



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 30 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-006502- gemeente Nijkerk
Activiteit : het wijzigen van een varkenshouderij aan de Schoenlapperweg 17, 3862
PL Nijkerk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Vof Overeem-Van Middendorp
Zaaknummer : 2015-006502

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Vof Overeem-Van Middendorp, Schoenlapperweg 17 te Nijkerk, hierna te noemen aanvrager, van 23 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.700 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 23 april 2015, gebruikt.

Op 17 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende informatie 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

Vof Overeem-Van Middendorp een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd.

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(en) 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.

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)
Melding art 1a Hinderbesluit	4 augustus 1992	1.448,0
Vergunning Wet milieubeheer	7 juni 2006	2.432,4

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 de bedrijven aan de Schoenlapperweg 15a en 't Woud 6b te Nijkerk.

Voor het saldeerbedrijf aan de Schoenlapperweg 15a zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Schoenlapperweg 15a

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding art 1a Hinderbesluit	5 januari 1988	2.096,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden 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 2.096,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Schoenlapperweg 15a worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. De rechten zijn reeds overgedragen ten behoeve van de milieuvergunning van 7 juni 2006. Op 14 februari 2012 is de vergunning voor de locatie Schoenlapperweg 15a ingetrokken.

Voor het saldeerbedrijf aan 't Woud 6b zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf 't Woud 6b

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding art 1a Hinderbesluit	9 maart 1990	1.964,0
Vergunning Wet milieubeheer	2 maart 2005	1.963,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 2 maart 2005 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend 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 1.963,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan 't Woud worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. De rechten zijn reeds overgedragen ten behoeve van de milieuvergunning van 7 juni 2006. Op 14 februari 2012 is de vergunning voor de locatie 't Woud 6b ingetrokken.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In de tabellen 5 en 6 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 resp. 2 maart 2005 weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Schoenlapperweg 17

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	20
Vleesvarkens	D 3.100.2	160
Legkippen	E 2.1	8.100

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D 1.1.14.2	2.688
Kraamzeugen	D 1.2.16	180
Guste en dragende zeugen	D 1.3.9.1 / BWL 2010.08.V2	565
Dekberen	D 2.100	2
Vleesvarkens	D 3.2.14.1	1.936

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Schoenlapperweg 15a

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	8
Vleesvarkens	D 3.100.1	660

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Schoenlapperweg 15a

Vergunde veebezetting op 2 maart 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Gespeende biggen	D 1.1.100.1	900
Kraamzeugen	D 1.2.100	71
Guste en dragende zeugen	D 1.3.100	196
Dekberen	D 2.100	2

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	Aanvraag	Vershil
Veluwe rand	2,7	1,5	-1,2
H4030 Droge heiden	1,5	0,7	-0,8
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,2	0,6	-0,6
H9190 Oude eikenbossen	2,3	1,1	-1,2
H2310 Stufzandheiden met struikhei	1,0	0,5	-0,5
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,6	0,3	-0,3

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 beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Schoenlapperweg 15a en 't Woud 6b 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.

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.

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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 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

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Vergunde situatie

Gemaakt op: 18-06-2015 21:04:22

Zwaartepunt X: 167,000 Y: 467,100

Cluster naam: Vof Overeem-Van Middendorp, Schoenlapperweg 17 Nijkerk

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Sw 17 stal 1	167 531	466 637	1,5	1,5	0,5	0,40	1 370
2	Sw 17 stal 2	167 501	466 646	1,5	1,5	0,5	0,40	78
3	Sw 15a stal 2	167 405	466 742	3,5	4,5	0,5	4,00	1 241
4	Sw 15a stal 3	167 385	466 736	4,5	3,5	0,5	4,00	440
5	't W 6b stal B	166 437	467 731	5,7	3,8	0,5	4,00	523
6	't W 6b stal C	166 433	467 750	5,7	3,8	0,5	4,00	428
7	't W 6b stal D	166 442	467 776	6,0	3,7	0,5	4,00	1 013

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	170 998	470 101	2,70
2	H4030 Droge heiden	173 022	469 508	1,51
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 070	469 930	1,20

4	H9190 Oude eikenbossen	171 707	472 016	2,28
5	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 067	469 273	0,98
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 949	469 289	0,63

Details van Emissie Punt: Sw 17 stal 1 (924)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.1	Legkippen	8100	0.1	810
2	D3.100.2	Vleesvarkens	160	3.5	560

Details van Emissie Punt: Sw 17 stal 2 (925)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Sw 15a stal 2 (926)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	484	2.5	1210
2	A3	Jongvee	8	3.9	31.2

Details van Emissie Punt: Sw 15a stal 3 (927)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	176	2.5	440

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal B (928)

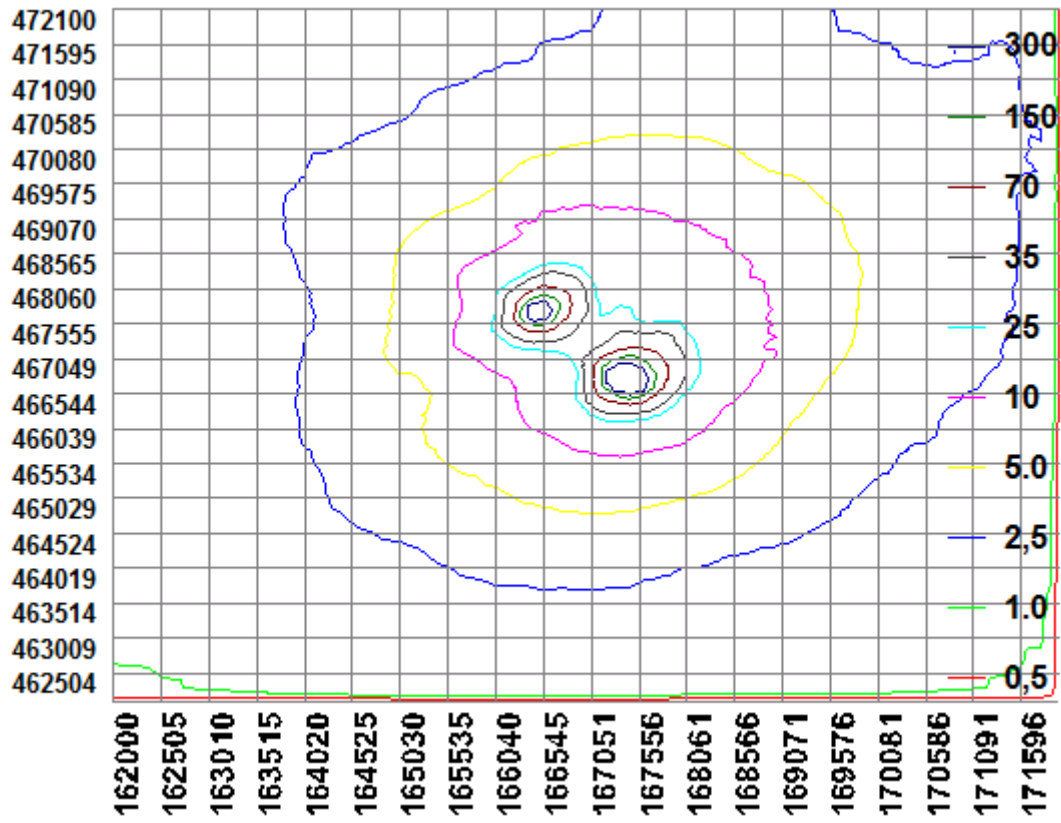
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	63	8.3	522.9

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal C (929)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	8	8.3	66.4
2	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	86	4.2	361.2

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal D (930)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	110	4.2	462
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	900	0.6	540
3	D2.100	Dekberen	2	5.5	11



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aangevraagde situatie

Gemaakt op: 18-06-2015 22:07:42

Zwaartepunt X: 167,000 Y: 467,100

Cluster naam: Vof Overeem-Van Middendorp, Schoenlapperweg 17 Nijkerk

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Sw 17 stal 1	167 531	466 637	1,5	1,5	0,5	0,40	1 833
2	Sw 17 stal 2	167 501	466 646	1,5	1,5	0,5	0,40	359
3	Sw 15a stal 2	167 405	466 742	3,5	4,5	0,5	4,00	0
4	Sw 15a stal 3	167 385	466 736	4,5	3,5	0,5	4,00	0
5	't W 6b stal B	166 437	467 731	5,7	3,8	0,5	4,00	0
6	't W 6b stal C	166 433	467 750	5,7	3,8	0,5	4,00	0
7	't W 6b stal D	166 442	467 776	6,0	3,7	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	170 998	470 101	1,49
2	H4030 Droge heiden	173 022	469 508	0,73
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 070	469 930	0,57

4	H9190 Oude eikenbossden	171 707	472 016	1,05
5	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 067	469 273	0,45
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 949	469 289	0,28

Details van Emissie Punt: Sw 17 stal 1 (924)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.1	Legkippen	0	0.1	0
2	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0
3	D1.3.9	Guste en dragende zeu	565	2.3	1299.5
4	D1.2.16	Kraamzeugen	180	2.9	522
5	D2.100	Dekberen	2	5.5	11

Details van Emissie Punt: Sw 17 stal 2 (925)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0
2	D1.1.14	Gespeende biggen	2688	0.04	107.52
3	D3.2.14	Vleesvarkens	1936	0.13	251.68

Details van Emissie Punt: Sw 15a stal 2 (926)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0
2	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Sw 15a stal 3 (927)

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

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal B (928)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal C (929)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: 't W 6b stal D (930)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	0	4.2	0
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	0	0.6	0
3	D2.100	Dekberen	0	5.5	0

