



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 20 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-010599 - gemeente Elburg
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Nagelhoudsweg 7a, 8084 PM
't Harde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap W.J. en W.L. Bakker
Zaaknummer : 2013-010599

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap W.J. en W.L. Bakker, hierna te noemen aanvrager, van 10 juli 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het rundveehouderijbedrijf. De inrichting is gelegen op ca. 1.200 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 1 juli 2013 gebruikt.

Op 20 mei 2014 hebben wij een ontwerpbeschikking verzonden waarin is aangegeven dat wij voornemens zijn de gevraagde vergunning te weigeren. De aanvrager heeft op 26 juni 2014 een gewijzigde aanvraag bij ons ingediend.

Deze aanvraag is opnieuw beoordeeld en op 16 december 2014 is een tweede ontwerpbesluit voor het verlenen van de vergunning verzonden. Dit ontwerpbesluit heeft in de periode van 23 december 2014 tot 3 februari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Elburg. Wij hebben hierop 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

Maatschap W.J. en W.L. Bakker 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.
- 3 Deze vergunning treedt niet eerder in werking dan het moment waarop ons besluit op het verzoek om gedeeltelijke intrekking d.d. 22 mei 2014 voor het saldeerbedrijf aan de Nagelhoudsweg 3 te 't Harde met zaaknummer 2014-014236 onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid. Hiertoe zal de bestaande potstal worden vergroot.

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 het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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 vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	7 april 1998	1.506,4
Melding Besluit landbouw milieubeheer	1 september 2008	1.722,2

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 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 Nagelhoudsweg 3 in 't Harde.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Nagelhoudsweg 3, 't Harde

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswetvergunning	29 oktober 2013	2.800,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.101,0 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Nagelhoudsweg 3, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 6 juni 2014 door deze inrichting bij de provincie Gelderland een verzoek tot gedeeltelijke intrekking van de vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 / 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 29 oktober 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Nagelhoudsweg 7a, 't Harde

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar (beweiden)	A1.100.1	113
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	111

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar (opstallen)	A1.100.2	153
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar (beweiden)	A1.100.1	27
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	20
Zoogkoeien	A2	15
Vleesstieren	A6	2

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Nagelhoudsweg 3, 't Harde

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2013		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.6 (BWL 2005.10.V3)	35.900
Overig rundvee	A7	76
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	140
Schapen	B1	274
Geiten	C1	7

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.6 (BWL 2005.10.V3)	11.650
Overig rundvee	A7	76
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	140

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 gemiddeld 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/ 7 december 2004	Aanvraag	Vershil
H9120 Beuken- eikenbossen met hultst	5,7	5,7	0,0
H9190 Oude eikenbossen	5,0	4,9	-0,1
H5130 Jeneverbesstruwelen	4,2	4,1	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	2,3	2,2	-0,1
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	1,2	1,1	-0,1
H4030 Droge heide	1,8	1,6	-0,2
H6230 Heischrale graslanden	1,0	0,9	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,2	1,1	-0,1
H3160 Zure vennen	0,6	0,5	-0,1

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

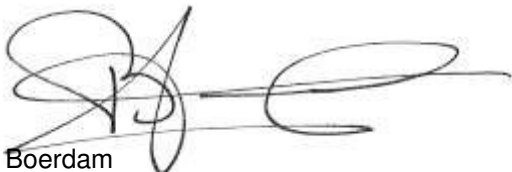
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Nagelhoudsweg 3 te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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)

<i>Habitattypen</i>	<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: Bakker, Nagelhoudsweg 7a vergund

Gemaakt op: 31-10-2014 10:21:46

Zwaartepunt X: 186,600 Y: 492,900

Cluster naam: Bakker Nagelhoudsweg 7a, 't Harde

Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B ligboxenstal	187 014	492 601	1,5	1,5	0,5	0,40	1 226
2	Stal D potstal	187 075	492 603	1,5	1,5	0,5	0,40	281
3	Saldeerder stal 4	186 425	492 958	5,6	4,7	1,2	1,00	1 328
4	Saldeerder stal 1	186 351	493 027	1,5	1,5	0,5	0,40	570
5	Saldeerder stal 3	186 392	493 007	1,5	1,5	0,5	0,40	205
6	Saldeerder stal nieu	186 327	493 055	1,5	1,5	0,5	0,40	640
7	Saldeerder Iglo's	186 382	493 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	188 791	492 845	5,67
2	H9190 Oude eikenbossen	189 260	492 973	4,96
3	H5130 Jeneverbesstruwelen	187 939	490 921	4,21
4	H2330 Zandverstuivingen	188 901	490 915	2,28
5	H2310 Stuifzandheide met struikhei	189 784	491 853	2,32
6	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	189 797	489 506	1,21
7	H4030 Droge heiden	188 866	489 981	1,75
8	H6230 Heischrale graslanden	191 249	490 298	0,95
9	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	189 997	488 610	1,20
10	H3160 Zure vennen	184 487	485 268	0,56

Details van Emissie Punt: Stal B ligboxenstal (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vr. jongvee	39	3.9	152.1
2	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	113	9.5	1073.5

Details van Emissie Punt: Stal D potstal (20)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	72	3.9	280.8

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 4 (21)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	35900	0.037	1328.3

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 1 (22)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 3 (23)

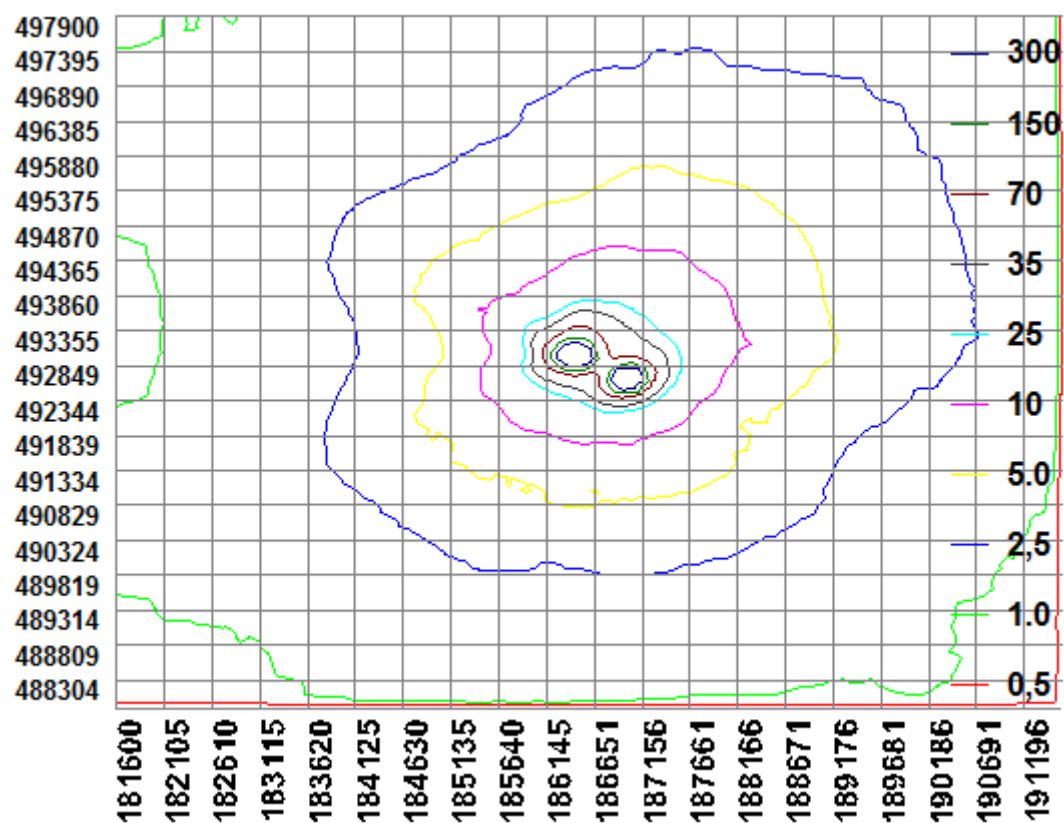
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	274	0.7	191.8
2	C1	Geiten	7	1.9	13.3

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal nieu (24)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	16	9.5	152
2	A3	Vrouwelijk jongvee	125	3.9	487.5

Details van Emissie Punt: Saldeerder Iglo's (25)

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



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Bakker Nagelhoudsweg 7a 't Harde

Gemaakt op: 31-10-2014 12:05:39

Zwaartepunt X: 186,600 Y: 492,900

Cluster naam: Bakker Nagelhoudsweg 7a, 't Harde

Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B ligboxenstal	187 014	492 601	1,5	1,5	0,5	0,40	1 761
2	Stal D potstal	187 075	492 603	1,5	1,5	0,5	0,40	350
3	Saldeerder stal 4	186 425	492 958	5,6	4,7	1,2	1,00	431
4	Saldeerder stal 1	186 351	493 027	1,5	1,5	0,5	0,40	570
5	Saldeerder stal 3	186 392	493 007	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Saldeerder stal nieu	186 327	493 055	1,5	1,5	0,5	0,40	640
7	Saldeerder Iglo's	186 382	493 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 Beuken- eikenbossen met hultst	188 791	492 845	5,70
2	H9190 Oude eikenbossen	189 260	492 973	4,85
3	H5130 Jeneverbesstruwelen	187 939	490 921	4,05
4	H2330 Zandverstuivingen	188 901	490 915	2,18
5	H2310 Stuifzandheide met struikhei	189 784	491 853	2,21
6	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	189 797	489 506	1,12
7	H4030 Droge heiden	188 866	489 981	1,63
8	H6230 Heischrale graslanden	191 249	490 298	0,87
9	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	189 997	488 610	1,10
10	H3160 Zure vennen	184 487	485 268	0,50

Details van Emissie Punt: Stal B ligboxenstal (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vr. jongvee	20	3.9	78
2	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	0	9.5	0
3	A1.100.2	Melkkoeien opstallen	153	11	1683

Details van Emissie Punt: Stal D potstal (20)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
2	A2	Zoogkoeien	15	5.3	79.5
3	A6	Vleesstieren	2	7.2	14.4
4	A1.100.1	Melkkoeien beweiden	27	9.5	256.5

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 4 (21)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	11650	0.037	431.05

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 1 (22)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal 3 (23)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	0	0.7	0
2	C1	Geiten	0	1.9	0

Details van Emissie Punt: Saldeerder stal nieu (24)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	16	9.5	152
2	A3	Vrouwelijk jongvee	125	3.9	487.5

Details van Emissie Punt: Saldeerder Iglo's (25)

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

