



VERBETERD EXEMPLAAR

ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 29 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-011344 – gemeente Bunschoten
Activiteit : het wijzigen van een vleesvarkensveehouderij aan Bonte Poort 20, 3751
LG Bunschoten-Spakenburg
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : J. en E. Vedder vof
Zaaknummer : 2015-011344

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. en E. Vedder vof, Bonte Poort 20, 3751 LG Bunschoten-Spakenburg, hierna te noemen aanvrager, van 9 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de wijzigingen van de dieraantallen het in gebruik nemen van een emissiearme huisvesting. De inrichting is gelegen op ongeveer 14.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 maart 2015, gebruikt.

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

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

J. en E. Vedder vof een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij in de varkensstal een emissiearm huisvestingssysteem in gebruik wordt genomen. Daarnaast worden de dieraantallen gewijzigd.

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.

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 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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	1 maart 1994	1.093,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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.

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	200
Vleesstieren 8 tot 24 maanden	A6.100	13
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	19
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	23
Legkippen, overige huisvesting	E2.100	100
Schapen	B1.100	15

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.2.7.1.2 / BWL 2004.04V2	200
Paarden > 3 jaar	K1.100	3
Schapen	B1.100	32

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
Veluwe rand 1	0,1	0,0	-0,1
Veluwe rand 2	0,1	0,0	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname van de 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.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming 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.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

Arnhem d.d. 29 oktober 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- 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 Beschermd 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 24 maart 2000

Naam van de berekening: Vedder vergunde situatie

Gemaakt op: 28-10-2015 14:23:36

Zwaartepunt X: 155,800 Y: 472,200

Cluster naam: Vedder Bonte Poort 20 Bunschoten-Spakenburg

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Varkensstal	155 835	472 142	5,0	5,0	0,5	4,00	717
2	Rundveestal	155 819	472 152	1,5	5,0	0,5	0,40	299
3	Kippenhok	155 841	472 168	1,5	2,5	0,5	0,40	32
4	Schuur	155 796	472 151	1,5	6,0	0,5	0,40	35
5	Hooiberg	155 841	472 168	1,5	4,0	0,5	0,40	11

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	169 410	477 123	0,09
2	Veluwe rand 2	170 552	471 031	0,07
3	Oostelijke Vechtplassen	138 232	465 778	0,04
4	Naardermeer	138 265	476 539	0,03

Details van Emissie Punt: Varkensstal (390)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	200	3	600
2	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	11	4.4	48.4
3	A6.100	Vleesstieren 8 tot 24 maanden	13	5.3	68.9

Details van Emissie Punt: Rundveestal (391)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	23	13	299

Details van Emissie Punt: Kippenhok (392)

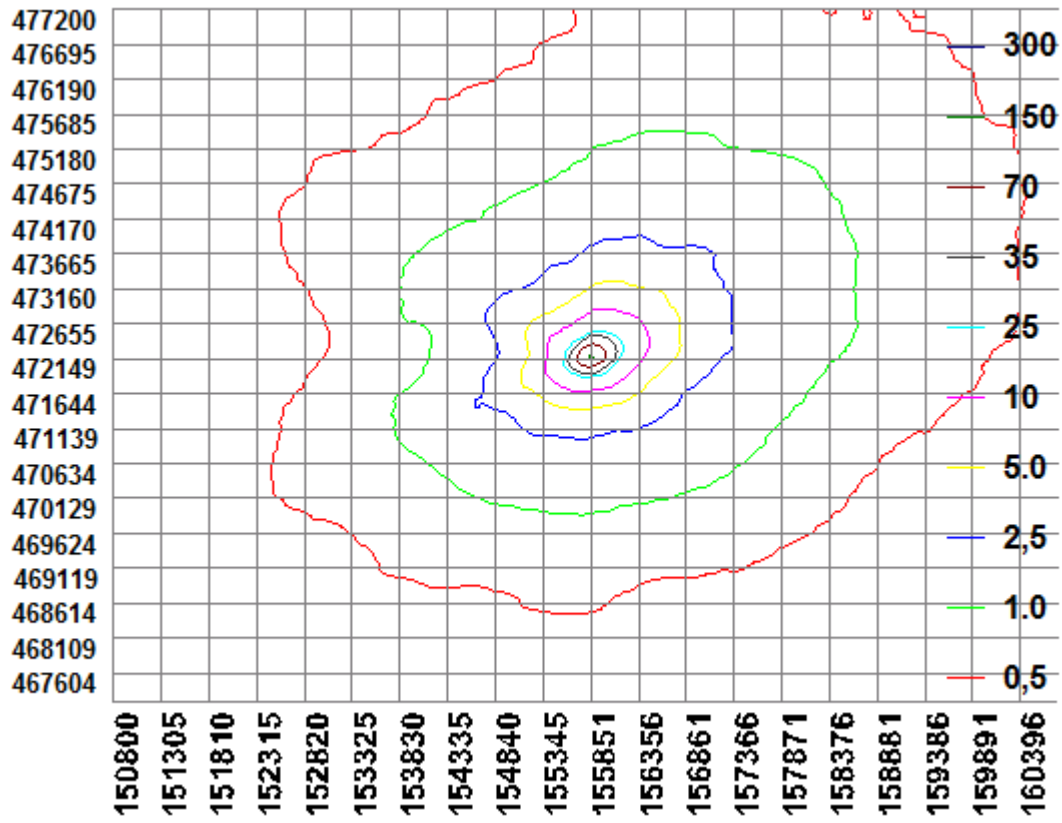
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	100	0.315	31.5

Details van Emissie Punt: Schuur (393)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	8	4.4	35.2

Details van Emissie Punt: Hooiberg (394)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	15	0.7	10.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Vedder beoogde situatie

Gemaakt op: 28-10-2015 14:48:53

Zwaartepunt X: 155,800 Y: 472,100

Cluster naam: Vedder Bonte Poort 20 Bunschoten-Spakenburg

Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Varkensstal	155 835	472 142	5,0	5,0	0,5	4,00	280
2	Rundveestal	155 819	472 152	1,5	5,0	0,5	0,40	15
3	Schapenstal	155 834	472 133	1,5	5,0	0,5	0,40	22

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	169 410	477 123	0,03
2	Veluwe rand 2	170 552	471 031	0,02
3	Oostelijke Vechtplassen	138 232	465 778	0,01
4	Naardermeer	138 265	476 539	0,01

Details van Emissie Punt: Varkensstal (390)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Vleesvarkens	200	1.4	280

Details van Emissie Punt: Rundveestal (391)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden > 3 jaar	3	5	15

Details van Emissie Punt: Schapenstal (395)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	32	0.7	22.4

