



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 21 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-003370- gemeente Oldebroek
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Zuiderzeestraatweg 361 te
Oldebroek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : V.O.F. Spronk-Mostert
Zaaknummer : 2015-003370

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. Spronk-Mostert, Zuiderzeestraatweg 361, 8096 BN Oldebroek, hierna te noemen aanvrager, van 3 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van de veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 20 februari 2015, gebruikt.

Op 12 mei 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

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

V.O.F. Spronk-Mostert 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 rundveehouderij 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 dit 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.

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 Habitatrichtlijngebieden, 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)
Hinderwetvergunning	24 mei 1983	408,2
Melding Besluit landbouw milieubeheer	8 februari 2008	813,0

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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Hogenbrinkweg 13 te Oldebroek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	2 juni 1997	467,3

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 190 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Hogenbrinkweg 13 te Oldebroek worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 9 februari 2015 is door deze inrichting bij de gemeente een verzoek tot intrekking ingediend.

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 de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zuiderzeestraatweg 361 Oldebroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	39
Vleesstieren	A 6	3
Schape	B 1	5
Geiten	C 1	4
Paarden	K 1	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	35

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Hogenbrinkweg 13 te Oldenbroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D 3.100.1	63
Kraamzeugen	D 1.2.100	3
Guste- en dragende zeugen	D 1.3.100	5
Gespeende biggen	D 1.1.100.1	28
Melk- kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	20
Fokstieren	A 7	1
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	14

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D 3.100.1	63
Kraamzeugen	D 1.2.100	3
Guste- en dragende zeugen	D 1.3.100	5
Gespeende biggen	D 1.1.100.1	28
Fokstieren	A 7	1
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	14

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	Verskil
<i>Veluwe</i>			
H9190 Oude eikenbossen	1,6	1,5	-0,1

H2310 Stuifzandheiden	0,6	0,6	0,0
H4030 Droge heiden	0,5	0,5	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,2	0,2	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,2	0,2	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 Hogenbrinkweg 13 te Oldebroek 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



M.J.B. Kaal

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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

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 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 habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Spronk-Mostert 2000

Gemaakt op: 27-04-2015 10:44:36

Zwaartepunt X: 192,800 Y: 496,900

Cluster naam: Spronk-Mostert, Zuiderzeestraatweg 361 Oldebroek

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stierenstal	192 666	496 989	1,5	1,5	0,5	0,40	22
2	Geitenstal	192 658	496 983	1,5	1,5	0,5	0,40	8
3	Rundveestal	192 674	496 944	1,5	1,5	0,5	0,40	380
4	Schapenstal	192 690	496 923	1,5	1,5	0,5	0,40	4
5	Paardenstal	192 694	496 917	1,5	1,5	0,5	0,40	5
6	Ligboxenstal	192 693	496 918	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Hogenbrinkweg A	193 356	496 927	1,5	1,5	0,5	0,40	254
8	Hogenbrinkweg D	193 358	496 893	4,0	3,5	0,5	4,00	220

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe</i> H9190 Oude eikenbossen	194 321	496 249	1,63

2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	194 052	494 223	0,59
3	H4030 Droge heiden	194 571	494 226	0,48
4	H5130 Jeneverbesstruwelen	191 416	491 047	0,17
5	H6230 Heischrale graslanden	191 756	490 792	0,17

Details van Emissie Punt: Stierenstal (601)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstierren	3	7.2	21.6

Details van Emissie Punt: Geitenstal (602)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	4	1.9	7.6

Details van Emissie Punt: Rundveestal (603)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	39	9.5	370.5
2	A3	Jongvee	0	3.9	0
3	A7	Fokstieren	1	9.5	9,5

Details van Emissie Punt: Schapenstal (604)

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

1	B1	Schapen	5	0.7	3.5
---	----	---------	---	-----	-----

Details van Emissie Punt: Paardenstal (605)

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

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (606)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

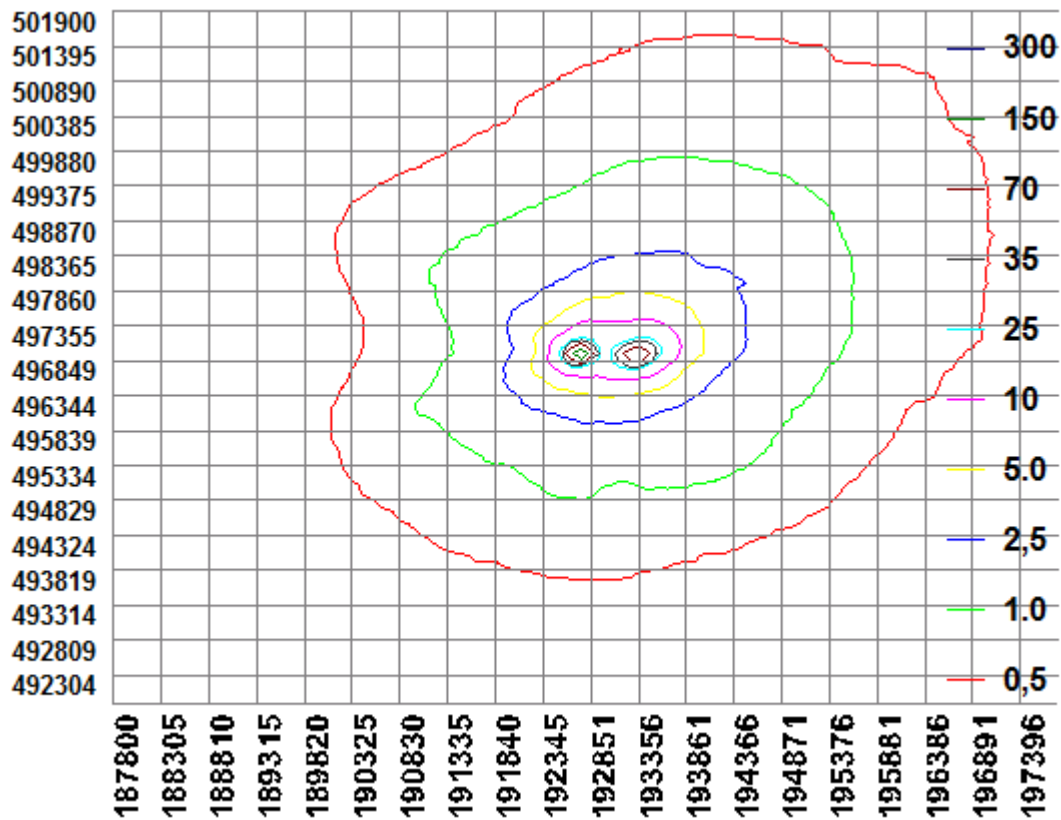
Details van Emissie Punt: Hogenbrinkweg A (607)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	20	9.5	190
2	A 7	Fokstieren	1	9.5	9.5
3	A3	Jongvee	14	3.9	54.6

Details van Emissie Punt: Hogenbrinkweg D (608)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	63	2.5	157.5
2	D1.2.100	Kraamzeugen	3	8.3	24.9
3	D1.3.100	Guste- en dragende zeugen	5	4.2	21

4	D1.1.100.1	Gespeende biggen	28	0.6	16.8
---	------------	------------------	----	-----	------



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Spronk-Mostert aangevraagde situatie

Gemaakt op: 27-04-2015 11:14:16

Zwaartepunt X: 192,800 Y: 496,900

Cluster naam: Spronk-Mostert, Zuiderzeestraatweg 361 Oldebroek

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stierenstal	192 666	496 989	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Geitenstal	192 658	496 983	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Rundveestal	192 674	496 944	1,5	1,5	0,5	0,40	137
4	Schapenstal	192 690	496 923	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Paardenstal	192 694	496 917	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Ligboxenstal	192 693	496 918	1,5	1,5	0,5	0,40	475
7	Hogenbrinkweg A	193 356	496 927	1,5	1,5	0,5	0,40	64
8	Hogenbrinkweg D	193 358	496 893	4,0	3,5	0,5	4,00	220

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe</i> H9190 Oude eikenbossen	194 321	496 249	1,45

2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	194 052	494 223	0,60
3	H4030 Droge heiden	194 571	494 226	0,47
4	H5130 Jeneverbesstruwelen	191 416	491 047	0,18
5	H6230 Heischrale graslanden	191 756	490 792	0,18

Details van Emissie Punt: Stierenstal (601)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstierren	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: Geitenstal (602)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	0	1.9	0

Details van Emissie Punt: Rundveestal (603)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Jongvee	35	3.9	136.5
3	A7	Fokstieren	0	0	0

Details van Emissie Punt: Schapenstal (604)

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

1	B1	Schapen	0	0.7	0
---	----	---------	---	-----	---

Details van Emissie Punt: Paardenstal (605)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (606)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Hogenbrinkweg A (607)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	0	9.5	0
2	A 7	Fokstieren	1	9.5	9.5
3	A3	Jongvee	14	3.9	54.6

Details van Emissie Punt: Hogenbrinkweg D (608)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	63	2.5	157.5
2	D1.2.100	Kraamzeugen	3	8.3	24.9
3	D1.3.100	Guste- en dragende zeugen	5	4.2	21

4	D1.1.100.1	Gespeende biggen	28	0.6	16.8
---	------------	------------------	----	-----	------

