



BESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Wnb hfdst 2 gebieden

Artikel 2.7 lid 2 en 3, artikel 2.8 lid 3 en 9 en artikel 5.5 lid 3 Wet natuurbescherming en artikel
5.13 Besluit natuurbescherming

Datum besluit : 1 februari 2018
Onderwerp : Wet natuurbescherming gebieden – 2015-009217 – gemeente Barneveld
Activiteit : het uitbreiden van een paardenhouderij aan Meeuwenveenseweg 5, 3781
NT Voorthuizen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : D. Jacobs
Zaaknummer : 2015-009217

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van D. Jacobs, Meeuwenveenseweg 5 te Voorthuizen, hierna te noemen aanvrager, van 29 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming (voorheen: Natuurbeschermingswet 1998).

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een paardenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 340 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 25 juni 2015, gebruikt.

De ontwerpvergunning heeft in de periode van 11 augustus tot 22 september 2015 ter visie gelegen. Op 12 augustus 2015 is door gemachtigde namens aanvraag een zienswijze ingediend waarin de aanvraag wordt aangepast. Dit heeft geleid tot een nieuwe beoordeling en derhalve een 2^e ontwerp besluit.

Het gewijzigde ontwerpbesluit heeft vervolgens vanaf 21 juni 2016 tot 2 augustus 2016 ter inzage gelegen. Op 8 augustus 2016 hebben wij een zienswijze ontvangen van de heer W. Mulder, namens Paardensportvereniging 'Veluweruiters'. Aangezien de zienswijze niet tijdig is ingediend, is deze niet ontvankelijk. Wij hebben de zienswijzen dan ook niet inhoudelijk bij onderhavige besluit betrokken.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op artikel 2.7 lid 2 en 3, artikel 2.8 lid 3 en 9 en artikel 5.5 lid 3 van de Wet natuurbescherming en artikel 5.13 van het Besluit natuurbescherming;

HEBBEN BESLOTEN

D. Jacobs een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 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 paardenhouderij waarbij het aantal gehouden paarden wordt uitgebreid. Ten bate van deze uitbreiding worden drie nieuwe stallen gerealiseerd

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 Wet natuurbescherming (voorheen: Nbw 1998) verleend.

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

De aanvraag is ingediend voor 1 juli 2015. Op grond van het bepaalde in artikel 5.13 van het Besluit natuurbescherming in samenhang met artikel 5.5 lid 3 van de Wet natuurbescherming is het bij dergelijke aanvragen toegestaan wezenlijke kenmerken op de Natura 2000 gebieden met behulp van saldering te voorkomen.

Teneinde vast te stellen of sprake is van wezenlijke effecten op de Natura 2000 gebieden is het volgende van belang. 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)
Vergunning Wet milieubeheer	21 april 1999	34,9

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 Hunnenweg 55 te Voorthuizen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	20 januari 1999	1.072,0

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 432 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Hunnenweg 55 te Voorthuizen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 28 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Barneveld een melding Activiteitenbesluit is ingediend, voor de gedeeltelijke intrekking van de milieuvergunning d.d. 20 januari 1999, voor wat betreft het houden van 144 vleesvarkens, ten bate van de Nbw-vergunning van D. Jacobs, Meeuwenveenseweg 5 te Voorthuizen. In de brief d.d. 13 juli 2015 heeft de gemeente Barneveld de ontvangst van deze melding bevestigd en deze geaccepteerd.

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 Meeuwenveenseweg 5 te Voorthuizen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen pony's (3 jaar en ouder)	K3.100	10
Pony's in opfok (jonger dan 3 jaar)	K4.100	3

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1.100	62
Volwassen pony's (3 jaar en ouder)	K3.100	25

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt: Hunnenweg 55 te Voorthuizen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100	144
Vleeskuikens	E5.100	8.000

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskuikens	E5.100	8.000

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

	Incl. saldering		
Veluwe:			
H4030: Droge heiden	11,5	11,5	0,0
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	2,3	2,2	-0,1
H2310: Stuifzandheiden met struikhei	1,3	1,3	0,0

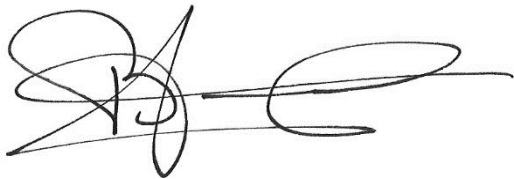
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Hunnenweg 55 te Voorthuizen 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 1.10 lid 3 Wet natuurbescherming niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Fout! De hyperlinkverwijzing is ongeldig.

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 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 Stuifzandheiden 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: Aagro Jacobs vergund

Gemaakt op: 6-08-2015 14:15:03

Zwaartepunt X: 172,500 Y: 468,800

Cluster naam: D. Jacobs

Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	172 617	468 769	3,5	2,8	0,5	0,40	16
2	Stal 2	172 619	468 780	3,5	2,8	0,5	0,40	16
3	Stal 3	172 615	468 786	3,5	2,8	0,5	0,40	4
4	HW 55 stal 1	172 409	468 818	4,5	3,4	0,5	4,00	144
5	HW 55 stal 2	172 413	468 811	4,5	3,4	0,5	4,00	144
6	HW 55 stal 3	172 418	468 806	4,5	3,4	0,5	4,00	144
7	HW 55 pluimveestal	172 431	468 834	1,5	1,5	0,5	4,00	640

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H4030	173 017	469 477	11,50
2	VW H9120	174 066	469 930	2,28
3	VW H2310	175 089	469 221	1,31

Details van Emissie Punt: Stal 1 (1210)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	Volwassen pony's	5	3.1	15.5

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1211)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	Volwassen pony's	5	3.1	15.5

Details van Emissie Punt: Stal 3 (1212)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K4	Pony's in opfok	3	1.3	3.9

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 1 (1213)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	48	3	144

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 2 (1214)

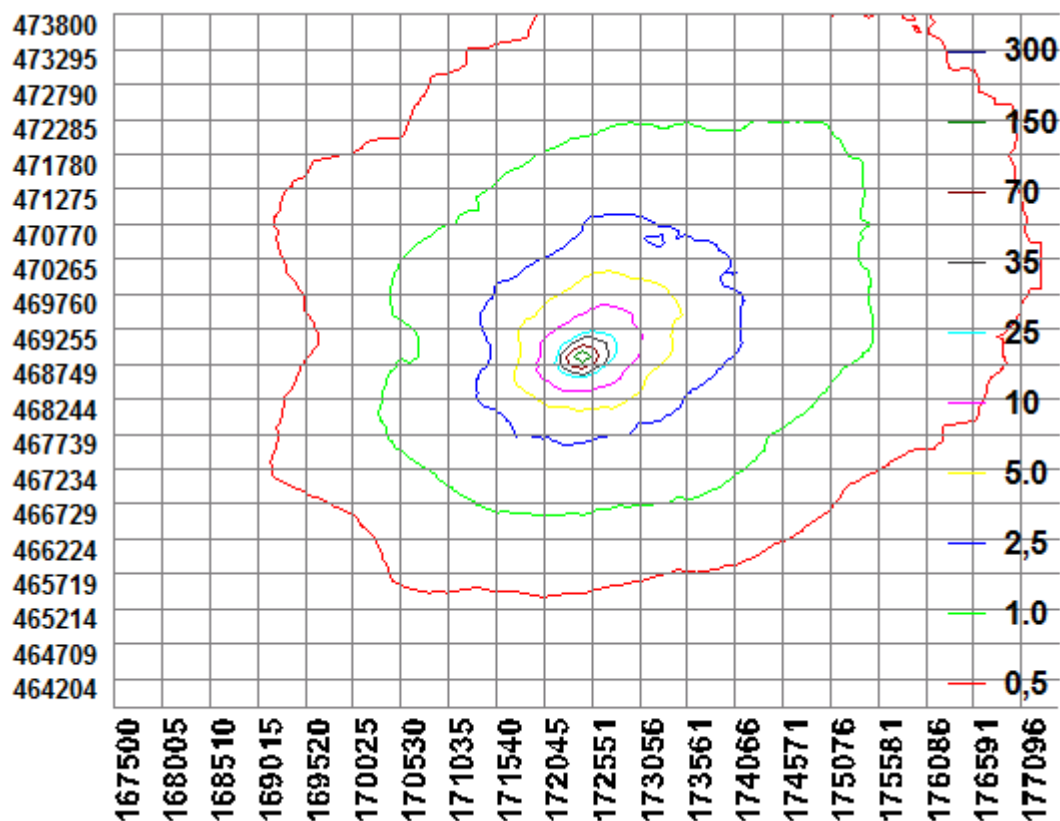
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	48	3	144

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 3 (1215)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	48	3	144

Details van Emissie Punt: HW 55 pluimveestal (1216)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	8000	0.08	640



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aagro Jacobs aanvraag nieuw

Gemaakt op: 25-08-2015 11:27:51

Zwaartepunt X: 172,500 Y: 468,800

Cluster naam: D. Jacobs

Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 nieuw	172 633	468 833	5,8	5,0	0,5	0,40	200
2	Stal 2 nieuw	172 649	468 775	9,0	6,5	0,5	0,40	153
3	Stal 3 nieuw	172 641	468 773	9,0	6,5	0,5	0,40	35
4	HW 55 stal 1	172 409	468 818	4,5	3,4	0,5	4,00	0
5	HW 55 stal 2	172 413	468 811	4,5	3,4	0,5	4,00	0
6	HW 55 stal 3	172 418	468 806	4,5	3,4	0,5	4,00	0
7	HW 55 pluimveestal	172 431	468 834	1,5	1,5	0,5	4,00	640

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H4030	173 017	469 477	11,47
2	VW H9120	174 066	469 930	2,24
3	VW H2310	175 089	469 221	1,27

Details van Emissie Punt: Stal 1 nieuw (1210)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Volwassen paarden	40	5	200

Details van Emissie Punt: Stal 2 nieuw (1211)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3.100	Volwassen pony's	25	3.1	77.5
2	K1.100	Volwassen paarden	15	5	75

Details van Emissie Punt: Stal 3 nieuw (1212)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Volwassen paarden	7	5	35

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 1 (1213)

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

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 2 (1214)

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

Details van Emissie Punt: HW 55 stal 3 (1215)

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

Details van Emissie Punt: HW 55 pluimveestal (1216)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	8000	0.08	640

