



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 15 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-004965 - gemeente Putten
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een melkrundvee- en varkenshouderij
aan de Beulekampersteeg 31, 3882 LJ Putten
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF J. en M. van de Kamp
Zaaknummer : 2015-004965

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF J. en M. van de Kamp Beulekampersteeg 31 te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 27 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een verschuiving van de diercategorieën. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.800 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 maart 2015, gebruikt.

Op 26 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 1 juni 2015 hebben verzocht.

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 J. en M. van de Kamp 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 melkrundvee- en varkenshouderij waarbij er minder varkens gehouden gaan worden en de melkrundveetak wordt vergroot. De konijnen verdwijnen van het bedrijf

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 aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	3 december 1992	1.037,6

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 haar bedrijfslocatie aan de Vurenboomweg 10 te Putten.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	21 november 1989	875,0

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

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 50,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Vurenboomweg 10 te Putten worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 27 maart 2015 door deze inrichting bij de gemeente Putten 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 Beulekampersteeg 31 Putten

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	33
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	20
Kraamzeugen	D1.2.100	15
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	45
Dekberen	D2.100	1
Gespeende biggen	D1.1.100.1	216
Vleesvarkens en opfokzeugen	D3.100.1	55
Voedsters	I.1	50

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	45
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	32
Kraamzeugen	D1.2.100	11
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	30
Dekberen	D2.100	1
Gespeende biggen	D1.1.100.1	216
Vleesvarkens en opfokzeugen	D3.100.1	55

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Vurenboomweg 10 te Putten

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	350

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	330

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 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Veluwe			
H4030 Droge heiden	1,6	1,5	-0,1

H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,2	1,1	-
H9190 Oude eikenbossen	1,1	1,0	-
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,2	0,2	-
H3160 Zure vennen	0,3	0,3	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	-

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 vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Vurenboomweg 10 te Putten 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.

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 staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Kamp Putten vergund
Gemaakt op: 5-07-2015 13:30:20
Zwaartepunt X: 167,700 Y: 470,900
Cluster naam: Kamp putten
Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	167 599	470 886	1,5	1,5	0,5	0,40	392
2	Stal B	167 639	470 897	3,0	3,0	0,5	4,00	185
3	Stal C1	167 624	470 864	4,0	3,7	0,5	4,00	195
4	Stal C2	167 631	470 878	4,0	3,7	0,5	4,00	267
5	Vurenboomweg	167 971	470 760	3,5	2,5	0,5	4,00	875

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H4030	170 697	472 297	1,56
2	V H9120	170 807	475 286	1,17
3	V H9190	171 726	472 149	1,06
4	V H2310	177 203	466 771	0,17
5	V H3160	175 175	469 120	0,30
6	V H3130	178 441	476 277	0,24
7	NR H91F0 en Rand	160 495	445 612	0,04

Details van Emissie Punt: Stal A (1545)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	33	9.5	313.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B (1546)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	15	8.3	124.5
2	I.1	Konijnen	50	1.2	60

Details van Emissie Punt: Stal C1 (1547)

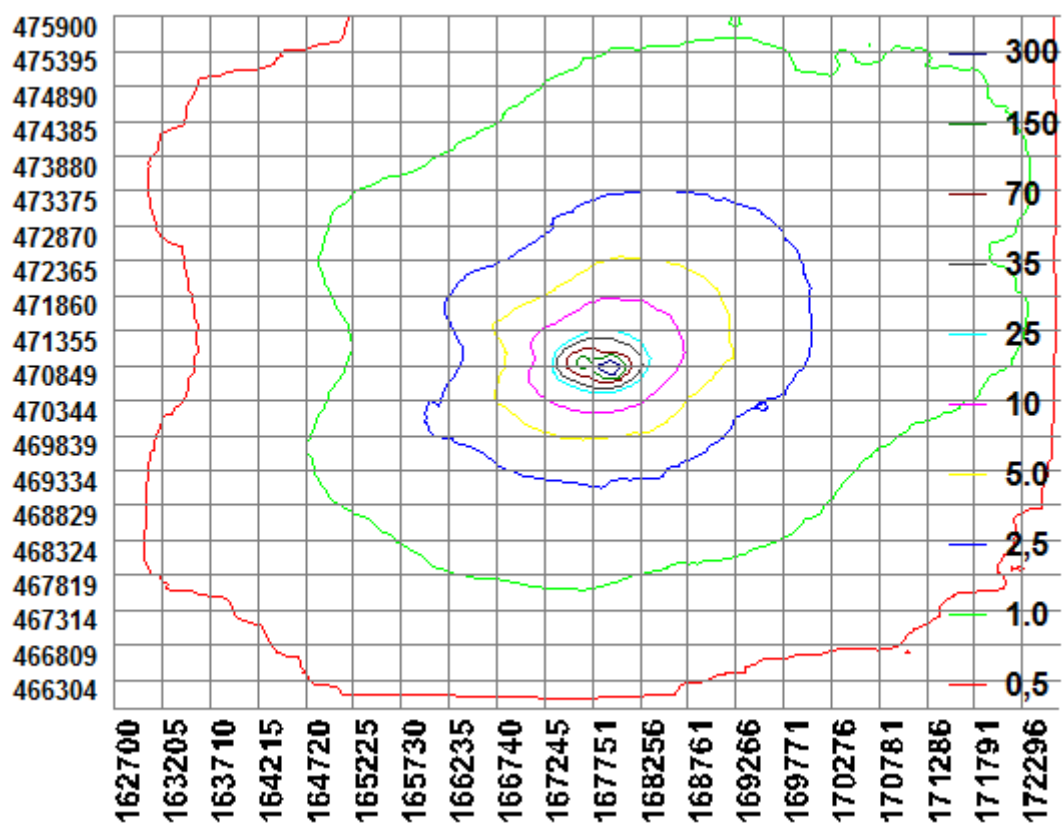
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	45	4.2	189
2	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5

Details van Emissie Punt: Stal C2 (1548)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	216	0.6	129.6
2	D3.100.1	Vleesvarkens	55	2.5	137.5

Details van Emissie Punt: Vurenboomweg (1549)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	350	2.5	875



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: kamp Putten aanvraag
Gemaakt op: 5-07-2015 13:58:27
Zwaartepunt X: 167,700 Y: 470,900
Cluster naam: Kamp putten
Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	167 599	470 886	1,5	1,5	0,5	0,40	552
2	Stal B	167 639	470 897	3,0	3,0	0,5	4,00	91
3	Stal C1	167 624	470 864	4,0	3,7	0,5	4,00	132
4	Stal C2	167 631	470 878	4,0	3,7	0,5	4,00	267
5	Vurenboomweg	167 971	470 760	3,5	2,5	0,5	4,00	825

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H4030	170 697	472 297	1,51
2	V H9120	170 807	475 286	1,14
3	V H9190	171 726	472 149	1,03
4	V H2310	177 203	466 771	0,17
5	V H3160	175 175	469 120	0,29
6	V H3130	178 441	476 277	0,24
7	NR H91F0 en Rand	160 495	445 612	0,04

Details van Emissie Punt: Stal A (1545)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	45	9.5	427.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal B (1546)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	11	8.3	91.3
2	I.1	Konijnen	0	1.2	0

Details van Emissie Punt: Stal C1 (1547)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	Guste/dragende zeugen	30	4.2	126
2	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5

Details van Emissie Punt: Stal C2 (1548)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	216	0.6	129.6
2	D3.100.1	Vleesvarkens	55	2.5	137.5

Details van Emissie Punt: Vurenboomweg (1549)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	330	2.5	825

