



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 27 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 -2014-016629- gemeente Barneveld
Activiteit : het uitbreiden van een vleeskalveren- en pluimveehouderij aan de
Postweg 1, 3781 NB Barneveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap C. Ruiters en C.M. Ruiters
Zaaknummer : 2014-016629

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap C. Ruiters en C. M. Ruiters, Postweg 1, 3781 NB Barneveld, hierna te noemen aanvrager, van 5 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 van een vleeskalveren- en pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 december 2014, gebruikt.

Op 2 maart 2015 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap C. Ruiters en C. M. Ruiters 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 8 oktober 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-006596.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van tevoren 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.
- 4 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2015-003311) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleeskalveren- en pluimveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet 1998, zaaknr: 2014-0006596	8 oktober 2014	10.275,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Hazendonkseweg 27-29 te Lunteren.

Voor het saldeerbedrijf is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet 1998, zaaknr: 2014-006868	30 september 2014	1.740,7

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 600 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Hazendonkseweg 27-29 te Lunteren worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 8 oktober 2014 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 30 september 2014 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Postweg 1 te Barneveld

Vergunde veebezetting op 8 oktober 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	706
Opfokhennen- en hanen van legrassen	E 1.100	50.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	916
Opfokhennen- en hanen van legrassen	E 1.100	50.000

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Hazendonkseweg 27 – 29 te Lunteren

Vergunde veebezetting op 30 september 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	17
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	28
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	580
Volwassen paarden	K1	4

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	17
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	28
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	348

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)		
	8 oktober 2014	Aanvraag	Vershil
H4030 Droge heiden	2,1	2,0	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	1,8	1,7	-0,1
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	2,2	2,1	-0,1
H9190 Oude eikenbossen	1,6	1,5	-0,1
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	1,5	1,5	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 de Hazendonkseweg 27-29 te Barneveld te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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, 27 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

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 Stuiwzandheiden 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: C. Ruiters Postweg 1 Vergunde situatie

Gemaakt op: 2-03-2015 11:29:44

Zwaartepunt X: 166,900 Y: 457,800

Cluster naam: Ruiters, Postweg 1, Barneveld

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	166 308	458 370	1,5	1,5	0,5	0,40	245
2	Stal C	166 303	458 351	1,5	1,5	0,5	4,00	125
3	Stal E	166 241	458 356	9,4	5,9	0,8	4,00	8 500
4	Stal F	166 280	458 356	5,0	3,7	0,5	4,00	420
5	Stal G	166 253	458 381	8,0	4,3	0,5	4,00	975
6	Teunissen Stal D	167 765	456 981	1,5	1,5	0,5	0,40	271
7	Teunissen Stal E	167 739	456 983	1,5	1,5	0,5	0,40	1 080
8	Teunissen Stal F	167 735	456 983	1,5	1,5	0,5	0,40	20
9	Teunissen Stal G	167 770	457 002	1,5	1,5	0,5	0,40	370

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam <i>Veluwe</i>	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	172 635	455 458	2,11
2	H2330 Zandverstuivingen	173 635	455 458	1,81
3	H2310 Stui fzandheiden met struikhei	174 139	457 555	2,16
4	H9190 Oude eikenbossen	176 108	457 699	1,58
5	H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	175 676	456 290	1,51

Details van Emissie Punt: Stal B (373)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	98	2.5	245

Details van Emissie Punt: Stal C (374)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	50	2.5	125

Details van Emissie Punt: Stal E (375)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E1.100	Opfokhennen- en hanen legrassen	50000	0.17	8500

Details van Emissie Punt: Stal F (376)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	168	2.5	420

Details van Emissie Punt: Stal G (377)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	390	2.5	975

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal D (378)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	17	9.5	161.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	28	3.9	109.2

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal E (379)

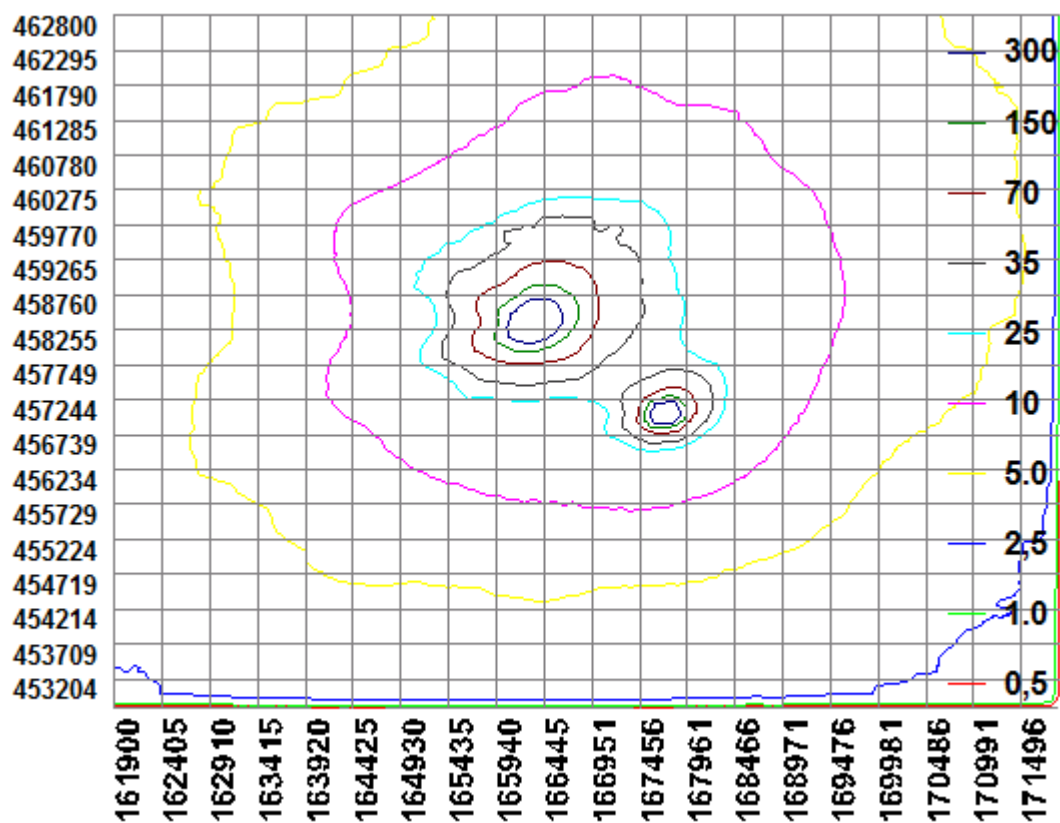
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	432	2.5	1080

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal F (380)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal G (381)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	148	2.5	370



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: C. Ruiter aangevraagde situatie

Gemaakt op: 2-03-2015 12:44:23

Zwaartepunt X: 166,900 Y: 457,800

Cluster naam: Ruiter, Postweg 1, Barneveld

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	166 308	458 370	1,5	1,5	0,5	0,40	245
2	Stal C	166 303	458 351	1,5	1,5	0,5	4,00	125
3	Stal E	166 241	458 356	9,4	5,9	0,8	4,00	8 500
4	Stal F	166 280	458 356	5,0	3,7	0,5	4,00	420
5	Stal G	166 253	458 381	8,0	4,3	0,5	4,00	1 500
6	Teunissen Stal D	167 765	456 981	1,5	1,5	0,5	0,40	271
7	Teunissen Stal E	167 739	456 983	1,5	1,5	0,5	0,40	500
8	Teunissen Stal F	167 735	456 983	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Teunissen Stal G	167 770	457 002	1,5	1,5	0,5	0,40	370

Gevoelige locaties:

Volg- nr	Naam <i>Veluwe</i>	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	172 635	455 458	2,03
2	H2330 Zandverstuivingen	173 635	455 458	1,74
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 139	457 555	2,09
4	H9190 Oude eikenbossen	176 108	457 699	1,54
5	H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	175 676	456 290	1,47

Details van Emissie Punt: Stal B (373)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	98	2.5	245

Details van Emissie Punt: Stal C (374)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	50	2.5	125

Details van Emissie Punt: Stal E (375)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E1.100	Opfokhennen- en hanen legrassen	50000	0.17	8500

Details van Emissie Punt: Stal F (376)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	168	2.5	420

Details van Emissie Punt: Stal G (377)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	600	2.5	1500

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal D (378)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	17	9.5	161.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	28	3.9	109.2

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal E (379)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	200	2.5	500

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal F (380)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: Teunissen Stal G (381)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	148	2.5	370

