



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 25 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000374- gemeente Sint Anthonis
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Blauwstraat 4, 5845 EK
Sint Anthonis
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : M.A.J. Jansen
Zaaknummer : 2015-000374

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M.A.J. Jansen, hierna te noemen aanvrager, van 8 januari 2015 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 16.800 meter van het Natura 2000-gebied Bruuk.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 7 januari 2015 gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

Op 14 januari 2015 en 13 maart 2015 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

M.A.J. Jansen 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 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 rundveehouderij waarbij voornamelijk vleesvee en jongvee wordt gehouden. De rundveehouderij heeft een uitbreiding van de veestapel aangevraagd.

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 Bruuk. 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.

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	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Wet milieubeheer	24 augustus 1993	3.888,3
Gedeeltelijke intrekking vergunning	24 maart 2003	1.988,3
Revisievergunning Wet milieubeheer	13 oktober 2003	2.028,5

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. De referentiedatum van 24 maart 2000 is niet van toepassing, aangezien het Natura 2000-gebied De Bruuk niet is aangewezen als Vogelrichtlijngebied.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Staat 41 te Sint Anthonis.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Hinderwet	23 april 1991	18.360,0
Revisievergunning Wet milieubeheer	28 augustus 2006	18.360,0

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 3.468 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Staat 41 te Sint Anthonis worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 31 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Sint Anthonis een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Blauwstraat 4 Sint Anthonis

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar	A2	41
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	64
Vleeskalveren tot 8 maanden	A4.100	88
Vleesstieren en overig rundvee 8-24 maanden	A6	169

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar	A2	46
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	300
Vleeskalveren tot 8 maanden	A4.100	612
Vleesstieren en overig rundvee 8-24 maanden	A6	294
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	5
Ouderdieren van vleeseenden tot 24 maanden	G1.100	5

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: de Staat 41 Sint Anthonis

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.100	27.000

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.100	21.900

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)		
	7 december 2004 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil

<i>Bruuk</i>			
H6410 Blauwgraslanden	2,0	2,0	0,0
H7140A Trilvenen	1,9	1,9	0,0

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

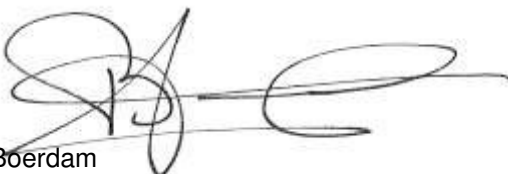
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Staat 41 te Sint Anthonis te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 beroepsschrift 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 voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Bruuk (habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied 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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Blauwstraat 4 sint Anthonis vergund

Gemaakt op: 26-03-2015 16:44:03

Zwaartepunt X: 188,100 Y: 403,300

Cluster naam: Blauwstraat 4 Sint Anthonis

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	188 384	403 041	1,5	5,0	0,4	4,00	128
2	Stal 2	188 393	403 059	1,5	5,3	0,5	4,00	565
3	Stal 3	188 372	403 083	1,5	3,3	0,5	0,40	389
4	Stal 4	188 369	403 047	1,5	4,9	0,4	4,00	432
5	Stal 7	188 322	403 081	1,5	4,4	0,5	0,40	514
6	Staat 41 stal 1	187 543	403 816	1,5	1,5	0,5	0,40	12 240
7	Staat 41 stal 2	187 567	403 811	1,5	1,5	0,5	0,40	3 584
8	Staat 41 stal 3	187 596	403 808	1,5	1,5	0,5	0,40	2 536

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk H6410	193 889	419 146	2,00
2	Bruuk H7140A	194 692	419 028	1,87

Details van Emissie Punt: Stal 1 (153)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	20	3.9	78
2	A4.100	vleeskalveren 0-8 mnd.	20	2.5	50

Details van Emissie Punt: Stal 2 (154)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren 0-8 mnd.	36	2.5	90
2	A6	vleesstieren	66	7.2	475.2

Details van Emissie Punt: Stal 3 (155)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	41	5.3	217.3
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	44	3.9	171.6

Details van Emissie Punt: Stal 4 (156)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	60	7.2	432

Details van Emissie Punt: Stal 7 (157)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	43	7.2	309.6
2	A4.100	vleeskalveren 0-8 mnd	32	2.5	80
3	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 1 (158)

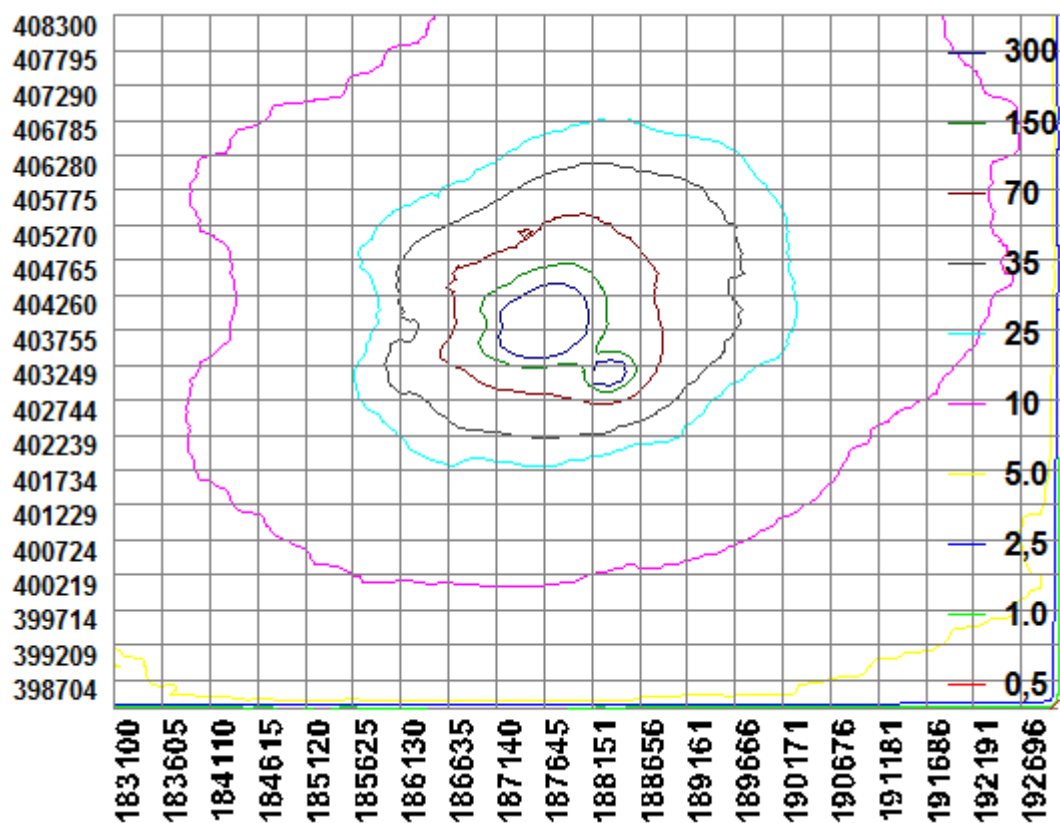
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	18000	0.68	12240

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 2 (159)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	5270	0.68	3583.6

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 3 (160)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	3730	0.68	2536.4



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Blauwstraat 4 Sint Anthonis beoogd

Gemaakt op: 26-03-2015 17:43:50

Zwaartepunt X: 188,100 Y: 403,300

Cluster naam: Blauwstraat 4 Sint Anthonis

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	188 392	403 055	7,9	5,4	0,5	4,00	1 327
2	Stal 2	188 365	403 057	6,4	4,1	0,5	4,00	1 205
3	Stal 3	188 368	403 082	6,5	4,3	1,2	8,02	575
4	Stal 4	188 331	403 077	1,5	4,4	0,5	0,40	540
5	Stal 7	188 322	403 081	1,5	4,4	0,5	0,40	1 170
6	Staat 41 stal 1	187 543	403 816	1,5	1,5	0,5	0,40	8 772
7	Staat 41 stal 2	187 567	403 811	1,5	1,5	0,5	0,40	3 584
8	Staat 41 stal 3	187 596	403 808	1,5	1,5	0,5	0,40	2 536
9	Stal 6	188 325	403 042	1,5	1,5	0,5	0,40	244
10	Kleindierenverblijf	188 368	403 034	1,5	2,3	0,5	0,40	3

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk H6410	193 889	419 146	1,97
2	Bruuk H7140A	194 692	419 028	1,85

Details van Emissie Punt: Stal 1 (153)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	144	7.2	1036.8
2	A4.100	vleeskalveren 0-8 mnd.	116	2.5	290

Details van Emissie Punt: Stal 2 (154)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren 0-8 mnd.	50	2.5	125
2	A6	vleesstieren	150	7.2	1080

Details van Emissie Punt: Stal 3 (155)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	230	2.5	575

Details van Emissie Punt: Stal 4 (156)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	216	2.5	540

Details van Emissie Punt: Stal 7 (157)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	300	3.9	1170

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 1 (158)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	12900	0.68	8772

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 2 (159)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	5270	0.68	3583.6

Details van Emissie Punt: Staat 41 stal 3 (160)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	3730	0.68	2536.4

Details van Emissie Punt: Stal 6 (163)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	46	5.3	243.8

Details van Emissie Punt: Kleindierenverblijf (164)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	5	0.315	1.575
2	G1.100	ouderdieren van vleeseenden	5	0.32	1.6

