

## Definitief besluit

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

Maatschap Stoffelen- Roelands  
Chaamseweg 45  
5131 NG Alphen

Nummer

C2055214/3073518

Directie

Ecologie

### Onderwerp

Definitief besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 19d Natuurbeschermingswet 1998

### Aanvraag

Op 17 november 2011 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Van Dun Advies BV, om een vergunning ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbwet) ontvangen.

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een melkrundveehouderij. Deze activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhouts Bos', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' en de Beschermden Natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Het Zwartven'.

Bij de beoordeling van de aanvraag hebben wij de volgende gegevens betrokken:

- aanvraagformulier vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet d.d. 15 november 2011;
- kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 2 oktober 1991;
- AAgro-Stacks berekeningen beoogde situatie d.d. 9 november 2011 en uitgangssituatie 1991 d.d. 11 november 2011;
- plattegrondtekening d.d. 10 november 2011;
- meldingsformulier Verordening Stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant d.d. 15 november 2011;
- Aagro-Stacksberekening uitgangssituatie 2000 d.d. 9 november 2011;
- kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 26 april 2000.



## **Procedure**

### Toepassing uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 hebben Gedeputeerde Staten besloten om, op grond van artikel 3:10 en 3:15, tweede lid, van de Algemene wet bestuursrecht, de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren bij de voorbereiding van beslissingen op vergunningaanvragen ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 (besluit nummer 1448460). Zienswijzen kunnen door een ieder worden ingebracht.

### **Ter inzage legging ontwerpbesluit en zienswijzen**

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd in BN De Stem op 1 juni 2012. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen op het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, namelijk van 1 juni 2012 tot en met 12 juli 2012.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag zijn, binnen de door de wet gestelde termijn, geen zienswijzen ingebracht.

### **Adviezen**

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 44, tweede lid, van de wet hebben wij advies gevraagd aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Alphen-Chaam. De aanvraag is op 14 februari 2012 doorgestuurd naar de gemeente.

Wij hebben binnen de gestelde termijn geen advies ontvangen van de gemeente Alphen-Chaam.

### **Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)**

#### Beschermde Natuurmonumenten

De minister van Economische zaken, Landbouw en Innovatie (EL&I) kan een Natuurmonument aanwijzen als Beschermd Natuurmonument (Nbwet, artikel 10, eerste lid). Indien het Beschermd Natuurmonument overlapt met Natura 2000-gebied en wanneer het aanwijzingsbesluit voor het Natura 2000-gebied definitief is geworden, dan vervalt de status als Beschermd Natuurmonument. Het voormalig Beschermd Natuurmonument heeft dan de status van Natura 2000-gebied. De instandhoudingsdoelstellingen van dat Natura 2000-gebied hebben dan ook betrekking op de doelstellingen zoals die golden voor het Beschermd Natuurmonument.

Voor een gebied met de status van Beschermde Natuurmonument kan er een vergunningplicht zijn. Het is verboden (artikel 16, eerste lid van de Nbwet) om zonder vergunning handelingen te verrichten die:

- 1) schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, de natuurwetenschappelijke betekenis of voor dieren of planten in het Beschermd Natuurmonument of
- 2) het Beschermd Natuurmonument ontsieren.



### Natura 2000-gebied

Op grond artikel 1, onder n, van de Nbwet, vallen onder het begrip 'Natura 2000-gebied':

- de aangewezen Vogel- en Habitatrichtlijngebieden (artikel 10a, eerste lid van de Nbwet);
- tijdelijk aangewezen gebieden (artikel 12, derde lid van de Nbwet), en;
- de Habitatrichtlijngebieden die voorkomen op de lijst van gebieden van communautair belang (artikel 4, tweede lid van de Habitatrichtlijn).

Voor ieder Natura 2000-gebied zijn instandhoudingsdoelstellingen vastgelegd in het (ontwerp-)aanwijzingsbesluit. Het is verboden om zonder vergunning 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 verstrend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Hieronder vallen in elk geval projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten (artikel 19d van de Nbwet). Voor projecten die, afzonderlijk of in combinatie met andere projecten of plannen (cumulatie), significante negatieve effecten kunnen hebben op het Natura 2000-gebied dient een passende beoordeling gemaakt te worden voor de gevolgen van het gebied waarbij rekening wordt gehouden met de instandhoudingsdoelstellingen (artikel 19f van de Nbwet). Gedeputeerde Staten kunnen een vergunning verlenen als zij zich op grond van de passende beoordeling ervan hebben verzekerd dat de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zullen worden aangetast (artikel 19g, eerste lid van de Nbwet).

Sinds de inwerkingtreding van de Crisis- en Herstelwet op 31 maart 2010, geldt er een referentiedatum voor stikstofdepositie, namelijk 7 december 2004 (artikel 19kd van de Nbwet). Op basis van de uitspraak van de Raad van State van 7 september 2011<sup>1</sup> is gebleken dat deze referentiedatum alleen voor Habitatrichtlijngebieden geldt. Voor Vogelrichtlijngebieden geldt, op basis van de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn, de datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied als referentiedatum. Als de aanwijzing vóór 10 juni 1994 is gedaan, dan geldt die laatste datum als referentiedatum. Als de stikstofdepositie van een inrichting/project op Natura 2000-gebieden gelijk blijft of afneemt ten opzichte van deze referentiedatum (inclusief mogelijke saldering), dan wordt stikstof niet meegewogen in de vergunningverlening. Het initiatief blijft wel vergunningplichtig in het kader van de Nbwet als er een al overbelaste situatie van het Natura 2000-gebied bestaat.

### Bevoegd gezag in relatie tot Natuurbeschermingswet

Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant zijn op grond van artikel 2, eerste lid, van de Nbwet bevoegd gezag inzake de vergunningverlening ten aanzien van het Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhouts Bos', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' en de Beschermd Natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Het Zwartven', omdat deze gebieden geheel of grotendeels in die provincie zijn gelegen.

### **Feiten en omstandigheden**

#### Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een melkrundveehouderij.

#### Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied ('Regte Heide & Riels Laag') zijn er alleen effecten te verwachten van stikstofdepositie door uitstoot van ammoniak en/of mogelijke veranderingen in grondwateronttrekking. Dat laatste is niet aan de orde. Een negatief effect door vermesting/verzuring door stikstofdepositie is op voorhand niet uit te sluiten.

---

<sup>1</sup> Uitspraak Raad van State d.d. 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.



## Beoordeling stikstofdepositie

### Verzurende en vermestende invloed - stikstofdepositie

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermesting en/of verdroging. Door de invloed van verzuring en vermesting gaan kwetsbare en vaak bijzondere planten- en diersoorten achteruit en maken plaats voor meer algemene soorten. Een teveel aan stikstof (N) – in de vorm van stikstofoxiden (NOx) en ammoniak (NHx) – is hier voor een groot deel debet aan. 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. Wanneer de atmosferische (stikstof)depositie hoger is dan het kritische niveau van het habitatype bestaat er een duidelijk risico op een significant negatief effect, namelijk dat de instandhoudingsdoelstelling in termen van biodiversiteit niet duurzaam kan worden gerealiseerd. Het Alterra-rapport<sup>2</sup> 1654 geeft een overzicht van de kritische depositiewaarden per habitat(sub)type, gebaseerd op de best beschikbare wetenschappelijke kennis. Het blijkt dat binnen bijna alle Natura 2000-gebieden in Noord-Brabant de kritische waarden voor één of meerdere daar voorkomende habitatypes wordt overschreden.

### Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Alphen, op ruim 5 kilometer afstand van het Natura 2000-gebied 'Regte Heide & Riels Laag' en 20 kilometer afstand van het Beschermd Natuurmonument 'Hildsven'. Binnen 25 kilometer afstand liggen ook de Natura 2000-gebieden 'Ulvenhouts Bos', 'Kempenland-West', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en het Beschermd Natuurmonument 'Het Zwartven'.

Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de *Beschermden natuurmonumenten* de "Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant". Hierin staat voor de zes losliggende Beschermden Natuurmonumenten (geen overlap met Natura 2000-gebied) dat als referentiedatum voor de stikstofdepositie 7 december 2004 geldt. Voor de motivering van het gebruik van deze datum verwijzen we naar de beleidsregel. Voor 'Hildsven' en 'Het Zwartven' geldt de referentiedatum 7 december 2004.

Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de Natura 2000-gebieden het volgende (gezien de uitspraak van de Raad van State op 7 september 2011, 201003301/1/R2):

Voor het *Habitatrichtlijngebieden* blijft de referentiedatum ongewijzigd. Voor de Habitatrichtlijngebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhouts Bos', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' geldt de datum van 7 december 2004 als referentiedatum.

Voor *Vogelrichtlijngebieden* geldt de datum van aanwijzing als Vogelrichtlijngebied als referentiedatum voor stikstof, indien de aanwijzing van na 10 juni 1994 is. Sinds die datum geldt het beschermingsregime vanuit de Habitatrichtlijn voor aangewezen vogelrichtlijngebieden. Het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' is op 10 juni 1994 aangewezen, als referentiedatum voor stikstof geldt dan 10 juni 1994.

Referentiedatum	Vigerende Wm-vergunning	Vergunde emissie
VR-gebied Kampina & Oisterwijkse vennen: 10 juni 1994	2 oktober 1991	1.208,9 kg NH <sub>3</sub>
Alle HR-gebieden: 7 december 2004	26 april 2000	1.264,0 kg NH <sub>3</sub>

<sup>2</sup> Alterra-rapport 1654, Wageningen, 2008. Overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op habitatypes en Natura 2000-gebieden.



De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 1.271,2 kg. Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata voor Natura 2000-gebieden en beschermde Natuurmonumenten is er sprake van een beperkte toename van emissie. Gezien de afstand tot de omliggende Natura 2000-gebieden en Beschermde Natuurmonumenten is het maar de vraag of er ook sprake is van een toename van stikstofdepositie op deze gebieden.

Onderstaand wordt aan de hand van het meest nabij gelegen Habitatrictlijngebied 'Regte Heide & Riels Laag' en Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond of er ook qua van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden sprake is van een toename.

Uitgangssituatie Vogelrichtlijngebied

Voor het bedrijf aan de Chaamseweg 45 in Alphen is op 2 oktober 1991 een milieuvergunning afgegeven. Deze vergunning geldt voor het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' als referentiedatum aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 10 juni 1994. De milieuvergunning van 2 oktober 1991 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

Stal nr.	Huisvestingsstelsel		Dier- categorie	Aantal dieren	Ammoniak	
	Code	Houderij/hoktype			Kg NH <sub>3</sub> per dier	Totaal kg NH <sub>3</sub>
1A 3		Overige huisvestingsstelsels	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	10	1,900	39,000
3E 2.100		overige huisvestingsstelsels niet-batterijhuisvesting	legkippen en (groot-)ouderdieren van leggrassen	1.700	0,315	535,500
4A 1.100.1		overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfoelen ouder dan 2 jaar	52	9,500	494,000
4A 3		Overige huisvestingsstelsels	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	36	1,900	140,400
					totaal NH <sub>3</sub>	1.208,900

\* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2011, nr. 18726 (18 oktober 2011).

Als referentieemissie geldt dus de vergunde emissie van 1.208,9 kg NH<sub>3</sub>/jaar.

Uitgangssituatie Habitatrictlijngebieden en Beschermde Natuurmonumenten

Voor het bedrijf aan de Chaamseweg 45 in Alphen is op 26 april 2000 een milieuvergunning afgegeven. Deze vergunning geldt zowel voor de Beschermde natuurmonumenten als Natura 2000-gebieden als referentiedatum aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 7 december 2004. De milieuvergunning van 26 april 2000 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:



Stal nr.	Huisvestingsstelsel		Dier- categorie	Aantal dieren	Ammoniak	
	Code	Houderij/hoktype			Kg NH <sub>3</sub> per dier	Totaal kg NH <sub>3</sub>
1	A 1.100.1	overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	7	9,500	66,500
1	A 3	Overige huisvestingsstelsels	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	5	3,900	19,500
3	A 1.100.1	overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	38	9,500	361,000
4	A 1.100.1	overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	86	9,500	817,000
totaal NH <sub>3</sub>						1.264,000

\* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2011, nr. 18726 (18 oktober 2011).

Als referentieemissie geldt dus de vergunde emissie van 1.264 kg NH<sub>3</sub>/jaar.

### Aanvraag

De beoogde situatie van het bedrijf is weergegeven in onderstaande tabel:

Stal nr.	Nieuwe stal (5)	Stal opgericht na uitgangssituatie (6)	Huisvestingsstelsel		Dier- categorie	Aantal dieren	Ammoniak	
			Code	Houderij/hoktype			Kg NH <sub>3</sub> per dier	Totaal kg NH <sub>3</sub>
2	ja	nee	A 3	Overige huisvestingsstelsels	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	45	3,900	175,500
3a	nee	ja	A 1.100.1	overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	5	9,500	47,500
3a	nee	ja	A 3	Overige huisvestingsstelsels	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	13	3,900	50,700
3a	nee	ja	A 7	Overige huisvestingsstelsels	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	9,500	9,500
3b	nee	nee	A 1.100.1	overige huisvestingsstelsels beweiden	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	104	9,500	988,000
totaal NH <sub>3</sub>								1.271,200

\* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2011, nr. 18726 (18 oktober 2011).

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 1.271,2 kg NH<sub>3</sub>/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituatie voor het Vogelrichtlijngebied een toename is van 62,3 kg NH<sub>3</sub>/jaar en ten opzichte van de referentiesituatie voor de Habitatrichtlijngebieden en Beschermde Natuurmonumenten een toename van 7,2 kg NH<sub>3</sub>/jaar.



Stikstofdepositieberekeningen

Bij de aanvraag zijn AAgro-Stacks berekeningen bijgevoegd die de stikstofdepositie van het bedrijf inzichtelijk maken op het dichtstbijzijnde Habitatrictlijngebied ‘Regte Heide & Riels Laag’ en het dichtstbijzijnde Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’. Er is een stikstofdepositieberekening gemaakt voor de referentiesituatie van beide gebieden en de beoogde situatie van het bedrijf. In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven zoals berekend voor de referentiedatum en de beoogde situatie op het Habitatrictlijngebied ‘Regte Heide & Riels Laag’ en het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’.

Referentiedata per beschermd Natura 2000-gebied n.a.v. uitspraak 7 september 2011 en bijbehorende stikstofdepositie.				
Natura 2000-gebied of Beschermd Natuurmonument	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie beoogd	Vershil referentie- en beoogde situatie
<u>Regte Heide &amp; Riels Laag</u>				
Habitatrictlijngebied	7 december 2004	0,37	0,37	0
<u>Kampina &amp; Oisterwijkse Vennen</u>				
Vogelrichtlijngebied	10 juni 1994	0,05	0,06	0,01

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een toename is van 0,01 mol N/ ha/ jaar op het Natura 2000-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ ten opzichte van de referentiesituatie.

**Overwegingen**

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 1.271,2 NH<sub>3</sub>/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituatie voor Habitatrictlijngebieden en Beschermd Natuurmonumenten een emissietoename is van 7,2 kg NH<sub>3</sub>/jaar en ten opzichte van de Vogelrichtlijngebieden een emissietoename van 62,3 kg NH<sub>3</sub>/jaar. Gezien de afstand tot de omliggende Natura 200-gebieden/Beschermd Natuurmonumenten is het maar de vraag of er sprake is van een toename van stikstofdepositie.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het dichtstbijzijnde Habitatrictlijngebied ‘Regte Heide & Riels Laag’ gelijk blijkt ten opzichte van de daarvoor geldende referentiedatum 7 december 2004. De stikstofdepositie op het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ laat een (zeer geringe) toename zien van 0,01 mol N/ha/jr ten opzichte van de Nbwet-vergunde referentie situatie. Voor de vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswetaanvraag sluiten wij aan bij de kaders van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant. Op basis van de (on)nauwkeuringheid van invoergegevens en afrondingsregels, wordt alleen een depositiewijziging van meer dan 0,051 mol N/ha/jr als daadwerkelijke wijziging beschouwd. In dit geval is de verandering van stikstofdepositie minder dan 0,051 mol N/ha/jr en wordt dit niet als toename van stikstofdepositie gezien. Om die reden zijn de effecten op het Natura 2000-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ uit te sluiten en kan de vergunning verleend worden.

Het voornemen betreft een activiteit die na de referentiedatum is gewijzigd en waarbij verzekerd is dat de stikstofdepositie voor stikstofgevoelige habitats als gevolg van de activiteit niet is toegenomen of zal toenemen. Op basis van artikel 19kd van de Nbwet, worden de gevolgen die een handeling kan hebben door het veroorzaken van stikstofdepositie op voor stikstofdepositie gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied niet betrokken bij het besluit.





<b>Nummer</b>
C2055214/3073518
<b>Directie</b>
Ecologie

In de aangevraagde situatie neemt de ammoniadepositie ten opzichte van de referentiesituatie voor Beschermd Natuurmonumenten conform de “Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant” niet toe. Derhalve hebben de gevraagde activiteiten geen schadelijke effecten op Beschermd Natuurmonumenten en is er geen sprake van een vergunningplicht op grond van artikel 16 van de Nbwet.

**Conclusies**

Aangezien de stikstodepositie in de aangevraagde en beoogde situatie niet significant toe neemt ten opzichte van de Wm-vergunde emissie op de referentiedata, hoeft het aspect stikstof niet betrokken te worden in het besluit. Omdat ook andere negatieve invloeden op de Natura 2000-gebieden zijn uit te sluiten, kan de vergunning worden gegeven.





## Definitief besluit

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. Aan Maatschap Stoffelen-Roelands de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning **te verlenen** voor het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Chaamseweg 45 te Alphen gelegen in of nabij 'Regte Heide & Riels Laag'.
- II. dat het project zoals omschreven in onderdeel 2.1 van de aanvraag en de bijlage (Aagro-Stacks berekeningen) bij dit besluit, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen (te weten: RAV-code), veebezetting (te weten: diersoort en aantal), emissiepunten (te weten: X- en Y-coördinaten, (gemiddelde) gebouwhoogte, diameter en uittreesnelheid), onderdeel uitmaakt van dit besluit;
- III. de vergunning betrekking heeft op een emissie van 1.271,2 kg NH<sub>3</sub> per jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op de Natura 2000-gebieden Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhouts Bos', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' en de Beschermden Natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Het Zwartven' zoals berekend en weergegeven in de bijlage bij dit besluit.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

's-Hertogenbosch, 21 augustus 2012,

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,

dhr. J. Bovendeur,  
bureauhoofd Natuurverkenningen.

<b>Nummer</b>
C2055214/3073518
<b>Directie</b>
Ecologie

Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan Maatschap Stoffelen- Roelands Chaamseweg 45, 5131 NG Alphen, degene die we om een advies hebben gevraagd en overige belanghebbenden. Publicatie vindt plaats op de website [www.brabant.nl](http://www.brabant.nl) onder 'bekendmakingen'.

Het besluit ligt ter inzage van 24 augustus 2012 tot en met 4 oktober 2012.

Ter informatie vindt publicatie plaats door middel van een landeradvertentie in BN De Stem, d.d. 24 augustus 2012.

Rechtsmiddelen

Dit besluit is voorbereid met toepassing van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht, zodat krachtens artikel 7:1, eerste lid, onder d, van die wet geen bezwaar tegen het besluit kan worden gemaakt. Belanghebbenden die het niet eens zijn met het besluit kunnen op grond van artikel 39 Natuurbeschermingswet 1998 juncto artikel 8:1 van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken beroep instellen bij de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA DEN HAAG. De beroepstermijn begint te lopen op de dag na de bekendmaking van dit besluit.

Bovenstaand 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. 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 beroep te behandelen. Voorwaarde om zo'n voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake is van een spoedeisend belang.

Zowel voor het instellen van beroep als voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

## Natuurbeschermingswet 1998

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 21 augustus 2012 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2055214/3098384) aan Maatschap Stoffelen- Roelands, Chaamseweg 45, 5131 NG te Alphen voor de uitbreiding/wijziging van een melkrundveehouderij, voor de locatie Chaamseweg 45, 5131 NG te Alphen, gelegen in de nabijheid van Natura 2000-gebieden 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhouts Bos', 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West' en de Beschermden Natuurmonumenten 'Hildsven' en 'Het Zwartven'. 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 bekendmaking 6 weken ter inzage in het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij Directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, secretariaat Groene Wetten, tel.: 073-681 21 38. Vanaf het moment van bekendmaking is het besluit te bekijken op onze website [www.brabant.nl/natuurbeschermingswet](http://www.brabant.nl/natuurbeschermingswet) of digitaal op te vragen bij [Groenewetten@brabant.nl](mailto:Groenewetten@brabant.nl)

Aan deze procedure is het kenmerk C2055214 gekoppeld. U dient bij correspondentie dit kenmerk te vermelden.

Het besluit ligt ter inzage van 24 augustus 2012 tot en met 4 oktober 2012.

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.

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, 21 augustus 2012

pl.datum: 24 augustus 2012

plaatsen: BN De Stem

Naam van de berekening: **Beoogde situatie**

Gemaakt op: 9-11-2011 16:27:20

Zwaartepunt X: 122,700 Y: 389,200

Cluster naam: 99051.015 Mts. Stoffelen-Roelands Chaamseweg 45 Alphen

Berekende ruwheid: 0,27 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	122 683	389 190	1,5	1,5	0,5	0,40	176
2	Stal 3	122 672	389 215	1,5	1,5	0,5	0,40	1 096

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Regte heide & Riels laag punt 1	128 472	389 153	0,37
2	Regte heide & Riels laag punt 2	128 660	389 164	0,36
3	Regte heide & Riels laag punt 3	128 580	389 286	0,37
4	Regte heide & Riels laag punt 4	129 470	389 843	0,32
5	Regte heide & Riels laag punt 5	129 504	390 804	0,33
6	Regte heide & Riels laag punt 6	129 465	391 045	0,32
7	Regte heide & Riels laag punt 7	129 702	388 888	0,27
8	Roovertse heide punt 8	134 214	385 400	0,11
9	Roovertse heide punt 9	134 148	385 655	0,11
10	Zwartven punt 10	135 181	376 125	0,05
11	Ulvenhouts bos punt 11	115 867	395 740	0,18
12	Hildsven punt 12	141 974	394 285	0,06
13	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 13	146 698	394 931	0,05
14	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 14	146 162	395 121	0,05
15	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 15	145 781	396 328	0,05
16	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 16	145 549	396 670	0,05
17	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 17	145 104	397 275	0,05
18	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 18	144 281	398 115	0,05
19	Kampina vogelrichtlijng gebied punt 19	144 010	399 024	0,06

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (4455)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	45	3.9	175.5

**Details van Emissie Punt: Stal 3a n 3b (4456)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	109	9.5	1035.5
2	A 7	fokstier ouder dan 2 jaar	1	9.5	9.5
3	A 3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	13	3.9	50.7

Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EL&I, Directie Regionale Zaken, Vestiging Eindhoven,  
De heer G. Verschuren, Postbus 6111, 5600 HC EINDHOVEN
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Alphen-Chaam
- 0 Adviesbureau Van Dun Advies BV, Dorpsstraat 54, Ulicoten
  
- 0 [Groenewetten@brabant.nl](mailto:Groenewetten@brabant.nl)
- 0 [Handhavinggroen@brabant.nl](mailto:Handhavinggroen@brabant.nl)
- 0 Legesbesluit naar Jan Nuyen