



Ontwerpbesluit Verlenen vergunning

Mts. Van Steenberghe – van den Brink
Barneveldseweg 19a
6741 LH Lunteren

Datum

7 augustus 2020

Zaaknummer

2019-000907

Onderwerp

Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij

Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad

1 van 11

Locatie

Barneveldseweg 19a te Lunteren

Gemeente

Ede

Activiteit

Aanvraag Wnb vergunning

Beste meneer/mevrouw Van Steenberghe,

Op 21 januari 2019 heeft u een aanvraag bij ons ingediend voor een vergunning Wet natuurbescherming voor de Barneveldseweg 19a in Lunteren. Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag.

Ontwerpbesluit

Wij zijn van plan u een vergunning Wet natuurbescherming voor de Barneveldseweg 19a in Lunteren te verlenen.

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze vergunning beschreven in de bijlage. Neem alle bijlagen goed door.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

 provincie
Gelderland

Datum

7 augustus 2020

Zaaknummer

2019-000907

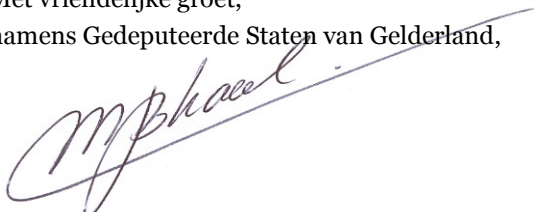
Blad

2 van 11

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](http:// gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Martin Kaal
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummer(s) inzage stukken:

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming d.d. 11 januari 2019 (02982268)

Ondertekende machtiging d.d. 19 december 2018 (02982268)

AERIUS berekening van de beoogde situatie d.d. 3 juli 2020 met kenmerk RYpP86FRxKgm (03290489)

AERIUS-verschilberekening d.d. 3 juli 2020 met kenmerk RfGNbNg12oPB (03290489)

Plattegrondtekening d.d. 9 maart 2020, tekeningnummer T3941 (03290489)

Omschrijving van de aanvraag d.d. 21 januari 2019 (02982268)

Aanvullingen op de aanvraag d.d. 3 juli 2020 (03290489)

Skal-certificaat geldig van 18 april 2011 tot 18 april 2014, documentnummer 023555 (03292229)

Afschrift Natuurbeschermingswet vergunning d.d. 31 juli 2012, kenmerk 2011-018896 (02982268)

Afschrift vergunning Wet milieubeheer d.d. 7 december 2010, kenmerk 2010WM095 (02982268)

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS-verschilberekening (kenmerk RfGNbNg12oPB, datum 3 juli 2020)
- Bijlage 4 – Skal-certificaat geldig van 18 april 2011 tot 18 april 2014, documentnummer 023555

BIJLAGE 1

1 Toelichting

De opbouw van de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de *aangevraagde activiteit* toegelicht;
- Daarna volgen de *voorschriften* en de *procedure*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje '*beoordeling*' wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie* en de *jurische grondslagen*.

1.1 Omschrijving activiteiten

Op 21 januari 2019 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen voor de locatie Barneveldseweg 19a te Lunteren.

Het houden van biologische legkippen wordt stopgezet en er wordt overgestapt op het houden van vleeseenden. De dieren worden in de bestaande stallen gehuisvest.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Veluwe' is 1,5 km.

2 Voorschriften

U bent verplicht om zich aan de volgende voorschriften te houden:

1. Een (digitale) kopie van deze vergunning met de bijbehorende AERIUS-bijlage (bijlage 2) met kenmerk RfGNbNg12oPB moet aanwezig zijn op de plaats waar de activiteiten worden uitgevoerd. Het is verplicht om deze te tonen op verzoek van bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
2. Het project waarvoor deze vergunning is verleend moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit zijn gerealiseerd.
3. Wilt u deze vergunning overdragen? U bent verplicht om daar toestemming voor te vragen aan provincie Gelderland. Dien een verzoek in via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2019-000907.
4. Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de vergunning Natuurbeschermingswet van 31 juli 2012 met zaaknummer 2011-018896.
5. U bent zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

3 Procedure

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

3.1 Historie vergunningverlening

Voor dit bedrijf is al eerder een vergunning verleend voor de Wet natuurbescherming van 31 juli 2012 met zaaknummer 2011-018896.

3.2 Soortenbescherming

Dit besluit geldt alleen voor gebiedsbescherming. Het is mogelijk dat u ook een ontheffing moet aanvragen voor beschermde soorten. Dit kunt u laten bepalen met een quickscan soortenbescherming. Als u een ontheffing nodig heeft, kunt u deze bij de provincie aanvragen.

3.3 Houtopstanden

Als er bomen of houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn op grond van de Wet natuurbescherming dan dient er een kapmelding te worden gedaan en moet de houtopstand worden herplant.

3.4 Overeenstemming andere provincies

De effecten van stikstofdepositie hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die in andere provincies liggen. Deze vergunning wordt verleend in overeenstemming met Gedeputeerde Staten van Drenthe, Fryslân, Groningen, Limburg, Noord-Brabant, Noord-Holland, Overijssel, Utrecht, Zeeland en Zuid-Holland.

4 Beoordelingskader

Deze aanvraag heeft betrekking op de effecten van stikstof op verschillende Natura 2000-gebieden.

4.1 Bepalen vergunningplicht

Indien er Natura 2000-gebieden zijn waar de stikstofdepositie in de beoogde situatie boven de kritische depositie grenswaarde (0,00 mol N/ha/j) ligt, zijn onder dergelijke omstandigheden significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten zodat een passende beoordeling is vereist.

Bij ons besluit betrekken we ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland. Voor de beoordeling van een toename sluiten wij aan bij de Duitse manier van beoordelen. Volgens de Duitse overheid is er geen sprake van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol N/ha/j op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

4.2 Gelderse beleidsregels

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben beleidsregels vastgesteld voor intern en extern salderen van stikstof. Hierbij wordt de stikstofdepositie van de aanvraag vergeleken met de stikstofdepositie in de referentiesituatie.

De referentiesituatie wordt bepaald aan de hand van een natuurvergunning of aan de hand van een milieuvergunning die is verleend voor de Europese referentiedatum. Als het gaat om een milieuvergunning dan moet ook worden aangetoond dat de activiteit was toegestaan en sindsdien onafgebroken aanwezig is geweest of nog kan zijn.

Bij een aanvraag mag alleen gebruik worden gemaakt van de in de toestemming opgenomen stikstofemissie in de referentiesituatie voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is

gerealiseerd. De feitelijk gerealiseerde capaciteit betreft de op het moment van indienen van de aanvraag op grond van een toestemming volledig opgerichte installaties en gebouwen, of gerealiseerde infrastructuur en overige voorzieningen die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van de activiteit.

4.3 Toets aan Besluit emissiearme huisvesting

In de beleidsregels is vastgelegd dat de maximale emissiewaarden zoals vastgelegd in het Besluit emissiearme huisvesting (Beh), een plafond vormen bij het berekenen van de stikstofemissie voor de referentiesituatie bij intern salderen. In de referentiesituatie mogen dus geen hogere emissiefactoren zijn toegepast dan de maximale emissiefactoren die op grond van het besluit emissiearme huisvestingssystemen landbouwhuisdieren per dierplaats per jaar zijn toegestaan.

5 Beoordeling

5.1 Vergunningplicht

Uit de ingediende AERIUS-berekening van de beoogde situatie (3 juli 2020, kenmerk RYpP86FRxKgm) blijkt dat er Natura 2000-gebieden zijn waarop als gevolg van de activiteiten van dit bedrijf depositie van stikstof plaats vindt wat mogelijk significante effecten heeft op de te beschermen waarden.

5.2 Besluit emissiearme huisvesting

De emissiefactoren die in de AERIUS-berekening zijn gehanteerd voor de referentiesituatie voldoen aan de regels in het Besluit emissiearme huisvesting. In de referentiesituatie worden legkippen gehouden volgens biologische productiemethode, deze hoeven volgens artikel 2 lid 2b niet aan de maximaal toegestane emissiewaarde te voldoen.

5.3 Effecten stikstof

Onderstaande tabellen geven de referentiesituatie en de aangevraagde situatie weer. Tabel 1 komt overeen met situatie 1, en tabel 2 met situatie 2 in de bijgevoegde AERIUS-verschilberekening.

Tabel 1 referentiesituatie

Bron/ Stal	Diersoort	RAV- code/B WL	Aantal dieren	NH ₃ (kg/j)	NO _x (kg/j)
B	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	33	429,00	
D	Schapen ouder dan 1 jaar incl. lammeren tot 45 kg	B 1.100	40	28,00	
F	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	50	650,00	
G	Schapen ouder dan 1 jaar incl. lammeren tot 45 kg	B 1.100	100	70,00	
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	25	110,00	
H	Schapen ouder dan 1 jaar incl. lammeren tot 45 kg	B 1.100	200	140,00	
I	Legkippen en (groot-) ouderdieren van legrassen (Biologisch)	E 2.100	10.050	3.165,75	
	Andere stikstofbronnen				
7	woning				3,00
8	Licht verkeer			< 1	< 1
	Middelzwaar vrachtverkeer			< 1	< 1
	Zwaar vrachtverkeer			< 1	2,02
9	Tractoren				15,60
Totaal				4.592,82	21,51

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onmisbaar zijn voor de vergunde activiteiten beschouwen we deze stikstofbronnen als impliciet vergund. Daarom is opname van de regel "Andere stikstofbronnen" in de tabel van de referentiesituatie toegestaan.

De waarden in de kolom "NH₃" in tabel 1, referentiesituatie, wijken af van de waarden in de referentievergunning. Dat is omdat de emissiefactoren uit de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) in de tussentijd aangepast zijn. Er wordt in AERIUS altijd gerekend met de meest recente emissiefactoren.

Datum
7 augustus 2020

Zaaknummer
2019-000907

Blad
7 van 11

Bij intern salderen gaan wij uit van de vergunde aantallen dieren en rekenen wij met de huidige inzichten over ammoniakuitstoot.

Tabel 2 aangevraagde situatie

Bron/ Stal	Diersoort	RAV- code/B WL	Aanta l dieren	NH ₃ (kg/j)	NO _x (kg/j)
B	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar -5% (PAS 2015.08-02)	A 1.100	33	407,55	
F	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar -5% (PAS 2015.08-02)	A 1.100	2	24,70	
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	30	132,00	
G	Schape ouder dan 1 jaar incl. lammeren tot 45 kg	B 1.100	10	7,00	
H	Vleeseenden	G 2.1.100	9.000	1.890,00	
I	Vleeseenden	G 2.1.100	9.000	1.890,00	
	Andere stikstofbronnen				
6	Licht verkeer			< 1	< 1
	Middelzwaar vrachtverkeer			< 1	< 1
	Zwaar vrachtverkeer			< 1	2,30
7	Tractoren				15,60
8	woning				3,00
9	Verwarming stallen				2,00
Totaal				4.351,33	23,91

Voor het vaststellen van de referentiesituatie zijn overzichten gegeven van alle verleende natuurvergunningen in tabel 3.

Tabel 3 natuurvergunningen

Datum	Zaaknummer / kenmerk	Vergunningsoort	Omschrijving
31 juli 2012	2011-018896	Natuurbeschermingswet	Uitbreiding veebezetting

Op grond van onze beleidsregels intern en extern salderen wordt de vergunde emissie alleen in de referentiesituatie meegenomen voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is

gerealiseerd. Uit de geraadpleegde bronnen met recente informatie is gebleken dat de gebouwen daadwerkelijk zijn opgericht.

Door middel van salderen met de referentiesituatie komt het verschil in depositie ten opzichte van de referentiesituatie uit op 0,00 mol/ha/j of lager. De aangevraagde activiteit leidt niet tot significante effecten op instandhoudingsdoelen voor Natura 2000-gebieden.

5.4 Effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland

Uw aanvraag blijft onder de grenswaarde van 7,14 mol N/ha/jaar op Duitse Natura 2000-gebieden. Verdere toetsing van effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland is daarom niet nodig.

5.5 Overige effecten

Door de afstand tot de Natura 2000-gebieden zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op deze gebieden te verwachten.

5.6 Conclusie

Op grond van het vorenstaande en de passende beoordeling hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden. De aanvraag past binnen de beleidsregels intern en extern salderen. Wij verlenen de vergunning voor de Barneveldseweg 19 a in Lunteren.

De aan de orde zijnde negatieve effecten van dit project zijn niet van dien aard dat deze op grond van artikel 2.4 Wet natuurbescherming nader moeten worden gereguleerd.

6 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

Wet natuurbescherming, artikel 1.3, lid 5

Wet natuurbescherming artikel 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Besluit natuurbescherming, artikel 2.7, lid 1 sub b

Beleidsregels intern en extern salderen

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum

7 augustus 2020

Zaaknummer

2019-000907

Blad

9 van 11

BIJLAGE 2

AERIUS-verschilberekening (kenmerk RfGNbNg12oPB, datum 3 juli 2020)

Datum

7 augustus 2020

Zaaknummer

2019-000907

Blad

10 van 11

BIJLAGE 3

Plattegrondtekening (9 maart 2020, tekeningnummer T3941)

Datum

7 augustus 2020

Zaaknummer

2019-000907

Blad

11 van 11

BIJLAGE 4

Skal-certificaat geldig van 18 april 2011 tot 18 april 2014 (documentnummer 023555)