



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 7 september 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-002288 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij aan Schuttestraat 7,
7251 MG Vorden
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Stichting het Burgerweeshuis
Zaaknummer : 2015-002288

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Stichting het Burgerweeshuis, IJsselkade 19, 7201 HD Zutphen, hierna te noemen aanvrager, van 3 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998, voor de locatie aan de Schuttestraat 7 te Vorden.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het stoppen van de varkenstak en het uitbreiden van het rundvee in de inrichting aan de Schuttestraat 7 te Vorden. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.300 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld en op ongeveer 8.800 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 juli 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 11 maart tot 22 april 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Bronckhorst. Tegen het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen ingediend.

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

Stichting het Burgerweeshuis een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkens- en rundveehouderij waarbij de varkenstak wordt beëindigd en waarbij een uitbreiding van de rundveetak plaatsvindt.

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 Stelkampsveld en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 Habitatrictlijngebieden, 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 inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	27 augustus 1996	1.189,5
Milieuvergunning	9 juli 2002	1.237,7

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst 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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Lochemseweg 22 te Warnsveld.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit landbouw	23 maart 1992	998,4
Melding Besluit landbouw	10 februari 2004	998,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst 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 900 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Lochemseweg 22 te Warnsveld worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 juli 2014 door deze inrichting bij de gemeente Zutphen een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Schuttestraat 7 te Vorden

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	41
Melkkoeien	A1.1	21
Jongvee	A3	33
Vleesvarkens	D3.100.2	166

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	103
Melkkoeien	A1.1	27
Jongvee	A3	105

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt: Lochemseweg 22 te Warnsveld

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	70
Jongvee	A3	56

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	8

De overgebleven 88 kg wordt gesaldeerd met het bedrijf aan de Vordenseweg 17 te Warnsveld.

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	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	0,4	0,2	-0,2
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,2	-0,1
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,4	0,2	-0,2
H3270 Slikkige rivieroever	0,4	0,1	-0,3
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,4	0,2	-0,2
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,4	0,1	-0,3
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,4	0,1	-0,3
Rand Stelkampsveld	0,3	0,3	0,0

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

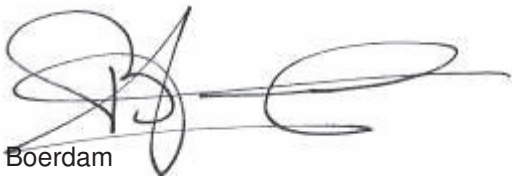
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Lochemseweg 22 te Warnsveld te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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 inclusief saldering

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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 habitattypen

Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: vergund Schuttestraat 7
 Gemaakt op: 13-02-2015 14:04:37
 Zwaartepunt X: 217,800 Y: 459,300
 Cluster naam: 2015-002288 Schuttestraat 7, Vorden
 Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	220 911	456 501	1,5	1,5	0,5	0,40	456
2	Stal 2	220 884	456 484	1,5	1,5	0,5	0,40	23
3	Stal 3	220 857	456 488	1,5	1,5	0,5	0,40	129
4	Varkensstal	220 843	456 517	1,5	1,5	0,5	0,40	581
5	Lochemweg stal 1	215 383	461 595	1,5	1,5	0,5	0,40	561
6	Lochemweg stal 2	215 357	461 605	1,5	1,5	0,5	0,40	110
7	Lochemweg stal 3	215 365	461 625	1,5	1,5	0,5	0,40	169
8	Lochemweg stal 4	215 372	461 618	1,5	1,5	0,5	0,40	59
9	Lochemweg stal 5	215 377	461 616	1,5	1,5	0,5	0,40	90

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	211 616	458 232	0,40
2	Rijntakken H6120	210 042	464 913	0,34
3	Rijntakken H91E0A	211 106	458 786	0,42
4	Rijntakken H3270	210 439	458 814	0,37
5	Rijntakken H91E0B	210 666	458 885	0,40
6	Rijntakken H91F0	210 458	458 442	0,36
7	Rijntakken H3150	210 421	458 252	0,35
8	rand Stelkampsveld	228 756	459 297	0,34

Details van Emissie Punt: Stal 1 (83)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	41	9.5	389.5
2	A3	jongvee	17	3.9	66.3

Details van Emissie Punt: Stal 2 (84)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: Stal 3 (85)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	21	4.3	90.3
2	A3	jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Varkensstal (86)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	166	3.5	581

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 1 (87)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	51	11	561

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 2 (88)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	10	11	110

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 3 (89)

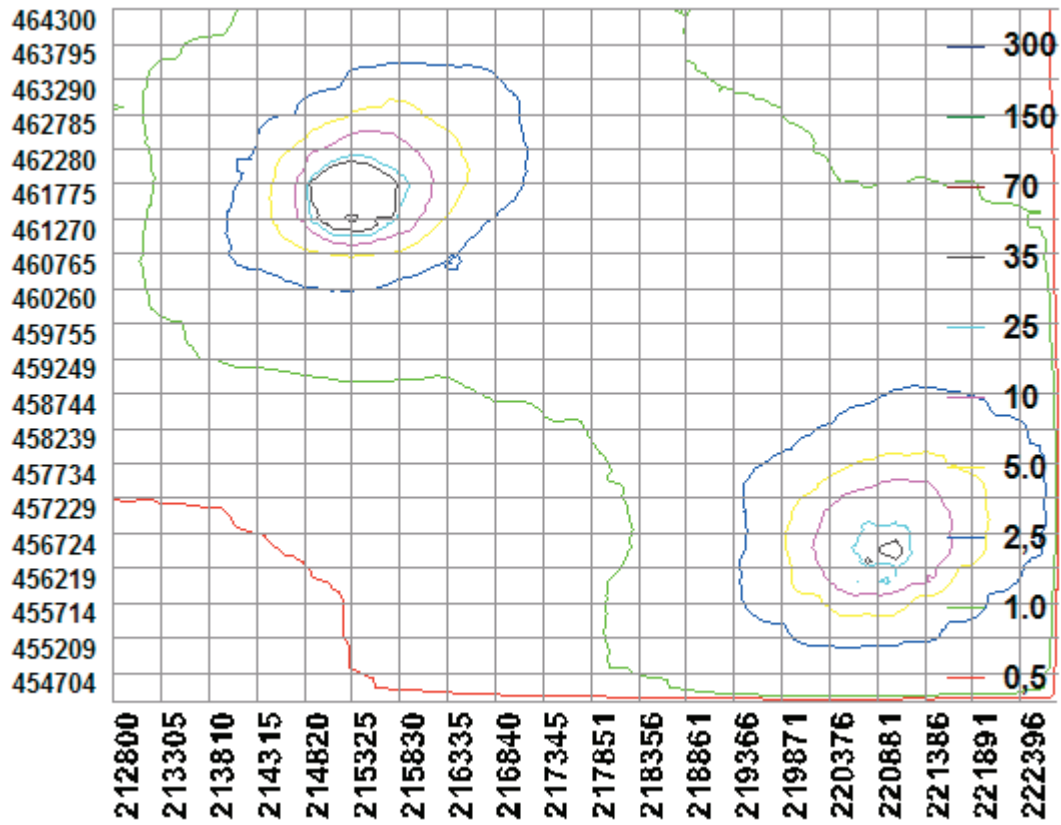
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	9	11	99
2	A3	jongvee	18	3.9	70.2

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 4 (90)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 5 (91)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	23	3.9	89.7



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Schuttestraat 7, aanvraag
 Gemaakt op: 13-02-2015 17:14:01
 Zwaartepunt X: 217,800 Y: 459,300
 Cluster naam: 2015-002288 Schuttestraat 7, Vorden
 Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb . hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	220 911	456 501	1,5	1,5	0,5	0,40	1 271
2	Stal 2	220 884	456 484	1,5	1,5	0,5	0,40	39
3	Stal 3	220 857	456 488	1,5	1,5	0,5	0,40	194
4	Varkensstal	220 843	456 517	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Lochemweg stal 1	215 383	461 595	1,5	1,5	0,5	0,40	88
6	Lochemweg stal 2	215 357	461 605	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Lochemweg stal 3	215 365	461 625	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Lochemweg stal 4	215 372	461 618	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Lochemweg stal 5	215 377	461 616	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	211 616	458 232	0,16
2	Rijntakken H6120	210 042	464 913	0,15
3	Rijntakken H91E0A	211 106	458 786	0,16
4	Rijntakken H3270	210 439	458 814	0,14
5	Rijntakken H91E0B	210 666	458 885	0,15
6	Rijntakken H91F0	210 458	458 442	0,14
7	Rijntakken H3150	210 421	458 252	0,14
8	rand Stelkampsveld	228 756	459 297	0,34

Details van Emissie Punt: Stal 1 (83)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	103	9.5	978.5
2	A3	jongvee	75	3.9	292.5

Details van Emissie Punt: Stal 2 (84)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Stal 3 (85)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	27	4.3	116.1
2	A3	jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Varkensstal (86)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 1 (87)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	8	11	88

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 2 (88)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 3 (89)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 4 (90)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 5 (91)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

