



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 3 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-016529 - gemeente Elburg
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een melkrundveehouderij aan
Zuiderzeestraatweg West 150 8085 AK te Doornspijk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer E. van Engelen
Zaaknummer : 2014-016529

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer E. van Engelen, Zuiderzeestraatweg West 150 te Doornspijk, hierna te noemen aanvrager, van 3 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden/wijzigen van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.660 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 25 november 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de heer E. van Engelen 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 melkrundveehouderij waarbij de stallen wijzigen en het dierenaantal wordt uitgebreid.

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

Melding	Datum	Emissie (kg)
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	1 september 1995	594,3
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	6 juni 2001	>245 / <594,3
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	4 november 2007	245

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 het bedrijf Zuiderzeestraatweg West 131 te Doornspijk.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	26 juni 1990	584,6
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	4 november 2005	244,6

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 op 4 november 2005 een melding Besluit melkrundveehouderijen 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 245 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Zuiderzeestraatweg West 131 te Doornspijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 21 november 2014 door deze inrichting bij de gemeente Elburg een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 4 november 2007 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 4 november 2005 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zuiderzeestraatweg West 150 te Doornspijk

Vergunde veebezetting op 4 november 2007		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.5.1	38
Jongvee	A3	27
Vleesstieren	A6	15
Paarden	K1	4

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	59
Jongvee	A3	65
Vleesvee	A7	9

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Zuiderzeestraatweg West 131 te Doornspijk

Vergunde veebezetting op 4 november 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	20
Jongvee	A3	14

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)		
	4-11-2007	Aanvraag	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2330	0,8	0,8	0,0
H9120	1,0	1,0	0,0

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 Zuiderzeestraatweg West 131 te Doornspijk 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.

Arnhem, 3 juni 2015

bijlagen:

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

Naam van de berekening: dep vergund 16-4

Gemaakt op: 16-04-2015 17:24:59

Zwaartepunt X: 183,500 Y: 491,100

Cluster naam: 9383 Engelen

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam	Uittr. snelheid	Emissie
1	1 Woonhuis	183 494	491 090	1,5	1,5	0,5	0,40	361
2	2 Veestal	183 482	491 106	1,5	1,5	0,5	0,40	105
3	3 Jongveestal	183 476	491 120	1,5	1,5	0,5	0,40	108
4	4 Wagenloods	183 444	491 143	1,5	1,5	0,5	0,40	20
5	A1 Rundveestal	183 655	491 143	1,5	1,5	0,5	0,40	245

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330	185 856	490 321	0,79
2	H9120	184 688	489 749	1,02

Details van Emissie Punt: 1 Woonhuis (234)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	melkkoeien	38	9.5	361

Details van Emissie Punt: 2 Veestal (235)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.3	jongvee	27	3.9	105.3
2	A.1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: 3 Jongveestal (236)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.7	vleesvee	15	7.2	108
2	A.3	jongvee	0	3.9	0
3	A.1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: 4 Wagenloods (237)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.1	paarden	4	5	20
2	A.3	jongvee	0	3.9	0
3	A.7	vleesvee	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: A1 Rundveestal (238)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	melkkoeien	20	9.5	190
2	A.3	jongvee	14	3.9	54.6

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: dep beoogd 1604

Gemaakt op: 16-04-2015 17:09:35

Zwaartepunt X: 183,500 Y: 491,100

Cluster naam: 9383 Engelen

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam	Uitr. snelheid	Emissie
1	1 Woonhuis	183 494	491 090	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	2 Veestal	183 482	491 106	1,5	1,5	0,5	0,40	380
3	3 Jongveestal	183 476	491 120	1,5	1,5	0,5	0,40	212
4	4 Wagenloods	183 444	491 143	1,5	1,5	0,5	0,40	287
5	A1 Rundveestal	183 655	491 143	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330	185 856	490 321	0,79
2	H9120	184 688	489 749	1,02

Details van Emissie Punt: 1 Woonhuis (234)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: 2 Veestal (235)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.3	jongvee	0	3.9	0
2	A.1.100.1	melkkoeien	40	9.5	380

Details van Emissie Punt: 3 Jongveestal (236)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.7	vleesvee	0	7.2	0
2	A.3	jongvee	8	3.9	31.2
3	A.1.100.1	melkkoeien	19	9.5	180.5

Details van Emissie Punt: 4 Wagenloods (237)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.1	paarden	0	5	0
2	A.3	jongvee	57	3.9	222.3
3	A.7	vleesvee	9	7.2	64.8

Details van Emissie Punt: A1 Rundveestal (238)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A.3	jongvee	0	3.9	0