



Gemeente Krimpenerwaard

[REDACTED]
Postbus 51
2820AB STOLWIJK

Datum	Uw brief	Ons kenmerk	Afdeling	Contactpersoon
29-01-2024		ODH895345	Toetsing & Vergunningverlening Milieu	[REDACTED]
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Zaaknummer	Team	Telefoonnummer
-		01067525	T&V Groen	[REDACTED]
Betreft				E-mail
Vvgb Wnb, Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak				[REDACTED]@odh.nl

Geachte [REDACTED]

Op 13 april 2023 hebben wij een verzoek om een verklaring van geen bedenkingen ontvangen als bedoeld in artikel 6.10a, eerste lid, van het Besluit omgevingsrecht met betrekking tot een activiteit als bedoeld in artikel 2.2aa, onderdeel a van het Bor (Natura 2000-activiteit) ten behoeve van een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder i, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag om de omgevingsvergunning betreft het houden van meer dan 50 paarden en meer dan 50 stuks vleesvee, gelegen aan de locatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.

Hieronder treft u het (ontwerp-)besluit ten aanzien van uw verzoek. Wij vragen u onze verklaring, de overwegingen en de AERIUS-bijlage integraal op te nemen in de omgevingsvergunning.

Indien gedurende de terinzagelegging van de ontwerp-omgevingsvergunning geen zienswijzen binnen komen met betrekking tot het ontwerpbesluit, dan kunt u onderhavige verklaring als definitief besluit beschouwen.

Wij vragen u een afschrift van de definitieve omgevingsvergunning aan ons toe te zenden via de e-mail vergunningen@odh.nl of per post aan Omgevingsdienst Haaglanden, afdeling Toetsing & Vergunningverlening Milieu, Postbus 14060, 2501 GB Den Haag, onder vermelding van bovengenoemd zaaknummer.

Afdeling Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

**Bezoekadres**

Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag

Postadres

Postbus 14060
2501 GB Den Haag
(070) 21 899 02
vergunningen@odh.nl
www.odh.nl

Zaaknummer : 01067525
Ons Kenmerk : ODH895345
Datum : -

(ontwerp) Verklaring van geen bedenkingen Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

Onderwerp

Op 13 april 2023 hebben wij een verzoek om een verklaring van geen bedenkingen ontvangen als bedoeld in artikel 6.10a, eerste lid, van het Besluit omgevingsrecht met betrekking tot een activiteit als bedoeld in artikel 2.2aa, onderdeel a van het Bor (Natura 2000-activiteit) ten behoeve van een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder i, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag om de omgevingsvergunning betreft het houden van meer dan 50 paarden en meer dan 50 stuks vleesvee, gelegen aan de locatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.

Besluit

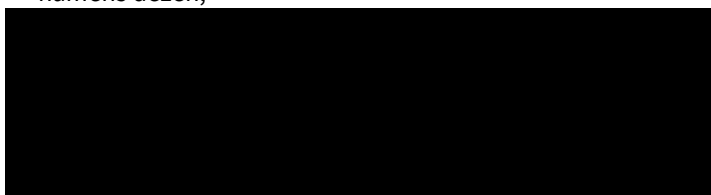
Wij besluiten:

- I. te verklaren geen bedenkingen te hebben tegen het verlenen van de omgevingsvergunning.

Wij verlenen onze verklaring van geen bedenkingen onder de voorwaarde dat de in dit besluit opgenomen voorschriften, het verzoek van 13 april 2023 en de aanvullende gegevens van 14 augustus, 24 oktober, 6 december, 7 december 2023 en 23 januari 2024 aan de omgevingsvergunning worden verbonden.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,



Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Bijlagen

1. AERIUS-verschilberekening met externe saldering met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023 (ODH908325)
2. AERIUS-verschilberekening zonder externe saldering met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023 (ODH908326)



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 toezichtnatuur@ozhz.nl onder vermelding van 'Natura 2000'.

3. Op de locatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak mogen maximaal de volgende dieraantallen worden gehouden:

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem	Dieraantallen
Bron 1	Rundvee; vleesstieren en overig vleesvee vanaf spenentot 24 maanden (roodvleesproductie)	HA5.100 (voorheen RAV-code: A6.100)	30
	Rundvee; vleeskalveren tot 1 jaar, overige huisvestingssystemen	HA3.100 (voorheen RAV-code: A4.100)	20
Bron 2	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	5
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	3
	Rundvee; vleeskalveren tot circa 1 jaar, overige huisvestingssystemen	HA3.100 (voorheen RAV-code: A4.100)	15
Bron 3	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	2
	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	3
Bron 4	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	7
Bron 5	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	2
Bron 6	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	7
Bron 8	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	9
	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12
Bron 9	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	9
Bron 12	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	2



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 de saldogevende activiteiten van de locatie Middelblok 191 te Gouderak zijn beëindigd en niet meer op deze locatie zijn toegestaan.
6. Ten aanzien van de handelingen onder voorschrift 5 is de meldingsplicht zoals genoemd onder voorschriften 1 en 2 van overeenkomstige toepassing.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 13 april 2023 hebben wij een verzoek om een verklaring van geen bedenkingen (hierna: vvgb) ontvangen als bedoeld in artikel 6.10a, eerste lid, van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor) met betrekking tot een activiteit als bedoeld in artikel 2.2aa, onderdeel a van het Bor (Natura 2000-activiteit) ten behoeve van een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder i, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: Wabo). De aanvraag om de omgevingsvergunning betreft het houden van meer dan 50 paarden en meer dan 50 stuks vleesvee, gelegen aan de locatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.

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

- Aanmeldingsnotitie vormvrije m.e.r. beoordeling, opgesteld door Verstoep bouwadvies, 3567 van 28 maart 2023 (ODH662532);
- Tekening aanvraag (ODH662538);
- AERIUS-verschilberekening extern salderen met kenmerk S1gQhuucYZPB van 29 maart 2023 (ODH662542);
- AERIUS-berekening Middelblok 191 Gouderak nieuwe situatie met kenmerk RRU9pNXTLS6k van 29 maart 2023 (ODH684177);
- Koopovereenkomst saldo extern salderen van mei 2023 (ODH684176);
- Bekendmaking Revisievergunning Middelblok 191 Gouderak, 14 september 2005 met kenmerk 1891 (ODH684178);
- Tekening behorend bij bovenstaande revisievergunning (ODH684179);
- Hinderwetvergunning Middelblok 191 Gouderak, 29 maart 1988 met kenmerk 437/1988 (ODH684180).

Op 14 augustus 2023 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Aanmeldingsnotitie vormvrije m.e.r. beoordeling, opgesteld door Verstoep bouwadvies, kenmerk 3567 van 26 juli 2023 (ODH785691);
- Memo aanvullingen, opgesteld door Verstoep bouwadvies, 3567 van 26 juli 2023 (ODH785692);
- Memo extern salderen, opgesteld door Verstoep bouwadvies, 3567 van 26 juli 2023 (ODH785693);
- AERIUS-verschilberekening extern salderen met kenmerk RtzxUr6fw8vS van 26 juli 2023 (ODH785694);
- Vergunning historie Gouderakse Tiendweg 99 Gouderak (ODH785701).

Op 24 oktober 2023 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Memo aanvraag OBM en extern salderen, opgesteld door Verstoep bouwadvies, 3567 van 27 september 2023 (ODH864343).

Op 6 december 2023 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- AERIUS-verschilberekening met extern salderen met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023 (ODH908325);
- AERIUS-verschilberekening van het project met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023 (ODH908326);
- AERIUS-verschilberekening randeffect met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023 (ODH908324);
- Foto Middelblok 191 Gouderak van 6 december 2023.

Op 7 december 2023 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Memo aanvraag OBM en extern salderen, opgesteld door Verstoep bouwadvies, 3456 van 7 december 2023 (ODH908331);

Op 23 januari 2024 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Tekening aanvraag OBM van 23 januari 2024 (ODH951290);



- Diertabel OW-codes (ODH951289).

Bevoegd gezag

De beoogde activiteit wordt gerealiseerd dan wel verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 6.10a, eerste lid, van het Bor in samenhang met artikel 1.3 van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) zijn wij het aangewezen bestuursorgaan om een verklaring te geven als bedoeld in artikel 2.27, eerste lid, van de Wabo.

Toetsingskader en grondslag vvgb

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Op grond van de Invoeringswet Omgevingswet is het oude recht nog van toepassing op de onderhavige procedure.

Op grond van artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder i van de Wabo jo. artikel 2.2aa, aanhef en onder a van het Bor, geldt een vergunningplicht voor het realiseren van een project als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. Conform artikel 2.27, eerste lid, van de Wabo wordt in bij wet of algemene maatregel van bestuur aangewezen categorieën gevallen een omgevingsvergunning niet verleend dan nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft (vvgb). Op grond van artikel 6.10a, eerste lid, van het Bor is een vvgb vereist voor een activiteit als bedoeld in artikel 2.2aa, onderdeel a of b van het Bor.

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 6.10a en 2.2aa, onderdeel a, van het Bor;
- 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 met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase¹ voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023.

Beoordeling

Aangevraagde activiteit

De aanvraag om de omgevingsvergunning betreft het houden van meer dan 50 paarden en meer dan 50 stuks vee, gelegen aan de Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak. De stallen zijn reeds gerealiseerd, er is geen realisatiefase.

Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door het houden van vee, mestilo's, het gebruik van mobiele werktuigen, verkeersbewegingen en gasverbruik. Uit de AERIUS-berekening met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023 blijkt dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,06 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 1.

¹ <https://www.natura2000.nl/gebieden>
01067525-00147136



Tabel 1. Maximale aantal dieren in de beoogde situatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Bron 1	Rundvee; vleesstieren en overig vleesvee vanaf spenentot 24 maanden (roodvleesproductie)	HA5.100 (voorheen RAV-code: A6.100)	30	5,3	159
	Rundvee; vleeskalveren tot circa 1 jaar, overige huisvestingssystemen	HA3.100 (voorheen RAV-code: A4.100)	20	3,5	70
Bron 2	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	5	5	25
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	3	3,1	9,3
	Rundvee; vleeskalveren tot circa 1 jaar, overige huisvestingssystemen	HA3.100 (voorheen RAV-code: A4.100)	15	3,5	52,5
Bron 3	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	2	3,1	6,2
	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	3	5	15
Bron 4	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12	5	60
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	7	3,1	21,7
Bron 5	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	2	5	10
Bron 6	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12	5	60
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	7	3,1	21,7
Bron 8	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	9	3,1	27,9
	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12	5	60
Bron 9	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	12	5	60
	Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL3.100 (voorheen RAV-code: K3.100)	9	3,1	27,9
Bron 12	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	2	5	10
Totaal					696,2



Vergunningplicht

Op grond van artikel 2.2aa, onderdeel a van het Bor is er sprake van een activiteit waarvoor een vergunning als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder i, van de Wabo nodig is als er sprake is van de realisatie van een project als bedoeld in artikel 2.7 van de Wnb. 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.

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 Habitatrictlijngebieden, 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 van BIJ12² vastgesteld dient te worden op 11 oktober 1996.

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 het bedrijf zijn de onderstaande toestemmingen verleend.

Tabel 2. Verleende toestemmingen.

Toestemming	Kenmerk	Datum	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Bouwvergunning met bijbehorende staltekeningen	78/19	17 mei 1978	1059
Melding besluit melkrundveehouderij	11018.05.md.K.AO	7 oktober 2005	641,8

Op basis van de ingediende aanvraag en bovenstaande gegevens blijkt dat de situatie van 2005 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 het houden van vee, mestsilo's, het gebruik van mobiele werktuigen, verkeersbewegingen en gasverbruik.

De vergunde dieraantallen in de referentiesituatie zijn opgenomen in tabel 3.

² <https://www.bij12.nl/wp-content/uploads/2020/02/Overzicht-referentiedata-HR-en-VR.pdf>
01067525-00147136



Tabel 3. Vergund aantal dieren in de referentiesituatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Bron 1	Rundvee; zoogkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA4.100(voorheen RAV-code: A2.100)	29	4,1	118,9
	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100(voorheen RAV-code: A3.100)	15	4,4	66
	Rundvee; vleeskalveren tot 1 jaar, overige huisvestingssystemen	HA3.100 (voorheen RAV-code: A4.100)	15	3,5	52,5
Bron 2	Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA6.100 (voorheen RAV-code: A7.100)	1	6,2	6,2
	Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	HL1.100 (voorheen RAV-code: K1.100)	23	5	115
Totaal					358,6

Uit de AERIUS-berekening met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023 blijkt dat de activiteiten in de referentiesituatie resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,03 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Nieuwkoopse Plassen & De Haeck.

Projecteffect

Ten behoeve van de bepaling van het projecteffect is een AERIUS-berekening uitgevoerd van de referentiesituatie van de projectlocatie met de beoogde situatie, exclusief externe saldering. In de AERIUS-berekening met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023 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 0,03 mol/ha/jaar veroorzaakt op het Natura 2000-gebied Nieuwkoopse Plassen & De Haeck en een kleinere toename van stikstofdepositie op vier andere Natura 2000-gebieden.

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 de Natura 2000-gebieden waarop een effect is berekend in de AERIUS-verschilberekening met kenmerk RccY1a1jJGSy van 5 december 2023.

Beoordeling aanvraag ten aanzien van stikstofdepositie

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

De depositie in de referentiesituatie is lager dan de depositie in de beoogde situatie. Het in gebruik hebben van de activiteit leidt derhalve tot een toename van stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie.

Extern salderen

Om de effecten van de beoogde activiteiten te mitigeren, wordt gebruik gemaakt van extern salderen. Hiervoor worden saldovende activiteiten benut. Het betreft het houden van dieren, gelegen aan de Middelblok 191 te Gouderak, waarvan de activiteiten volledig buiten werking gesteld zullen worden.

Uit de documenten van de projectlocatie aan Middelblok 191 te Gouderak is gebleken dat alle voorzieningen ter plaatse nog aanwezig zijn voor het gebruik van het houden van dieren.

In tabel 4 zijn de feitelijk gerealiseerde vergunde emissierechten voor de locatie weergegeven, inclusief de vrijkomende stikstofruimte voor saldering.



Tabel 4. Vergunde emissierechten Middelblok 191 te Gouderak.

Emissiebron	Diersoort	Stalsysteem	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)	Saldogevend na afroaming 30%
Bron 1	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA1.100(voorheen RAV-code: A1.100)	32	13	416	291,2
	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen RAV-code: A3.100)	41	4,4	180,4	126,3
	Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA6.100 (voorheen RAV-code: A7.100)	6	6,2	37,2	26
	Rundvee; zoogkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA4.100 (voorheen RAV-code: A2.100)	2	4,1	8,2	5,7
Totaal					641,8	449,3

Het is aannemelijk dat met de toegestane activiteiten ook NO_x emissies als gevolg van verkeersbewegingen en het gebruik van mobiele werktuigen gepaard gaan. De beëindiging van deze activiteiten zullen daarmee een grotere afname van stikstofemissie en -depositie veroorzaken, maar deze NO_x emissies zijn niet inzichtelijk gemaakt.

Bij de aanvraag zijn koopovereenkomsten en meldingen op grond van het Activiteitenbesluit gevoegd waarin is vastgelegd dat de volledige emissierechten van de activiteiten aan de Middelblok 191 te Gouderak worden ingetrokken ten behoeve van saldering met de Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak. Hiermee is aangetoond dat er onlosmakelijke samenhang bestaat tussen de beëindiging van de projecten aan de Middelblok 191 te Gouderak en de uitbreiding van de projectlocatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.

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 Middelblok 191 te Gouderak 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 afroaming 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 Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.

Effecten buiten 25 km van saldogever

Alle bronnen worden in AERIUS Calculator tot 25 km doorgerekend. Omdat de bronnen van de saldogevende partij Middelblok 191 te Gouderak ten zuidwesten gelegen zijn ten opzichte van de projectlocatie Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak, ontstaat de situatie dat de saldogevende bronnen in noordwestelijke richting eerder worden afgekapd dan de bronnen van de saldo ontvangende partij. In werkelijkheid zal de ammoniakemissie van de saldogevende bronnen zich ook na 25 km verder verspreiden en depositie-effecten veroorzaken. Uit de in de aanvraag toegevoegde presentatie van de rekenresultaten blijkt dat hierdoor direct na 25 km vanaf de saldogevende bronnen, door toepassing van deze rekengrens, een louter rekenkundige schijntoename ontstaat van 0,01 mol/ha/jaar op 21 hexagonen en geen werkelijke toename.



In de AERIUS-verschilberekening met extern salderen en de bijbehorende export van randeffecten met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023 is te zien dat het hier gaat om rekenkundige schijntoenames. De emissieafname van 449,3 kg ammoniak wordt afgekapt na 25 kilometer. Gelet hierop wordt geconcludeerd dat het geen werkelijke toenames zijn, maar louter een rekentechnische toename waaraan geen ecologische conclusies verbonden kunnen worden.

Conclusie stikstofdepositie

Uit de AERIUS-verschilberekening met kenmerk Rn2qWnu5AeAS van 5 december 2023 blijkt dat de beoogde situatie aan de Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak door beëindiging van de activiteiten aan de Middelblok 191 te Gouderak **geen** toename van stikstofdepositie veroorzaakt op relevante hexagonen van stikstofgevoelige 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.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan worden geconcludeerd dat de gevraagde activiteit geen belemmering vormt voor het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen. Dit betekent dat de omgevingsvergunning kan worden verleend op grond van artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder i, van de Wabo jo. artikel 2.2aa, aanhef en onder a van het Bor.