



Tweede Ontwerpbesluit Verlenen vergunning

W.A. van der Schans B.V.
t.a.v. de heer W.A. van der Schans
Molenstraat 37
5327 AW HURWENEN

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99

Blad
1 van 10

Locatie

Veilingweg 30-32 te Velddriel

Gemeente

Maasdriel

Activiteit

Het realiseren van vleeskalverstallen

Beste meneer Van der Schans,

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 mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

Zienswijzen vorig ontwerpbesluit

Na het bekendmaken van het vorige ontwerpbesluit zijn door Stichting Dorp en Landschap Bommelerwaard en Coöperatie Mobilisation for the Environment UA zienswijzen ingediend. Aangezien nu een nieuw ontwerpbesluit bekend wordt gemaakt sturen wij het nieuwe ontwerpbesluit ook op aan beide partijen.

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
2 van 10

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.

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 inzage stukken:

02731201, 02731202, 02731203, 02731204, 02731205, 02731206, 02731207, 02731208, 02771985,
02787412, 03233006, 03325536, 03360483, 03363221

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS- berekeningen
 - Verschilberekening (kenmerk RTTieVESi9Um d.d. 13 november 2020)
 - Beoogde situatie (kenmerk Rpe7yPG1iEKQ d.d. 13 november 2020)

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
3 van 10

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 23 november 2017 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen voor de locatie Veilingweg 30-32 te Velddriel. De aanvraag is voor het laatst aangevuld op 11 september 2020.

Binnen het bedrijf vindt een omschakeling plaats van het extensief houden van rundvee (melk- en kalfkoeien en bijbehorende vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) naar het intensief houden van rundvee (vleeskalveren). Daarnaast worden in de bestaande kippenstal geen legkippen meer gehouden. Hier zullen (groot-)ouderdieren van vleeskuikens worden gehouden.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Rijntakken is ongeveer 2,4 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-bijlagen (bijlage 2) met kenmerken RTTieVESi9Um en Rpe7yPG1iEKQ 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: 2017-016076

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
4 van 10

4. Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de vergunning Natuurbeschermingswet van 10 augustus 2016 met zaaknummer 2016-000401.
5. Meld de start van de werkzaamheden minimaal vier weken voor de startdatum bij provincie Gelderland, via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2017-016076.
6. Is de activiteit klaar? Meld dit binnen twee weken aan provincie Gelderland via post@gelderland.nl. Vermeld het zaaknummer 2017-016076.

3 Procedure

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

3.1 Historie vergunningverlening

Voor dit bedrijf zijn al eerder een vergunningen verleend op grond van de Wet natuurbescherming. Voor het laatst op 10 augustus 2016 (zaaknummer: 2016-000401).

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 Utrecht, Overijssel, Limburg, Noord-Brabant, Drenthe, Flevoland, Friesland, Groningen, Zeeland, Noord-Holland en Zuid-Holland.

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
5 van 10

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. Wij beschouwen de Aerius-verschilberekening (beoogde situatie versus de referentiesituatie) als passende beoordeling.

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-berekeningen 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 Aerijs-berekeningen zijn gehanteerd voor de referentiesituatie voldoen aan de regels in het Besluit emissiearme huisvesting.

5.3 Effecten stikstof

Vaststellen van de referentiesituatie

Voor het vaststellen van de referentiesituatie zijn overzichten gegeven van alle verleende natuurvergunningen in tabel 1.

Tabel 1 natuurvergunningen

Datum	Zaaknummer	Vergunningsoort	Omschrijving
10 augustus 2016	2016-000401	Natuurbeschermingswet (thans Wet natuurbescherming)	Het wijzigen van een legpluimveehouderij en melkrundveehouderij.

Vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit

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.

Referentie stal H

Stal H, voor het huisvesten van 800 stuks fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, vergund in 2016, is nooit gerealiseerd. Stal H mag daarom niet als referentie gelden.

Referentie stal F

Stal F, voor het huisvesten van 50 stuks melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, is gezien de luchtfoto's bijna geheel gesloopt. De stal kan alleen als referentie gelden wanneer voor het weer gaan houden van de vergunde dieren in deze stal geen omgevingsvergunning – onderdeel bouwen – noodzakelijk is. De aanvraag is aangevuld op 11 september 2020 met een toelichting en foto's. Hierbij wordt de volgende toelichting gegeven:

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
7 van 10

Zoals blijkt uit de foto's is de hoofdconstructie van het gebouw volledig intact, inclusief de windbokken. Hiermee is het een op zichzelf staand bouwwerk dat vergunning vrij kan worden afgedekt met dak- en wandbeplating. Voor het aanbrengen van het dak en de wanden is geen vergunning noodzakelijk. Verder is de stal vergund als een overige huisvestingssysteem. Aan de uitvoering van het toegepaste stalsysteem worden geen (constructieve) eisen gesteld.

Wij zijn het eens met de motivering in de aanvulling. Stal F kan daarom als referentie gelden.

Tabel 2 komt overeen met situatie 1 in de bijgevoegde AERIUS-berekeningen. Uit de geraadpleegde bronnen met recente informatie is gebleken dat de overige gebouwen (naast stallen F en H) daadwerkelijk zijn opgericht.

Tabel 2 feitelijk gerealiseerde capaciteit

stal	diercategorie	stalsysteem	Rav-code	aantal dieren	NH ₃ per dier	NH ₃ in kg/jaar
A	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen; beweiden	A 1.100	12	13	156,0
	Beweiden 5% reductie	PAS 2015.08-01				-7,8
B	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen; beweiden	A 1.100	50	13	650,0
	Beweiden 5% reductie	PAS 2015.08-01				-32,5
B	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	40	4,4	176,0
C	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen; beweiden	A 1.100	40	13	520,0
	Beweiden 5% reductie	PAS 2015.08-01				-26,0
C	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	60	4,4	264,0
D	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 3.100	11	4,4	48,4
E	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen; beweiden	A 1.100	60	13	780,0
	Beweiden 5% reductie	PAS 2015.08-01				-39,0
F	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen; beweiden	A 1.100	50	13	650,0
	Beweiden 5% reductie	PAS 2015.08-01				-32,5
G	legkippen en (groot-) ouderdieren van legrassen	scharrelhuisvesting (voor nageschakelde technieken: zie E 6). scharrelstal in twee verdiepingen met mestbanden onder de roosters (twee maal per week afdraaien), bezetting 9 dieren per m ² (BWL 2004.11)	E 2.12.1	25000	0,068	1.700,0
H	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	overige huisvestingssystemen	A 7.100	0	6,2	0,0
Totaal						4.806,6

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
8 van 10

De waarden in de kolom "NH₃ per dier" in tabel 2, 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.

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

Aangevraagde situatie

Onderstaande tabel geeft de aangevraagde situatie weer. tabel 3 komt overeen met situatie 2 in de bijgevoegde AERIUS-berekeningen.

Tabel 3 aangevraagde situatie

stal	diercategorie	stalsysteem	Rav-code	aantal dieren	NH ₃ per dier	NH ₃ in kg/jaar	NOx in kg/jaar
C (E+D)	vleeskalveren tot circa 8 maanden	stal met hellende roostervloer in combinatie met hellende schijnvloer onder de roostervloer (BWL 2012.09.V2)	A 4.7	976	2,5	2.440,00	
E	vleeskalveren tot circa 8 maanden	stal met hellende roostervloer in combinatie met hellende schijnvloer onder de roostervloer (BWL 2012.09.V2)	A 4.7	224	2,5	560,00	
F (G)	(groot-)ouderdieren van vleeskuikens. Stal met twee verdiepingen	grondhuisvesting met mestbeluchting; mestbeluchting met verticale slangen in de mest (BWL 2004.14)	E 4.4.2	2550	0,435	1.109,25	
Andere stikstofbronnen						0,22	66,34
Totaal						4.109,47	66,34

Beoordeling van de effecten van stikstofdepositie

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.

5.6 Conclusie

Wij verlenen de vergunning.

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
9 van 10

Op grond van het vorenstaande 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 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2 en 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Besluit natuurbescherming, artikel 2.14, lid 3

Beleidsregels intern en extern salderen Gelderland

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum
19 november 2020

Zaaknummer
2017-016076

Blad
10 van 10

BIJLAGE 2

AERIUS-berekeningen

- Verschilberekening (kenmerk RTTieVESi9Um d.d. 13 november 2020)
- Beoogde situatie (kenmerk Rpe7yPG1iEKQ d.d. 13 november 2020)