



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 20 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016394 - gemeente Epe
Activiteit : het uitbreiden van een vleeskalverhouderij aan de Gatherweg 42, 8171 LC
te Vaassen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : G.J. Logtenberg
Zaaknummer : 2014-016394

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J. Logtenberg, Gatherweg 42 te Vaassen, hierna te noemen aanvrager, van 1 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 vleeskalverhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 4.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 1 december 2014, 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

aanvrager 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 29 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-009260.
- 3 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.
- 4 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2015-002878) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleeskalverhouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

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 de Natura 2000-gebieden Veluwe en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2012-009260)	29 oktober 2012	5.435

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Bloemenkamp ongenummerd te Beemte Broekland.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2012-021463)	2 april 2013	10.895

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 2.650 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Bloemenkamp ongenummerd te Beemte Broekland worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 29 oktober 2012 (Nbw) en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 2 april 2013 (Nbw) en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2012 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren	A4.100	2.170
Paarden	K1	2

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren	A4.100	2.270
Paarden	K1	2

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Bloemenkamp ong. te Beemte Broekland

Vergunde veebezetting op 2 april 2013 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren	A4.100	4.358

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren	A4.100	3.298

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)		
	29 oktober 2012 (Nbw) Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	0,9	-0,1
H9190 Oude eikenbossen	1,0	0,9	-0,1
H4030 Droge heiden	0,7	0,7	0
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	3,5	3,4	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	3,0	2,9	-0,1
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	3,2	3,0	-0,2

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 Bloemenkamp ongenummerd te Beemte Broekland 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, 20 maart 2015

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Gatherweg 42 Vaassen vergund

Gemaakt op: 5-03-2015 10:56:21

Zwaartepunt X: 199,400 Y: 476,100

Cluster naam: Gatherweg 42 Vaassen

Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	199 607	475 961	1,5	1,5	0,5	0,40	10
2	Stal E	199 589	475 943	5,5	3,8	0,5	0,40	800
3	Stal F	199 578	475 977	5,5	3,8	0,5	0,40	620
4	Stal G	199 554	475 944	9,0	6,0	0,5	0,40	2 105
5	Stal H	199 514	475 931	9,0	6,0	0,5	0,40	1 900
6	S: stal B	198 756	476 609	10,3	6,7	3,7	10,00	2 650

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	192 217	475 286	1,00
3	H9190 Oude eikenbossen	192 035	475 229	0,97
4	H4030 Droge heiden	191 363	476 414	0,77
5	Rijntakken			
6	H91E0A Zachthoutooibossen	204 063	478 117	3,50

7	H6510A Glanshaverhooilanden	204 435	479 096	2,99
8	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	204 270	479 625	3,19

Details van Emissie Punt: Stal C (6321)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal E (6322)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	320	2.5	800

Details van Emissie Punt: Stal F (6323)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	248	2.5	620

Details van Emissie Punt: Stal G (6324)

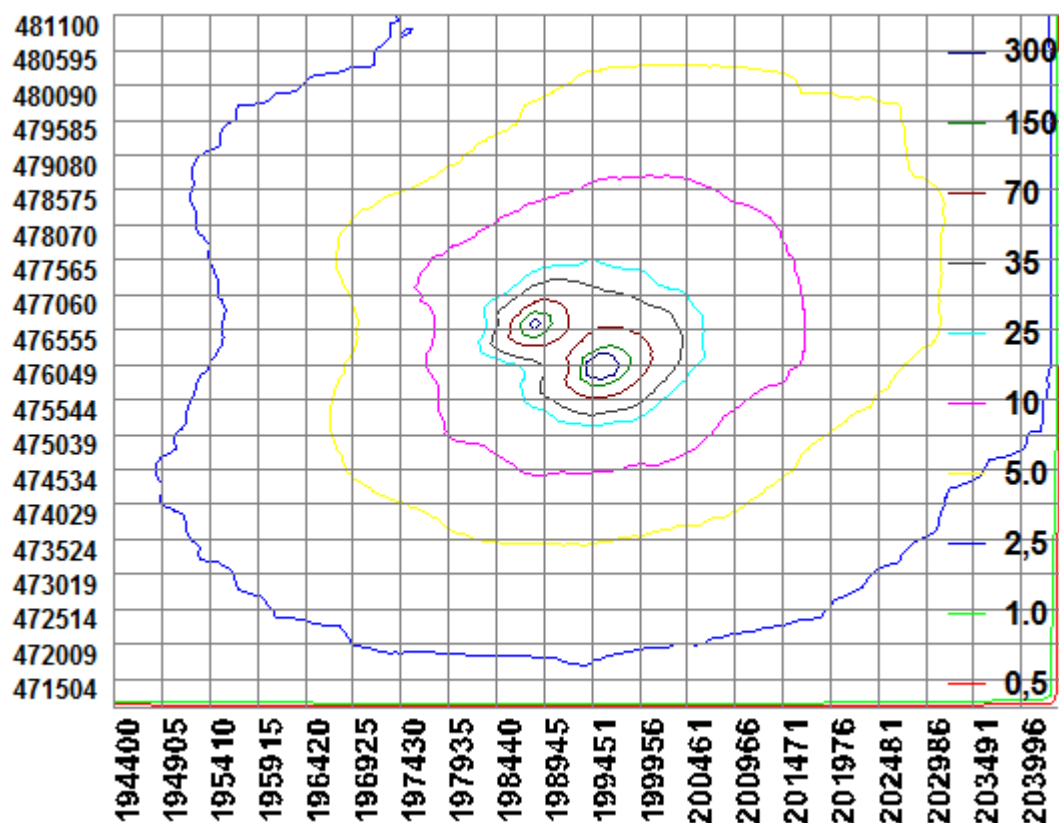
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	842	2.5	2105

Details van Emissie Punt: Stal H (6325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	760	2.5	1900

Details van Emissie Punt: S: stal B (6326)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	1060	2.5	2650



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Gatherweg 42 Vaassen aangevraagd

Gemaakt op: 5-03-2015 11:23:07

Zwaartepunt X: 199,400 Y: 476,000

Cluster naam: Gatherweg 42 Vaassen

Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	199 607	475 961	1,5	1,5	0,5	0,40	10
2	Stal E	199 589	475 943	5,5	3,8	0,5	0,40	850
3	Stal F	199 578	475 977	5,5	3,8	0,5	0,40	650
4	Stal G	199 554	475 944	9,0	6,0	0,5	0,40	2 175
5	Stal H	199 514	475 931	9,0	6,0	0,5	0,40	2 000
6	S: stal B	198 756	476 609	10,3	6,7	3,7	10,00	0
7	Stal I	199 535	475 938	7,0	4,7	0,5	4,00	1 025

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	192 217	475 286	0,89
3	H9190 Oude eikenbossen	192 035	475 229	0,87
4	H4030 Droge heiden	191 363	476 414	0,70
5	Rijntakken			

6	H91E0A Zachthoutoibossen	204 063	478 117	3,41
7	H6510A Glanshaverhooilanden	204 435	479 096	2,88
8	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	204 270	479 625	2,99

Details van Emissie Punt: Stal C (6321)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal E (6322)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	340	2.5	850

Details van Emissie Punt: Stal F (6323)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	260	2.5	650

Details van Emissie Punt: Stal G (6324)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	870	2.5	2175

Details van Emissie Punt: Stal H (6325)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	800	2.5	2000

Details van Emissie Punt: S: stal B (6326)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Stal I (6335)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	410	2.5	1025

