



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 16 september 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006246 - gemeente Beuningen
Activiteit : het verplaatsen van een varkenshouderij naar de Begijnenstraat ong. te
Winssen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : de heer J.G.A. Hendriks
Zaaknummer : 2015-006246

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.G.A. Hendriks, Geerstraat 16 te Winssen, hierna te noemen aanvrager, van 21 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het verplaatsen van een varkensvermeerderingsbedrijf. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 800 meter en 7.300 meter van 'Uiterwaarden Waal' en 'Uiterwaarden Nederrijn' beide deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. Daarnaast is de inrichting gelegen op ongeveer 9.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe' en op ongeveer 15.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Binnenveld'.

Voor het (de) in de aanvraag genoemde gebied 'Sint Jansberg' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 14 april 2015, gebruikt.

Op 18 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 11 juni 2015 hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;

Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de heer J.G.A. Hendriks een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij het gehele bedrijf wordt verplaatst naar de Begijnenweg ong. te Winssen. De nieuw te bouwen stal wordt voorzien van een gecombineerd luchtwassysteem met 85% ammoniakreductie. Op de Geerstraat 16 worden het houden van varkens beëindigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Rijntakken', 'Veluwe' en 'Binnenveld'. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) zijn vermeld in bijlage 1.

Toetsing Depositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de vestigingslocatie aan de Begijnenstraat zijn nog nooit vergunningen verleend:

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn geen nationale toestemming was verleend. Er is dus geen referentie en daarmee moet de volledige depositie worden gecompenseerd.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met zijn bedrijfslocatie aan de Geerstraat 16 te Winssen.

Voor het saldeerlocatie zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerlocatie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	28 april 1987	1.649,4
Wet milieubeheer	12 oktober 2004	1.649,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.649,4 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Geerstraat 16 te Winssen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 20 april 2015 door deze inrichting bij de gemeente Beuningen een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de aangevraagde veebezetting van de nieuwe bedrijfslocatie weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en 24 maart 2000 weergegeven voor de bedrijfslocatie waarmee de aanvrager wenst te salderen. Na intrekking worden er op deze locatie geen dieren meer gehouden.

Tabel 3 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Geerstraat 16 te Winssen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.100	56
Gespeende biggen	D1.1.100.1	650
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	148
Dekberen	D2.100	6
Opfokzeugen	D3.100.2	40

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Begijnenstraat ong. te Winssen

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.17.4 / BWL2010.02.V2	140
Gespeende biggen	D1.1.15.4.2 / BWL2010.02.V2	3.024
Guste en dragende zeugen	D1.3.12.4 / BWL2010.02.V2	581
Dekberen	D2.4.4 / BWL2010.02.V2	285
Opfokzeugen en vleesvarkens	D3.2.15.4.2 / BWL2010.02.V2	285

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 en 7 december 2004	Aanvraag	Vershil
Uiterwaarden Waal, deelgebied van Rijntakken			
H6510_A Glanshaverhooilanden	5,9	1,4	-4,5
H6120 Stroomdalgraslanden	5,0	1,5	-3,5
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	1,6	1,4	-0,2
Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van Rijntakken			
Rand	0,3	0,1	-0,2
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,3	0,1	-0,2
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,2	0,1	-0,1
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,3	0,1	-0,2
Binnenveld			
H6410 Blauwgraslanden	0,1	0,1	-
H7140_A Trilvenen	0,1	0,1	-
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,1	-0,2
H4030 Droge heiden	0,2	0,1	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,1	-0,1
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,3	0,1	-0,2

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

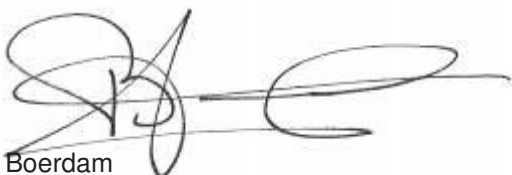
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Geerstraat 16 te Winssen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Hendriks Winssen vergund + NR

Gemaakt op: 22-06-2015 19:55:46

Zwaartepunt X: 176,600 Y: 431,600

Cluster naam: hendriks Winssen

Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Geerstraat	176 090	432 389	3,4	3,6	0,5	4,00	1 649
2	Begijnstraat	177 043	430 731	5,0	4,0	6,6	0,72	0

Gevoelige locaties:

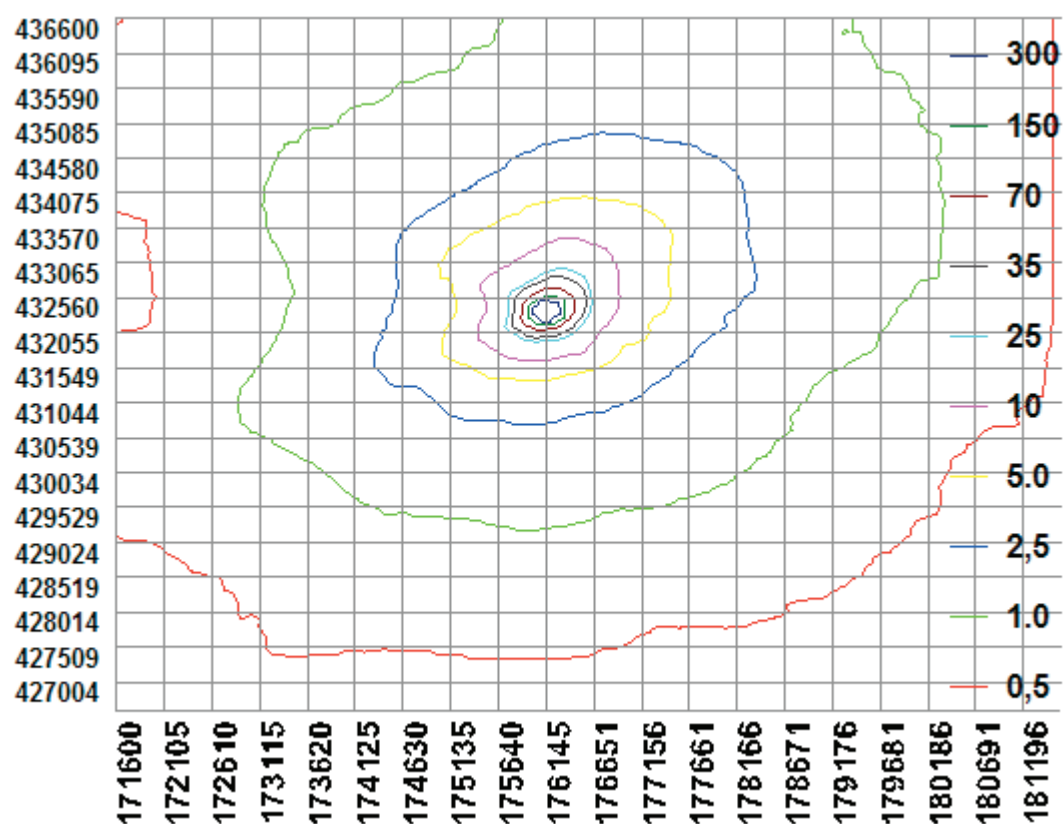
Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	W H6510A	177 247	433 386	5,94
2	W H6120	177 489	433 339	4,95
3	W H 91E0A	179 131	432 795	1,55
4	NR H 91E0A	170 872	439 371	0,26
5	NR H6510A	169 945	439 647	0,23
6	NR H3150baz	171 679	439 808	0,25
7	BV H6410	169 442	446 478	0,11
8	BV H7140A	169 192	446 389	0,11
9	BV H7140B	168 080	446 860	0,10
10	V H9120	175 547	441 849	0,31
11	V H4030	182 185	444 434	0,23
12	V H9190	181 923	444 538	0,22
13	V H91E0C	184 123	443 097	0,27
14	NR rand	172 431	438 827	0,32

Details van Emissie Punt: Geerstraat (1492)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	650	0.6	390
2	D1.2.100	Kraamzeugen	56	8.3	464.8
3	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	148	4.2	621.6
4	D2.100	Dekberen	6	5.5	33
5	D3.100.2	Opfokzeugen	40	3.5	140

Details van Emissie Punt: Begijnstraat (1493)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.17.4	Kraamzeugen	0	1.25	0
2	D1.1.15.4.2	Gespeende biggen	0	0.11	0
3	D1.3.12.4	Guste/dragende zeugen	0	0.63	0
4	D3.2.15.4.2	Opfokzeugen	0	0.53	0
5	D2.4.4	Dekberen	0	0.83	0



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hendriks Winssen aanvr + NR
Gemaakt op: 22-06-2015 19:23:18
Zwaartepunt X: 176,600 Y: 431,600
Cluster naam: hendriks Winssen
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Geerstraat	176 090	432 389	3,4	3,6	0,5	4,00	0
2	Begijnstraat	177 043	430 731	5,0	4,0	6,6	0,72	1 026

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	W H6510A	177 247	433 386	1,39
2	W H6120	177 489	433 339	1,49
3	W H 91E0A	179 131	432 795	1,40
4	NR H 91E0A	170 872	439 371	0,12
5	NR H6510A	169 945	439 647	0,11
6	NR H3150baz	171 679	439 808	0,12
7	BV H6410	169 442	446 478	0,06
8	BV H7140A	169 192	446 389	0,06
9	BV H7140B	168 080	446 860	0,05
10	V H9120	175 547	441 849	0,13
11	V H4030	182 185	444 434	0,13
12	V H9190	181 923	444 538	0,14
13	V H91E0C	184 123	443 097	0,14
14	NR rand	172 431	438 827	0,14

Details van Emissie Punt: Geerstraat (1492)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	0	0.6	0
2	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
3	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	0	4.2	0
4	D2.100	Dekberen	0	5.5	0
5	D3.100.2	Opfokzeugen	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: Begijnstraat (1493)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.17.4	Kraamzeugen	140	1.25	175
2	D1.1.15.4.2	Gespeende biggen	3024	0.11	332.64
3	D1.3.12.4	Guste/dragende zeugen	581	0.63	366.03
4	D3.2.15.4.2	Opfokzeugen	285	0.53	151.05
5	D2.4.4	Dekberen	2	0.83	1.66

