



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 3 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-015844 - gemeente Ede
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Kade 2a, 6745 XB De Klomp
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap H. van de Vendel, C. van de Vendel-Overeem en M. van de
Vendel
Zaaknummer : 2014-015844

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van: Maatschap H. van de Vendel, C. van de Vendel-Overeem en M. van de Vendel, Kade 2a te De Klomp, hierna te noemen aanvrager, van 18 november 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 rundveehouderijbedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.200 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 november 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen 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 H. van de Vendel, C. van de Vendel-Overeem en M. van de Vendel 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 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-01843) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

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.

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 het Natura 2000-gebied 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 Habitatrictlijngebieden, 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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	27 oktober 1992	1.017,6
Wet milieubeheer	24 juli 2007	1.530,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Kade 10 te De Klomp.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	13 december 1988	1.185,8

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 582 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Kade 10 te De Klomp worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Door deze inrichting is bij ons college een verzoek ingediend voor een vergunning op grond van de Nbw 1998 voor de situatie na overdracht van de emissierechten.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 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 adres: Kade 2a te De Klomp

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	62
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	74
Vleesvarkens	D3.100.2	40

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	120
Vrouwelijk jongvee	A3	106

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Kade 10 te De Klomp

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.100.1	162
Kraamzeugen	D1.2.100	15
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	30
Dekberen	D2.100	1
Opfokzeugen	D3.100.2	6
Vleesvarkens	D3.100.1	60
Vleesvarkens	D3.100.2	180
Paarden	K1	2
Vleesstieren	A6	3

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren	A6	3
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	57
Paarden	K1	8

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)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Verskil

<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	0,5	0,5	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,4	0,4	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,4	0,4	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,5	0,5	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

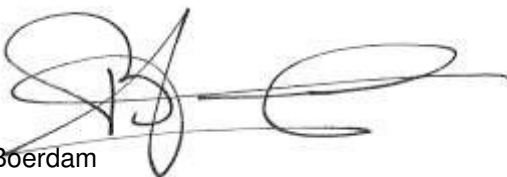
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Kade 10 te De Klomp te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

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

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: Van de Vendel vergunde situatie

Gemaakt op: 6-02-2015 22:00:50

Zwaartepunt X: 169,500 Y: 450,600

Cluster naam: Van de Vendel, Van den Heuvel, De Klomp

Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Kade 10 Stal B	169 387	450 216	1,5	2,5	0,5	0,40	374
2	Kade 10 Stal C	169 375	450 199	7,0	4,6	0,5	4,00	780
3	Kade 10 Stal D	169 354	450 167	1,5	3,4	0,5	0,40	32
4	Kade 2a Stal C	169 624	450 804	7,1	4,7	0,5	0,40	152
5	Kade 2a Stal D	169 644	450 780	5,6	3,8	0,5	0,40	137
6	Kade 2a Stal E	169 633	450 746	8,5	5,8	0,5	0,40	0
7	Kade 2a Stal A	169 648	450 756	4,0	3,0	0,5	0,40	140
8	Kade 2a Stal B	169 644	450 780	5,6	3,8	0,5	0,40	589

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam: Veluwe	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	176 062	450 649	0,49
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 597	447 892	0,42

3	H2330 Zandverstuivingen	178 095	450 102	0,31
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	177 959	451 408	0,37
5	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	174 147	457 582	0,52
6	H9190 Oude eikenbossen	176 983	455 863	0,43

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal B (329)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	162	0.6	97.2
2	D1.2.100	Kraamzeugen	15	8.3	124.5
3	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	30	4.2	126
4	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
5	D3.100.2	Opfokzeugen	6	3.5	21
6	A7	Fokstieren en overig rundvee	0	9.5	0
7	K1	Paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal C (330)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	60	2.5	150
2	D3.100.2	Vleesvarkens	180	3.5	630
3	A7	Fokstieren en overig rundvee	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal D (331)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

1	K1	Paarden	2	5	10
2	A6	Vleesstieren	3	7.2	21.6

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal C (341)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	39	3.9	152.1

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal D (342)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal E (343)

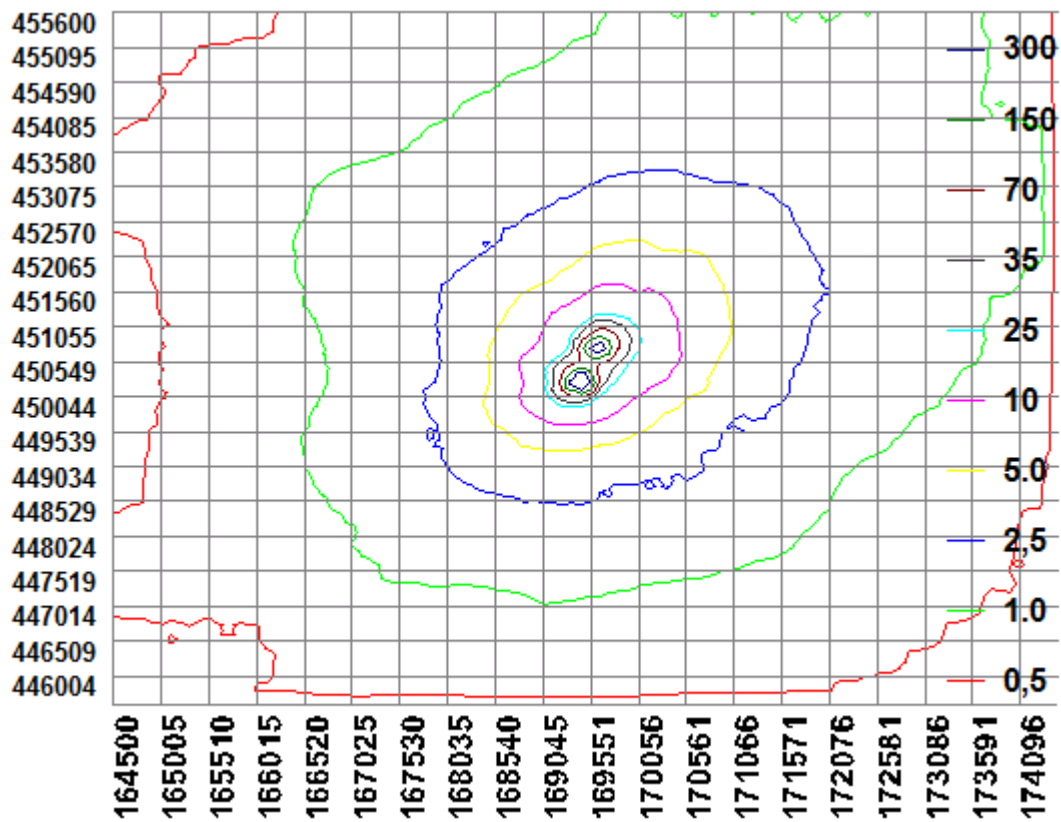
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal A (344)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	40	3.5	140

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal B (345)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	62	9.5	589



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Van de Vendel aangevraagde situatie

Gemaakt op: 6-02-2015 21:18:38

Zwaartepunt X: 169,500 Y: 450,500

Cluster naam: Van de Vendel, Van den Heuvel, De Klomp

Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Kade 10 Stal B	169 387	450 216	1,5	2,5	0,5	0,40	173
2	Kade 10 Stal C	169 375	450 199	7,0	4,6	0,5	4,00	399
3	Kade 10 Stal D	169 354	450 167	1,5	3,4	0,5	0,40	32
4	Kade 2a Stal C	169 624	450 804	7,1	4,7	0,5	0,40	168
5	Kade 2a Stal D	169 644	450 780	5,6	3,8	0,5	0,40	246
6	Kade 2a Stal E	169 633	450 746	8,5	5,8	0,5	0,40	1 140

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam: Veluwe	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	176 062	450 649	0,48
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 597	447 892	0,40
3	H2330 Zandverstuivingen	178 095	450 102	0,30
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	177 959	451 408	0,36

5	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 147	457 582	0,52
6	H9190 Oude eikenbossen	176 983	455 863	0,43

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal B (329)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	0	0.6	0
2	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
3	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	0	4.2	0
4	D2.100	Dekberen	0	5.5	0
5	D3.100.2	Opfokzeugen	0	3.5	0
6	A7	Fokstieren en overig rundvee	15	9.5	142.5
7	K1	Paarden	6	5	30

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal C (330)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0
2	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0
3	A7	Fokstieren en overig rundvee	42	9.5	399

Details van Emissie Punt: Kade 10 Stal D (331)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	2	5	10
2	A6	Vleesstieren	3	7.2	21.6

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal C (341)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	43	3.9	167.7

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal D (342)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	63	3.9	245.7

Details van Emissie Punt: Kade 2a Stal E (343)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	120	9.5	1140

