



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum : 21 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-002303 - gemeente Ede
Activiteit : het in werking hebben van een rundveehouderij aan Valkse Binnenweg 3,
6741 GJ Lunteren
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning

Aanvrager : G.J. van de Brink
Zaaknummer : 2014-002303

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J. van de Brink, Valkse Binnenweg 3 Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 10 februari 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.200 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. 10 februari 2014.

Op 11 februari 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken 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, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van het in werking hebben van een rundveehouderij van G.J. van de Brink te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij.

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 oprichtingsvergunning op grond van de Hinderwet van 27 augustus 1985 en een uitbreidingsvergunning van 30 juli 1991 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Voor het bedrijf is op 22 januari 2008 een vergunning 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 het vergunde aantal dieren 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 22 januari 2008		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A2	15
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	86
Vleesstieren	A6	15
Melkkoeien	A1.100.1	25
Vleesvarkens	D3.100.1	130
Volwassen paarden	K1	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A2	25
Overig rundvee	A7	325
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	125
Vleesstieren	A6	10

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

Habitatype	Depositie 22 januari 2008	Aangevraagde depositie	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,5	4,9	+ 3,4
H2330 Zandverstuivingen	1,5	5,2	+ 3,7
H9190 Oude eikenbossen	0,9	3,7	+ 2,8
H3160 Zure vennen	1,1	3,7	+ 2,6
H4030 Droge heiden	0,9	3,2	+ 2,3
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,6	2,0	+ 1,4

Conclusie

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitatypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

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.

Arnhem, 21 mei 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie
- 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 Beschermd 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 Beschermd 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 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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie

Naam van de berekening: Valkse Binnenweg 3 vergund
 Gemaakt op: 1-04-2014 12:06:47
 Zwaartepunt X: 174,500 Y: 459,400
 Cluster naam: Valkse Binnenweg 3
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	174 467	459 381	1,5	1,5	0,5	0,40	146
2	Stal A2	174 474	459 394	1,5	1,5	0,5	0,40	118
3	Stal B	174 488	459 423	1,5	1,5	0,5	0,40	109
4	Stal C	174 495	459 439	1,5	1,5	0,5	0,40	238
5	Stal D	174 466	459 466	1,5	1,5	0,5	0,40	160
6	Stal H	174 529	459 464	1,5	1,5	0,5	0,40	325

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe Rand	174 820	458 223	2,52
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 216	457 744	1,45
3	H2330 Zandverstuivingen	175 519	457 904	1,53
4	H9190 Oude eikenbossen	176 156	457 810	0,94
5	H3160 Zure vennen	175 448	457 322	1,11
6	H4030 Droge heiden	174 680	456 949	0,93
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 054	456 675	0,58

Details van Emissie Punt: Stal A1 (284)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	15	5.3	79.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	17	3.9	66.3

Details van Emissie Punt: Stal A2 (285)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	15	7.2	108
2	K1	Volwassen paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal B (286)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	28	3.9	109.2

Details van Emissie Punt: Stal C (287)

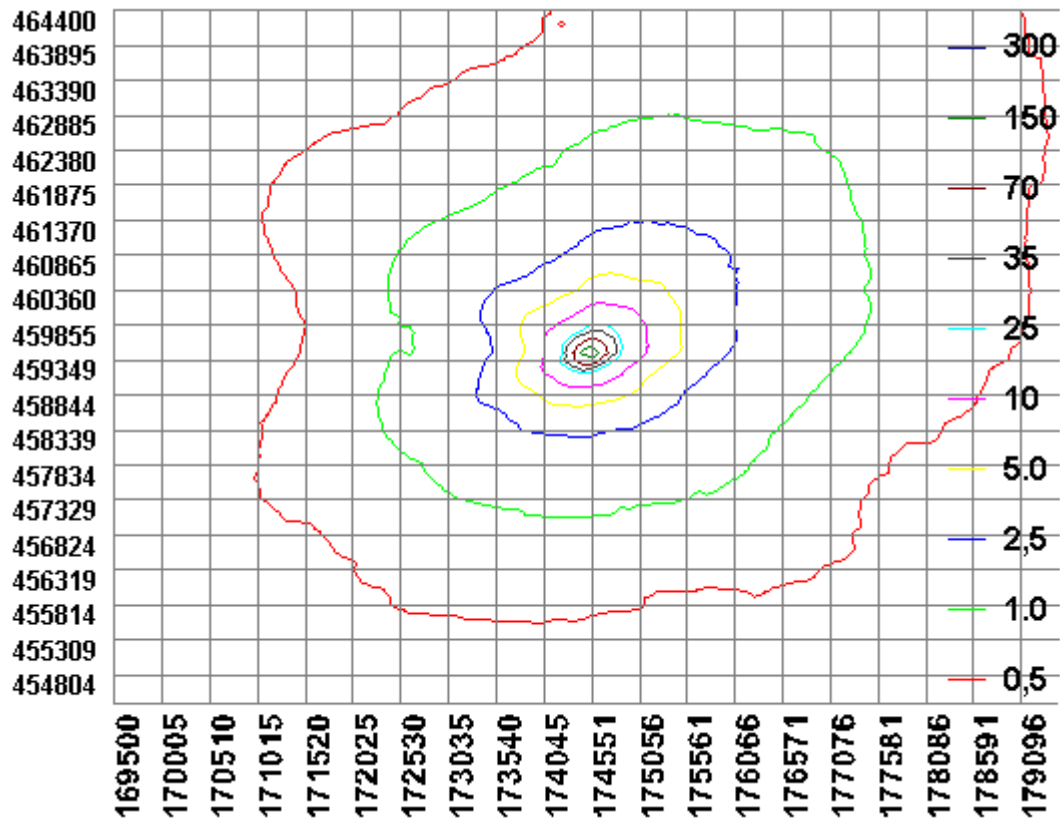
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	25	9.5	237.5

Details van Emissie Punt: Stal D (288)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	41	3.9	159.9

Details van Emissie Punt: Stal H (289)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	130	2.5	325



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Valkse Binnenweg 3 aangevraagd
 Gemaakt op: 1-04-2014 13:30:29
 Zwaartepunt X: 174,500 Y: 459,400
 Cluster naam: Valkse Binnenweg 3
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	174 467	459 381	1,5	1,5	0,5	0,40	218
2	Stal A2	174 474	459 394	1,5	1,5	0,5	0,40	452
3	Stal B	174 488	459 423	1,5	1,5	0,5	0,40	228
4	Stal C	174 495	459 439	1,5	1,5	0,5	0,40	266
5	Stal D	174 466	459 466	1,5	1,5	0,5	0,40	855
6	Stal H	174 529	459 464	1,5	1,5	0,5	0,40	195
7	Stal F	174 552	459 512	1,5	1,5	0,5	0,40	1 566

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe Rand	174 820	458 223	8,42
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 216	457 744	4,87
3	H2330 Zandverstuivingen	175 519	457 904	5,18
4	H9190 Oude eikenbossen	176 156	457 810	3,66
5	H3160 Zure vennen	175 448	457 322	3,70
6	H4030 Droge heiden	174 680	456 949	3,15
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 054	456 675	1,99

Details van Emissie Punt: Stal A1 (284)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	25	5.3	132.5
2	A7	Overig rundvee	9	9.5	85.5

Details van Emissie Punt: Stal A2 (285)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	40	9.5	380
2	A6	Vleesstieren	10	7.2	72

Details van Emissie Punt: Stal B (286)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	24	9.5	228

Details van Emissie Punt: Stal C (287)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	28	9.5	266

Details van Emissie Punt: Stal D (288)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	90	9.5	855

Details van Emissie Punt: Stal H (289)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Stal F (297)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	134	9.5	1273
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	75	3.9	292.5

