

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

Ons kenmerk

C2095461/3482433

op de op 1 oktober 2012 door ons ontvangen aanvraag om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van maatschap R. en W. de Louw voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen in de gemeente Nuenen.



INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING

1	Onderwerp	2
2	Beschikking	2

PROCEDURELE ASPECTEN

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

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1	Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	5
1.1	Natura 2000-gebieden	5
1.2	Beschermde natuurmonumenten	6
2	Mogelijke effecten van het project	6
3	Beoordeling stikstofdepositie	7
3.1	Beoogde situatie in aanvraag	7
3.2	Uitgangssituatie	8
3.3	Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	8
3.4	Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden	9
3.5	Conclusie	9

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998



BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 1 oktober 2012 van Mts. R. en W. de Louw een aanvraag ontvangen om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen in de gemeente Nuenen.

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan Mts. R. en W. de Louw, gevestigd aan de Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen gelegen in of nabij de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Grote Peel', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerder- en Budelerbergen & Ringselven';
- II. dat het project zoals omschreven in de aanvraag en de bijlage bij dit besluit, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiepunten onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 2.633,1 kg NH₃ per jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij dit besluit;
- IV. de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 te weigeren.

's-Hertogenbosch, 9 april 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 1 oktober 2012 hebben wij van Mts. R. en W. de Louw een aanvraag om vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 31 mei 2013, 4 juni 2013, 20 juli 2013, 4 februari 2014 en 5 februari 2014 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2095461.

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 Nuenen in de gelegenheid gesteld hun zienswijze te geven over de aanvraag. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 3 juli 2013, samengevat, de volgende zienswijze ontvangen: de aanvraag komt overeen met de gemeentelijke gegevens.

De reactie van de gemeente nemen wij voor kennisgeving aan omdat het geen aspecten betreft die betrekking hebben op het wettelijk kader van de Nbw 1998.

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/bekendmakingen en op www.overheid.nl op 30 augustus 2013. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen op het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, namelijk van 30 augustus tot en met 10 oktober 2013, 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 Nbw 1998 hebben wij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg gevraagd om instemming met de voorliggende ontwerpbeschikking waarbij wij hebben aangegeven het ontbreken van een reactie gelijk te stellen aan een instemming. Binnen de gestelde termijn hebben wij geen reactie ontvangen.

8 Aanpassing ten opzichte van het ontwerpbesluit

Op basis van jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (zaaknummer: 201211640/1/R2, 13 november 2013) dient van een andere uitgangssituatie te worden uitgegaan voor de beoordeling van de vraag of er sprake is van een toename van ammoniakemissie. Derhalve is er om aanvulling verzocht bij de aanvrager. Door de aanvrager is een depositieberekening bijgevoegd op basis van de milieuvergunning van 7 oktober 2008, welke een lager vergunde ammoniakemissie heeft dan de milieuvergunning die vigerend was op de referentiedatum voor habitatrictlijngebieden. Uit de berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het meest nabijgelegen en hoogst belaste habitatrictlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' gelijk blijft ten opzichte van de nieuwe uitgangssituatie. De definitieve beschikking is op bovenstaande aspecten aangepast.



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 artikel 19d Nbw 1998. Dit is ook het geval indien sprake is van een 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 gelijk blijven 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.

1.2 Beschermde natuurmonumenten

Artikel 16 van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met beschermde natuurmonumenten. Op grond van artikel 16, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten handelingen te verrichten die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument. Voor zover het gaat om afname van stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie zoals bedoeld in artikel 3 van de Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant achten wij, gelet op artikel 4, eerste en tweede lid, van de genoemde beleidsregel, dat er geen sprake is van een handeling die schadelijk is voor het beschermd natuurmonument.

2 Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied zijn er alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van ammoniak. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat⁵ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

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 tabel 1.

Diercategorie, huisvestingssysteem, (Rav-code ⁶)	aantal dieren	stal	NH ₃ - emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), ondiepe mestkelders met water- en mestkanaal (voormalig GL BB 95-12-032) (D 1.2.6)	66	3	4	264,00
Guste/dragende zeugen, groepshuisvesting met voerligboxen of zeugen-voerstations, zonder strobed, met schuine putwanden in het mestkanaal, met metalen driekant roosters, (D 1.3.9.1)	122	4	2,3	280,60
Paarden (3 jaar en ouder), volwassen (K 1)	2	4	5	10,00
Biggenopfok (gespeende biggen), volledig rooster, voorzien van water- en mestkanaal en schuine mestkelderwand(en) in grote groepen, max. emitterend mestoppervlak 0,10 m ² , (D 1.1.13)	25	4	0,2	5,00
Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	3	7	5,5	16,50
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, chemisch luchtwas-systeem, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , (D 3.2.9.2)	156	5	1,1	171,60
Guste/dragende zeugen, individuele huisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.101)	12	5	4,2	50,40
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	32	5	2,5	80,00
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak max. 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.1)	477	6	0,6	286,20
Biggenopfok (gespeende biggen), volledig rooster, voorzien van water- en mestkanaal en schuine mestkelderwand(en) in grote groepen, max. emitterend mestoppervlak 0,10 m ² , (D 1.1.13)	570	6	0,2	114,00
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water- en mestkanaal, de laatste met schuine putwand(en) met anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m ² , (D 3.2.7.2.1)	36	6	1,2	43,20
Guste/dragende zeugen, zeugen in groepshuisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.100)	16	7	4,2	67,20
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	11	7	2,5	27,50
Guste/dragende zeugen, smalle mestkanalen met driekant roostervloer, GL BB 95-02-027 V1 (D 1.3.1)	26	7	2,4	62,40
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (D 1.2.100)	57	7	8,3	473,10
Guste/dragende zeugen, smalle mestkanalen met driekant roostervloer, GL BB 95-02-027 V1 (D 1.3.1)	39	8	2,4	93,60
Guste/dragende zeugen, groepshuisvesting met voerligboxen of zeugen-voerstations, zonder strobed, met schuine putwanden in het mestkanaal, roosters anders dan metalen driekant, (D 1.3.9.2)	44	8	2,5	110,00
Biggenopfok (gespeende biggen), chemisch luchtwassysteem 95% hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , (D 1.1.14.2)	2.375	9	0,04	95,00
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), chemisch luchtwassysteem 95%, (D 1.2.15)	20	9	0,42	8,40
Guste/dragende zeugen, chemisch luchtwassysteem, (D 1.3.7)	288	10	1,3	374,40
Totaal				2.633,1

Tabel 1. Aangevraagde situatie

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).



3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1., en de referentiedatum voor beschermde natuurmonumenten zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de vogelrichtlijngebieden die hier niet zijn genoemd, verwijzen wij naar paragraaf 3.3.

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
Dommelbeemden	BN	7 december 2004	23 november 2004	3.449,6
Strabrechtse Heide & Beuven	HR	7 december 2004	7 oktober 2008	2.578,3

Tabel 2. Uitgangssituatie

3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van zowel een afname als 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 onderdeel 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 afname en het gelijk blijven 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.

Gebied	Uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil uitgangs- en beoogde situatie
Dommelbeemden (BN)	7 december 2004	0,61	0,41	-0,20
Strabrechtse Heide & Beuven (HR)	7 oktober 2008	0,20	0,20	0,00

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen uitgangssituatie en aangevraagde situatie

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: habitatrichtlijngebied, BN: beschermd natuurmonument

Voor de mogelijke effecten van stikstofdepositie op het leefgebied van beschermde vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden, heeft het onderzoeksinstituut Alterra onderzoek gedaan. De resultaten van dit onderzoek zijn beschreven in het rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant', Wageningen 2012, Alterra-rapport 2359, dat openbaar te raadplegen is op www.alterra.nl en www.brabant.nl. Op basis van het Alterra-rapport kan worden geconcludeerd dat significant negatieve effecten op de vogelrichtlijngebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Groote Peel', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven' zijn uit te sluiten.

3.4 Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituaties is sprake van een toename van ammoniakemissie. Uit de berekeningen is ons voorts gebleken dat er sprake is van het gelijk blijven van stikstofdepositie op de habitatrictlijngebieden. Voor de vogelrichtlijngebieden is met het Alterra-rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant' voldoende onderbouwd dat ontwikkelingen met een stikstofemissie in het verleden en nieuwe ontwikkelingen niet zullen leiden tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in deze vogelrichtlijngebieden.

De stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten neemt in de aangevraagde situatie af ten opzichte van de op de referentiedatum vigerende milieuvergunning. Ingevolge artikel 4 van de Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant achten wij dat er geen sprake is van schadelijke handelingen indien er sprake is van een afname van stikstofdepositie.

Een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is daarom niet vereist.

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 geen significant negatieve effecten zal veroorzaken op de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Groote Peel', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempensland-West', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.

Omdat sprake is van een afname van stikstofdepositie is er geen vergunningplicht ingevolge artikel 16 van de Nbw 1998. Omdat er wel een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is aangevraagd, wordt deze geweigerd wegens het ontbreken van een vergunningplicht.



BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Gegeneerd op: 17-09-2012 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: Rdl AA Stacks aanvraag 2013
 Gemaakt op: 17-09-2012 22:49:45
 ZwaartepuntX: 166,000 Y: 386,200
 Cluster naam: Rdl 2013 Beoogde situatie
 Berekende ruwheid: 0,68 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	03. Oude kraamstal	165 999	390 338	3,9	3,6	0,4	4,00	264
2	04a VLB met uitloop	165 994	390 303	3,8	3,6	0,5	4,00	281
3	04b big kl/paard	165 997	390 310	3,8	3,6	0,4	4,00	15
4	05 + 10 vlv + zeug	166 035	390 279	4,6	4,8	2,0	1,86	546
5	06 Big voor	166 029	390 370	3,9	3,9	0,4	4,00	286
6	07 Dr zeugen	166 008	390 318	3,9	3,6	0,4	4,00	67
7	08 Grondtrog	166 002	320 298	3,9	3,8	0,5	4,00	94
8	09 Big 95% + KH	165 999	390 298	4,3	4,3	2,0	1,29	103
9	05 Opfok TR	165 974	390 282	3,9	3,6	0,4	4,00	80
10	05 Dr zeug TR	165 976	390 284	3,9	3,6	0,4	4,00	50
11	06 Big achter	166 041	390 391	3,9	3,9	0,4	4,00	114
12	06 Vleesvarkens	166 018	390 363	3,9	3,9	0,4	4,00	43
13	07 Beren	166 008	390 311	3,9	3,6	0,4	4,00	17
14	07 Vleesvarkens	166 008	390 318	3,9	3,6	0,4	4,00	28
15	07 Delvris Grondtrog	166 008	390 313	3,9	3,6	0,4	4,00	62
16	07 Kraamzeugen	166 019	390 336	3,9	3,6	0,4	4,00	473
17	08 VLB uitloop	166 002	390 299	3,9	3,8	0,5	4,00	110

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	01 Deurnesepeel 1	187 871	383 344	0,07
2	02 Deurnesepeel 2	187 211	380 987	0,07
3	04 Dommelbeemden 1	161 610	397 147	0,33
4	05 Dommelbeemden 2	162 896	396 929	0,41
5	06 De Kavelen	155 593	393 300	0,16
6	07 Hilsven	142 327	394 230	0,05
7	08 Kampina HR	145 162	395 364	0,06
8	09 Kampina VR1	146 731	394 922	0,06
9	10 Kampina VR2	147 808	396 570	0,07
10	11 Kampina VR3	149 120	397 842	0,09
11	12 Kempenland 1	145 395	384 393	0,07
12	13 Kempenland 2	150 484	383 023	0,11
13	14 Groote heide 1	159 091	371 866	0,08
14	15 Groote heide 3	163 091	379 434	0,19
15	16 Groote heide 4	164 886	379 525	0,20
16	17 Groote heide 2VR	164 469	375 670	0,13
17	18 Weerterbos	174 474	370 220	0,07
18	19 Weerterbos 2	173 053	369 653	0,06
19	20 De Groote Peel 1	183 365	374 726	0,06
20	21 De Groote Peel 2	184 665	375 439	0,06
21	22 Strabr. Heide 1	168 482	380 423	0,20
22	23 Strabr. Heide 2	172 526	381 498	0,20
23	24 Mariapeel	186 043	389 748	0,11



Details van Emissie Punt: 03. Oude kraamstal (44)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.2.6	kraamzeugen	66	4	264

Details van Emissie Punt: 04a VLB met uitloop (45)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.9.1	Dr zeugen	122	2.3	280.6

Details van Emissie Punt: 04b big kl /paard (46)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.1.13	Biggen	25	0.2	5
2	K1	Paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: 05 + 10 vlv + zeug (47)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.3.2.9.2	Vleesv 70%	156	1.1	171.6
2	D.1.3.7	Zeugen 70%	288	1.3	374.4

Details van Emissie Punt: 06 Big voor (48)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.1.100.1	Gespeende big	477	0.6	286.2

Details van Emissie Punt: 07 Dr zeugen (49)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3	Dragende zeugen	16	4.2	67.2

Details van Emissie Punt: 08 Grondtrog (50)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.1	Dragende zeugen	39	2.4	93.6

Details van Emissie Punt: 09 Big 95% + KH (51)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.1.14.2	Biggen	2375	0.04	95
2	D.1.2.15	Kraamzeugen	20	0.42	8.4

Details van Emissie Punt: 05 Opfok TR (154)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.3.100.1	Vleesvarkens	32	2.5	80

Details van Emissie Punt: 05 Dr zeug TR (155)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.101	Dr Zeug	12	4.2	50.4



Details van Emissie Punt: 06 Big achter (156)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.1.13	Gespeende big	570	0.2	114

Details van Emissie Punt: 06 Vleesvarkens (157)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.3.2.7.2.1	Vleesvarkens	36	1.2	43.2

Details van Emissie Punt: 07 Beren (158)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.2.100	Beren	3	5.5	16.5

Details van Emissie Punt: 07 Vleesvarkens (159)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.3.4.1	Vleesvarkens	11	2.5	27.5

Details van Emissie Punt: 07 Delvris Grondtrog (160)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.1	Guste zeugen	26	2.4	62.4

Details van Emissie Punt: 07 Kraamzeugen (161)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.2.100	Kraamzeugen	57	8.3	473.1

Details van Emissie Punt: 08 VLB uitloop (162)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.9.2	Dr zeug uitloop	44	2.5	110



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, Mts. R. en W. de Louw, Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen ,C2095461

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 9 april 2014 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2095461/3482433) aan Mts. R. en W. de Louw, Nieuwedijk 6, 5674 PD te Gerwen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, voor de locatie Nieuwedijk 6, 5674 PD Gerwen te in de gemeente Nuenen.

De vergunning ex artikel 19d is verleend voor onbepaalde tijd.

De vergunning ex artikel 16 is geweigerd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.

Het definitieve besluit is wel gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 11 april 2014 tot en met 22 mei 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 het oneens zijn met wijzigingen die in het definitieve besluit ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn aangebracht;
- 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.

☞Hertogenbosch, april 2014

Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Nuenen, Postbus 10000, 5670 GA NUENEN
- 0 Provincie Limburg, Afdeling Vergunningen en Subsidies, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA Maastricht

Standaard afschriften digitaal:

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

