



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 22 augustus 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008561 - gemeente Barneveld
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Norschoterweg 1, 3771 PE
Barneveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : V.O.F. den Hee
Zaaknummer : 2014-008561

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. den Hee, Norschoterweg 1 te Barneveld, hierna te noemen aanvrager, van 27 mei 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 veehouderij met melkkoeien, vrouwelijk jongvee, vleeskalveren, legkippen en schapen. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.725 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. 13 mei 2014.

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

V.O.F. den Hee 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 veehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting en van de stallen.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Hinderwet van 16 mei 1984 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.
Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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.

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	24
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	21
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrasssen	E 2.100	300
Vleesvarkens	D 3.100.1	129
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	34
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	24
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	68
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrasssen	E 2.100	500
Schape	B 1	30

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuijzandheiden met struikhei	0,2	0,2	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,2	0,2	0,0
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	0,0
H3160 Zure vennen	0,1	0,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,1	0,1	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,1	0,1	0,0
H4010A Vochtige heiden	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 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 Habitatrictlijngebied 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 staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 22 augustus 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening 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 Stui/zandheiden 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: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Norschoterweg 1 Barneveld vergund
 Gemaakt op: 15-08-2014 12:16:04
 Zwaartepunt X: 170,200 Y: 461,700
 Cluster naam: Norschoterweg 1 te Barneveld
 Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Stal C	170 196	461 763	1,5	1,5	0,5	0,40	228
2	Stal H	170 152	461 732	4,6	3,7	0,5	4,00	323
3	Stal H Kippen	170 148	461 725	1,5	1,5	0,5	0,40	95
4	Stal K	170 211	461 742	1,5	1,5	0,5	0,40	82

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	172 453	457 609	0,22
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 189	457 734	0,16
3	H2330 Zandverstuivingen	173 544	456 870	0,18
4	H4030 Droge heiden	173 143	456 311	0,14
5	H3160 Zure vennen	175 446	457 320	0,12
6	H9190 Oude eikenbossen	176 156	457 812	0,11
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 035	456 670	0,10
8	H4010A Vochtige heiden	177 289	463 804	0,17

Details van Emissie Punt: Stal C (8454)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228

Details van Emissie Punt: Stal H (8455)

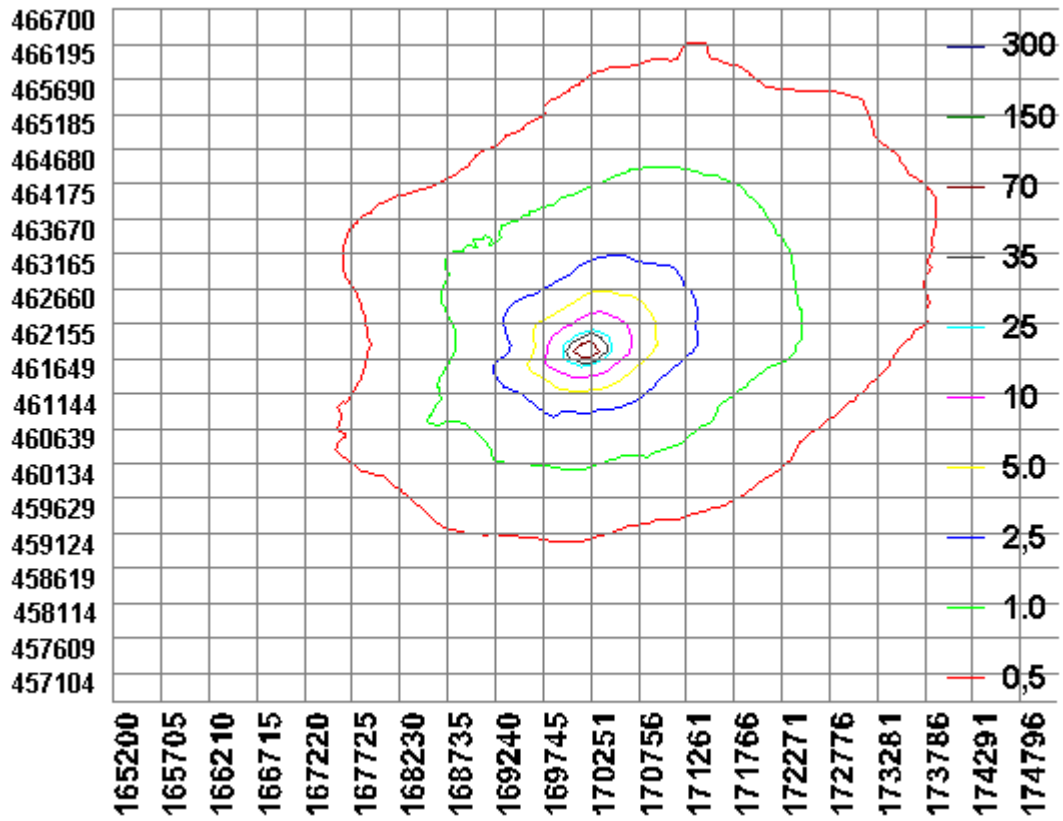
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	129	2.5	322.5

Details van Emissie Punt: Stal H Kippen (8456)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	300	0.315	94.5

Details van Emissie Punt: Stal K (8457)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	21	3.9	81.9



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Norschoterweg 1 Barneveld aanvraag
 Gemaakt op: 15-08-2014 12:55:59
 Zwaartepunt X: 170,200 Y: 461,800
 Cluster naam: Norschoterweg 1 te Barneveld
 Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	170 196	461 763	1,5	1,5	0,5	0,40	209
2	Stal F	170 152	461 732	4,6	3,7	0,5	4,00	170
3	Stal F Kippen	170 148	461 725	1,5	1,5	0,5	0,40	95
4	Stal D	170 211	461 742	1,5	1,5	0,5	0,40	132
5	Stal A	170 196	461 763	1,5	1,5	0,5	0,40	76
6	Stal K	170 274	461 776	1,5	1,5	0,5	0,40	63
7	Stal J	170 181	461 791	1,5	1,5	0,5	0,40	21

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	172 453	457 609	0,21
2	H2310 Stuifzandheiden met struikheide	174 189	457 734	0,17
3	H2330 Zandverstuivingen	173 544	456 870	0,19
4	H4030 Droge heiden	173 143	456 311	0,14
5	H3160 Zure vennen	175 446	457 320	0,13
6	H9190 Oude eikenbossen	176 156	457 812	0,12
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 035	456 670	0,11
8	H4010A Vochtige heiden	177 289	463 804	0,18

Details van Emissie Punt: Stal E (8466)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	22	9.5	209

Details van Emissie Punt: Stal F (8467)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	68	2.5	170

Details van Emissie Punt: Stal F Kippen (8468)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	300	0.315	94.5

Details van Emissie Punt: Stal D (8469)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

1	A 3	Vrouwelijk jongvee	24	3.9	93.6
2	A 1.100.1	Melkkoeien	4	9.5	38

Details van Emissie Punt: Stal A (8470)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	8	9.5	76

Details van Emissie Punt: Stal K (8471)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	200	0.315	63

Details van Emissie Punt: Stal J (8472)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	30	0.7	21

