde emissierechten Molenweg 4 te Zevenwouden.

Emissiebron	Diersoort	Stalsysteem (RAV-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)	Saldogevend na afroming 30%
Stal 2, emissiepunt 1	Diercategorie biggenopfok (gespeende biggen), overige huisvestingssystemen	D1.1.100	569	0,69	392,61	274,827
Totaal						274,827

Bij de aanvraag zijn koopovereenkomsten en meldingen op grond van het Activiteitenbesluit gevoegd waarin is vastgelegd dat de gedeeltelijke emissierechten van de activiteiten aan de Molenweg 4 te Zevenwouden worden ingetrokken ten behoeve van saldering met de Merenweg 25 te Bleiswijk. Hiermee is aangetoond dat er onlosmakelijke samenhang bestaat tussen de beëindiging van de projecten aan de Molenweg 4 te Zevenwouden en de uitbreiding van de projectlocatie Merenweg 25 te Bleiswijk.

De saldogevende partij heeft verklaard niet beëindigd te zijn in de periode van 1 juli 2015 en 1 juli 2018 zodat dubbele saldering met de PAS stoppersruimte is uitgesloten. Daarnaast is ons gebleken dat de beëindiging van het project aan de Molenweg 4 te Zevenwouden niet tevens ingezet kan worden als passende maatregel aangezien de bedrijven, gelet op de ligging en de omvang van de depositie, een te gering effect hebben om een wezenlijke bijdrage te kunnen leveren daarvoor. Daardoor kunnen de bedrijven ook niet aan bestaande beëindigingsregelingen deelnemen. Daarnaast is er geen aanvullend provinciaal beleid vastgesteld dat het inzetten van de beëindigingen als passende maatregel mogelijk kan maken.

Het aandeel van de saldogevende stikstofdepositie na afroming van 30% is hoger dan de stikstofdepositie ten gevolge van het projecteffect. Derhalve kan de stikstofdepositie die plaatsvindt in de huidige situatie ingezet worden als externe saldering voor de activiteiten aan de Molenweg 4 te Zevenwouden.

Effecten buiten 25 km van saldogeiver Merenweg 25 te Bleiswijk

Alle bronnen worden in AERIUS Calculator tot 25 km doorgerekend. Omdat de bronnen in de referentiesituatie niet volledig overlappen met de beoogde situatie ontstaat de situatie dat de referentiebronnen in zuid-westelijke richting eerder worden afgekapt dan de bronnen van de saldo beoogde situatie. Hierdoor zal direct na 25 km vanaf de saldogevende bronnen, door toepassing van deze rekengrens, een louter rekenkundige schijntoename ontstaan geen werkelijke toename. Uit de AERIUS uitdraai van de onderbouwing van de randeffecten bij de rekenresultaten van de projecteffect berekening blijkt dat er op twee hexagonalen in het gebied Solleveld & Kapittelduinen dit randeffect optreedt.

Omdat de bronnen van de saldogevende partij Molenweg 4 te Zevenwouden noord-oostelijk gelegen zijn ten opzichte van de projectlocatie Merenweg 25 te Bleiswijk wordt deze schijntoename niet gesaldeerd aangezien de saldo gevende bronnen dan ook reeds eerder zijn afgekapt vanwege de 25 km afkapgrens.



Gelet hierop onderschrijven wij de conclusie in de toelichting van 26 juli 2022 met kenmerk NS-26483-Wnb dat de berekende toenames, geen werkelijke toenames zijn, maar louter een reken-technische toename waaraan geen ecologische conclusies verbonden kunnen worden.

Conclusie stikstofdepositie

Uit de AERIUS-verschilberekening van 18 april 2023 met kenmerk Rwc7qtY5pxfu blijkt dat de beoogde situatie aan de Merenweg 25 te Bleiswijk door beëindiging van de activiteiten aan de Molenweg 4 te Zevenwouden **geen** toename van stikstofdepositie veroorzaakt op daarvoor gevoelige Natura 2000-gebieden.

Op basis van de toegezonden informatie concluderen wij daartoe dat de beoogde activiteiten **niet** leiden tot significant negatieve effecten op Natura 2000-gebieden.

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 Lansingerland het bevoegde gezag.

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.