



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 21 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-010169 - gemeente Groesbeek
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Dennenkamp 1c,
6561 KC Groesbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Derifarm
Zaaknummer : 2014-010169

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Derifarm, Dennenkamp 1c, 6561 KC Groesbeek, hierna te noemen aanvrager, van 8 juli 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 melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op 2400 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 27 juni 2014, gebruikt.

Op 17 oktober 2014 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

Derifarm 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 3 mei 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-000706.
- 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.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het melkvee permanent wordt opgesteld en er wordt uitgebreid met fokstieren en overig rundvee.

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 De Bruuk 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

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 2013-000706	3 mei 2013	2446,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Firma Lagewald, Lagewald 13 te Groesbeek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Lagewald 13 Groesbeek

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Wet milieubeheer	4 januari 1994	3718,2
Revisievergunning Wet milieubeheer	14 september 2004	3225,7

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 14 september 2004 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum 24 maart 2000. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 800 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Lagewald 13 te Groesbeek, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 15 oktober 2014 door deze inrichting bij de gemeente Groesbeek een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 3 mei 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Dennenkamp 1c Groesbeek

Vergunde veebezetting op op 3 mei 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	140

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.2	200
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	140
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	10

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Lagewald 13 Groesbeek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Volwassen schapen (3 jaar en ouder)	B1	100
Vleesvarkens	D3.100.1	384
Vleesvarkens	D3.100.2	432
Vleesvarkens	D3.2.1.1/ BWL 2001.21	198
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	15
Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)	K2	7

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Volwassen schapen (3 jaar en ouder)	B1	100
Vleesvarkens	D3.100.1	64
Vleesvarkens	D3.100.2	432
Vleesvarkens	D3.2.1.1/ BWL 2001.21	198
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	15
Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)	K2	7

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 gemiddeld 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)		
	24 maart 2000, 7 december 2004 en 13 mei 2013 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>De Bruuk</i>			
H6410 Blauwgraslanden	2,5	2,4	-0,1
H7140A Trilvenen	1,9	1,8	-0,1
<i>Rijntakken</i>			
Vogelrichtlijngebied	1,8	1,4	-0,4
H3270 Slikkige rivieroever	1,1	0,9	-0,2
H6120 Stroomdalgraslanden	1,0	0,8	-0,2
H6430A Ruigten en zomen (moerasspirea)	0,5	0,4	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,5	0,5	-
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	1,8	1,4	-0,4

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 Lagewald 3 te Groesbeek 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, 21 november 2014

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

De Bruuk (habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6410 Blauwgraslanden	>	>

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; > ontwikkelingdoelstelling; =(=) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Dennenkamp 1c referentie

Gemaakt op: 29-10-2014 12:05:10

Zwaartepunt X: 194,200 Y: 422,500

Cluster naam: Dennenkamp 1c Groesbeek

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A Dennenkamp 1c	193 886	422 124	1,5	1,5	0,5	0,40	2 001
2	Stal B Dennenkamp 1c	193 875	422 168	1,5	1,5	0,5	0,40	445
3	Stal 3 Lagewald 13	195 208	423 582	5,0	3,5	0,5	4,00	800

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk H6410	194 813	419 954	2,47
2	De Bruuk H7140A	194 558	419 444	1,86
3	Rijntakken VR	195 101	427 459	1,80
4	Rijntakken H91E0A	195 101	427 459	1,80
5	Rijntakken H6510A	190 119	429 451	0,52
6	Rijntakken H6430A	190 123	429 611	0,51
7	Rijntakken H3270	196 094	429 493	1,07
8	Rijntakken H6120	195 939	429 784	0,99

Details van Emissie Punt: Stal A Dennenkamp 1c (488)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien >2jr.	200	9.5	1900
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	26	3.9	101.4

Details van Emissie Punt: Stal B Dennenkamp 1c (489)

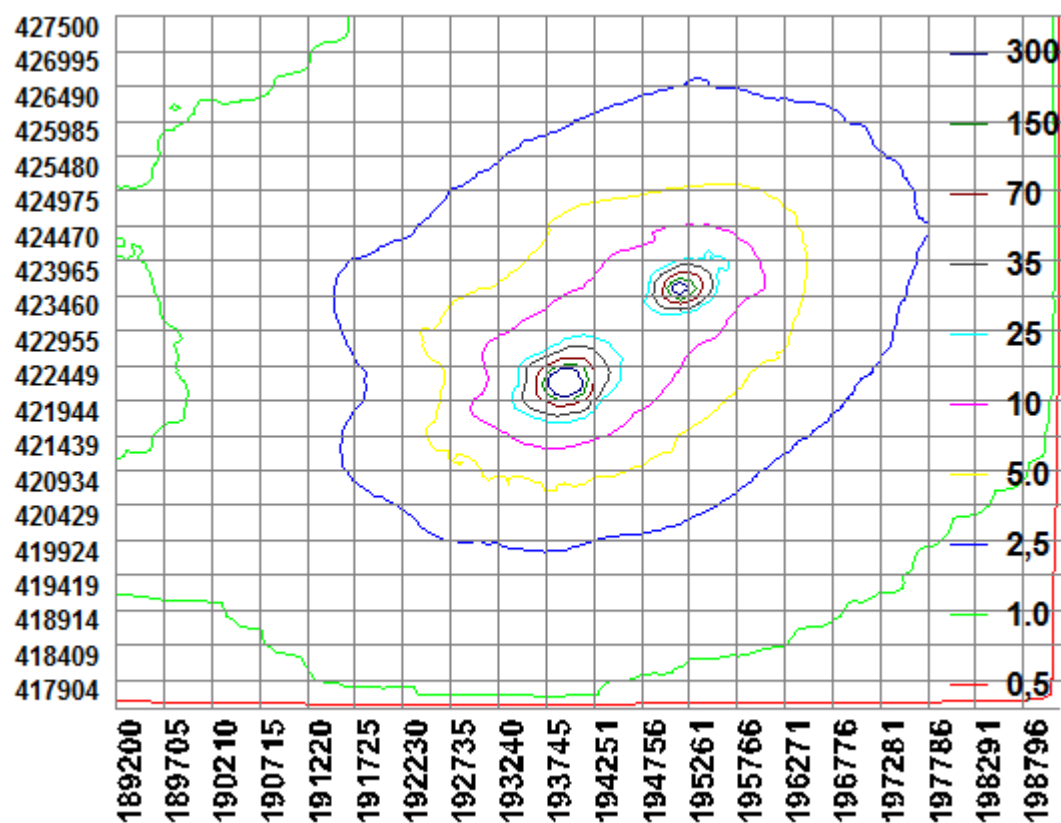
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2jr.	114	3.9	444.6

Details van Emissie Punt: Stal 3 Lagewald 13 (490)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	320	2.5	800

Details van Emissie Punt: Stal C Dennenkamp 1c (499)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	fokstieren en overig rundvee	0	9.5	0



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Dennenkamp 1c beoogd

Gemaakt op: 29-10-2014 11:45:30

Zwaartepunt X: 194,200 Y: 422,500

Cluster naam: Dennenkamp 1c Groesbeek

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A Dennenkamp 1c	193 886	422 124	1,5	1,5	0,5	0,40	2 360
2	Stal B Dennenkamp 1c	193 906	422 165	1,5	1,5	0,5	0,40	386
3	Stal C Dennenkamp 1c	193 870	422 169	1,5	1,5	0,5	0,40	95

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk H6410	194 813	419 954	2,44
2	De Bruuk H7140A	194 558	419 444	1,81
3	Rijntakken VR	195 101	427 459	1,43
4	Rijntakken H91E0A	195 101	427 459	1,43
5	Rijntakken H6510A	190 119	429 451	0,45
6	Rijntakken H6430A	190 123	429 611	0,44
7	Rijntakken H3270	196 094	429 493	0,87
8	Rijntakken H6120	195 939	429 784	0,81

Details van Emissie Punt: Stal A Dennenkamp 1c (488)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melk- en kalfkoeien >2jr.	200	11	2200
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	41	3.9	159.9

Details van Emissie Punt: Stal B Dennenkamp 1c (489)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2jr.	99	3.9	386.1

Details van Emissie Punt: Stal 3 Lagewald 13 (490)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Stal C Dennenkamp 1c (499)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	fokstieren en overig rundvee	10	9.5	95

