

Maatschap van der Cruijzen
Stevensbeekseweg 12
5825 JC OVERLOON

VERZONDEN 9 - APR. 2015

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
9 april 2015	C2114042	06 - 50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
2		5058	Natuurbeschermingswet

Geachte heer/mevrouw,

Op 20 maart 2013 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project, uitgevoerd op de Stevensbeekseweg 12 te Overloon, betreft een uitbreiding/wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u het originele besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen en is het besluit terug te vinden op www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Voor het behandelen van uw aanvraag worden op basis van de Legesverordening provincie Noord-Brabant 2012 leges geheven. Het legesbesluit treft u als bijlage aan. De Legesverordening provincie Noord-Brabant 2012 kunt u inzien op www.brabant.nl.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Een afschrift is verzonden aan uw gemachtigde.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

Bijlage(n)

- Definitief besluit, Legesbesluit

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

VERZONDEN 9 - APR. 2015

op de op 20 maart 2013 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van maatschap Van der Cruisen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Stevensbeekseweg 12 te Overloon, in de gemeente Boxmeer.

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 Aanpassing ten opzichte van het ontwerpbesluit.....	5
8 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	7
3.1 Beoogde situatie in aanvraag	7
3.2 Uitgangssituatie	10
3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden.....	10
3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden.....	11
3.5 Conclusie.....	11
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	12
Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998	15

BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 20 maart 2013 van maatschap Van der Cruijzen een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon, in de gemeente Boxmeer.

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan maatschap Van der Cruijzen, gevestigd aan de Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon, in de gemeente Boxmeer, 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, voor zover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 11.440,00 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslippunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 9 april 2015

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 20 maart 2013 hebben wij van Maatschap Van der Cruisen een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 22 mei 2014, 3 juli 2014 en 4 juli 2014 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2114042.

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 31 oktober 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victorialaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 31 oktober 2014 tot en met 11 december 2014, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag is, binnen de door de wet gestelde termijn, een zienswijze ingebracht op 3 november 2014, per email, door de heer T. Hekkens, Deken Quodbachlaan 55, 6461 XP in Kerkrade. Deze zienswijze kan als volgt worden samengevat.

In het ontwerpbesluit is aangegeven dat er alleen mogelijke negatieve effecten zijn te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van stikstof. In de zienswijze wordt er op gewezen dat in de nabijgelegen natuurgebieden voedselarme ecosystemen aanwezig zijn waar een overmaat aan stikstofdepositie tot ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring kan leiden.

Op deze zienswijze reageren wij als volgt:

In de beschikking is in paragraaf 3.1 t/m 3.5 gemotiveerd op welke wijze rekening is gehouden met stikstofemissie en -depositie. In dit geval is er ten opzichte van de uitgangssituatie sprake van een gelijke stikstofemissie en een afname van stikstofdepositie. Hiermee kan een significant negatief effect als gevolg van het project worden uitgesloten. Deze zienswijze geeft daarom geen aanleiding tot aanpassen van de beschikking.

Daarnaast is, naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag, binnen de door de wet gestelde termijn, een zienswijze ingebracht op 19 november 2014, gedateerd op 18 november 2014, door Agrifirm Exlan, Poort van Veghel 4949, 5466 SB in Veghel, namens de aanvrager maatschap Van der Crujssen. Deze zienswijze kan als volgt worden samengevat.

In paragraaf 3.1 in tabel 1 van de ontwerpbeschikking is een emissiepunt niet genoemd, waardoor de totale emissie in deze tabel 392,03 kg NH₃/jr te laag is. In de AAgro-stacksberekening bij de aanvraag, zoals ook opgenomen in de bijlage bij de ontwerpbeschikking, zijn wel de juiste gegevens opgenomen.

Op deze zienswijze reageren wij als volgt:

Terecht is aangegeven dat in tabel 3.1 een emissiepunt ontbreekt, welke wel is opgenomen in de AAgro-stacksberekening zoals opgenomen in de bijlage bij de ontwerpbeschikking. De juiste gegevens zijn alsnog opgenomen in de overwegingen van de beschikking.

7 Aanpassing ten opzichte van het ontwerpbesluit

In tabel 1 van de aangevraagde situatie in paragraaf 3.1 ontbrak een emissiepunt. Dit emissiepunt is alsnog opgenomen in deze tabel. Daardoor komt de totale emissie uit op 11.440,0 kg NH₃/jr.

8 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 het college 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.

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor de situatie zoals weergegeven in onderstaande tabel.

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁶	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie totaal (kg/jr)
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.833	0,042	832,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.833	0,042	832,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.833	0,042	832,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.834	0,042	833,03

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.

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

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁴	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ - emissie factor (kg/d/Jr)	NH ₃ - emissie totaal (kg/Jr)
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.834	0,042	833,03
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	1	19.833	0,042	832,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁴	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ - emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ - emissie totaal (kg/jr)
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,2 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.1)	2	12.000	0,055	660,00
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.333	0,042	391,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.333	0,042	391,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.333	0,042	391,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.333	0,042	391,99
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.334	0,042	392,03
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, volière-huisvesting, 45 - 55% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband met beluchting. Mestbanden minimaal tweemaal per week afdraaien. Roosters minimaal in 2 etages met 0,5 m ³ per dier per uur mestbeluchting, korte mestopslag (E 2.11.2.2)	3	9.334	0,042	392,03
Paarden (3 jaar en ouder), volwassen (K 1)	7	26	5,0	130,0

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ⁶	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ - emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ - emissie totaal (kg/jr)
Totaal				11.440,00

3.2 Uitgangssituatie

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 omgevingsvergunning d.d. 31 juli 2012.

Tabel 2. *Uitgangssituaties*

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent'	HR	7 december 2004	Omgevingsvergunning 31 juli 2012	11.440,0
'Deurnsche Peel & Mariapeel'	VR	10 juni 1994	Omgevingsvergunning 31 juli 2012	11.440,0

3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een gelijke 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. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een afname van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituatie. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven .

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 latere vergunde of gemelde lagere ammoniakemissies als uitgangssituatie dienen of 2) een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

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

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

Gebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Verschil uitgangsen beoogde situatie
'Oeffelter Meent' (Habitatrichtlijngebied)	1,63	1,36	-0,27
'Deurnsche Peel & Mariapeel' (Vogelrichtlijngebied)	1,21	0,91	-0,30

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het habitatrichtlijngebied 'Oeffelter Meent' een afname laat zien van 0,27 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie. De stikstofdepositie op het vogelrichtlijngebied 'Deurnsche Peel & Mariapeel' laat een afname zien van 0,30 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er geen sprake van een toename van ammoniakemissie en 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 verstrend 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 situatieNaam van de berekening: Beoogde situatie 2014

Gemaakt op: 22-05-2014 14:26:46

Zwaartepunt X: 192,700 Y: 400,400

Cluster naam: Cruijssen, v.d. Mts., Stevensbeekseweg 12, Overloon

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1: 19833 dieren	192 725	400 383	9,0	4,7	1,3	10,00	833
2	Stal 1: 19833 dieren	192 730	400 375	9,0	4,7	1,3	10,00	833
3	Stal 1: 19833 dieren	192 735	400 368	9,0	4,7	1,3	10,00	833
4	Stal 1: 19834 dieren	192 721	400 391	9,0	4,7	1,3	10,00	833
5	Stal 1: 19834 dieren	192 715	400 400	9,0	4,7	1,3	10,00	833
6	Stal 1: 19833 dieren	192 710	400 408	9,0	4,7	1,3	10,00	833
7	Stal 2: 12000 dieren	192 626	400 423	9,0	4,1	1,0	10,00	660
8	Stal 2: 12000 dieren	192 632	400 413	9,0	4,1	1,0	10,00	660
9	Stal 2: 12000 dieren	192 638	400 403	9,0	4,1	1,0	10,00	660
10	Stal 2: 12000 dieren	192 629	400 418	9,0	4,1	1,0	10,00	660
11	Stal 2: 12000 dieren	192 635	400 407	9,0	4,1	1,0	10,00	660
12	Stal 2: 12000 dieren	192 641	400 398	9,0	4,1	1,0	10,00	660
13	Stal 3: 9333 dieren	192 602	400 464	9,0	4,0	0,9	10,00	392
14	Stal 3: 9333 dieren	192 605	400 459	9,0	4,0	0,9	10,00	392
15	Stal 3: 9333 dieren	192 607	400 455	9,0	4,0	0,9	10,00	392
16	Stal 3: 9333 dieren	192 611	400 449	9,0	4,0	0,9	10,00	392
17	Stal 3: 9334 dieren	192 613	400 444	9,0	4,0	0,9	10,00	392
18	Stal 3: 9334 dieren	192 616	400 439	9,0	4,0	0,9	10,00	392
19	Stal 7	192 726	400 337	1,5	1,5	0,5	0,40	130
20	Stal 1	192 680	400 361	6,8	4,7	1,6	4,00	0
21	Stal 2	192 595	400 388	6,8	4,1	1,2	4,00	0
22	Stal 3	192 570	400 430	6,3	4,0	1,1	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Oeffelter Meent	193 516	413 064	1,36
2	DP & M (de Bult)	197 139	390 605	0,91
3	DP & M	188 985	383 534	0,55

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19833 dieren (865)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19833	0.042	832.986

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19833 dieren (866)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19833	0.042	832.986

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19833 dieren (867)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19833	0.042	832.986

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19834 dieren (868)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19834	0.042	833.028

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19834 dieren (869)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19834	0.042	833.028

Details van Emissie Punt: Stal 1: 19833 dieren (870)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	19833	0.042	832.986

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (871)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (872)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (873)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (874)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E.2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (875)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 2: 12000 dieren (876)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	12000	0.055	660

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9333 dieren (877)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9333	0.042	391.986

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9333 dieren (878)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9333	0.042	391.986

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9333 dieren (879)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9333	0.042	391.986

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9333 dieren (880)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9333	0.042	391.986

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9334 dieren (881)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9334	0.042	392.028

Details van Emissie Punt: Stal 3: 9334 dieren (882)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.2	legkippen	9334	0.042	392.028

Details van Emissie Punt: Stal 7 (883)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	paarden	26	5	130

Details van Emissie Punt: Stal 1 (913)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	legkippen	0	0.055	0

Details van Emissie Punt: Stal 2 (914)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	0	0.055	0

Details van Emissie Punt: Stal 3 (915)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	0	0.055	0

**KENNISGEVING NATUURBESCHERMINGSWET 1998, Maatschap Van der Cruijzen,
Stevensbeekseweg 12 te Overloon, C2114042**

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 9 april 2015 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2114042) aan Maatschap Van der Cruijzen, gevestigd aan de Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, voor de locatie Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon, in de gemeente Boxmeer. De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

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

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 9 april 2015 tot en met 21 mei 2015 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Info@odbn.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 een zienswijze naar voren hebben gebracht over het ontwerpbesluit;
- 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.

's-Hertogenbosch, april 2015

Maatschap van der Cruisen
Stevensbeekseweg 12
5825 JC OVERLOON

VERZONDEN 9 - APR. 2015

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
9 april 2015	C2114042	06 - 50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
-		5061	Natuurbeschermingswet

Geachte heer/mevrouw,

Voor het in behandeling nemen van uw aanvraag ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 bent u, gelet op de Legesverordening Noord-Brabant 2012, € 656 leges verschuldigd.

De leges voor deze aanvraag zijn als volgt samengesteld:

OMSCHRIJVING	BEDRAG
Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet 1998 d.d. 20 maart 2013, besluitdatum 9 april 2015; besluit verlenen, voor de locatie Stevensbeekseweg 12, 5825 JC te Overloon.	€ 656

TOTAAL TE BETALEN € 656

Op basis van dit besluit hoeft u de leges nog niet te betalen. Binnenkort ontvangt u een nota voor betaling van het verschuldigde totaalbedrag*.

Bezwaren tegen dit legesbesluit kunnen binnen zes weken na dagtekening van dit besluit schriftelijk worden ingediend bij het hoofd van het bureau Financiën van de provincie Noord-Brabant, Postbus 90151, 5200 MC te 's-Hertogenbosch, tevens heffingsambtenaar in de zin van de Provinciewet. Het indienen van een bezwaarschrift schort de betalingsverplichting niet op. Uitstel van betaling kan slechts op schriftelijk verzoek verleend worden door het hoofd van het bureau Financiën voornoemd.

De heffingsambtenaar van de provincie Noord-Brabant,
namens deze,

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized, somewhat abstract representation of the name M.H. Pepping.

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

College van burgemeester en wethouders
van Boxmeer
Postbus 450
5830 AL BOXMEER

VERZONDEN 9 - APR. 2015

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
9 april 2015	C2114042	06-50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
1		9172	Natuurbeschermingswet

Geacht college,

Op 20 maart 2013 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project, uitgevoerd op de Stevensbeekseweg 12 te Overloon, betreft een uitbreiding/wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u een afschrift van het definitieve besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen. Het definitieve besluit is terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

Bijlage(n)

- Besluit

De heer T. Hekkens
Deken Quodbachlaan 55
6461 XP KERKRADE

VERZONDEN 9 - APR. 2015

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
9 april 2015	C2114042	06-50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
1		9174	Natuurbeschermingswet

Geachte heer Hekkens,

Op 20 maart 2013 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project, uitgevoerd op de Stevensbeekseweg 12 te Overloon, betreft een uitbreiding/wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u een afschrift van het definitieve besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen. Het definitieve besluit is terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

Bijlage(n)

- **Besluit**

Provincie Limburg
Cluster Vergunningen
Mevrouw P. Janssen
Postbus 5700
6202 MA MAASTRICHT

VERZONDEN 9 - APR. 2015

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
9 april 2015	C2114042	06-50939950	Aron van der Werf
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
1		9174	Natuurbeschermingswet

Geachte mevrouw Janssen ,

Op 20 maart 2013 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project, uitgevoerd op de Stevensbeekseweg 12 te Overloon, betreft een uitbreiding/wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u een afschrift van het definitieve besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen. Het definitieve besluit is terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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

Bijlage(n)

- Besluit