

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

Ons kenmerk

C2105729/3697235

op de op 2 januari 2013 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Varkensbedrijf Ebbers & Zonen voor de uitbreiding/wijziging van een drietal varkens- en kalverhouderijen gelegen aan de Hattertweg 8 en 10, 5821 EB te Vierlingsbeek, Kiekuutweg 1, 5821 EC te Vierlingsbeek en Grensweg ong., 5853 EN te Siebengewald, in de gemeenten Boxmeer en Bergen.



INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING

		3
1	Onderwerp	3
2	Beschikking	3

PROCEDURELE ASPECTEN

		4
1	Aanvraag	4
2	Bevoegd gezag	4
3	Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	4
4	Ontvankelijkheid	4
5	Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	4
6	Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	4
7	Instemming	5

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

		6
1	Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	6
1.1	Natura 2000-gebieden	6
2	Mogelijke effecten van het project	7
3	Beoordeling stikstofdepositie	8
3.1	Beoogde situatie in aanvraag	8
3.2	Uitgangssituatie	11
3.3	Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	12
3.4	Overwegingen effecten op beschermde gebieden	12
3.5	Conclusie	13

	BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	14
--	---	-----------

	Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998	16
--	--	-----------



BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 2 januari 2013 van Varkensbedrijf Ebbers & Zonen een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een drietal varkens- en kalverhouderijen gelegen aan de Hattertweg 8 en 10, 5821 EB te Vierlingsbeek, Kiekuutweg 1, 5821 EC te Vierlingsbeek en Grensweg ong., 5853 EN te Siebengewald, in de gemeenten Boxmeer en Bergen.

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan Varkensbedrijf Ebbers & Zonen, gevestigd aan de Hattertweg 8, 5821 EB te Vierlingsbeek, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een drietal varkens- en kalverhouderijen aan de Hattertweg 8 en 10, 5821 EB te Vierlingsbeek, Kiekuutweg 1, 5821 EC te Vierlingsbeek en Grensweg ong., 5853 EN te Siebengewald, kadastraal bekend gemeente Bergen, sectie R, nummer 30 gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent';
- II. dat de beschrijving van het project in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 4.163,79 kg NH₃ per jaar voor de Hattertweg 8 en 10 te Vierlingsbeek, 3019,88 kg NH₃ per jaar voor Kiekuutweg 1 te Vierlingsbeek en 4.922,40 kg NH₃ per jaar voor Grensweg ong. te Siebengewald, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslipunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 1 december 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



Drs. M.H. Pepping, afdelingsmanager vergunningen
Omgevingsdienst Brabant Noord



PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 2 januari 2013 hebben wij van Varkensbedrijf Ebbers & Zonen een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 9 januari 2014, 11 februari 2014, 22 april 2014, 14, 15 en 16 mei 2014, 1 juni 2014 en 11 juni 2014 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2105729.

2 Bevoegd gezag

Omdat de gebieden waar de aanvraag betrekking op heeft geheel of grotendeels in de provincie Noord-Brabant zijn gelegen en/of omdat het gaat om een project/handeling die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor het in de provincie Noord-Brabant gelegen deel van de betrokken Natura 2000-gebieden, zijn wij op grond van artikel 2, eerste lid, respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 en 14 februari 2012 hebben wij besloten de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren op de voorbereiding van besluiten op aanvragen om een vergunning ingevolge artikel 19d respectievelijk artikel 16 van de Nbw 1998 (Provinciaal Blad, nummer 174/08 en 46/12).

4 Ontvankelijkheid

Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Nbw 1998 is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag

Op grond van artikel 44, tweede en derde lid, van de Nbw 1998 hebben wij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Boxmeer in de gelegenheid gesteld een zienswijze te geven over de aanvraag. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl op 26 september 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victoriaalaaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 26 september 2014 tot en met 6 november 2014, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.



7 Instemming

Op grond van artikel 2, vijfde lid, van de wet hebben wij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg gevraagd om instemming met het ontwerpbesluit waarbij wij hebben aangegeven het ontbreken van een reactie gelijk te stellen aan een instemming. Binnen de gestelde termijn hebben wij geen reactie van de provincie Limburg ontvangen.



OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998

1.1 Natura 2000-gebieden

Artikel 19d van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (habitatrichtlijn- en vogelrichtlijngebieden). Op grond van artikel 19d, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten projecten of andere handelingen uit te voeren die, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een veehouderij die stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied vergunningplichtig is op grond van artikel 19d van de Nbw 1998. Dit is het geval bij toename maar ook bij gelijkblijven of afname van depositie ten opzichte van de reeds bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning. Onder referentiedatum wordt verstaan:

- voor habitatrichtlijngebieden: 7 december 2004 (datum waarop het gebied op de lijst van gebieden van communautair belang is geplaatst);
- voor vogelrichtlijngebieden: datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied of 10 juni 1994, indien het vogelrichtlijngebied voor deze datum is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State² blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie³ met de laagste ammoniakemissie in de periode vanaf de referentiedatum.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag wordt op grond van artikel 19e van de Nbw 1998 rekening gehouden met de gevolgen die het aangevraagde project, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Uit de jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State volgt tevens dat indien sprake is van een afname of gelijkblijven van depositie, ten opzichte van de referentiedatum, significante gevolgen voor het Natura 2000-gebied uitgesloten kunnen worden en dat er daarom geen verplichting bestaat om een passende beoordeling te maken⁴.

¹ O.a. uitspraak van 31 maart 2010, zaaknummer 200903784/1/R2 en uitspraak van 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.

² O.a. uitspraak van 13 november 2013, 201211640/1/R2.

³ Hierbij gelden later verleende vergunningen krachtens de Wabo, de Wet milieubeheer of Hinderwet of ingediende meldingen op basis van het Besluit melkrunderveehouderij milieubeheer, het Besluit landbouw milieubeheer of het Activiteitenbesluit, voor zover hierin een lagere ammoniakemissie is vergund of gemeld, als uitgangssituatie.

⁴ Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.



2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn er alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van stikstof. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat⁵ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

Beschrijving project

Familie Ebbers is een familiebedrijf met een veehouderij, akkerbouwbedrijf, boomteelt en een recreatieve tak. Dit bedrijf wordt geëxploiteerd op verschillende locaties door de gebroeders Ebbers die ook op de betreffende locaties woonachtig zijn. Onderhavige aanvraag om Natuurbeschermingswetvergunning 1998 betreft een gezamenlijke aanvraag omdat de bedrijven met elkaar verbonden zijn. Het moederbedrijf aan de Hattertweg produceert de biggen die worden opgefokt aan de Kiekuutweg en voor een deel aan de Grensweg. Daar worden de selecties gemaakt van opfokzeugen die weer terug gaan naar het moederbedrijf en de resterende biggen worden deels afgemest op de locaties aan de Kiekuutweg en Grensweg en deels verkocht aan de Duitse markt. Ook de kalveren worden gezamenlijk aangekocht en op de locaties aan de Kiekuutweg en Grensweg afgemest om gezamenlijk grote koppels te kunnen leveren. De mest van alle bedrijven wordt gezamenlijk verwerkt op de locatie aan de Kiekuutweg. De ammoniakemissie zal daarom ook verdeeld worden over de bedrijven, zodat er per saldo geen verslechtering plaatsvindt op de omliggende Natura 2000 gebieden.

- Hattertweg 8 en 10 te Vierlingsbeek. Dit betreft het basisbedrijf met de fokzeugenhouderij, waar de biggen voor de mesterij uit voortkomen en een educatieboerderij. Ook staan hier de machines voor de boomteelt.
- Kiekuutweg 1 te Vierlingsbeek. Hier worden de gespeende biggen gehuisvest en de jonge zeugen uitgeselecteerd. Daarnaast wordt hier de mest van de gezamenlijke bedrijven verwerkt en worden hier nog kalveren gehouden als neventak.
- Sint Cornelisstraat 17 en 19 te Vortum-Mullem. Dit is een afmestbedrijf waar vleesvarkens worden gehouden tot ze slachtrijp zijn. Dit bedrijf wordt afgestoten en ontwikkeld voor woningbouw, omdat deze in de kern van het dorp ligt.
- Afferdse Heide 52 te Afferden. Dit betreft een gesloten zeugenbedrijf waar de moederdieren gehuisvest werden. De beste biggen worden hier uitgeselecteerd voor het basisbedrijf en de resterende biggen worden hier afgemest. Dit bedrijf wordt opgeheven en omgezet in een recreatiepark met een 20tal vakantiewoningen. Het bedrijf ligt pal tussen het dorp en strak tegen de Maasduinen en kan in potentie de recreatieve tak van het familiebedrijf gaan versterken.
- Grensweg ong. te Siebengewald. Dit wordt het nieuwe mestbedrijf in het landbouwontwikkelingsgebied van gemeente Bergen. In de vergunningaanvraag is hier tevens een kalverenstal gevraagd om grotere koppels te kunnen leveren.

De ammoniakrechten van de bedrijven in Vortum-Mullem en Afferden zullen verdeeld worden over de drie resterende veebedrijven, zodat er per saldo een verbetering plaats zal vinden en daarmee de instandhoudingdoelstellingen van de betreffende soorten worden gerespecteerd.

⁵ Alterra-rapport nr. 2397 (Wageningen, 2012) geeft een overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op de habitattypen en leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden.



3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor de situatie zoals weergegeven in onderstaande tabel. Het betreft een drietal veehouderijbedrijven.

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem, (Rav-code ⁶)	stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie (kg/jr)
Hattertweg 8 en 10 te Vierlingsbeek				
Opfokzeugen > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak max. 0,8 m ² , (D 3.2.15.4.1)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	320	0,38	121,60
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , (D 3.2.15.4.2)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	1.360	0,53	720,80
Guste/dragende zeugen, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, (D 1.3.12.4)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	2.170	0,63	1.367,10
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, (D 1.2.17.4)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	549	1,25	686,25
Biggenopfok (gespeende biggen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.15.4.2)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	176	0,11	19,36
Dekberen, 7 maanden en ouder, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, (D 2.4.4)	4 t/m 6, 7c en 8 t/m 14	5	0,83	4,15
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar (A 2)	3	2	5,30	10,60
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	3	5	3,90	19,50

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2014, nr. 25403 (10 september 2014).



Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (D 1.2.100)	3	2	8,30	16,60
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.2)	3	20	0,75	15,00
Konijnen, voedsters incl. 0,15 ram en bijbehorende jongen tot speenleeftijd, overige huisvestingssystemen (I 1.100)	3	8	1,20	9,60
Pony's (3 jaar en ouder), volwassen (K 3)	3	3	3,10	9,30
Geiten, ouder dan 1 jaar (C 1)	3	5	1,90	9,50
Schape ouder dan 1 jaar, incl. lammeren tot 45 kg (B 1)	3	5	0,70	3,50
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting (E 2.100)	weide	12	0,315	3,78
Ouderdieren van vleeseenden tot 24 mnd, (G 1.100)	weide	10	0,32	3,20
Ouderdieren van vleeskalkoenen in opfok, van 0 tot 6 weken (F 1.100)	weide	5	0,15	0,75
Biggenopfok (gespeende biggen), opfokhok met schuine putwand, emitterende mestoppervlak groter dan 0,07 m ² , echter kleiner dan 0,10 m ² en in kleine groepen tot 30 biggen gehuisvest, (D 1.1.12.2)	7a	320	0,21	67,20
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), mestpan met water- en mestkanaal, (D 1.2.14)	7a	120	2,90	348,00
Guste/dragende zeugen, zeugen in groepshuisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.100)	7b	104	4,20	436,80
Biggenopfok (gespeende biggen), ondiepe mestkelder met water- en mestkanaal, hokoppervlak max. 0,35 m ² , V2 (D 1.1.4.1)	7b	1.120	0,26	291,20
Totaal				4.163,79
Kiekuutweg 1 te Vierlingsbeek				
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassersystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassersysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , (D 3.2.15.4.2)	1	1.440	0,53	763,20
Biggenopfok (gespeende biggen), luchtwassersystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassersysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.15.4.2)	2	3.264	0,11	359,04



Biggenopfok (gespeende biggen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.15.4.2)	3	3.312	0,11	364,32
Biggenopfok (gespeende biggen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.15.4.2)	4	2.592	0,11	285,12
Opfokzeugen > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , (D 3.2.15.4.2)	4	320	0,53	169,60
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	6	230	2,50	575,00
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	7	163	2,50	407,50
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	12	32	2,50	80,00
Schape ouder dan 1 jaar, incl. lammeren tot 45 kg (B 1)	12	23	0,70	16,10
Totaal				3019,88
Grensweg ong. te Siebengewald				
Biggenopfok (gespeende biggen), opfokhok met schuine putwand, emitterend mestoppervlak groter dan 0,07 m ² echter kleiner dan 0,10 m ² , in grote groepen, vanaf 30 biggen gehuisvest, hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.12.3)	1	600	0,18	108,00
Opfokzeugen > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water-en mestkanaal, mestkanaal met schuine putwand met roosters anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m ² , (D 3.2.7.2.1)	1	320	1,20	384,00
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water-en mestkanaal, mestkanaal met schuine putwand met roosters anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m ² , (D 3.2.7.2.1)	1	1.992	1,20	2.390,40
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	2	816	2,50	2.040,00
Totaal				4.922,40
Totaal alle 3 veehouderijbedrijven				12.106,07



3.2 Uitgangssituatie

Hattertweg 8 en 10 te Vierlingsbeek

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, is in onderstaande tabel opgenomen. Voor de Natura 2000-gebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de na de referentiedatum verleende milieuvergunning d.d. 19 mei 2009.

Kiekuutweg 1 te Vierlingsbeek

De uitgangssituatie voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, is in onderstaande tabel opgenomen. Voor de habitatrictlijngebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de vigerende milieuvergunning d.d. 9 juli 2002 op de referentiedatum. Voor de vogelrichtlijngebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de na de referentiedatum verleende milieuvergunning d.d. 9 juli 2002.

Grensweg ong. te Siebengewald

De uitgangssituatie voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, is in onderstaande tabel opgenomen. Het bedrijf is opgericht in 2007, dit betekent dat er geen vergunde rechten aanwezig zijn op de geldende referentiedata voor de nabijgelegen Natura 2000-gebieden.

Tabel 2. Uitgangssituatie(s)

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
Hattertweg 8 en 10				
'Deurnsche Peel & Mariapeel'	VR	10 juni 1994	19 mei 2009	5.123,02
'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent'	HR	7 december 2004	19 mei 2009	5.123,02
Kiekuutweg 1				
'Deurnsche Peel & Mariapeel'	VR	10 juni 1994	9 juli 2002	507,50
'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent'	HR	7 december 2004	9 juli 2002	507,50
Grensweg ong.				
'Deurnsche Peel & Mariapeel'	VR	10 juni 1994	-	-
'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent'	HR	7 december 2004	-	-
Totaal				5630,52

⁷ Onder uitgangssituatie wordt verstaan: 1) de bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum waarbij eventuele lagere milieu vergunde of gemelde stikstofemissies als uitgangssituatie dienen of 2) een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

⁸ VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied, BN: beschermd natuurmonument



3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van ammoniakemissie ten opzichte van de uitgangssituatie.

Om een goed beeld te krijgen van de stikstofdepositie op de beschermde gebieden, is de depositie berekend op verschillende punten. De berekeningen zijn uitgevoerd met het model AAgro-Stacks versie 1.0 en maken deel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituatie(s). Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituatie. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor het meest nabijgelegen en/of hoogst belaste beschermde natuurgebied.

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen (mol N/ha/jr) voor uitgangssituatie en aangevraagde situatie.

Gebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil uitgangs- en beoogde situatie	Stikstofdepositie mitigerende maatregel
<u>Deurnsche Peel & Mariapeel</u> Habitat- en vogelrichtlijngebied	0,41	0,68	+0,27	0,38
<u>Oeffelter Meent</u> Habitatrichtlijngebied	0,57	1,42	+0,85	1,23

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Deurnsche Peel & Mariapeel' een toename laat zien van 0,27 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie. De stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Oeffelter Meent' neemt toe met 0,85 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Voor de toename van stikstofdepositie in de aangevraagde situatie is een mitigerende maatregel genomen. Middels externe saldering is de toename van stikstofdepositie gesaldeerd. De vergunningen van het familiebedrijf Varkensbedrijf Ebbers & Zonen voor de inrichtingen gelegen aan de Sint Cornelisstraat 17, 5827 AJ te Vortum-Mullem en Afferdse Heide 52, 5851 EC te Afferden zijn geheel ingetrokken op respectievelijk 9 juni 2009 en 6 januari 2014 na de referentiedatum ten gunste van de locaties van voorliggende aanvraag. Ten tijde van de intrekking konden de betreffende bedrijven in werking zijn overeenkomstig de verleende vergunningen. In de aanvraag en bijlage is middels stikstofdepositieberekeningen inzichtelijk gemaakt dat er, met de intrekking, geen toename is van stikstofdepositie.

3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er sprake van een toename van ammoniakemissie en stikstofdepositie. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken, dat na de getroffen mitigerende maatregel, er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

Uit de aanvraag blijkt dat er, naast de effecten van stikstof, geen andere negatieve effecten te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van de diverse beschermde gebieden kunnen aantasten.



3.5 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, niet kan leiden tot verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent' en geen significant verstorend effect kan hebben op de soorten waarvoor deze gebieden zijn aangewezen. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.



BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kiekuutweg, Hattertweg en Grensw
 Gemaakt op: 1-06-2014 12:00:30
 Zwaartepunt X: 197,200 Y: 402,200
 Cluster naam: Ebbers, Kiekuutweg 1 Vierlingsbeek
 Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 Kiekuutweg	196 471	401 350	6,0	5,0	4,8	0,67	763
2	Stal 2 Kiekuutweg	196 521	401 350	6,0	5,0	4,8	0,59	359
3	Stal 3 Kiekuutweg	196 523	401 350	6,3	5,4	4,8	0,60	364
4	Stal 4 Kiekuutweg	196 571	401 349	6,3	5,4	4,7	0,66	455
5	Stal 6 Kiekuutweg	196 620	401 317	1,5	1,5	0,5	0,40	575
6	Stal 7 Kiekuutweg	196 654	401 310	1,5	1,5	0,5	0,40	408
7	Stal 12 Kiekuutweg	196 660	401 344	1,5	1,5	0,5	0,40	96
8	Stal 3 Hattertweg	196 854	400 563	1,5	4,0	0,5	0,40	94
9	Stal 4,5,6,7c,9b/m14	196 800	400 590	8,2	5,3	4,7	3,58	2 919
10	Weide Hattertweg	196 644	400 510	1,5	1,5	0,5	0,40	8
11	Stal 7a Hattertweg	196 795	400 645	3,0	4,0	1,1	3,55	415
12	Stal 7b Hattertweg	196 786	400 635	3,8	4,0	0,5	4,00	728
13	Stal 1 Grensweg	200 546	409 184	13,0	7,8	2,0	7,26	2 882
14	Stal 2 Grensweg	200 506	409 200	13,0	7,8	2,0	11,27	2 040

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
24	Oeffeltermoent 1	194 239	413 411	1,42
25	Oeffeltermoent 2	193 815	412 920	1,39
26	Oeffeltermoent 3	192 712	413 421	1,15
27	Deurn Peel & Mariape	187 436	390 387	0,68

Details van Emissie Punt: Stal 1 Kiekuutweg (1009)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.2	vleesvarkens	1440	0.53	763.2

Details van Emissie Punt: Stal 2 Kiekuutweg (1010)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.15.4.2	gespeende biggen	3264	0.11	359.04

Details van Emissie Punt: Stal 3 Kiekuutweg (1011)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.15.4.2	gespeende biggen	3312	0.11	364.32

Details van Emissie Punt: Stal 4 Kiekuutweg (1012)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.15.4.2	gespeende biggen	2592	0.11	285.12
2	D3.2.15.4.2	opfokzeugen	320	0.53	169.6

Details van Emissie Punt: Stal 6 Kiekuutweg (1013)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	230	2.5	575



Details van Emissie Punt: Stal 7 Kiekuutweg (1014)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	163	2.5	407.5

Details van Emissie Punt: Stal 12 Kiekuutweg (1015)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	32	2.5	80
2	B1	schapen	23	0.7	16.1

Details van Emissie Punt: Stal 3 Hattertweg (1101)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	2	5.3	10.6
2	A3	jongvee	5	3.9	19.5
3	D1.2.100	kraamzeugen	2	8.3	16.6
4	D1.1.100.2	gespeende biggen	20	0.75	15
5	I1.100	konijnen	8	1.2	9.6
6	K3	pony's	3	3.1	9.3
7	C1	geiten	5	1.9	9.5
8	B1	schapen	5	0.7	3.5

Details van Emissie Punt: Stal 4,5,6,7c,9t/ml4 (1102)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.1	vleesvarkens	320	0.38	121.6
2	D3.2.15.4.2	vleesvarkens/opfokzeugen	1360	0.53	720.8
3	D1.3.12.4	guste en dragende zeugen	2170	0.63	1367.1
4	D1.2.17.4	kraamzeugen	549	1.25	686.25
5	D1.1.15.4.2	gespeende biggen	176	0.11	19.36
6	D2.4.4	dekberen	5	0.83	4.15

Details van Emissie Punt: Weide Hattertweg (1103)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	kippen	12	0.315	3.78
2	G1	eenden	10	0.32	3.2
3	F1.100	kalkoenen	5	0.15	0.75

Details van Emissie Punt: Stal 7a Hattertweg (1104)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.2	gespeende biggen	320	0.21	67.2
2	D1.2.14	kraamzeugen	120	2.9	348

Details van Emissie Punt: Stal 7b Hattertweg (1105)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	guste en dragende zeugen	104	4.2	436.8
2	D1.1.4.1	gespeende biggen	1120	0.26	291.2

Details van Emissie Punt: Stal 1 Grensweg (1106)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.3	gespeende biggen	600	0.18	108
2	D3.2.7.2.1	opfokzeugen	320	1.2	384
3	D3.2.7.2.1	vleesvarkens	1992	1.2	2390.4

Details van Emissie Punt: Stal 2 Grensweg (1107)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskaveren	816	2.5	2040



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, Varkensbedrijf Ebbers & Zonen, Hattertweg 8, 5821 EB Vierlingsbeek, C2105729

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 1 december 2014 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2105729/3697235) aan Varkensbedrijf Ebbers & Zonen, Hattertweg 8, 5821 EB te Vierlingsbeek voor de uitbreiding/wijziging van een drietal varkens- en kalverhouderijen, voor de locaties Hattertweg 8 en 10, 5821 EB te Vierlingsbeek, Kiekuutweg 1, 5821 EC te Vierlingsbeek en Grensweg ong., 5853 EN te Siebengewald, kadastraal bekend gemeente Bergen, sectie R, nummer 30 in de gemeenten Boxmeer en Bergen. De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 3 december 2014 tot en met 13 januari 2014 6 weken ter inzage bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Groenewetten@brabant.nl of terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het beroepschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde “voorlopige voorziening” te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

's-Hertogenbosch, december 2014



Checklist voor projectleider t.b.v. administratieve ondersteuning

Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- 0 ZLTO Advies, de heer R. Derks, Postbus 100, 5201 AC 'S-HERTOGENBOSCH;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergen, Postbus 140, 5854 ZJ BERGEN;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Boxmeer, Postbus 450, 5830 AL BOXMEER;

- 0 Provincie Limburg, Cluster Vergunningen, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA MAASTRICHT.

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
 - o Legesbesluit naar leges@brabant.nl

