



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 1 augustus 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-014359 - gemeente Putten
Activiteit : het in bedrijf hebben van een varkenshouderij aan Veldwijkweg 7b, 3882
TL Putten
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : G. Doppenberg
Zaaknummer : 2013-014359

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G. Doppenberg, Veldwijkweg 7b te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 3 oktober 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in bedrijf hebben van een varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 oktober 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 2 juni 2014 tot 14 juli 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Montferland en aan de Gelderse Natuur en Milieufederatie waarbij zij in de gelegenheid zijn gesteld een zienswijze naar voren te brengen. Wij hebben 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

G. Doppenberg 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 Indien de inrichting binnen 3 jaar nadat de vergunning onherroepelijk is geworden niet volledig is voltooid en in werking gebracht conform de aanvraag, vervalt de vergunning voor die onderdelen welke binnen die termijn niet zijn benut.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft het in bedrijf hebben van een varkenshouderij.

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 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 16 juni 1998 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 op 3 januari 2011 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 3 januari 2011		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Opfokzeugen	D3.2.7.1.2	56
Guste en dragende zeugen	D1.3.10	123
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	104
Dekberen	D2.100	6
Gespeende biggen	D1.1.12.3	96
Kraamzeugen	D1.2.14	80
Legkippen	E2.100	45
Gespeende biggen	D1.1.3.2	1080
Vleesvarkens	D3.2.7.1.2	576
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1	576
Vrouwelijk jongvee	A3	12
Volwassen pony's	K3	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Opfokzeugen	D3.2.7.1.2	56
Guste en dragende zeugen	D1.3.10	123
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	104

Dekberen	D2.100	6
Gespeende biggen	D1.1.12.3	96
Kraamzeugen	D1.2.14	80
Legkippen	E2.100	45
Gespeende biggen	D1.1.3.2	1080
Vleesvarkens	D3.2.7.1.2	576
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1	576
Vrouwelijk jongvee	A3	12
Volwassen pony's	K3	2

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 3 januari 2011	Aangevraagd	Verschil
<i>Rand Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	3,1	3,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	4,3	4,3	0,0
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	1,3	1,3	0,0
H2310 Stuifzandheiden	0,7	0,7	0,0
H3160 Zuren vennen	0,7	0,7	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,6	0,6	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,4	0,4	0,0


Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 3 januari 2011 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.

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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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: Berekening vergunde situatie 3 januari 2011
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hult		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 3 januari 2011

Naam van de berekening: Veldwijkweg 7b
Gemaakt op: 24-01-2014 14:49:43
Zwaartepunt X: 169,600 Y: 470,200
Cluster naam: Veldwijkweg 7b Putten
Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	169 644	470 216	5,5	3,7	0,5	4,00	835
2	Stal D	169 652	470 195	4,6	3,9	0,5	4,00	232
3	Stal G	169 688	470 168	1,5	1,5	0,5	0,40	14
4	Stal H	169 660	470 175	5,7	4,1	0,5	4,00	173
5	Stal K	169 625	470 164	3,5	2,6	0,5	4,00	50
6	Stal M	169 616	470 193	6,2	4,0	0,5	4,00	806
7	Stal N	169 596	470 185	6,4	4,3	1,0	6,44	691
8	Stal O	169 621	470 163	1,5	1,5	0,5	0,40	53

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	170 847	472 734	3,11
2	H4030 Droge heiden	170 847	472 734	3,11
3	H9190 Oude eikenbossen	171 718	471 976	4,29
4	H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	174 043	470 482	1,26
5	H2310 Stuifzandheiden	175 098	469 261	0,70
6	H3160 Zuren vennen	175 174	469 111	0,67
7	H2330 Zandverstuivingen	174 292	478 653	0,54
8	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 974	469 283	0,40

Details van Emissie Punt: Stal B (606)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Opfokzeugen	20	1.4	28
2	D1.3.10	Guste en dragende zeugen	123	2.6	319.8
3	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	104	4.2	436.8
4	D2.100	Dekberen	6	5.5	33
5	D1.1.12.3	Gespeende biggen	96	0.18	17.28

Details van Emissie Punt: Stal D (607)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.14	Kraamzeugen	80	2.9	232

Details van Emissie Punt: Stal G (608)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	45	0.315	14.175

Details van Emissie Punt: Stal H (609)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gespeende biggen	1080	0.16	172.8

Details van Emissie Punt: Stal K (610)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Opfokzeugen	36	1.4	50.4

Details van Emissie Punt: Stal M (611)

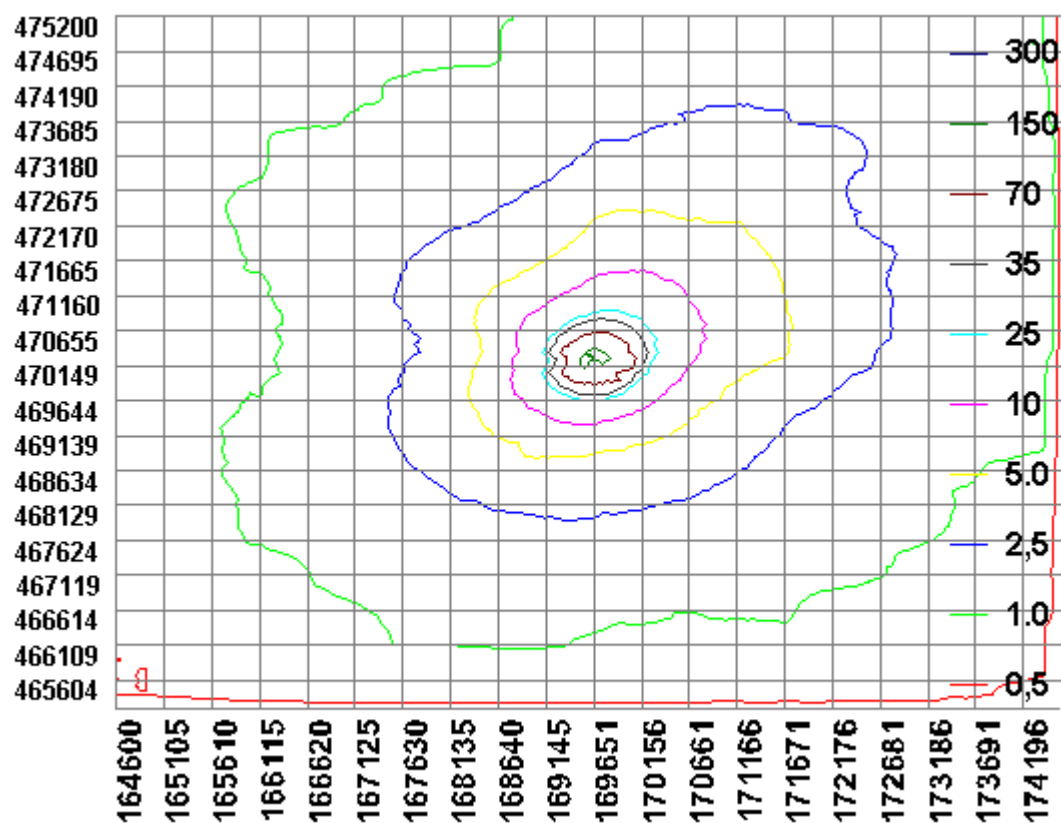
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Vleesvarkens	576	1.4	806.4

Details van Emissie Punt: Stal N (612)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	576	1.2	691.2

Details van Emissie Punt: Stal O (613)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8
2	K3	Volwassen pony's	2	3.1	6.2



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Veldwijkweg 7b
Gemaakt op: 24-01-2014 14:49:43
Zwaartepunt X: 169,600 Y: 470,200
Cluster naam: Veldwijkweg 7b Putten
Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	169 644	470 216	5,5	3,7	0,5	4,00	835
2	Stal D	169 652	470 195	4,6	3,9	0,5	4,00	232
3	Stal G	169 688	470 168	1,5	1,5	0,5	0,40	14
4	Stal H	169 660	470 175	5,7	4,1	0,5	4,00	173
5	Stal K	169 625	470 164	3,5	2,6	0,5	4,00	50
6	Stal M	169 616	470 193	6,2	4,0	0,5	4,00	806
7	Stal N	169 596	470 185	6,4	4,3	1,0	6,44	691
8	Stal O	169 621	470 163	1,5	1,5	0,5	0,40	53

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	170 847	472 734	3,11
2	H4030 Droge heiden	170 847	472 734	3,11
3	H9190 Oude eikenbossen	171 718	471 976	4,29
4	H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	174 043	470 482	1,26
5	H2310 Stuifzandheiden	175 098	469 261	0,70
6	H3160 Zuren vennen	175 174	469 111	0,67
7	H2330 Zandverstuivingen	174 292	478 653	0,54
8	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 974	469 283	0,40

Details van Emissie Punt: Stal B (606)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Opfokzeugen	20	1.4	28
2	D1.3.10	Guste en dragende zeugen	123	2.6	319.8
3	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	104	4.2	436.8
4	D2.100	Dekberen	6	5.5	33
5	D1.1.12.3	Gespeende biggen	96	0.18	17.28

Details van Emissie Punt: Stal D (607)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.14	Kraamzeugen	80	2.9	232

Details van Emissie Punt: Stal G (608)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	45	0.315	14.175

Details van Emissie Punt: Stal H (609)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gespeende biggen	1080	0.16	172.8

Details van Emissie Punt: Stal K (610)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Opfokzeugen	36	1.4	50.4

Details van Emissie Punt: Stal M (611)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Vleesvarkens	576	1.4	806.4

Details van Emissie Punt: Stal N (612)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	576	1.2	691.2

Details van Emissie Punt: Stal O (613)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8
2	K3	Volwassen pony's	2	3.1	6.2

