



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 31 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007919- gemeente Barneveld
Activiteit : het uitbreiden en wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij
aan de Schoonderbekerweg 7, 3794 NA De Glind
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer J.J. Boersen
Zaaknummer : 2015-007919

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.J. Boersen, Schoonderbekerweg 7 te De Glind, hierna te noemen aanvrager, van 3 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het vergroten van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.800 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied 'Binnenveld' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Het in de aanvraag genoemde gebied 'Groot Zandbrink' is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 2 juni 2015, gebruikt. Middels de aanvullende gegevens van 7 juli 2015 is de aangevraagde veebezetting gewijzigd. Deze gewijzigde aanvraag is het uitgangspunt van deze toetsing geweest.

Op 7 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 30 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de heer J.J. Boersen 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 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de veestapel veranderd ten opzichte van de milieuvergunde situatie. In de aangevraagde situatie worden er 170 melk- en kalfkoeien met 33 stuks bijbehorend vrouwelijk jongvee. Voor de melkkoeien wordt de ligboxenstal vergroot, dit deel van de stal wordt voorzien van een emissiebeperkende vloer conform BWL 2013.01. In dit nieuwe deel worden 52 melkkoeien gehuisvest.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	21 oktober 1998	1.675,3
Wet milieubeheer	24 januari 2005	1.569,8

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 op 24 januari 2005 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 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 januari 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	146
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	42
Fokstieren en overig rundvee > 2 jaar	A7	2

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.10.1 / BWL2010.31.V2	52
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	118
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	30

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype in Natura 2000-gebied Veluwe	Depositie		
	Vergund op 24 januari 2005	Aangevraagd	Vershil
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	-
H9190 Oude eikenbossen	0,1	0,1	-
H4010_A Vochtige heiden	0,1	0,1	-
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,2	0,2	-
H2330 Zandverstuivingen	0,1	0,1	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,1	0,1	-
H7110_B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,1	0,1	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	-

Uit tabel 3 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, 31 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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 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	=	>	>
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 24 maart 2000

Naam van de berekening: Boersen De Glind Vergund
 Gemaakt op: 24-06-2015 18:12:27
 Zwaartepunt X: 163,000 Y: 460,200
 Cluster naam: Boersen De Glind
 Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D1	163 016	460 151	1,5	1,5	0,5	0,40	266
2	Stal D3	163 035	460 151	1,5	1,5	0,5	0,40	125
3	Stal E	163 028	460 176	1,5	1,5	0,5	0,40	532
4	Stal F	163 033	460 194	1,5	1,5	0,5	0,40	589
5	Nieuwe Stal	163 038	460 214	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Stal A	162 980	460 163	1,5	1,5	0,5	0,40	39
7	Stal D2	163 025	460 148	1,5	1,5	0,5	0,40	19

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H4030	173 042	469 530	0,20
2	V H9190	177 812	465 166	0,13
3	V H4010A	177 288	463 835	0,13
4	V H2310	174 158	457 584	0,15
5	V H2330	173 567	456 875	0,14
6	V H9120	175 699	456 288	0,11
7	V H7110B	182 950	468 923	0,08
8	V H3130	181 468	472 969	0,09
9	NR H91F0 en Rand	160 493	445 613	0,10
10	NR H6510A	159 716	444 882	0,09
11	NR H6120	160 738	443 993	0,08

Details van Emissie Punt: Stal D1 (1531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	28	9.5	266

Details van Emissie Punt: Stal D3 (1532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal E (1533)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	56	9.5	532

Details van Emissie Punt: Stal F (1534)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	62	9.5	589

Details van Emissie Punt: Nieuwe Stal (1535)

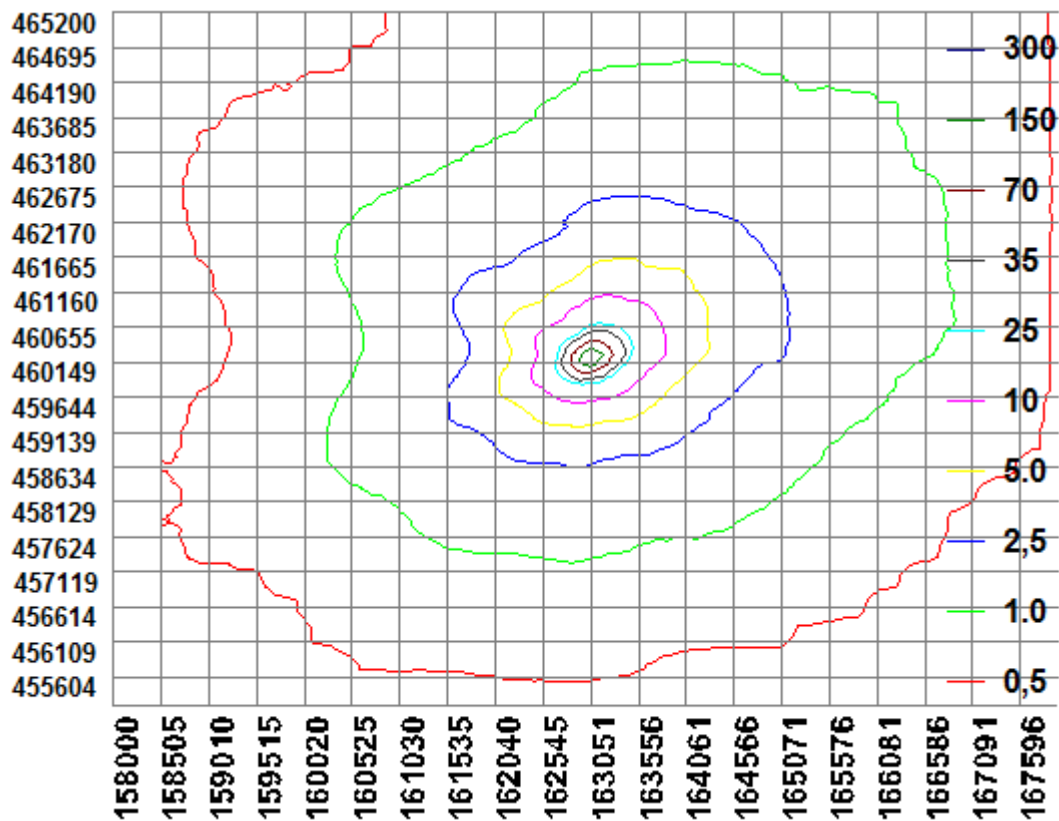
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.21.1	Melkkoeien	0	7.1	0

Details van Emissie Punt: Stal A (1536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Stal D2 (1537)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Fokstieren	2	9.5	19



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Boersen de glind aangepast
 Gemaakt op: 27-07-2015 14:23:20
 Zwaartepunt X: 163,000 Y: 460,200
 Cluster naam: Boersen De Glind
 Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D1	163 016	460 151	1,5	1,5	0,5	0,40	171
2	Stal D3	163 035	460 151	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	Stal E	163 028	460 176	1,5	1,5	0,5	0,40	475
4	Stal F	163 033	460 194	1,5	1,5	0,5	0,40	475
5	Nieuwe Stal	163 038	460 214	1,5	1,5	0,5	0,40	333
6	Stal A	162 980	460 163	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Stal D2	163 025	460 148	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H4030	173 042	469 530	0,20
2	V H9190	177 812	465 166	0,13
3	V H4010A	177 288	463 835	0,13
4	V H2310	174 158	457 584	0,15
5	V H2330	173 567	456 875	0,14
6	V H9120	175 699	456 288	0,11
7	V H7110B	182 950	468 923	0,08
8	V H3130	181 468	472 969	0,09
9	NR H91F0 en Rand	160 493	445 613	0,10
10	NR H6510A	159 716	444 882	0,09
11	NR H6120	160 738	443 993	0,08

Details van Emissie Punt: Stal D1 (1531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	18	9.5	171

Details van Emissie Punt: Stal D3 (1532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal E (1533)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Stal F (1534)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Nieuwe Stal (1535)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.10.1	Melkkoeien	52	6.4	332.8

Details van Emissie Punt: Stal A (1536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Stal D2 (1537)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Fokstieren	0	9.5	0

