

13 FEB 2008

14 FEB. 2008

Afschrift aan:

Nummer

1344970/1374587

- 0 Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, Directie Natuur,
Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG
- 0 Ministerie van LNV, Directie Regionale Zaken, Vestiging Eindhoven,
t.a.v. De heer G. Verschuren, Postbus 6111, 5600 HC EINDHOVEN
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente
Deurne, Postbus 3, 5750 AA DEURNE
- 0 Het college van gedeputeerde staten van de provincie
Limburg, Postbus 5700, 6202 MA MAASTRICHT
- 0 De Roever Milieuadvisering, [REDACTED] J
- 0 Roba Milieu, [REDACTED] J
- 0 Werkgroep Behoud de Peel, [REDACTED] J
- [REDACTED] J
- 0 Staatsbosbeheer, [REDACTED] J
- 0 handhaver (ROH/HNBW, N1-K40)
- 0 [REDACTED] (ROH/HNBW, N1-K40)
- 0 [REDACTED] J auteursexemplaar (NV - V13-flex)
- 0 dossier



Ommezwanksedijk 13
5754 PT DEURNE

Onderwerp

Besluit aanvraag vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d
Natuurbeschermingswet 1998

Geachte



Hierbij ontvangt u ons besluit op uw aanvraag om vergunningverlening op basis van artikel 16 en 19d van Natuurbeschermingswet 1998 voor een varkens- en rundveehouderij aan de Ommezwanksedijk 13 te Deurne gelegen in de nabijheid van het Vogel- en Habitatrictlijngebied Deurnsche Peel en Mariapeel. De gevraagde vergunning wordt verleend.

Dit besluit wordt bekend gemaakt door toezending aan u als aanvrager en aan belanghebbenden. Kennisgeving vindt plaats in het Eindhovens Dagblad, regio Helmond op maandag 18 februari 2008. Naast u als aanvrager hebben wij een afschrift van dit besluit verzonden aan het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, de provincie Limburg, de gemeente Deurne, Werkgroep Behoud de Peel en Staatsbosbeheer.

Een afschrift van deze brief is gezonden aan Roba Milieu

Belanghebbenden kunnen tegen deze vergunningverlening bezwaar maken alsmede een voorlopige voorziening vragen bij de Voorzitter van de afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Onderaan het besluit is de rechtsmiddelenclausule opgenomen.

Wij wijzen u op de voorschriften zoals die in de vergunning zijn opgenomen.

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043
Postbank 1070176

Datum

8 februari 2008

Ons kenmerk

1344970/1374587

Uw kenmerk

0711016/BS

Contactpersoon



Directie

Ecologie

Telefoon



Fax



Bijlage(n)

1

E-mail

@brabant.nl

Het provinciehuis is vanaf het centraal station bereikbaar met stadsbus, lijn 61 en 64, halte Provinciehuis of met de treintaxi.



N.B. Bij het verlenen van deze vergunning wijzen wij u op het volgende. Op grond van een uitspraak van de Raad van State op 28 februari 2007 (zaaknummer 200604026/1) zijn GS niet bevoegd voor nog niet aangewezen habitatrictlijngebieden of delen van habitatrictlijngebieden die niet tevens overlappen met een vogelrichtlijngebied en/of en beschermd natuurmonument. De onderhavige beschikking heeft dan ook geen betrekking op delen van habitatrictlijngebieden waarvoor GS niet bevoegd zijn en heeft derhalve een beperkte reikwijdte. Vanaf het moment dat de habitatrictlijngebieden zijn aangewezen c.q. na wetswijziging is de natuurbeschermingswet'98 ook van toepassing op de resterende delen van het habitatrictlijngebied en dient alsnog een toetsing plaats te vinden, wanneer niet in het kader van een andere procedure de habitattoets al heeft plaatsgevonden (bijv. milieuvergunning).

Datum

8 februari 2008

Ons kenmerk

1344970/1374587

De vergunning kan ingetrokken worden als in strijd met de vergunning of de voorschriften wordt gehandeld.

Voor vragen kunt u contact opnemen met

Telefoonnummer

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

bureauhoofd Natuurverkenningen.

Voor meer informatie over de uitvoering van de Natuurbeschermingswet kunt u ook terecht op onze website: www.brabant.nl, doorklikken op 'werken' en 'land- en tuinbouw'. Op die pagina staat een kopje 'Natuurbeschermingswet 1998'.

Definitieve beschikking



Ommezwanksedijk 13
5754 PT DEURNE

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043
Postbank 1070176

Onderwerp

Besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 16 en 19d
Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

1344970/1374587

Directie

Ecologie

Aanvraag

Bij brief van 7 november 2007 heeft u (door tussenkomst van ROBA milieu) een aanvraag ingediend om een vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De vergunningaanvraag is op 8 november 2007 ontvangen.

De aanvraag heeft betrekking op een varkenshouderij aan de Ommezwanksedijk 13 te Deurne. De activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Vogel- en Habitatrichtlijngebieden Deurnsche Peel en Mariapeel. Het grootste gedeelte van dit gebied is tevens aangewezen als de beschermde natuurmonumenten Deurnese Peel en Mariapeel.

Adviezen en zienswijzen

Ter voldoening aan het bepaalde in de Natuurbeschermingswet 1998 hebben wij advies gevraagd aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Deurne en het college van gedeputeerde staten van de provincie Limburg.

Tevens hebben wij ingevolge de Algemene wet bestuursrecht Staatsbosbeheer en Werkgroep Behoud de Peel de gelegenheid gegeven een zienswijze inzake uw aanvraag naar voren te brengen.

Advies provincie Limburg

De provincie Limburg heeft per brief aangegeven dat zij, gezien het hoogst berekende depositie (met AAgro-stacks) 5,0 mol N/ha/jaar bedraagt (waarbij een depositie van maximaal 20 mol is toegestaan), zij kan instemmen met het verlenen van de aangevraagde vergunning.

Het provinciehuis is vanaf het centraal station bereikbaar met stadsbus, lijn 61 en 64, halte Provinciehuis of met de treintaxi.



Advies gemeente Deurne

Van de gemeente Deurne is geen reactie ontvangen.

Nummer

1344970/1374587

Zienswijze Werkgroep Behoud de Peel

Van de Werkgroep Behoud de Peel is een zienswijze ontvangen. De gevraagde vergunning kan worden verleend omdat de depositie niet toeneemt ten opzichte van de situatie ten tijde van de aanwijzing van het gebied als beschermd natuurmonument.

Zienswijze Staatsbosbeheer

Van Staatsbosbeheer is geen reactie ontvangen.

Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)

De minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) kan een natuurmonument aanwijzen als beschermd natuurmonument (artikel 10, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna: de wet). Op grond van artikel 10a wijst de minister van LNV gebieden aan ter uitvoering van richtlijn (EEG) nr. 79/409 (Vogelrichtlijn) en richtlijn (EEG) nr. 92/43 (Habitatrichtlijn).

Een besluit houdende de aanwijzing van een natuurmonument als beschermd natuurmonument als bedoeld in artikel 10, eerste lid, van de wet vervalt met ingang van het tijdstip waarop doch slechts voor zover dat beschermd natuurmonument deel uitmaakt van een aangewezen gebied als bedoeld in artikel 10a, eerste lid van de wet. De instandhoudingsdoelstelling van laatstgenoemd gebied heeft in dat geval mede betrekking op de doelstellingen ten aanzien van het behoud, herstel en de ontwikkeling van het natuurschoon of de natuurwetenschappelijke betekenis van het gebied zoals bepaald in het vervallen aanwijzingsbesluit (artikel 15 a, tweede en derde lid van de wet).

Vogelrichtlijngebieden die al door de Minister zijn aangewezen gelden als gebieden als bedoeld in artikel 10a van de wet (ingevolge artikel V, eerste lid, van de Wet van 20 januari 2005 tot wijziging van de Natuurbeschermingswet 1998 in verband met Europeesrechtelijke verplichtingen). In gevallen waarin een beschermd natuurmonument geheel of gedeeltelijk deel uitmaakt van een reeds aangewezen Vogelrichtlijngebied vervalt met ingang van 1 oktober 2005 het besluit houdende de aanwijzing van dat beschermde natuurmonument (ingevolge het tweede lid van artikel V).

De minister van LNV heeft de Habitatrichtlijngebieden nog niet conform artikel 10a danwel artikel 12 lid 3 (voorlopig) van de wet aangewezen. Op 8 december 2004 heeft de Europese Commissie de door Nederland aangemelde Habitatrichtlijngebieden op de communautaire lijst geplaatst. De Habitatrichtlijn maakt voor de toepasselijkheid van artikel 6, lid 2, 3 en 4 geen onderscheid tussen formeel aangewezen gebieden en gebieden die door de Europese Commissie zijn vastgesteld.



Nu de Natuurbeschermingswet 1998 dient ter implementatie van de Habitatrichtlijn dient artikel 16 van de wet richtlijnconform te worden geïnterpreteerd. Voornoemde uitleg is conform de uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State d.d. 28 februari 2007 (nr. 200604026). Dat betekent dat ook voor Habitatrichtlijngebieden een vergunningsplicht ex artikel 19d van de wet wordt aangenomen als er sprake is van activiteiten die effecten kunnen hebben op deze gebieden.

Nummer
1344970/1374587

Op grond van artikel 16, eerste lid, van de wet is het verboden zonder vergunning in een beschermd natuurmonument handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument of die het beschermd natuurmonument ontsieren, dan wel in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

Artikel 19d, eerste lid, van de wet bepaalt dat het verboden is zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten die gelet op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet aangewezen gebied kunnen verslechteren of een verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

Bij het verlenen van een vergunning als bedoeld in artikel 19d, eerste lid, van de wet moet rekening worden gehouden met de gevolgen die een project of andere handeling kan hebben gelet op de instandhoudingsdoelstelling van het betrokken gebied (artikel 19e van de wet).

Toetsingskader ammoniak en Natura 2000

Op 23 mei 2007 is het toetsingskader ammoniak en Natura 2000 bekend gemaakt. Het toetsingskader is bedoeld als handreiking om te beoordelen of de uitbreiding geen significante negatieve effecten heeft op het Natura 2000 gebied ofwel de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden mogen niet in gevaar worden gebracht. In het toetsingskader ammoniak en Natura 2000 zijn daarom op basis van wetenschappelijk onderzoek normen ontwikkeld (de drempelwaarde en de norm voor grondgebondenheid) die aan dit criterium voldoen.

Voor het beantwoorden van de vraag of negatieve effecten op de natuur ontstaan, is niet alleen de bedrijfseigen depositie van individuele veehouderijen of van de groep bedrijven waarvoor het onderhavige toetsingskader zal gelden van belang, maar tevens de ontwikkeling van de achtergronddepositie.



De totale stikstofdepositie op de natuur in Nederland vertoont al jaren een sterk dalende trend. Tussen 1990 en 2003 is de stikstofdepositie met bijna 35% afgenomen (Natuurbalans 2006, MNP). Deze trend zal zich –zo blijkt ook uit het Alterrarapport uit 2007- de komende jaren voortzetten, in elk geval tot en met 2015. Uit het Alterrarapport blijkt dat toepassing van het toetsingskader en het generieke beleid voor deze bedrijven (het toepassen van emissiearme technieken) zal leiden tot een afname van door deze bedrijven veroorzaakte stikstofbelasting op de onderzochte gebieden. Daarnaast zullen volgens studies van het MNP de effecten van onder andere landbouwactiviteiten op grotere afstand, verkeer en industrie ook de komende jaren verder afnemen (p. 25 Alterrarapport). Deze afname is onder andere het gevolg van het generieke emissiebeleid. Een en ander betekent dat ondanks het feit dat met het toetsingskader een (beperkte) individuele toename van de belasting mogelijk is, de totale belasting op de onderzochte Natura2000-gebieden zal afnemen. Daar komt bij dat de gemiddelde depositie die wordt veroorzaakt door de 'gebiedseigen' stal- en opslagmissie slechts een klein deel (4-8 %) is van de totale stikstofdepositie op een Natura 2000 gebied. Op grond van het bovenstaande kan worden geconcludeerd dat het opnemen van de drempelwaarde van 5% in het toetsingskader geen significante gevolgen zal hebben op de beschermde natuurwaarden. Op deze grond kunnen vergunningen worden verleend voor activiteiten waarvan de ammoniakdepositie minder is als 5% van de kritische depositiewaarde.

Nu vaststaat dat uitbreidingen tot 5% van de kritische depositiewaarde en bij het hanteren van de norm voor lokaal grondgebonden melkveehouderij van 250 kg N/jaar, afzonderlijk noch in combinatie met andere plannen en projecten significante gevolgen kunnen hebben, is het niet nodig dat bij vergunningverlening een passende beoordeling plaatsvindt.

Beschermd gebied

Beschermd natuurmonument Deurnese Peel

Bij besluit van 11 december 1980 is de Deurnese Peel aangewezen als beschermd natuurmonument en bij besluit van 8 mei 1981 als Staatsnatuurmonument.

De wezenlijke kenmerken van de gebieden zijn in de aanwijzingsbeschikkingen beschreven. De wezenlijke kenmerken van de Deurnse Peel zijn onder andere: een complex van fragmenten van levend hoogveen, beginstadia van regenererend hoogveen en heide op rustend hoogveen en minerale gronden.

Vogelrichtlijngebieden Deurnsche Peel en Mariapeel

De gebieden Deurnsche Peel en Mariapeel zijn aangewezen als speciale beschermingszone krachtens de richtlijn inzake behoud van de vogelstand (79/409/EEG), bij besluit van 12 mei 1992, kenmerk No. J.927234. Zoals hiervoor bij het wettelijk kader is aangegeven, is deze aanwijzing een besluit overeenkomstig artikel 10a van de wet.



Voor zover het beschermd natuurmonument deel uitmaakt van dit gebied, vervalt het aanwijzingsbesluit van het beschermd natuurmonument. De doelstellingen ten aanzien van het behoud, herstel en de ontwikkeling van het natuurschoon of de natuurwetenschappelijke betekenis van het gebied zoals bepaald in het vervallen besluit maken onderdeel uit van de instandhoudingsdoelstelling zoals die is opgenomen in de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn.

Nummer

1344970/1374587

De instandhoudingsdoelstelling is als volgt omschreven: "Bestuur en beheer van de "Deurnse Peelgebieden" zijn gericht op bescherming, behoud en ontwikkeling van de betekenis van dit gebied. Dit komt onder meer tot uitdrukking in de aanduiding in het structuurschema Natuur- en Landschapsbehoud (Kamerstukken II, 1980/81, 16820) van het gebied tot Grote Eenheid Natuurgebied (tezamen met de gedeeltelijk aangrenzende Mariapeel), de aanduiding "kerngebied" in het Natuurbeleidsplan (1990), de aanwijzing tot beschermd natuurmonument en staatsnatuurmonument op grond van de natuurbeschermingswet (Stb. 1976, 572) en in het door Staatsbosbeheer en de gemeente Deurne gevoerde beheer".

De aanwijzing als Vogelrichtlijngebied heeft betrekking op de volgende vogelsoorten waarvoor momenteel per gebied instandhoudingsdoelstellingen worden opgesteld: dodaars, toendrarietgans, nachtzwaluw, blauwborst en roodborsttapuit.

Habitatrichtlijngebied Deurnsche Peel en Mariapeel

Het gebied Deurnsche Peel en Mariapeel is aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Het gebied omvat naast de De Deurnsche Peel, dat in 1980 is aangewezen als beschermd natuurmonument, de grotendeels in Limburg gelegen Mariapeel, dat in 1976 is aangewezen als Staatsnatuurmonument en het geheel in Limburg gelegen Grauwveen, dat in 1984 is aangewezen als beschermd natuurmonument.

Op 20 mei 2003 vond de definitieve aanmelding plaats. Op 8 december 2004 heeft de Europese Commissie de lijst vastgesteld. Het gebied is nog niet aangewezen en er zijn nog geen instandhoudingsdoelstellingen geformuleerd.

Het grootste deel van het gebied bevindt zich op Brabants grondgebied.

Het gebied is op de communautaire lijst geplaatst omdat Deurnsche Peel & Mariapeel één van de belangrijkste gebieden in het Peelgebied vormen voor aangetast hoogveen waar natuurlijke regeneratie nog mogelijk is tot hoogveenlandschap. De concept-doelen zijn vermeld in het gebiedendocument, dat is vermeld op de website van het ministerie van LNV

(<http://www2.minlnv.nl/thema/groen/natuur/natura2000gebieden/kaarten/gebieden.htm>). De daarin beschreven concept-doelen zijn onder meer:

- **Initiëren hoogveenvorming:** Opgang brengen of continueren van hoogveenvorming in herstellende hoogvenen in kansrijke situaties, met het oog op ontwikkeling van actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) (waar nodig uitbreiding oppervlakte).



- **Overgangszones grote venen:** Ontwikkeling van overgangszones van actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) incl. laggzones (met o.a. hoogveenbossen 91D0, zure vennen 3160, overgangs- en trilvenen (trilvenen) 7140_A en porseleinhoen, paapje en watersnip.

Nummer

1344970/1374587

Feiten en omstandigheden

Stikstofdepositie

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermessing en verdroging. Hierdoor gaan kwetsbare en vaak bijzondere planten- en diersoorten achteruit en maken plaats voor meer algemene soorten. Een teveel aan stikstof- in de vorm van stikstofoxiden en ammoniak- is hier voor een groot deel debet aan. Stikstof is een essentieel element voor al het leven op aarde en zeer bepalend voor de vitaliteit van onder andere de planten. Een teveel en een tekort van stikstof (N) verstoort echter de balans en heeft nadelige gevolgen voor de natuur. Door het teveel aan stikstof krijgen planten, die daar goed tegen kunnen en/of stikstofminnend zijn, de overhand. Meer zeldzame en kwetsbare plantengemeenschappen worden door deze algemene snel groeiende soorten verdrongen. Dit heeft weer effecten op de kwetsbare fauna die afhankelijk is van de getroffen plantengemeenschappen. Habitatrichtlijngebieden kunnen pas toereikend tegen verzuring en vermessing worden beschermd wanneer bekend is wat de maximale hoeveelheid stikstof is die de habitattypen kunnen verdragen (de *kritische depositiewaarde* of *critical load*). Elk habitatype heeft zijn eigen gevoeligheid voor stikstof. Dat heeft te maken met de soort planten en de combinatie waarin ze voorkomen (plantengemeenschappen) met de bodem, het klimaat en dergelijke (Bron: Te veel van het goede, juni 2004). Rapport is gebaseerd op onderzoek door Alterra en TNO in opdracht van Stichting natuur en Milieu en de 12 provinciale milieufederaties.

Overwegingen

Voor de onderhavige aanvraag zijn de effecten van ammoniak op de speciale beschermingszone van belang. De Natuurbeschermingswet 1998 zelf en het toetsingskader "Ammoniak en Natura 2000" zijn op onze beslissing van toepassing. Van de voorgenomen activiteit worden geen andere nadelige effecten verwacht.

Om na te kunnen gaan of de vergunning wat betreft ammoniak kan worden verstrekt gelden er criteria. Deze zijn in het toetsingskader ammoniak en Natura 2000 opgenomen in de vorm van een stappenplan.

Deze stappen worden naar aanleiding van de aanvraag als volgt doorlopen:

Stap 1 Gaat het om een graasdierbedrijf dat (ook) na uitbreiding grondgebonden is?

Het betreft in dit geval geen grondgebonden bedrijf (ook niet na uitbreiding zodat verder gegaan wordt naar stap 2).



Stap 2 Valt de nieuwe depositie (na) uitbreiding binnen de drempelwaarde?

Nummer

1344970/1374587

Een natuurgebied kan, afhankelijk van de natuurwaarden die er aanwezig zijn, een bepaalde hoeveelheid ammoniak verdragen. Deze hoeveelheid, waarbij er geen aantoonbare schade optreedt, is de kritische depositiewaarde. Voor het Natura 2000-gebied Deurnsche Peel en Mariapeel wordt een kritische depositiewaarde gehanteerd van 400 mol N/ha/jaar.

Als de ammoniakdepositie door een veehouderij op de dichtstbijzijnde rand van het natuurgebied niet hoger is dan vijf procent van de kritische depositiewaarde voor het natuurgebied, kan de vergunning worden verleend. De ammoniakdepositie (de depositiewaarde) wordt vastgesteld op basis van het Ammoniak-depositiemodel: AAgro-Stacks, dat is ontwikkeld door KEMA en WageningenUR.

Voor het doorlopen van het Ammoniak-depositiemodel "AAgro-Stacks" wordt eerst de ammoniakemissie per emissiepunt berekend aan de hand van de diercategorie, het stalsysteem met bijbehorende emissiefactor volgens de Regeling ammoniak en veehouderij en het aantal dieren per diercategorie. De berekening van de ammoniakemissie is per emissiepunt in onderstaande tabellen weergegeven.

Details van Emissie Punt: Stal 2

Code stalsysteem*	Diercategorie	Aantal dieren	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
D 1.1.9.1	Gespeende biggen	1.760	0,18	316,8
Totaal emissiepunt				316,8

Details van Emissie Punt: Stal 3 en 4

Code stalsysteem*	Type	Aantal	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
D 1.1.9.1	Gespeende biggen	1.620	0,18	291,6
D 1.2.10	Kraamzeugen	140	2,5	350,0
Totaal emissiepunt				641,6



Details van Emissie Punt: Stal 5 en 6

Nummer

1344970/1374587

Code stalsysteem*	Type	Aantal	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
D 1.2.10	Kraamzeugen	91	2,5	227,5
D 3.2.8.2	Opfokzeugen	200	1,1	220,0
Totaal emissiepunt				447,5

Details van Emissie Punt: Stal 7

Code stalsysteem*	Type	Aantal	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
D 1.3.8.2	Guste en dragende zeugen	680	2,2	1.496,0
D 1.3.8.1	Guste en dragende zeugen	80	2,2	176,0
D 2.5	beren	4	5,5	55,0
Totaal emissiepunt				1.694,0

Details van Emissie Punt: Stal 8
Nummer

1344970/1374587

Code stalsysteem*	Diercategorie	Aantal dieren	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
A 7	Overig rundvee > 2 jaar	52	9,5	494,0
Totaal emissiepunt				494,0

Details van Emissie Punt: Stal 9

Code stalsysteem*	Diercategorie	Aantal dieren	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
A 7	Overig rundvee > 2 jaar	27	9,5	256,5
Totaal emissiepunt				256,5

Details van Emissie Punt: Stal 10

Code stalsysteem*	Diercategorie	Aantal dieren	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
B 1	Schapen	2	0,7	1,4
Totaal emissiepunt				1,4

Details van Emissie Punt: Stal 11

Code stalsysteem*	Diercategorie	Aantal dieren	Emissie kg ammoniak/jaar	Totaal kg ammoniak/jaar
D 3.2.14.2	Vleesvarkens	2910	0,18	523,8
Totaal emissiepunt				523,8

*stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 14 mei 2007

Van elk emissiepunt is de totale emissie in kg ammoniak per jaar berekend. Vervolgens wordt de exacte locatie van de emissiepunten van de stallen bepaald, uitgedrukt in de X- en Y-coördinaten (Rijksdriehoekcoördinaten). Daarnaast spelen de hoogte van het emissiepunt, de (gemiddelde) gebouwhoogte, de diameter van het emissiepunt en de uitreesnelheid een rol bij het bepalen van de depositie op het natuurgebied. De genoemde parameters zijn weergegeven in onderstaande tabel.



Nummer								874587
BronID	X-coörd.	Y-coörd.	Hoogte (m)	Gebouw hoogte (m)	Diam. (m)	Uittr. snelheid (m/s)	Emissie (kg ammoniak/jaar)	
Stal 2	186 913	386 424	6,0	4,1	2,0	1,79	317,0	
Stal 3 en 4	186 914	386 437	5,5	4,4	2,0	1,52	642,0	
Stal 5 en 6	186 892	386 459	5,0	3,8	2,0	1,10	448,0	
Stal 7	186 847	386 462	8,3	5,1	0,5	4,0	1.694,0	
Stal 8	186 817	386 410	1,5 ¹	4,6	0,5	0,40	494,0	
Stal 9	186 824	386 397	1,5 ¹	3,4	0,5	0,40	257,0	
Stal 10	186 874 ²	386 400 ²	1,5 ¹	3,0	0,5	0,40	1,4	
Stal 11	186 865	386 515	7,0	5,2	4,1	1,91	524,0	

- 1) Deze waarden wijken af van de waarden in de aanvraag. Dit zijn natuurlijk geventileerde stallen waardoor voor de hoogte van de uitstroomopening de standaard waarde van 1,5 gebruikt moet worden.
- 2) De in de aanvraag aangegevend X- en Y-coördinaten zijn buiten de stal gelegen. Aangezien sprake is van natuurlijke ventilatie is uitgegaan van het middelpunt van de stal.

Tenslotte wordt de exacte locatie bepaald van een aantal maatgevende punten op de dichtstbijzijnde rand van het natuurgebied. De ligging van de gevoelige locaties is weergegeven op bijgevoegde kaart. Deze locaties worden ingevoerd in het verspreidingsmodel. Het model berekent vervolgens de depositie in mol N/ha/jaar op de ingevoerde (gevoelige) locaties. De coördinaten van de gevoelige locaties en de berekende depositie op dat punt zijn weergegeven in onderstaande tabel.



Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie (mol/ha/jaar)	Nummer
1	Deurnesche Peel, pos 1	186 857	289 441	4,96	344970/1374587
2	Deurnesche Peel, pos 2	186 246	389 427	3,90	
3	Deurnesche Peel, pos 3	188 904	383 192	2,77	
4	Deurnesche Peel, pos 4	188 612	383 926	2,77	
5	Deurnesche Peel, pos 5	188 195	383 778	2,87	
6	Deurnesche Peel, pos 5	187 905	383 698	2,70	

De depositie op Deurnesche Peel, berekend met het Ammoniak-depositiemodel, bedraagt 4,96 mol per hectare per jaar. Dit is ongeveer 1,24 % van de kritische depositiewaarde. Dit is kleiner dan de drempelwaarde (5 %), die op grond van het toetsingskader wordt aangehouden. Derhalve hebben de aangevraagde activiteiten geen significante gevolgen voor de Deurnesche Peel. De verandering zal niet leiden tot een verslechtering afgezet tegen de instandhoudingsdoelstellingen van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en zal niet schadelijk zijn voor het beschermd natuurmonument.




Besluit

Gelet op de bepalingen in de Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

1344970/1374587

VERLENEN GEDEPUTEERDE STATEN VAN NOORD-BRABANT
HIERBIJ VERGUNNING EX ARTIKEL 16 EN 19d

aan  voor de aangevraagde nerstenhouderij aan de
Ommezwanksedijk 13 te Deurne met een bijbehorende depositie op het
dichtstbijzijnde gebied Deurnesche Peel en Mariapeel van 4,96 mol/ha/j.

Aan deze vergunning zijn de volgende voorschriften en beperkingen
verbonden:

1. Wanneer de houder van de vergunning handelt in strijd met de
voorschriften, kan deze vergunning op grond van artikel 43 lid 2
Natuurbeschermingswet 1998 worden gewijzigd of ingetrokken.
2. De depositie van het melkrundveebedrijf op het Vogel- en
Habitatrichtlijngebied Deurnesche Peel en Mariapeel en de beschermde
natuurmonument Deurnese Peel niet meer bedraagt dan 4,96 mol/ha
per jaar.

Begrip:

Depositie: de ammoniakdepositie berekend op basis van het Ammoniak-
depositiemodel: AAgro-Stacks.


's-Hertogenbosch, 8 februari 2008

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

 
bureauhoofd Natuurverkenningen.

Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan aanvrager

 J. Ommezwanksedijk 13, 5754 PT Deurne) en degene die een zienswijze hebben ingediend.

Kennisgeving vindt plaats in Eindhovens Dagblad, regio Helmond op maandag 18 februari 2008.

Nummer

1344970/1374587

Rechtsmiddelen

Als u het met dit besluit niet eens bent, kunt u schriftelijk bezwaar maken binnen zes weken (vanaf 1 dag) na verzending van dit besluit.

Het bezwaarschrift moet voorzien zijn van een handtekening, naam en adres, datum, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en waarom u het met dat besluit niet eens bent.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan:

Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

T.a.v. het secretariaat van de Hoor- en Adviescommissie

Postbus 90151

5200 MC 's-Hertogenbosch

Wij verzoeken u om op de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden.

Het secretariaat van de Hoor- en Adviescommissie is bereikbaar op telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 16 en e-mailadres bezwaar@brabant.nl.

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende de tijd die nodig is om het bezwaar te behandelen. Voorwaarde om zo'n voorlopige voorziening te vragen is, dat er sprake is van een spoedeisend belang.

Voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Naam van de berekening: 1344970 Ommezwanksedijk 13 Deurn
 Gemaakt op: 6-02-2008 12:28:03
 Zwaartepunt X: 186,900 Y: 386,400
 Cluster naam: 1344970 Ommezwanksedijk 13 Deurne
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 2	186 913	386 424	6,0	4,1	2,0	1,79	317
2	stal 3 en 4	186 914	386 437	5,5	4,4	2,0	1,52	642
3	stal 5 en 6	186 892	386 459	5,0	3,8	2,0	1,10	448
4	stal 7	186 847	386 462	8,3	5,1	0,5	4,00	1 694
5	stal 8	186 817	386 410	1,5	4,6	0,5	0,40	494
6	stal 9	186 824	386 397	1,5	3,4	0,5	0,40	257
7	stal 10	186 874	386 400	1,5	3,0	0,5	0,40	1
8	stal 11	186 865	386 515	7,0	5,2	4,1	1,91	524

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Deurnese Peel 1	186 857	389 441	4,96
2	Deurnese Peel 2	186 246	389 427	3,90
3	Deurnese Peel 3	188 612	383 926	2,77
4	Deurnese Peel 4	188 904	384 192	2,77
5	Deurnese Peel 5	188 195	383 778	2,87
6	Deurnese Peel 6	187 905	383 698	2,70

Details van Emissie Punt: stal 2 (82)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.9.1	gespeende biggen	1760	0.18	316.8

Details van Emissie Punt: stal 3 en 4 (83)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.9.1	gespeende biggen	1620	0.18	291.6
2	D 1.2.10	kraamzeugen	140	2.5	350

Details van Emissie Punt: stal 5 en 6 (84)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.10	kraamzeugen	91	2.5	227.5
2	D 3.2.8.2	opfokzeugen	200	1.1	220

Details van Emissie Punt: stal 7 (85)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.8.2	guste en dragende zeugen	680	2.2	1496
2	D 1.3.8.1	guste en dragende zeugen	80	2.2	176
3	D 2.5	beren	4	5.5	22

Details van Emissie Punt: stal 8 (86)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 7	overig rundvee	52	9.5	494

Details van Emissie Punt: stal 9 (87)

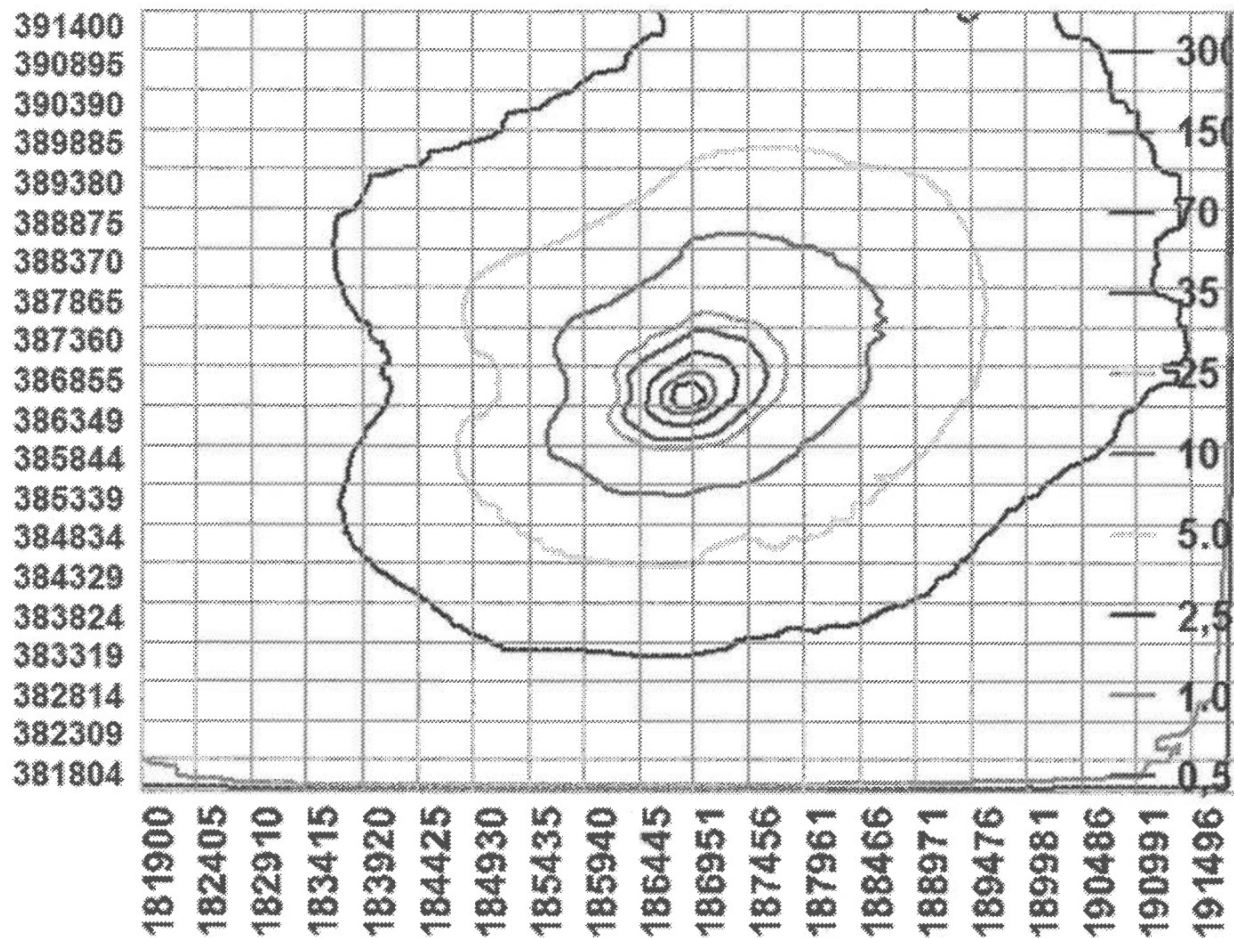
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 7	overig rundvee	27	9.5	256.5

Details van Emissie Punt: stal 10 (88)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	2	0.7	1.4

Details van Emissie Punt: stal 11 (89)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.2	vleesvarkens	2910	0.18	523.8





Provincie Noord-Brabant

Kaart behorende bij natuurbeschermingswetvergunning

Vergunninghouder: [REDACTED] Ommezwanksedijk 13, Deurne

Zaaknummer: 13444970



Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen