



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 31 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-010273 - gemeente Barneveld
Activiteit : uitbreiden van een rundveehouderij aan de Kamperweg 3, 3774 LG te Kootwijkerbroek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : G.J. van den Dikkenberg
Zaaknummer : 2014-010273

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J. van den Dikkenberg, hierna te noemen aanvrager, van 10 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van een vleeskalverenhouderij. De inrichting is gelegen op 1.125 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 26 juni 2014.

Op 20 oktober 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij op 17 oktober 2014 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

G.J. van den Dikkenberg 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, wordt de op 4 maart 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-018555 vervangen.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleeskalverenhouderij met jongvee waarbij het aantal te houden vleeskalveren wordt uitgebreid met 307 dieren. Er wordt een nieuwe stal gerealiseerd. De uitbreiding is mogelijk door de aankoop van ammoniakrechten van twee stoppende bedrijven in de buurt van de uitbreidingslocatie.

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 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)
Vergunning Wet milieubeheer	25-11-2009	1.942,50
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998	04-03-2013	1.942,50

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de volgende twee bedrijven:

- Kootwijkerdijk 12, 3447 JT Kootwijkerbroek van de heer H.C. van de Brink
- Essenerweg 152, 3774 LD Kootwijkerbroek van de heer H. van Omme

Voor de saldeerbedrijven zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Kootwijkerdijk 12

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	07-12-1973	936,05

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 aangeleverde stukken blijkt dat 822 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Kootwijkerdijk 12 te Kootwijkerbroek, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 20 oktober 2014 door deze inrichting bij de gemeente Barneveld een verzoek tot intrekking is ingediend. De melding is door Omgevingsdienst de Vallei bevestigd per brief van 20 oktober 2014.

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Essenerweg 152

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	15-01-1992	1.096,62
Melding art 8.19 Wet milieubeheer (milieuneutraal)	05-02-1997	1.096,62
Vergunning Wet milieubeheer gedeeltelijke intrekking	01-05-2002	532,02

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 1 mei 2002 een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer verleend (gedeeltelijke intrekking) 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 532,02 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Essenerweg 152, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 20 oktober 2014 door deze inrichting bij de gemeente Barneveld een verzoek tot intrekking is ingediend. De melding is door Omgevingsdienst de Vallei bevestigd per brief van 20 oktober 2014.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 4 maart 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 zijn de vergunde veebezettingen op 24 maart 2000 (Kootwijkerdijk 12) en op 1 mei 2002 (Essenerweg 152) weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Kamperweg 3

Vergunde veebezetting op 4 maart 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A 3	25
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	738

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A 3	25
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	1.045

Tabel 5 Veebezetting van de bedrijven die N-rechten overdragen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000, adres Kootwijkerdijk 12		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	26
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	230
Kraamzeugen	D 1.2.100	4
Guste en dragende zeugen	D 1.3.100	8
Legkippen	E 2.100	150

Vergunde veebezetting op 1 mei 2002, adres Essenerweg 152		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A 3	13
Legkippen	E 2.100	1.528

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 6. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 6 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
VELUWE	Vergund	Aanvraag	Verschil
H2330 Zandverstuivingen	0,9	0,8	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	13,9	13,0	-0,9
H4030 Droge heiden	2,1	1,8	-0,3

Uit tabel 6 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 beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Kootwijkerdijk 12 en de Essenerweg 152 te Kootwijkerbroek 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, 31 oktober 2014

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 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 inclusief saldering

Naam van de berekening: Kootwijkerbroek, Kamperweg 3 **vergund**

Gemaakt op: 17-10-2014 10:02:10

Zwaartepunt X: 176,400 Y: 463,000

Cluster naam: Kootwijkerbroek, Kamperweg 3, vdDikkenberg

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Kamperw stal C	176 501	462 827	3,5	1,5	0,5	0,40	98
2	Kamperw stal D	176 472	462 781	4,6	5,6	0,5	4,00	658
3	Kamperw stal E	176 467	462 807	4,0	5,8	0,5	4,00	500
4	Kamperw stal F	176 468	462 825	4,6	4,6	0,5	4,00	688
5	Kootwdijk stal 1	176 006	463 841	1,5	1,5	0,5	0,40	247
6	Kootwdijk stal 2	175 999	463 793	1,5	1,5	0,5	0,40	575
7	Essenerw stal 1	176 786	462 527	1,5	1,5	0,5	0,40	51
8	Essenerw stal 2	176 746	462 539	1,5	1,5	0,5	0,40	481

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2330	175 782	457 947	0,88
2	Veluwe H4010A	177 306	463 780	13,88
3	Veluwe H4030	179 586	462 009	2,13

Details van Emissie Punt: Kamperw stal C (143)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Kamperw stal D (144)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	263	2.5	657.5

Details van Emissie Punt: Kamperw stal E (145)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	200	2.5	500

Details van Emissie Punt: Kamperw stal F (146)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	275	2.5	687.5

Details van Emissie Punt: Kootwdijk stal 1 (147)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	26	9.5	247

Details van Emissie Punt: Kootwdijk stal 2 (148)

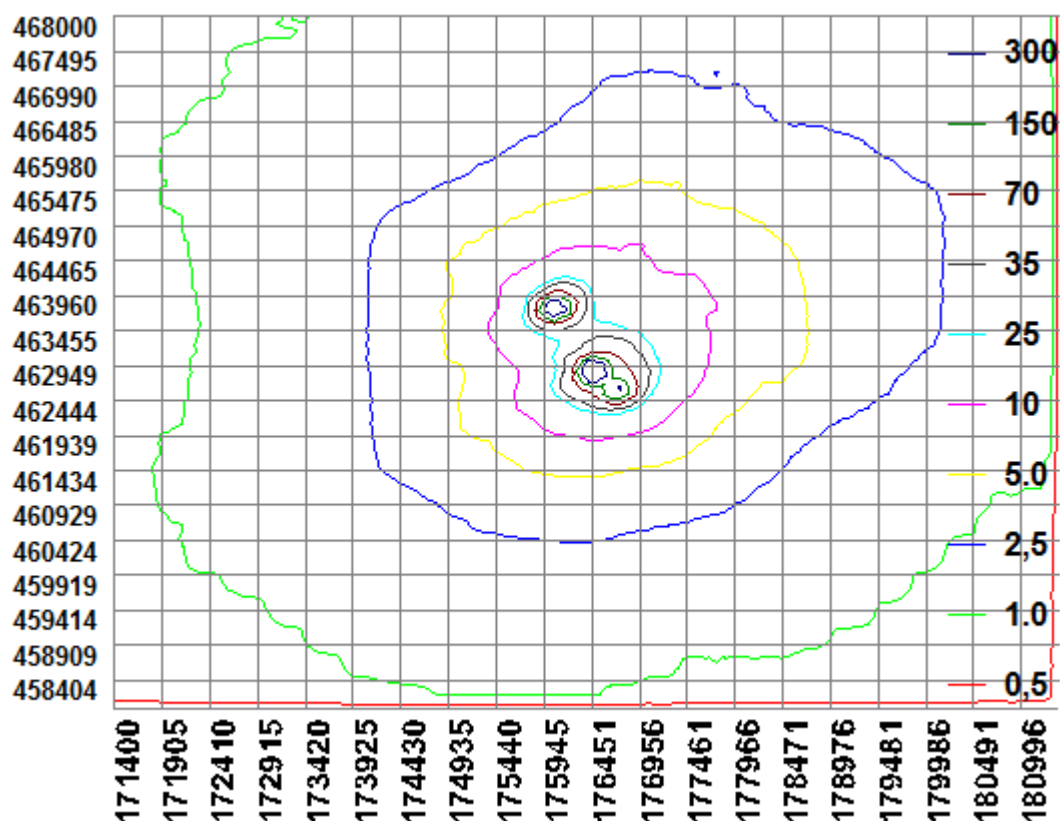
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	230	2.5	575

Details van Emissie Punt: Essenerw stal 1 (149)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	13	3.9	50.7

Details van Emissie Punt: Essenerw stal 2 (150)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	legkippen	1528	0.315	481.32



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kootwijkerbroek. Kamperweg 3 **aanvraag**

Gemaakt op: 17-10-2014 10:35:39

Zwaartepunt X: 176,400 Y: 463,000

Cluster naam: Kootwijkerbroek, Kamperweg 3, vdDikkenberg

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emiss
1	Kamperw stal C	176 501	462 827	3,5	1,5	0,5	0,40	98
2	Kamperw stal D/G	176 472	462 781	4,6	5,6	0,5	4,00	725
3	Kamperw stal E	176 467	462 807	4,0	5,8	0,5	4,00	500
4	Kamperw stal F	176 468	462 825	4,6	7,5	0,5	4,00	688
5	Kootwdijk stal 1	176 006	463 841	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Kootwdijk stal 2	175 999	463 793	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Essenerw stal 1	176 786	462 527	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Essenerw stal 2	176 746	462 539	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Kamperw stal Nieuw	176 439	462 859	3,0	9,5	1,6	4,09	700

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2330	175 782	457 947	0,75
2	Veluwe H4010A	177 306	463 780	13,01
3	Veluwe H4030	179 586	462 009	1,84

Details van Emissie Punt: Kamperw stal C (143)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Kamperw stal D/G (144)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	290	2.5	725

Details van Emissie Punt: Kamperw stal E (145)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	200	2.5	500

Details van Emissie Punt: Kamperw stal F (146)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	275	2.5	687.5

Details van Emissie Punt: Kootwdijk stal 1 (147)

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

Details van Emissie Punt: Kootwdijk stal 2 (148)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Essenerw stal 1 (149)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Essenerw stal 2 (150)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	legkippen	0	0.315	0

Details van Emissie Punt: Kamperw stal Nieuw (151)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	280	2.5	700

