



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 26 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-003607 - gemeente Scherpenzeel
Activiteit : het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij aan Kolfshoten 35,
3925 MR Scherpenzeel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF van Ginkel
Zaaknummer : 2014-003607

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF van Ginkel, Kolfschoten 35 te Scherpenzeel, hierna te noemen aanvrager, van 4 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.200 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 maart 2014, gebruikt.

Op 10 juni 2014 hebben wij een ontwerpbesluit genomen op de aanvraag waarin wij hebben aangegeven voornemens te zijn de vergunning te weigeren. Naar aanleiding hiervan heeft de aanvrager op 25 juni 2014 een zienswijze met een gewijzigde aanvraag ingediend.

Het ontwerpbesluit heeft van 27 januari 2015 tot 10 maart 2015 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 Van Ginkel 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 20 januari 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-014411.
- 3 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 varkens- en melkrundveehouderij waarbij het rundvee wordt afgestoten en meer varkens worden gehouden en nieuwe stallen worden gebouwd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie

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 dit 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknr: 2013-014411)	20 januari 2014	2.675

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 20 januari 2014		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	12
Fokstieren	A7	1
Gespeende biggen	D1.1.12.2 / BWL 2004.06.V1	2.380
Kraamzeugen	D1.2.16 / BWL 2004.07.V1	163
Guste- en dragende zeugen	D1.3.9.2 / BWL 2006.09	464
Dekberen	D2.100	2
Opfokzeugen	D3.2.7.2.1.1	78

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.12.2 / BWL 2004.06.V1	2.380
Guste- en dragende zeugen	D1.3.9.2 / BWL 2006.09	554
Dekberen	D2.100	2
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V1	78
Gespeende biggen	D1.1.15.4.2 / BWL 2007.02.V1 / BWL 2009.12 / BWL 2010.02	2016
Kraamzeugen	D1.2.16 / BWL 2004.07.V1	56
Kraamzeugen	D1.2.16 / BWL 2004.07.V1	69
Kraamzeugen	D1.2.16 / BWL 2004.07.V1	70

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

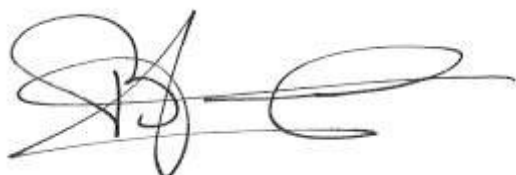
Habitattype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 20 januari 2014	Aangevraagd	Vershil
H4030 Droge heiden	0,3	0,3	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0,0
H2310 Stuifzandheiden	0,3	0,3	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0
H3160 Zure vennen	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 20 januari 2014 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 20 januari 2014. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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

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 beroepsschrift 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 20 januari 2014
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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 Stufzandheiden 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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 20 januari 2014

Naam van de berekening: Van Ginkel, vergunde situatie

Gemaakt op: 23-12-2014 15:02:05

Zwaartepunt X: 162,600 Y: 458,000

Cluster naam: Van Ginkel, Kolfschoten 35, Scherpenzeel

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 8	162 590	458 032	5,0	5,0	0,5	4,00	500
2	Stal 3/4/5/10	162 648	458 027	8,0	5,0	0,6	4,00	473
3	Stal 9	162 575	458 010	7,0	5,0	1,5	4,63	1 265
4	Stal 2	162 660	457 971	1,5	1,5	0,5	0,40	390
5	Stal 6	162 660	457 971	1,5	1,5	0,5	0,40	47

Gevoelige locaties:

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	172 573	455 375	0,27
2	H2330 Zandverstuivingen	173 545	456 868	0,27
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 131	457 589	0,27
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 680	456 310	0,21
5	H9190 Oude eikenbossen	176 107	457 679	0,22
6	H3160 Zure vennen	175 436	457 294	0,23

Details van Emissie Punt: Stal 8 (208)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.2	Gespeende biggen	2380	0.21	499.8

Details van Emissie Punt: Stal 3/4/5/10 (209)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	163	2.9	472.7

Details van Emissie Punt: Stal 9 (210)

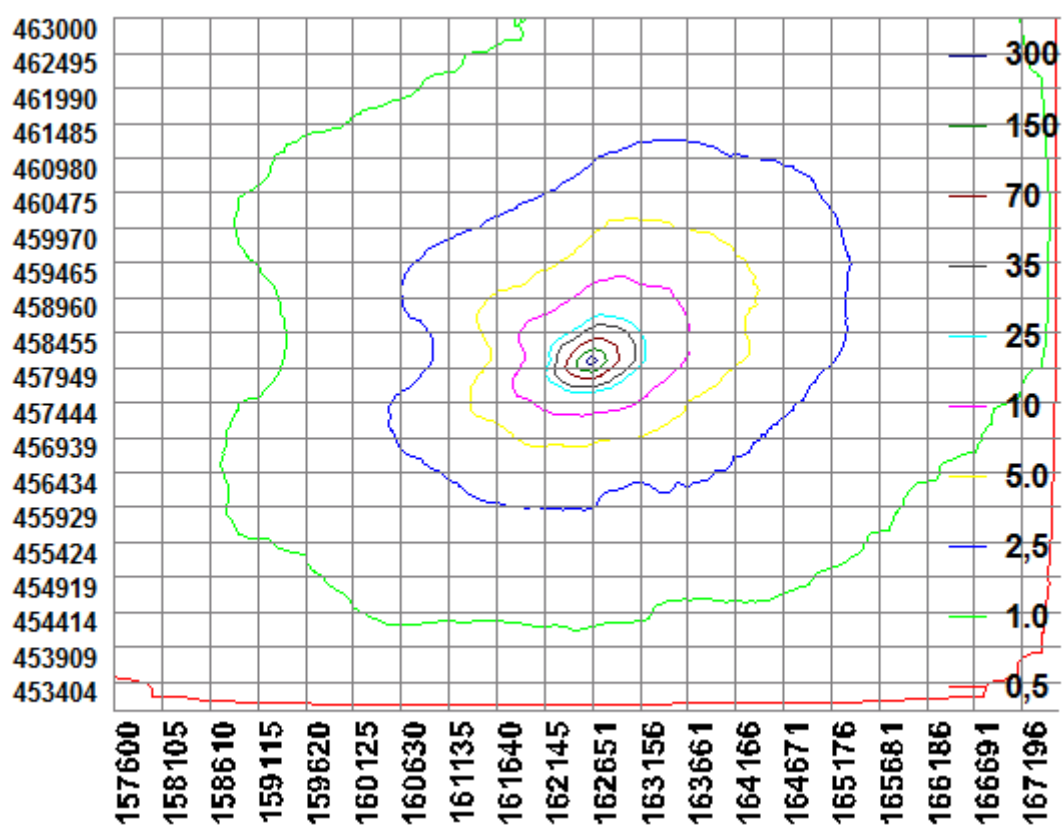
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.9.2	Guste/dragende zeugen	464	2.5	1160
2	D2.100	Dekberen	2	5.5	11
3	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	78	1.2	93.6

Details van Emissie Punt: Stal 2 (211)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	40	9.5	380
2	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: Stal 6 (212)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van Ginkel, aangevraagde situatie

Gemaakt op: 23-12-2014 16:49:52

Zwaartepunt X: 162,600 Y: 458,000

Cluster naam: Van Ginkel, Kolfschoten 35, Scherpenzeel

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 8	162 590	458 032	5,0	5,0	0,5	4,00	500
2	Stal 3/4/5/10	162 648	458 027	8,0	5,0	0,6	4,00	0
3	Stal 9	162 575	458 010	6,8	4,5	1,8	4,00	1 490
4	Stal 2	162 660	457 971	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal 6	162 660	457 971	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Stal 12 Luchtwater	162 563	458 058	7,8	5,3	2,6	1,27	222
7	Kraamstal 3/6	162 646	458 020	4,0	4,0	0,6	3,76	162
8	Kraamstal 4/10	162 646	458 030	7,0	4,0	0,6	4,64	200
9	Kraamstal 5	162 648	458 039	7,0	4,0	0,6	4,70	203

Gevoelige locaties:

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	172 573	455 375	0,29
2	H2330 Zandverstuivingen	173 545	456 868	0,29
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 131	457 589	0,28
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 680	456 310	0,22
5	H9190 Oude eikenbossen	176 107	457 679	0,23
6	H3160 Zure vennen	175 436	457 294	0,24

Details van Emissie Punt: Stal 8 (208)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.2	Gespeende biggen	2380	0.21	499.8

Details van Emissie Punt: Stal 3/4/5/10 (209)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	0	2.9	0

Details van Emissie Punt: Stal 9 (210)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D.1.3.9.2	Guste/dragende zeugen	554	2.5	1385
2	D2.100	Dekberen	2	5.5	11
3	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	78	1.2	93.6

Details van Emissie Punt: Stal 2 (211)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A7	Fokstieren	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: Stal 6 (212)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Stal 12 Luchtwasser (220)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.15.4	Gespeende biggen	2016	0.11	221.76

Details van Emissie Punt: Kraamstal 3/6 (221)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	56	2.9	162.4

Details van Emissie Punt: Kraamstal 4/10 (222)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	69	2.9	200.1

Details van Emissie Punt: Kraamstal 5 (223)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	70	2.9	203

