



Derde ontwerpbesluit Verlenen vergunning

De heer R.T.M. te Woerd
Landweerdijk 2a
7152 CE EIBERGEN

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99

Blad
1 van 10

Locatie
Landweerdijk 2a te Eibergen

Gemeente
Berkelland

Activiteit
Het wijzigen van een veehouderij

Beste meneer Te Woerd,

Hierbij ontvangt u een nieuw 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.

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
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
2 van 10

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op 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:

02933049, 02973927, 03177960, 03340617, 03353100

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS-berekeningen
 - Verschilberekening (kenmerk RsoZuAk2rBCT d.d. 30 oktober 2020)
 - Beoogde situatie (kenmerk RmNgApXTedQ3 d.d. 30 oktober 2020)

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 25 oktober 2018 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen voor de locatie Landweerdijk 2a te Eibergen.

De aanvraag heeft betrekking op het wijzigen van een veehouderij. Het bedrijf is gestopt met het houden van varkens en de melkveehouderij is uitgebreid.

Voor deze aanvraag is al eerder een Wnb-vergunning verleend. Deze vergunning is echter vernietigd als gevolg van het buiten werking stellen van het PAS (Programma Aanpak Stikstof) en er moet een nieuw besluit genomen worden.

Op 7 en 30 oktober 2020 is de aanvraag gewijzigd en aangevuld op basis van het nieuwe toetsingskader.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebieden Buurserzand & Haaksbergerveen en Korenburgerveen is ongeveer 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-bijlagen (bijlage 2) met kenmerken RsoZuAk2rBCT en RmNgApXTedQ3 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.

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
4 van 10

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: 2018-012816.
4. 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 niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) voor de Wet natuurbescherming verleend.

Voor deze aanvraag is al eerder op 8 mei 2019 een Wnb-vergunning verleend; deze is echter op 5 september 2019 vernietigd door de Rechtbank. 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. De mogelijkheid werd geboden om vóór 1 juli 2020 de aanvraag aan te vullen op basis van het nieuwe toetsingskader (beleidsregels) of een passende beoordeling. De gevraagde aanvulling hebben wij echter niet ontvangen voor 1 juli 2020. Daarom is op 25 augustus 2020 een ontwerp-weigeringsbesluit voor de aanvraag verstuurd. Binnen de inzagertermijn zijn alsnog de aanvullende gegevens ingediend, zodat nu een herzien ontwerpbesluit genomen kan worden.

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.

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
5 van 10

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, Drenthe 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. 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

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
6 van 10

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 milieutoestemmingen in de onderstaande tabel.

Tabel 1 milieutoestemmingen

Datum	Zaaknummer	Vergunningsoort	Omschrijving
11 februari 1992	HW 1646	Hinderwet	Wijzigen rundvee/varkenshouderij
4 december 2001	Wmb 3727	Wet milieubeheer	Wijzigen rundvee/varkenshouderij
28 juli 2009	MA3009021	Wet milieubeheer	Wijzigen rundvee/varkenshouderij

Voor het bedrijf aan de Landweerdijk 2a te Eibergen is niet eerder een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming verleend. De referentie moet bepaald worden aan de hand van de datum waarop de Natura 2000-gebieden zijn aangewezen, waar in de beoogde situatie depositie op plaatsvindt.

In de beoogde situatie heeft de inrichting onder andere invloed op de Engbertsdijksvennen met een depositie van 0,01 mol per ha per jaar. Dit is het gebied met de vroegste referentiedatum. Daarom is voor de referentiesituatie uitgegaan van de milieutoestemming met de laagste uitstoot sinds de aanwijsdatum van dit gebied (10 juni 1994). Dat is de vergunning van 11 februari 1992.

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. Voor het vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit zijn de gegevens aangeleverd zoals

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
7 van 10

weergegeven in tabel 2. Tabel 2 komt overeen met situatie 1 in de bijgevoegde AERIUS-verschilberekening.

Tabel 2 feitelijk gerealiseerde capaciteit

Bron/Stal	Diersoort	RAV-code/ BWL	Aantal dieren	NH₃ (kg/j)	NO_x (kg/j)
Stal 9	Melk- en kalfkoeien	A1.100	42	546,00	
Stal 6 vent.	Guste en dragende zeugen	D1.3.100	30	78,00	
Stal 6 vent.	Guste en dragende zeugen	D1.3.101	40	104,00	
Stal 6 vent	Dekberen	D2.100	4	22,00	
Stal 6 nat.	Vrouwelijk jongvee	A3.100	24	105,60	
Stal 6 nat.	Melk- en kalfkoeien	A1.100	5	65,00	
Stal 3	Gespeende biggen	D.1.1.100	180	37,80	
Stal 3	Kraamzeugen	D1.2.100	8	23,20	
Stal 3	Vleesvarkens	D3.100	24	38,40	
Andere stikstofbronnen				0,04	118,93
Totaal				1.020,04	118,93

De emissiefactoren zijn gecorrigeerd naar het Besluit emissiearme huisvesting met de daarbij behorende ammoniakemissiewaarden uit de Regeling ammoniak en veehouderij. Omdat er een gedeelte van de varkensstallen is gesloopt, is de latente ruimte in mindering gebracht.

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.

Aangevraagde situatie

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

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
8 van 10

Tabel 3 aangevraagde situatie

Bron/Stal	Diersoort	RAV-code/ BWL	Aantal dieren	NH₃ (kg/j)	NO_x (kg/j)
Stal 5	Melk- en kalfkoeien	A1.100	63	819,00	
Stal 4 nat.vent.	Vrouwelijk jongvee	A3.100	15	66,00	
Stal 4 mech.vent.	Vrouwelijk jongvee	A3.100	29	127,60	
Andere stikstofbronnen				0,03	8,39
Totaal				1.012,63	8,39

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.

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

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
9 van 10

Beleidsregels intern en extern salderen Gelderland
Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum
3 november 2020

Zaaknummer
2018-012816

Blad
10 van 10

BIJLAGE 2

AERIUS-berekeningen

- Verschilberekening (kenmerk RsoZuAk2rBCT d.d. 30 oktober 2020)
- Beoogde situatie (kenmerk RmNgApXTedQ3 d.d. 30 oktober 2020)