



Zaaknummer : 01085032  
Ons Kenmerk : ODH1075461  
Datum : 02-08-2024

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

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

#### Onderwerp

Op 20 oktober 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het uitbreiden van een bestaande melkveehouderij voor het huisvesten van 130 stuks melkkoeien en 66 stuks vrouwelijk jongvee, gelegen aan de Middenpolderweg 43 te Streefkerk.

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 aanvraag en de aanvullende gegevens van 19 april 2024 en 22 april 2024 en 23 mei 2024 onderdeel te laten zijn van deze vergunning;
- IV. de volgende ambtshalve berekening onderdeel te laten zijn van deze vergunning:
  - AERIUS-projecteffect berekening van 23 mei 2024 met kenmerk RfLGNfHhduTz (ODH1069976).

#### Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens dezen,

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

#### Bijlagen:

- AERIUS berekening van de referentie situatie, beoogde situatie en salderingslocaties van 15 april 2024 met kenmerk Rz4ZDXAbfG26 (ODH1040548);
- AERIUS-projecteffect berekening van 23 mei 2024 met kenmerk RfLGNfHhduTz (ODH1069976).

#### 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 Middenpolderweg 43 te Streefkerk mogen maximaal de volgende dieren aantallen worden gehouden:

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen
1	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen RAV A1.100)  PAS-2015.08-02	120
2	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen RAV A1.100)  PAS-2015.08-02	10
2	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen RAV A3.100)	66

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 locaties Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik zijn beëindigd en niet meer zijn toegestaan op grond van de Omgevingswet (Natura 2000-activiteit en/of milieubelastende activiteit).
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 20 oktober 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het uitbreiden van een bestaande melkveehouderij voor het huisvesten van 130 stuks melkkoeien en 66 stuks vrouwelijk jongvee, gelegen aan de Middenpolderweg 43 te Streefkerk.

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

- Conceptaanvraag Wet natuurbescherming, referentie 29272, 7 juli 2023 (ODH850031);
- Bijlage 1.1 AERIUS berekening van de referentie situatie, beoogde situatie en salderingslocaties van 7 februari 2023 met kenmerk RUS1QxztY1ND (ODH850028);
- Bijlage 2.1 Hinderwet vergunning van 24 februari 1978 van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH598779);
- Bijlage 2.2 Melding besluit Landbouw milieubeheer 15 juli 2011 van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH617448);
- Bijlage 2.3 Natuurbeschermingswet vergunning van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH850014);
- Bijlage 2.4 Plattegrondtekening beoogde situatie van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH850022);
- Bijlage 2.5 Plattegrondtekening referentie van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH850019);
- Bijlage 2.6 Overeenkomst ammoniakrechten (ODH849978);
- Toelichtend document "Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet", Hans Rietveld Agrarisch Advies, 29 juni 2023 (ODH849979)
- Bijlage 2.7 Diertabel van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH598790)
- Bijlage 2.8 emissiegegevens van de CV van de locatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH598789);
- Bijlage 2.9 Emissie kentallen verkeer (ODH598781);
- Bijlage 3.1 melding AIM van de saldo gevende locatie Lekdijk 49 te Langerak voor het wijzigen van de veebezetting ten behoeve van de saldo gevende activiteit (ODH850006);
- Bijlage 3.2 Salderingsovereenkomst met de locatie Lekdijk 49 te Langerak (ODH617439);
- Bijlage 3.3 Luchtfoto locatie Lekdijk 49 te Langerak (ODH598777);
- Bijlage 3.4 melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet van de saldo gevende locatie Lekdijk 49 te Langerak van 5 december 1991(ODH849980);
- Bijlage 3.4 melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet 15 december 1991 van de saldo gevende locatie Lekdijk 49 te Langerak (ODH850015);
- Bijlage 3.5 Diertabel saldo gevende locatie Lekdijk 49 te Langerak (ODH850010);
- Bijlage 4.1 melding AIM van saldogevende locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg voor het wijzigen van de veebezetting ten behoeve van de saldo gevende activiteit (ODH850002);
- Bijlage 4.2 Salderingsovereenkomst met de locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH617446);
- Bijlage 4.3 Luchtfoto Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH598782);
- Bijlage 4.4 melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet van de saldo gevende locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH849981);
- Bijlage 4.4 melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet 20 januari 1991 van de saldo gevende locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH850016);
- Bijlage 4.5 Plattegrondtekening saldo gevende locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH598783);
- Bijlage 4.6 Diertabel saldo gevende locatie Neerpolderseweg 61 te Giessenburg (ODH850011);
- Bijlage 5.1 melding AIM van saldogevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf voor het wijzigen van de veebezetting ten behoeve van de saldo gevende activiteit (ODH850003);
- Bijlage 5.3 Luchtfoto saldogevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH598773);



- Bijlage 5.4 Wet milieubeheer vergunning van 1 december 1995 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850004);
- Bijlage 5.4 Wet milieubeheer vergunning van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850017);
- Bijlage 5.5 Melding AIM van 30 september 2013 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH598760);
- Bijlage 5.6 tekening jongveestal van 1 december 1995 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850023);
- Bijlage 5.7 tekening grupstal van 1 december 1995 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850024);
- Bijlage 5.8 doorsnede grupstal van 1 december 1995 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850025);
- Bijlage 5.9 Tekening varkensstal van 1 december 1995 van de saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850026);
- Bijlage 5.10 Diertabel saldo gevende locatie Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH850012);
- Bijlage 6.1 melding AIM van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik voor het wijzigen van de veebezetting ten behoeve van de saldo gevende activiteit (ODH850008);
- Bijlage 6.2 Salderingsovereenkomst van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH617443);
- Bijlage 6.3 Luchtfoto van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH598765);
- Bijlage 6.4 aanvraagformulier Hinderwet september 1990 van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH850005);
- Bijlage 6.4 Hinderwet vergunning van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH850018);
- Bijlage 6.5 Wet milieubeheer vergunning van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik van 2002 (ODH617447);
- Bijlage 6.6 Wet milieubeheer vergunning van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik van 2008 (ODH598791);
- Bijlage 6.7 Plattegrondtekening van de saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH850027);
- Bijlage 6.8 Diertabel saldo gevende locatie Van Teylingenweg 104 te Kamerik (ODH850013);
- Toelichtend document "Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet", Hans Rietveld Agrarisch Advies, 12 oktober 2023 (ODH850046);
- Bijlage 1 AERIUS berekening van de referentie situatie, beoogde situatie en salderingslocaties van 12 oktober 2023 met kenmerk RyZAntWshsKE (ODH850047);
- Bijlage 2 Diertabel Middenpolderweg 43 te Streefkerk (ODH850048);
- Bijlage 3 Gecombineerde opgave 2023: Regelingen per perceel (ODH850049);
- Bijlage 4 Beweide percelen (ODH850050);
- Bijlage 5 Overzicht kadastrale percelen van beweide percelen (ODH850051);
- Bijlage 6 Pachtovereenkomst 25 september 1984 (ODH850052);
- Bijlage 7 Pachtovereenkomst 22 juli 2020 (ODH850053).

Wij merken op dat bij de aanvraag uitsluitend een AERIUS-verschilberekening van de referentie situatie, beoogde situatie en salderingslocaties is toegevoegd. Om het projecteffect te kunnen inschatten is de AERIUS-verschilberekening ambtshalve aangepast in separate AERIUS-berekeningen voor de beoogde situatie en de referentiesituatie (zonder de salderingslocaties).

Wij hebben de volgende ambtshalve berekeningen uitgevoerd:



- Ambtshalve AERIUS-projecteffect berekening van de referentie situatie en beoogde situatie van 23 mei 2024 met kenmerk RfLGNfHhduTz (ODH1069976).

## 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 de procedure op 12 april 2024 opgeschort en is verzocht om aanvullende gegevens.

Op 19 april 2024 en 22 april 2024 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- AERIUS berekening van de referentie situatie, beoogde situatie en salderingslocaties van 15 april 2024 met kenmerk Rz4ZDXAbfG26 (ODH1040548);
- Aanbiedingsemail Hans Rietveld Agrarisch Advies van 19 april 2024 (ODH1040553);
- Aanbiedingsemail Hans Rietveld Agrarisch Advies van 22 april 2024 (ODH1040553);
- Toelichtend document "Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet", Hans Rietveld Agrarisch Advies, van 22 april 2024 (ODH1040612);
- Bijlage 5.2 Salderingsovereenkomst Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf (ODH1069983).

De procedure is op 23 mei 2024 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 Natura 2000-gebieden die geheel of gedeeltelijk in de provincies Gelderland, Noord-Brabant en Utrecht zijn gelegen. Overeenkomstig het bepaalde in artikel 1.3 van de Wnb is dit besluit tot stand gekomen in overeenstemming met de bovengenoemde provincies.

## Zienswijzen

De ontwerpbesikking heeft ter inzage gelegen van 4 juni 2024 tot en met 15 juli 2024. Er zijn geen zienswijzen ingebracht.

## Wijziging ten opzichte van ontwerpbesikking

Ten opzichte van de ontwerpbesikking zijn geen wijzigingen aangebracht.

## Toetsingskader en grondslag besikking

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 15 april 2024 met kenmerk Rz4ZDXAbfG26. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase<sup>1</sup> voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening van 15 april 2024 met kenmerk Rz4ZDXAbfG26;
- de Beleidsregel Salderen Zuid-Holland, laatst gewijzigd op 9 februari 2024.

---

<sup>1</sup> <https://www.natura2000.nl/gebieden>  
ODH1075461



## Beoordeling

### Aangevraagde activiteit

Op 20 oktober 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het uitbreiden van een bestaande melkveehouderij voor het huisvesten van 130 stuks melkkoeien en 66 stuks vrouwelijk jongvee, gelegen aan de Middenpolderweg 43 te Streefkerk.

### Realisatiefase

De uitbreiding vindt plaats binnen bestaande stallen. Er is derhalve geen sprake van een realisatiefase.

### Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door het houden van vee, het gebruik van mobiele werktuigen, verkeersbewegingen en gasverbruik. 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 <sub>3</sub> /dier/jaar)	Emissie (kg NH <sub>3</sub> /jaar)
1	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen RAV A1.100)  PAS-2015.08-02*	120	12,35	1482
2	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen RAV A1.100)  PAS-2015.08-02*	10	12,35	123,5
2	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen RAV A3.100)	66	4,4	290,4
<b>Totaal</b>					<b>1.895,9</b>

*\*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 beweide, 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 State.<sup>2</sup>*

### 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 beweide 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 zou toenemen, 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 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 over een vergunning op de grond van de Wnb van 23 maart 2016 met kenmerk ODH-2016-00013666. Bij de beoordeling van het project wordt deze vergunning als referentiesituatie gehanteerd. De referentiesituatie betreft een bestaande melkrundveehouderij met bijbehorende vervoersbewegingen, mobiele werktuigen en mestopslagen. De vergunde emissiebronnen in de referentiesituatie zijn opgenomen in tabel 2.

Tabel 2. Vergund aantal dieren in de referentiesituatie.

Emissiebron	Diersoort en beschrijving stalsysteem	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH <sub>3</sub> /dier/jaar)	Emissie (kg NH <sub>3</sub> /jaar)
Stal 1	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	HA1.100 (voorheen RAV A1.100)  PAS-2015.08-02*	95	12,35	1.173,25
Stal 2	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA2.100 (voorheen RAV A3.100)	56	4,4	246,4
<b>Totaal</b>					<b>1.419,65</b>

Het houden van vee leidt tot een totale maximale emissie van 1.419,65 kg NH<sub>3</sub> per jaar. De overige emissiebronnen leiden tot een maximale emissie van 549,6 kg NO<sub>x</sub> en 2,95 kg NH<sub>3</sub> per jaar. In totaal vindt door de beoogde activiteiten een emissie van 1.422,6 kg NH<sub>3</sub> en 555,4 kg NO<sub>x</sub> 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 23 mei 2024 met kenmerk RfLGNfHhduTz 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 Biesbosch en een kleinere toename van stikstofdepositie op vijf 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 van 23 mei 2024 met kenmerk RfLGNfHhduTz.

#### **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. In tabel 2 zijn de saldogevende agrarische bedrijven aangegeven.

Tabel 3: saldogevende agrarische bedrijven

Adres	Volledig gerealiseerd	Wordt geheel ingetrokken	Toestemming totaal NH3 (kg/jaar)	Saldogevend NH3 (inclusief 30% afroming, in kg/jaar)
Lekdijk 49 te Langerak	Ja	Nee	37,05	25,935
Neerpolderseweg 61 te Giessenburg	Ja	Nee	98,8	69,16
Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf	Ja	Nee	356,8	249,76
Van Teylingenweg 104 te Kamerik	Ja	Nee	125	87,5

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 Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik is gebleken dat alle voorzieningen ter plaatse nog aanwezig zijn voor het gebruik van de veehouderijen. In tabellen 4 tot en met 7 (opgenomen in het addendum) zijn de feitelijk gerealiseerde vergunde emissierechten voor de locatie weergegeven die vrijkomen als stikstofruimte voor saldering.

Het is aannemelijk dat met de toegestane activiteiten ook NO<sub>x</sub> 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<sub>x</sub> emissies zijn niet inzichtelijk gemaakt.

Bij de aanvraag zijn koopovereenkomsten en meldingen op grond van het Activiteitenbesluit gevoegd waarin is vastgelegd dat de emissierechten van de activiteiten aan de Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik worden ingetrokken ten behoeve van saldering met de Middenpolderweg 43 te Streefkerk. Hiermee is aangetoond dat er onlosmakelijke samenhang bestaat tussen de beëindiging van de projecten aan de Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te





Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik en de uitbreiding van de projectlocatie Middenpolderweg 43 te Streefkerk.

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 Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik 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 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 Middenpolderweg 43 te Streefkerk.

#### Conclusie stikstofdepositie

Uit de AERIUS-verschilberekening van 15 april 2024 met kenmerk Rz4ZDXAbfG26 blijkt dat de beoogde situatie aan de Middenpolderweg 43 te Streefkerk door beëindiging van de activiteiten aan de Lekdijk 49 te Langerak, Neerpolderseweg 61 te Giessenburg, Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf en Van Teylingenweg 104 te Kamerik **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 4 tot en met 7

Tabel 4. Saldo gevende activiteit Lekdijk 49 te Langerak

Stal	Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH <sub>3</sub> /dier/jaar)	NH <sub>3</sub> emissie (kg/jaar)	Saldo gevend na afroaming 30%
1	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen	HA1.100 (voorheen RAV-code A1.100)	3	12,35	37,05	25,935
<b>Totaal</b>						25,935

Tabel 5. Saldo gevende activiteit Neerpolderseweg 61 te Giessenburg

Stal	Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH <sub>3</sub> /dier/jaar)	NH <sub>3</sub> emissie (kg/jaar)	Saldo gevend na afroaming 30%
1	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), overige huisvestingssystemen	HA1.100 (voorheen RAV-code A1.100)	8	12,35	98,8	69,16
<b>Totaal</b>						69,16

Tabel 6. Saldo gevende activiteit Abbekesdoel 8 te Bleskensgraaf

Stal	Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH <sub>3</sub> /dier/jaar)	NH <sub>3</sub> emissie (kg/jaar)	Saldo gevend na afroaming 30%
1	Diercategorie melk- en kalfkoeien van 2 jaar en ouder (inclusief kalveren jonger dan 14 dagen), grupstal systeem	HA1.1 (voorheen RAV-code A1.1)	45	5,7	256,5	179,55
1	Diercategorie vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar, diercategorie fokstieren jonger dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	HA 2.100 (voorheen RAV-code A3.100)	22	4,4	96,8	67,76
	Diercategorie schapen van 1 jaar en ouder (inclusief lammeren), overige huisvestingssystemen	HB1.100 (voorheen RAV B1.100)	5	0,7	3,5	2,45
<b>Totaal</b>						249,76

Tabel 7. Saldo gevende activiteit Van Teylingenweg 104 te Kamerik

Stal	Diersoort	Stalsysteem (OW-code)	Dieraantallen	Emissiefactor (kg NH <sub>3</sub> /dier/jaar)	NH <sub>3</sub> emissie (kg/jaar)	Saldo gevend na afroaming 30%
1	Diercategorie Paarden	H?1.100 (voorheen RAV-code K1.100)	25	5	125	87,5
<b>Totaal</b>						87,5