



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 24 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000217 - gemeente Zutphen
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een melkrundveebedrijf met paarden aan de
Dennendijk 2b-2c, 7207 EB te Zutphen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF Kapper-Lammers
Zaaknummer : 2015-000217

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF Kapper-Lammers, Dennendijk 2b-2c, 7207 EB te Zutphen, hierna te noemen aanvrager, van 24 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding/wijziging van een melkrundveebedrijf en de bouw van een nieuwe ligboxenstal, die deels emissiearm wordt uitgevoerd. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, op ongeveer 6.600 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen en op ongeveer 14.400 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 december 2014, gebruikt.

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

VOF Kapper-Lammers 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 melkrundveebedrijf met paarden, waarbij in de aangevraagde situatie een nieuwe ligboxenstal wordt gebouwd, die deels emissiearm wordt uitgevoerd voor het houden van de uitbreiding met 60 stuks melkkoeien met het huisvestingssysteem A.14.1. Dit huisvestingssysteem betreft een ligboxenstal met een geprofileerde vlakke vloer met hellende sleuven, regelmatige mestafstorten, voorzien van afdichtflappen met mestschuif. De melkkoeien worden beweid.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel 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, Landgoederen Brummen en Stelkampsveld. 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 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 inrichting zijn de onderstaande meldingen ingediend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	12 mei 1995	707,9
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	6 augustus 2001	707,9
Melding Besluit landbouw milieubeheer	5 februari 2007	1.080,2

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel 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 Lansinkweg 1, 7207 DG te Zutphen.

Voor het saldeerbedrijf is de onderstaande melding ingediend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	27 maart 1995	1.020,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang dan wel 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 965,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Lansinkweg 1, 7207 DG te Zutphen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt verder dat op 24 september 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 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Dennendijk 2b-2c, Zutphen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	54
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	36
Schapen ouder dan 1 jaar	B1	35
Paarden ouder dan 3 jaar	K1	6

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	85
Melkkoeien	A1.14.1/2010.35.V3	60
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	60
Schapen ouder dan 1 jaar	B1	35
Paarden ouder dan 3 jaar	K1	2
Paarden jonger dan 3 jaar (in opfok)	K2	2

Tabel 4 Veebezetting bedrijf dat NH₃-rechten overdraagt, adres: Lansinkweg 1, Zutphen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	70
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	50
Vleesvarkens	D3.100.1	50
Schapen ouder dan 1 jaar	B1	50

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 N-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype/Rand gebied	Depositie		
	24 maart 2000/ 7 december 2004, inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Stelkampsveld			
Rand	0,1	0,1	0,0
Landgoederen Brummen			
Rand	0,2	0,2	0,0
Rijntakken			
Rand	2,7	1,3	-1,4
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden, glanshaver	0,2	0,2	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,2	0,0
H91E0A Vochtige alluviale bossen, zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0

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

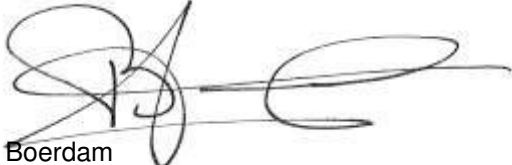
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Lansinkweg 1, 7207 DG te Zutphen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 maatregel 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

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

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 Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel 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.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

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 incl saldering, Dennendi

Gemaakt op: 25-03-2015 15:18:38

Zwaartepunt X: 213,900 Y: 459,500

Cluster naam: Denninksweg 2b-2c, Zutphen

Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Em
1	Stal 2	214 138	459 578	1,5	1,5	0,5	0,40	1
2	Stal 3	214 145	459 595	1,5	1,5	0,5	0,40	2
3	Stal H	214 193	459 511	1,5	1,5	0,5	0,40	3
4	Stal 7	214 193	459 511	1,5	1,5	0,5	0,40	4
5	Stal 9	214 061	459 533	1,5	4,0	0,5	0,40	5
6	Stal Lansinkweg 1	212 501	459 239	1,5	1,5	0,5	0,40	1

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Stelkampsveld	228 743	459 304	0,09
2	Rand Landg Brummen	207 231	459 760	0,24
3	Rand Rijntakken	212 050	458 042	2,69
4	Rijntakken-H6510A	209 854	469 918	0,16
5	Rijntakken-H6120	209 841	469 810	0,16
6	Rijntakken-H91E0A	209 571	469 737	0,15

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1871)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	54	0.5	27
2	A3	Vrl jongvee	36	3.9	140.4

Details van Emissie Punt: Stal 3 (1872)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden . 3 jaar	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal H (1873)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen > 1 jaar	35	0.7	24.5

Details van Emissie Punt: Stal 7 (1880)

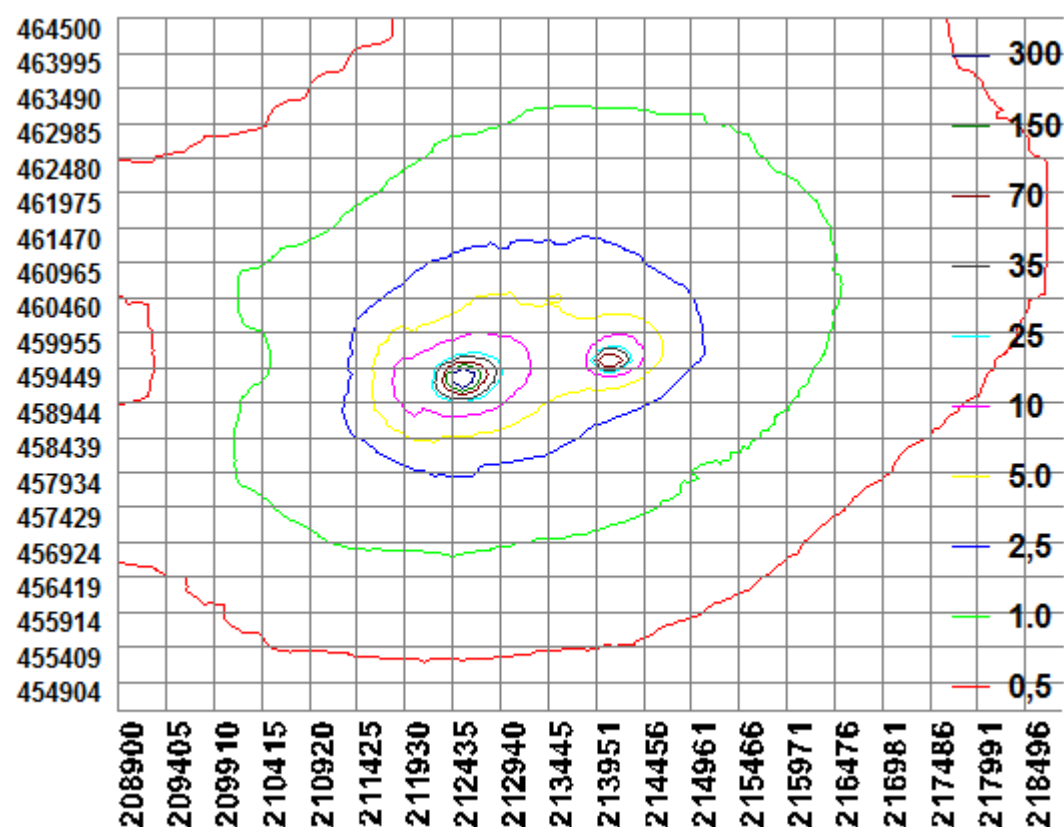
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen > 1 jaar	35	0.7	24.5

Details van Emissie Punt: Stal 9 (1881)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden > 3 jaar	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal Lansinkweg 1 (1882)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	70	9.5	665
2	A3	Vrl jongvee	50	3.9	195
3	D3.100.1	Vleesvarkens	50	2.5	125
4	B1	Schapen > 1 jaar	50	0.7	35



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beoogde sit Dennendijk 2b-2c, Zu
Gemaakt op: 25-03-2015 13:18:36
Zwaartepunt X: 214,100 Y: 459,500
Cluster naam: Denninksweg 2b-2c, Zutphen
Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	214 061	459 533	1,5	4,0	0,5	0,40	14
2	Stal E	214 144	459 582	1,5	1,5	0,5	0,40	1 468
3	Stal H	214 193	459 511	1,5	1,5	0,5	0,40	25

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Stelkampsveld	228 743	459 304	0,12
2	Rand Landg Brummen	207 231	459 760	0,20
3	Rand Rijntakken	212 050	458 042	1,33
4	Rijntakken-H6510A	209 854	469 918	0,17
5	Rijntakken-H6120	209 841	469 810	0,18
6	Rijntakken-H91E0A	209 571	469 737	0,17

Details van Emissie Punt: Stal C (1871)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden > 3 jaar	2	5	10
2	K2	Paarden < 3 jaar	2	2.1	4.2

Details van Emissie Punt: Stal E (1872)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	85	9.5	807.5
2	A1.14.1	Melkkoeien	60	7.1	426
3	A3	Vrl jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: Stal H (1873)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen > 1 jaar	35	0.7	24.5

