

De heer/mevrouw I.J.J. Houbraken
Barrier 6
5571 TV BERGEIJK

VERZONDEN 22 FEB. 2016

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
22 februari 2016	Z/004668	0655255868	Kees Straates
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
3	-	27711/EPI	Natuurbeschermingswet

Geachte heer/mevrouw Houbraken,

Op 25 maart 2015 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project uitgevoerd op de Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, betreft het wijzigen van een rundveehouderij.


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,



De heer ing. J.D. Nijkamp,
Directeur a.i. Omgevingsdienst Brabant Noord

Bijlage(n) • Definitief besluit, Kennisgeving, Legesbesluit

In afschrift aan • Gemeente Bergeijk, (info@bergeijk.nl);
• Van Dun Advies BV (info@vandunadvies.nl)

ODBN,
Kenmerk Z/004668/27711/EPI

VERZONDEN 22 FEB. 2016

Op 25 april 2015 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Houbraken I.J.J. voor de wijziging van een veehouderij gelegen aan de Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, in de gemeente Bergeijk.

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
OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN	5
1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	5
1.1 Natura 2000-gebieden.....	5
1.2 Beschermde natuurmonumenten	6
2 Mogelijke effecten van het project	6
2.1 Verstoring door geluid.....	6
2.2 Verstoring door licht.....	7
2.3 Verdroging.....	7
3 Beoordeling stikstofdepositie	8
3.1 Beoogde situatie in aanvraag	8
3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013	8
3.3 Uitgangssituatie	8
3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	9
3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden	10
3.6 Conclusie.....	11
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	12
Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998	14

BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 25 maart 2015 van Houbraken I.J.J. een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft een wijziging van een veehouderij, gelegen aan de Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, in de gemeente Bergeijk.


2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998, waaronder artikel 67a, besluiten wij:

- I. aan Houbraken I.J.J., gevestigd aan de Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, de ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de wijziging van een veehouderij aan de Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Abeek met aangrenzende moerasgebieden', 'Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer', 'Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor', 'De Ronde Put', 'Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse heide, Warmbeek en Wateringen', 'Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof', 'Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven', 'Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode', 'Militair domein en vallei van de Zwarte Beek', 'Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden', 'Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden', 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' en het beschermde natuurmonument 'Zwartven';
- 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 emissiepunten, onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 1.457,50 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000-gebieden en het beschermde natuurmonument, zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 22 februari 2016

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



De heer ing. J.D. Nijkamp,
Directeur a.i. Omgevingsdienst Brabant Noord

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 25 maart 2015 hebben wij van Houbraken I.J.J. een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 16 november 2015 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/004668.

2 Bevoegd gezag

Omdat het hoofdzakelijk gevolg van het project/de handeling plaatsvindt op een gebied in de provincie Noord-Brabant, zijn wij op grond van artikel 2 respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Met betrekking tot artikel 16 Nbw 1998 zijn wij alleen bevoegd om een beslissing te nemen op de in de provincie Noord-Brabant gelegen gebieden.

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

Aangezien de aanvraag is ingediend voor 1 juli 2015, en derhalve onder het overgangsrecht van artikel 67a van de Nbw 1998 valt, zijn de artikelen 19km, 19kn en 19ko Nbw 1998 niet van toepassing op onderhavige procedure. 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, rekening houdend met artikel 67a van de Nbw 1998. 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 Bergeijk 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 16 december 2015. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victoriaalaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 16 december 2015 tot en met 26 januari 2016, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

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 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.

Overigens gelden deze referentiedata ook voor de buitenlandse Natura 2000-gebieden, zoals verwoord in artikel 19 kr van de Nbw 1998.

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 melkrundveehouderij 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.

In artikel 67a van de Nbw 1998 is opgenomen dat projecten/andere handelingen waarvoor voor 1 juli 2015 een aanvraag is ingediend onder het overgangsrecht kunnen vallen. Voor deze aanvragen ingediend voor 1 juli 2015 wordt geen beroep gedaan op de Programmatische aanpak stikstof (hierna PAS) en mogen middels het nemen van maatregelen (zoals interne saldering, externe saldering en overige maatregelen) de significante negatieve effecten op de omliggende Natura 2000 gebieden worden uitgesloten. In artikel 67a is daarvoor opgenomen dat de artikelen 19km, 19kn en 19ko van de Nbw 1998 niet van toepassing zijn. Voor wat betreft stikstof dient er bij deze aanvragen door de eventueel getroffen maatregelen (anders dan in de PAS zijn opgenomen) geen toename te zijn van stikstofdepositie: het betreft aanvragen die leiden tot afname of gelijk blijven van de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

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.

2 Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux' van circa 80 meter, zijn op dit gebied mogelijk effecten te verwachten van verstoring door geluid en licht, verdroging en verzuring en vermessing door uitstoot van ammoniak. In de aanvraag wordt ten aanzien van deze aspecten een nadere onderbouwing gegeven. Op andere Natura 2000-gebieden 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.

2.1 Verstoring door geluid

Het bedrijf ligt in de nabijheid van het Natura 2000-gebied 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux'. Volgens de effectenindicator van het ministerie van EZ zijn de beekprik, bittervoorn, gevlekte witsnuitlibel, kamsalamander, boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit gevoelig voor geluid. De beekprik komt voor in het gehele traject van de Keersop/Elsenloop en de Dommel, vanaf de Belgische grens tot aan de A67. Het dichtstbijzijnde leefgebied ligt op circa twee kilometer afstand. Er is een kleine populatie van de gevlekte witsnuitlibel aanwezig op het Greveschutven. Dit ven ligt op een afstand van circa 12,5 kilometer. De bittervoorn komt voor in de voormalige visvijvers ten oosten en noordoosten van Valkenswaard. Deze visvijvers liggen op een afstand van circa 10,0 kilometer. De boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit komen in heel het vogelrichtlijngebied voor. Het vogelrichtlijngebied ligt op een afstand van circa 6,8 kilometer. De ontwikkeling zal gezien de grote afstanden geen negatieve effecten hebben op de beekprik, bittervoorn, gevlekte witsnuitlibel, boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit. De kamsalamander komt met name voor op 'De Plateaux' ten zuiden van Borkel en is daarnaast ook waargenomen op de Groote Heide, ten westen van Heezerenbosch. Het gebied 'De Plateaux' ligt op een afstand van circa 80 meter van het bedrijf.

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.

Voor de kamsalamander, waarvoor het onbekend is of deze gevoelig is voor geluid, zijn negatieve gevolgen niet uit te sluiten gezien de afstand. De nieuwe stal komt op dezelfde plaats te staan als de huidige rundveestal zodat de afstand ten opzichte van het Natura 2000-gebied niet wijzigt. Daarnaast vinden er niet meer bedrijfsactiviteiten plaats waardoor er niet meer geluid wordt geproduceerd in relatie tot de verleende vergunning. Het geluid van de inrichting heeft derhalve geen significante gevolgen op het Natura 2000-gebied.

2.2 Verstoring door licht

Het bedrijf ligt in de nabijheid van het Natura 2000-gebied 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux'. Volgens de effectenindicator van het ministerie van EZ zijn de beekprik, bittervoorn, gevlekte witsnuitlibel, kamsalamander, boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit gevoelig voor licht.. De beekprik komt voor in het gehele traject van de Keersop/Elsenloop en de Dommel, vanaf de Belgische grens tot aan de A67. Het dichtstbijzijnde leefgebied ligt op circa twee kilometer afstand. Er is een kleine populatie van de gevlekte witsnuitlibel aanwezig op het Greveschutven. Dit ven ligt op een afstand van circa 12,5 kilometer. De bittervoorn komt voor in de voormalige visvijvers ten oosten en noordoosten van Valkenswaard. Deze visvijvers liggen op een afstand van circa 10,0 kilometer. De boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit komen in heel het vogelrichtlijngebied voor. Het vogelrichtlijngebied ligt op een afstand van circa 6,8 kilometer. De ontwikkeling zal gezien de grote afstanden geen negatieve effecten hebben op de beekprik, bittervoorn, gevlekte witsnuitlibel, boomleeuwerik, nachtzwaluw en roodborsttapuit. De kamsalamander komt met name voor op 'De Plateaux' ten zuiden van Borkel en is daarnaast ook waargenomen op de Groote Heide, ten westen van Heezerenbosch. Het gebied 'De Plateaux' ligt op een afstand van circa 80 meter van het bedrijf. Het is onbekend of de kamsalamander gevoelig is voor licht. De nieuwe stal komt op dezelfde plaats te staan als de huidige rundveestal zodat de afstand ten opzichte van het Natura 2000-gebied niet wijzigt. De nieuwe stal is aan de zijkanten gedeeltelijk open wat dicht gezet kan worden door middel van windbreekgaas, maar omdat een van deze open kanten gericht staat naar het bedrijf zelf zal het licht uit deze stal niet buiten de grens van het inrichting hinderlijk zijn. Aan de andere kant van de stal waar de open zijde zich bevindt is geen Natura-2000 gebied. Tevens ligt er aan deze zijde tussen het Natura-2000 gebied en de nieuwe stal een bos en een weg. Hierdoor zal het licht niet hinderlijk aanwezig zijn in het Natura 2000-gebied. Hierdoor zijn in de onderhavige situatie nadelige gevolgen ten aanzien van het aspect verstoring door licht uit te sluiten.

2.3 Verdroging

Op het bedrijf wordt grondwater onttrokken. De grondwateronttrekking was reeds voor de in het kader van de Nbw 1998 relevante referentiedatum, te weten 7 december 2004, aanwezig. Deze wateronttrekking neemt niet toe ten opzichte van de vergunde situatie op de referentiedatum. De onttrekking betreft daarmee bestaand gebruik en is gelet op het voorgaande op grond van artikel 19d, derde lid, van de Nbw 1998 vrijgesteld van vergunningplicht.

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, (Rav-code ⁶)	stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ emissie (kg/jr)
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	1	70	4,4	308,0
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	3	18	4,4	79,2
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van cassettes in de roosterspleten en mestschuif (A 1.13)	4	139	7,7	1.070,3
Totaal				1.457,5

3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013

Als sprake is van een stal of stallen die vallen onder de definitie zoals bedoeld in artikel 1, lid 2, van de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013 moet deze (gemiddeld) voldoen aan de technische eisen zoals die zijn opgenomen in bijlage 2 van deze Verordening. Het verlenen van de Natuurbeschermingswetvergunning houdt niet in dat Gedeputeerde Staten aangeven dat daarmee ook wordt voldaan aan de bepalingen uit de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013.

3.3 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 habitatrictlijngebieden en beschermde natuurmonumenten wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de op de referentiedatum ingediende melding Besluit Melkrundveehouderijen d.d. 7 juli 1998. Voor het vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de verleende vergunning Wet milieubeheer d.d. 20 november 2008.

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2015, nr. 16866 (1 juli 2015), in werking getreden op 1 augustus 2015.

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.

Tabel 2. Uitgangssituatie(s)

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven'	HR	7 december 2004	7 juli 1998	1.463,55
'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven'	VR	24 maart 2000	7 juli 1998	1.463,55
'Strabrechtse Heide & Beuven'	VR	8 mei 2013	20 november 2008	1.882,00

3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

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

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 uitgangssituaties. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een afname van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituaties. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

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

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

Gebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Verskil uitgangs- en beoogde situatie
'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' (HR)	45,73	44,04	-1,69
'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' (VR)	0,48	0,48	0,00
'Strabrechtse Heide & Beuven' (VR)	0,15	0,11	-0,04
Zwartven (BN)	0,06	0,06	0,00
'Abeek met aangrenzende moerasgebieden' (HR)		0,07	
'Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer' (VR)		0,18	
'Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor' (HR)		0,12	
'De Ronde Put' (VR)		0,12	

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

'Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse heide, Warmbeek en Wateringen' (HR)		7,72	
'Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof' (VR)		7,89	
'Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven'		0,05	
'Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode' (HR)		0,04	
'Militair domein en vallei van de Zwarte Beek' (VR)		0,13	
'Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden' HR		0,15	
'Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden'		0,29	
'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' (HR)		0,05	

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' een afname laat zien van 1,69 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie. De stikstofdepositie op het beschermde natuurmonument 'Zwartven' blijft gelijk ten opzichte van de uitgangssituatie.

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat in de beoogde situatie de stikstofdepositie op de in België gelegen Natura 2000-gebieden maximaal 7,89 mol N/ha/jr bedraagt.

3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er geen sprake van een toename van ammoniakemissie en de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven'.

De stikstofdepositie op de Belgische Natura 2000-gebieden is maximaal 3% van de de kritische depositie waarde van deze gebieden. Op basis van het in België geldende toetsingskader is er geen sprake van een significant negatief effect wat betreft stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

De stikstofdepositie op het beschermde natuurmonument 'Zwartven' neemt in de aangevraagde situatie niet toe ten opzichte van de uitgangssituatie. Er is daarom geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor dit gebied.

De grondwateronttrekking op het bedrijf neemt niet toe ten opzichte van de referentiedatum en betreft daarmee bestaand gebruik. Op de grond van artikel 19d, derde lid, van de Nbw 1998 is deze onttrekking daarmee vrijgesteld van vergunningplicht.

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.

3.6 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 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Abeek met aangrenzende moerasgebieden', 'Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer', 'Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor', 'De Ronde Put', 'Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse heide, Warmbeek en Wateringen', 'Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof', 'Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven', 'Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode', 'Militair domein en vallei van de Zwarte Beek', 'Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden', 'Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden' en 'Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout' en geen significant verstrend effect kan hebben op de soorten waarvoor deze gebieden zijn aangewezen en geen schadelijke gevolgen heeft voor de beschermde natuurmonumenten 'Zwartven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Nbw 1998.

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beoogde situatie

Gemaakt op: 13-11-2015 13:40:27

Zwaartepunt X: 155,800 Y: 364,900

Cluster naam: 08118,006 Dhr. I.J.J. Houbraken, Barrier 6 te Bergeijk

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Ultr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	155 840	364 926	1,5	1,5	0,5	0,40	308
2	Stal 3	155 879	364 908	1,5	1,5	0,5	0,40	79
3	Stal 4	155 825	364 890	1,5	1,5	0,5	0,40	1 070

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zwartven BN 1	135 972	376 026	0,05
2	Zwartven BN 2	136 318	376 415	0,06
1	Kempenland-West HR 1	138 043	381 238	0,06
2	Kempenland-West HR 2	141 950	380 854	0,06
3	Kempenland-West HR 3	144 236	380 843	0,07
4	Kempenland-West HR 4	145 116	382 979	0,06
5	Kempenland-West HR 5	150 386	382 543	0,08
6	Strabr. Heide HR 1	167 807	379 528	0,14
7	Strabr. Heide HR 2	169 803	377 539	0,12
8	Strabr. Heide HR 3	170 907	376 900	0,11
9	Weerterbergen HR	167 768	359 664	0,12
10	Leenderbos HR 1	155 832	365 356	39,53
11	Leenderbos HR 2	156 188	364 907	44,04
12	Leenderbos HR 3	156 092	364 411	13,31
13	Leenderbos HR 4	158 886	370 065	0,68
14	Leenderbos HR 5	161 837	368 349	0,50
1	Strabr. Heide VR 1	170 371	378 683	0,11
2	Strabr. Heide VR 2	171 361	376 622	0,11
3	Weerterbergen VR 1	171 889	367 677	0,12
4	Weerterbergen VR 2	169 706	362 157	0,12
5	Leenderbos VR 1	161 557	371 350	0,43
6	Leenderbos VR 2	162 039	368 117	0,48
7	Leenderbos VR 3	162 985	367 586	0,38
8	Leenderbos VR 4	164 336	366 535	0,31
1	Vennen, heiden BE 1	137 068	369 518	0,05
2	Valleigebied BE 2	149 325	362 919	0,29
3	Bovenloop BE 3	146 935	354 536	0,12
4	Bocholt BE 4	160 616	357 012	0,18
5	Militair domein BE 5	153 336	352 464	0,13
6	Ronde Put BE 6	144 737	367 916	0,12
7	Vallei BE 7	158 450	354 680	0,15
8	Mangelbeek BE 8	158 651	341 866	0,04
9	Hageven BE 9	155 669	364 162	7,72
10	Abeek BE 10	165 160	350 924	0,07
11	Itterbeek BE 11	169 397	347 053	0,05
12	Houthalen BE 12	160 330	342 524	0,04
13	Hamonterheide BE 13	155 767	364 131	7,89

Details van Emissie Punt: Stal 1 (8307)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	70	4.4	308

Details van Emissie Punt: Stal 3 (9078)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	18	4.4	79.2

Details van Emissie Punt: Stal 4 (9079)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.13	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	139	7.7	1070.3

KENNISGEVING NATUURBESCHERMINGSWET 1998, Houbraken I.J.J., Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk, Z/004668.

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 22 februari 2016 een vergunning ex artikel 16 en artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: Z/004668/22097) aan Houbraken I.J.J., Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk voor het wijzigen van een veehouderij, voor de locatie Barrier 6, 5571 TV te Bergeijk in de gemeente Bergeijk. De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

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

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 23 februari 2016 tot en met 4 april 2016 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 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, februari 2016