



**Ontwerpbesluit
Verlenen vergunning**

De heer E. Verbeek
Schansweg 13
6741 NC LUNTEREN

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Onderwerp
Wet natuurbescherming –
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad
1 van 9

Locatie
Schansweg 13 te Lunteren

Gemeente
Ede

Activiteit
Het wijzigen van een pluimveehouderij

Beste meneer Verbeek,

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag.

Ontwerpbesluit

Wij zijn van plan u deze vergunning 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

26 mei 2020

Zaaknummer

2016-009483

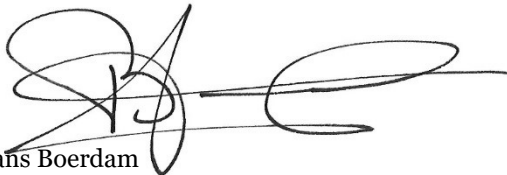
Blad

2 van 9

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,



Hans Boerdam
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummer(s) inzage stukken:

02387078, 03237037

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS-berekening (kenmerk RRT6ziLyJmA6, d.d. 7 april 2020)

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
3 van 9

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 *juridische grondslagen*.

1.1 Omschrijving activiteiten

Op 1 juli 2016 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming (Wnb) ontvangen voor de veehouderij aan de Schansweg 13 te Lunteren. De aanvraag betreft een wijziging van het stalsysteem van de legkippen, een vermindering van het aantal opfokhennen en een uitbreiding van het aantal schapen.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Veluwe is ongeveer 4,8 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 met kenmerk RRT6ziLyJmA6 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.
4. Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de vergunning Natuurbeschermingswet van 7 januari 2013 met zaaknummer 2012-015752.
5. U bent zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
4 van 9

3 Procedure

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

3.1 Historie vergunningverlening

Het bedrijf beschikt over een vergunning voor de Wet natuurbescherming met zaaknummer 2012-015752 van 7 januari 2013.

Voor deze aanvraag is eerder een Wnb-vergunning verleend; deze is echter op 3 juni 2019 vernietigd door de Raad van State. Wij moeten een nieuw besluit nemen op de aanvraag.

Op 10 december 2019 hebben Gedeputeerde Staten nieuwe beleidsregels voor salderen vastgesteld. Deze beleidsregels stellen aanvullende eisen. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 30 april 2020 aanvullende gegevens ontvangen bij de aanvraag.

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 Overijssel, Utrecht, Noord-Brabant en Limburg.

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.

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
5 van 9

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 op 10 december 2019 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 golden op het moment dat de voorgaande vergunning verleend werd.

5 Beoordeling

5.1 Vergunningplicht

Uit de ingediende AERIUS-berekening van de beoogde situatie blijkt dat er gebieden zijn waar de stikstofdepositie boven de kritische depositie grenswaarde ligt.

5.2 Besluit emissiearme huisvesting

Alle dierverblijven zijn opgericht en voldoen aan het Besluit emissiearme huisvesting, voor zover dat besluit van toepassing is.

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
6 van 9

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-berekening.

Voor de referentiesituatie is uitgegaan van de vigerende natuurbeschermingsvergunning van 7 januari 2013 met zaaknummer 2012-015752.

Tabel 1 referentiesituatie

Bron/Stal	Diersoort	RAV-code/BWL	Aantal dieren	NH ₃ (kg/j)	NO _x (kg/j)
Stal 1	Legkippen	E2.9.1/BWL2001.10.V2	3.304	413,0	
Stal 2	Legkippen	E2.9.1/BWL2001.10.V2	3.304	413,0	
Stal 3	Legkippen	E2.9.1/BWL2001.10.V2	3.024	378,0	
Stal 4	Opfokhennen	E1.100	16.000	2.720,0	
Stal 5	Opfokhennen	E1.7/BWL2001.06	6.000	1.020,0	
Stal 6	Opfokhennen	E1.7/BWL2001.06	6.000	1.020,0	
Stal 7	Schape	B1.100	16	11,2	
Stal 7	Pony's	K3.100	1	3,1	
Stal 8	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	24.000	2.160,0	
Stal 9	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	29.200	2.628,0	
Stal 10	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	11.680	1.051,2	
Stal 11	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	17.520	1.576,8	
	Droogtunnel	E6.4.2BWL2007.09.V2	82.400	164,8	
Andere stikstofbronnen					
Totaal				13.559,1	0

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
7 van 9

Tabel 2 aangevraagde situatie

Bron/Stal	Diersoort	RAV-code/BWL	Aantal dieren	NH ₃ (kg/j)	NO _x (kg/j)
Stal 1	Legkippen	E2.11.2.1/ BWL2004.10.V3	19.000	1045,0	
	Afgesloten mestopslagloods	E6.8.b	19.000	950,0	
Stal 4	Opfokhennen	E1.100	18.000	3.060,0	
Stal 5	Schape	B1.100	50	35,0	
Stal 7	Pony's	K3.100	1	3,1	
Stal 8	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	24.000	2.160,0	
Stal 9	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	29.200	2.628,0	
Stal 10	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	11.680	1.051,2	
Stal 11	Legkippen	E2.11.1/BWL2004.09.V1	17.520	1.576,8	
	Droogtunnel	E6.4.2/BWL2007.09.V2	82.400	164,8	
Andere stikstofbronnen				0,24	9,44
Totaal				12.674,14	9,44

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 de depositie 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.

Datum
26 mei 2020

Zaaknummer
2016-009483

Blad
8 van 9

5.6 Conclusie

Wij verlenen de vergunning.

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.

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

26 mei 2020

Zaaknummer

2016-009483

Blad

9 van 9

BIJLAGE 2

AERIUS-berekening d.d. 7 april 2020 (kenmerk: RRT6ziLyJmA6)