



Zaaknummer : 01072415
Ons Kenmerk : ODH1136935
Datum : -

Ontwerpbesikking

Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

Onderwerp

Op 7 juni 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het exploiteren van een melkveehouderijbedrijf, gelegen aan de Westgaag 11 te Maasland.

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Op grond van de Aanvullingswet natuur Omgevingswet is het oude recht, in dit geval de Wet natuurbescherming, nog van toepassing op de onderhavige procedure.

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 onder "Relevante documenten" genoemde stukken onderdeel te laten zijn van deze vergunning.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

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

Bijlagen:

1. AERIUS-verschilberekening gebruiksfase met extern salderen met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024 (ODH1030851);
2. Ambtshalve AERIUS-verschilberekening met kenmerk S67PGN5hZB5B van 8 augustus 2024 (ODH1136979).

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 Unit Groen, Bodem en Opsporing 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 Westgaag 11 te Maasland mogen maximaal de volgende dieren aantallen worden gehouden:

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen
Ligboxenstal	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen: RAV-code A1.100) (Voorheen: PAS-2015.08-02)	90
Lixboxenstal	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	12
Oude stal	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	5
Loods	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	10
Hooitas	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	5
Iglo's	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	3

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 niet gerealiseerde capaciteit op de locatie Commandeurskade 24 te Maasland (zie tabel 6.1) niet meer is toegestaan op grond van de Omgevingswet (milieubelastende activiteit).
6. De met deze natuurtoestemming toegestane activiteiten mogen pas uitgevoerd worden vanaf het moment dat de saldovende activiteiten van de locaties Gaagweg 20 te Schipluiden, Commandeurskade 24 te Maasland en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland zijn beëindigd en niet meer zijn toegestaan op grond van de Omgevingswet (Natura 2000-activiteit en/of milieubelastende activiteit).



7. Ten aanzien van de handelingen onder voorschriften 5 en 6 is de meldingsplicht zoals genoemd onder voorschriften 1 en 2 van overeenkomstige toepassing.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 7 juni 2023 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 exploiteren van een melkveehouderijbedrijf, gelegen aan de Westgaag 11 te Maasland.

Relevante documenten

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

- Conceptaanvraag Wet natuurbescherming (ODH715018);
- Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet, Hans Rietveld Agrarisch Advies, B02-15137 van 15 maart 2023 (ODH715027);
- Diertabel Westgaag 11 Maasland (ODH715031);
- Referentiesituatie Westgaag 11 Maasland (ODH715033);
- Plattegrondtekening beoogde situatie Westgaag 11 Maasland (ODH715035);
- Koopovereenkomst alle partijen (ODH715036);
- Koopovereenkomst Oranjedijk 56 Hoek van Holland (ODH715042);
- Melding Oranjedijk 56 Hoek van Holland (ODH715042);
- Diertabel Oranjedijk 56 Hoek van Holland (ODH715040);
- Koopovereenkomst Commandeurskade 24 Maasland (ODH715038);
- Melding Commandeurskade 24 Maasland (ODH715039);
- Diertabel Commandeurskade 24 Maasland (ODH715037);
- Koopovereenkomst Gaagweg 20 Schipluiden (ODH715045);
- Diertabel Gaagweg 20 Schipluiden (ODH715044);
- Melding Gaagweg 20 Schipluiden (ODH715046);
- Onderbouwing planologische bestemming weidegang (ODH715047);
- Overzicht percelen Gecombineerde opgave (ODH715048);
- AERIUS-berekening percelenoverzicht (ODH715049);
- Geactualiseerde NOx berekening Westgaag 11 Maasland (ODH1030846);
- Referentiesituatie en feitelijke capaciteit Oranjedijk 56 Hoek van Holland (ODH1030852);
- Referentiesituatie en feitelijke capaciteit Commandeurskade 24 Maasland (ODH1030853);
- Referentiesituatie en feitelijke capaciteit Gaagweg 20 Schipluiden (ODH1030983);
- AERIUS-verschilberekening gebruiksfase met extern salderen met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024 (ODH1030851).

Wij merken op dat bij de aanvraag uitsluitend een AERIUS-verschilberekening van de beoogde situatie met extern salderen is toegevoegd. Om de effecten van stikstofdepositie zonder extern salderen in kaart te brengen, is de AERIUS-verschilberekening ambtshalve gesplitst in een separate AERIUS-verschilberekening met enkel een beoogde situatie en de referentiesituatie.

Wij hebben de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:

- Ambtshalve AERIUS-verschilberekening gebruiksfase met kenmerk S67PGN5hZB5B van 8 augustus 2024 (ODH1136979).

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 27 februari 2024 verzocht om aanvullende gegevens. Op 10 april 2024 hebben wij aanvullende gegevens ontvangen.

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 Zeeland 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 2.9 van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de AERIUS-berekening met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024. 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 RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024;
- de Beleidsregel salderen Zuid-Holland, laatst gewijzigd op 8 februari 2024.

Beoordeling

Aangevraagde activiteit

De initiatiefnemer heeft een aanvraag om vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb ingediend voor het exploiteren van een melkveehouderijbedrijf, gelegen aan de Westgaag 11 te Maasland. Het bedrijf wil de dierenaantallen in de huidige stallen uitbreiden. Er vindt geen realisatiefase plaats.

Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door het houden van vee, het gebruik van mobiele werktuigen, verkeersbewegingen en gasverbruik. Uit de AERIUS-berekening met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024 blijkt

¹ <https://www.natura2000.nl/gebieden>
ODH1136935



dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,31 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Solleveld & Kapittelduinen.

Het maximale aantal dieren en de diersoorten in de beoogde situatie zijn opgenomen in tabel 1.

Tabel 1. Maximale aantal dieren in de beoogde situatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem*	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Ligboxenstal	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen: RAV-code A1.100) (Voorheen: PAS-2015.08-02)	90	12,35	1.111,5
Lixboxenstal	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	12	4,4	52,8
Oude stal	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	5	4,4	22
Loods	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	10	4,4	44
Hooitas	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	5	4,4	22
Iglo's	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	3	4,4	13,2
Totaal					1265,5

*Door de inwerkingtreding van de Omgevingswet op 1 januari 2024 is de emissiekorting voor beweiding geen onderdeel van de geactualiseerde OW-codes (de codes die de RAV-codes hebben vervangen).

Uit de meest recente en best beschikbare wetenschappelijke inzichten omtrent de effecten van beweiding blijkt echter dat de emissie uit stallen van bedrijven waar het vee een deel van de tijd wordt beweid, lager is dan bij bedrijven waar het vee permanent op stal wordt gehouden. Dit is bevestigd in meerdere uitspraken van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State².

Beweiden

Uit de aanvraag blijkt dat er beweiding wordt toegepast. Voor de emissies van beweiden op het land geldt dat er geen sprake is van een hogere depositie dan reeds was toegestaan op grond van het planologische regime vanaf de referentiedatum. Tevens blijkt uit de aanvraag dat op de percelen die beweid zullen worden een hoger bemestingsniveau is toegestaan dan bereikt wordt met beweiden. Derhalve leidt stikstofdepositie veroorzaakt door beweiding niet tot significante effecten op de instandhoudingsdoelstellingen van een Natura 2000-gebied. Voorgaande betekent dat het is toegestaan de aangevraagde hoeveelheid vee te beweiden.

Wij wijzen u erop dat het tevens is toegestaan om het vee niet te beweiden, mits de depositie daardoor niet toeneemt. Dit kan bijvoorbeeld door tijdelijk minder vee te huisvesten of minder mest op te slaan dan is toegestaan (intern salderen).



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 vermessing als gevolg van stikstofdepositie. Overige effecten zoals licht-, trilling- en geluidsverstoring zijn uit te sluiten < gezien de afstand tot 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 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 van BIJ12³ vastgesteld dient te worden op 24 maart 2000.

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 is de onderstaande toestemming verleend.

Tabel 2. Verleende toestemmingen.

Toestemming	Kenmerk	Datum	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	-	31 januari 1992	1.070

Op basis van de ingediende aanvraag en bovenstaande gegevens blijkt dat de situatie van 1992 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. De referentiesituatie betreft het houden van rundvee met bijbehorende mobiele werktuigen, gasverbruik en vervoersbewegingen.

Het vergunde aantal dieren en de diersoorten in de referentiesituatie situatie zijn opgenomen in tabel 3.

³ <https://www.bij12.nl/wp-content/uploads/2020/02/Overzicht-referentiedata-HR-en-VR.pdf>
ODH1136935



Tabel 3. Vergund aantal dieren in de referentiesituatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	Emissie (kg NH ₃ /jaar)
Oude stal	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), grupstal met drijfmest Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.1 (voorheen RAV-code A1.1) (Voorheen: PAS-2015.08-02)*	5	5,7	28,5
Ligboxenstal	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen: RAV-code A1.100) (Voorheen: PAS-2015.08-02)	84	12,35	1037,40
Loods	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen: RAV-code A3.100)	1	4,4	4,4
Totaal					1.070

Uit de AERIUS-berekening met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024 blijkt dat de activiteiten in de referentiesituatie resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,26 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Solleveld & Kapittelduinen.

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 met kenmerk S67PGN5hZB5B van 8 augustus 2024 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 0,05 mol/ha/jaar veroorzaakt op het Natura 2000-gebied 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 de Natura 2000-gebieden waarop een effect is berekend in de AERIUS-verschilberekening met kenmerk S67PGN5hZB5B van 8 augustus 2024.

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 saldogevende activiteiten benut. In tabel 4 zijn de saldogevende agrarische bedrijven aangegeven.



Tabel 4: saldogevende agrarische bedrijven

Adres	Volledig gerealiseerd	Wordt geheel ingetrokken	Saldogevend NH3 (inclusief 30% afroming, in kg/jaar)
Gaagweg 20 Schipluiden	Ja	Nee	103,7
Commandeurskade 24 Maasland	Nee	Nee	43,4
Oranjedijk 56 Hoek van Holland	Ja	Nee	91

Uit de documenten van de projectlocaties is gebleken dat alle voorzieningen ter plaatse nog aanwezig zijn voor het houden van vee en dat dit vee in overeenstemming met de artikelen 4.806, 4.807, 4.818, 4.819, 4.820, 4.831, 4.832 en 4.833 van het Bal gehuisvest wordt.

Uit de documenten van de projectlocatie aan Gaagweg 20 Schipluiden en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland is gebleken dat alle voorzieningen ter plaatse nog aanwezig zijn voor het houden van landbouwdieren.

Uit de documenten is gebleken dat de vergunde emissierechten aan de Commandeurskade 24 te Maasland niet geheel gerealiseerd of nog aanwezig zijn. Met toepassing van de Beleidsregel salderen Zuid-Holland 2024 wordt niet-gerealiseerde capaciteit buiten beschouwing gelaten voor de saldogevende emissierechten (geborgd in voorschrift 5).

In tabellen 5 tot en met 7 (opgenomen in het addendum) is de vrijkomende stikstofuimte voor saldering per locatie weergegeven.

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 gedeeltelijke emissierechten van de activiteiten aan de Gaagweg 20 te Schipluiden, Commandeurskade 24 te Maasland en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland worden ingetrokken ten behoeve van saldering met de Westgaag 11 te Maasland. Hiermee is aangetoond dat er onlosmakelijke samenhang bestaat tussen de beëindiging van de projecten aan de Gaagweg 20 te Schipluiden, Commandeurskade 24 te Maasland en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland en de uitbreiding van de projectlocatie Westgaag 11 te Maasland.

De saldogevende partijen hebben 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 Gaagweg 20 te Schipluiden, Commandeurskade 24 te Maasland en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland 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.

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 Westgaag 11 te Maasland.



Conclusie stikstofdepositie

Uit de AERIUS-verschilberekening met kenmerk RttJ9mk2P6sc van 8 april 2024 blijkt dat de beoogde situatie aan de locatie Westgaag 11 te Maasland door beëindiging van de activiteiten aan de Gaagweg 20 te Schipluiden, Commandeurskade 24 te Maasland en Oranjedijk 56 te Hoek van Holland **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.

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.



Addendum tabellen 5 tot en met 7

Tabel 5. Saldogevende activiteit Gaagweg 20 Schipluiden.

Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)	Saldogevend na afroaming 30%
Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar-5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen: RAV-code A1.100) (Voorheen: PAS-2015.08-02)	12	12,35	148,2	103,74
Totaal					103,74

Tabel 6. Saldogevende activiteit Commandeurskade 24 Maasland.

Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)	Saldogevend na afroaming 30%
Diercategorie overig rundvee van 2 jaar en ouder, overige huisvestingssystemen	HA6.100 (voorheen RAV-code A7.100)	10	6,2	62	43,4
Totaal					43,4

Tabel 6.1 In te trekken latente ruimte Commandeurskade 24 Maasland

RAV stalsysteem	Vergund aantal	OW-code	Aanwezige capaciteit	Intrekking voor saldo	Resterend	Latent in te trekken
A2.100	70	HA4.100	10	0	10	60
A7.100	40	HA7.100	40	10 + 30 (in zaaknummer 01072540)	0	
B1.100	25	HB1.100	25	9 (in zaaknummer 01072540)	16	

Tabel 7. Saldogevende activiteit Oranjedijk 56 Hoek van Holland.

Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH ₃ /dier/jaar)	NH ₃ emissie (kg/jaar)	Saldogevend na afroaming 30%
Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), grupstal met drijfmest Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar-5% emissiereductie	HA1.1 (voorheen RAV-code A1.1) (Voorheen: PAS-2015.08-02)*	24	5,415	129,96	90,972
Totaal					90,972