



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 20 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017081 - gemeente Kampen
Activiteit : het in werking hebben van een melkrundvee- en paardenhouderij aan de Jules van Hasseltweg 6/8, 8278 AE Kamperveen.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van der Scheer
Zaaknummer : 2014-017081

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van der Scheer, Jules van Hasseltweg 6/8 te Kamperveen, hierna te noemen aanvrager, van 17 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het inwerking hebben van een melkrundvee- en paardenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 6.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 16 december 2014, gebruikt.

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

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van der Scheer 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 melkrundvee- en paardenhouderij waarbij er het aantal melk- en kalfkoeien met 20 stuks en het vrouwelijk jongvee met 10 stuks afneemt ten opzichte van de vigerende milieuvergunde situatie.

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

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 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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer*	10 juni 1996	2.104,6
Melding Besluit landbouw milieubeheer	19 december 2009	2.209,5

* Tot 2009 waren er op de Jules van Hasseltweg 6 en 8 aparte milieuvergunningen. De Vergunning Wet milieubeheer van 10 juni 1996 is afgegeven voor nummer 8, op die datum was de Hinderwetvergunning van 1 juni 1993 vigerend op nummer 6. In tabel zijn de twee vergunningen samengevoegd.

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.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	123
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	90
Paarden > 3 jaar	K1	35
Schapen	B1	43
Melkgeiten	C1	200

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	155
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	100
Paarden > 3 jaar	K1	11
Paarden < 3 jaar	K2	30

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied 'Veluwe'	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
Rand	0,4	0,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,3	0,3	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,3	0,2	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname en een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: **Fout! De hyperlinkverwijzing is ongeldig..**

Arnhem d.d. 20 april 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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 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 24 maart 2000

Naam van de berekening: AagroSt_Scheer_Vergund20002004GL

Gemaakt op: 17-12-2014 8:41:13

Zwaartepunt X: 192,500 Y: 502,400

Cluster naam: 300038 Van der Scheer

Berekende ruwheid: 0,12 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1. Ligboxenst nr6oud	192 529	502 416	2,3	6,7	0,5	0,40	660
2	2. Schapenstal_oud	192 558	502 410	4,0	3,0	0,5	0,40	30
3	3. Ligboxenst_nr8oud	192 499	502 387	6,7	4,5	0,5	0,40	860
4	4. Stal melkgeiten	192 521	502 375	6,5	4,7	0,5	0,40	380
5	5. Paardenstal 1	192 518	502 347	4,0	3,0	0,5	0,40	175
6	6. Paardenstal 2	192 504	502 359	4,0	3,0	0,5	0,40	0
7	7. Ligboxenstal_tot	192 513	502 401	6,7	4,5	0,5	0,40	0
8	8. Paardenstal_Nw	192 517	502 361	4,0	3,0	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Veluwe HB VR	195 288	496 520	0,38
2	H9190	194 321	496 239	0,33
3	H2310	193 994	494 374	0,25

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxenst nr6oud (536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	Melkkoeien (beweiden)	53	9.5	503.5

Gegenereerd op: 17-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

2	A.3	Jongvee	40	3.9	156
---	-----	---------	----	-----	-----

Details van Emissie Punt: 2. Schapenstal_oud (537)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B.1	Schape	43	0.7	30.1

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxenst_nr8oud (538)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	Melkkoeien	70	9.5	665
2	A.3	Jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: 4. Stal melkgeiten (539)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C.1.	Melkgeiten	200	1.9	380

Details van Emissie Punt: 5. Paardenstal 1 (540)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.1.	Paarden	35	5	175

Details van Emissie Punt: 6. Paardenstal 2 (541)

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

Details van Emissie Punt: 7. Ligboxenstal_tot (542)

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

Gegenereerd op: 17-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

1	A.1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A.3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: 8. Paardenstal_Nw (543)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.2.	Paarden	0	2.1	0

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: AAgroSt_Scheer_gld_Gewenst

Gemaakt op: 16-12-2014 11:29:02

Zwaartepunt X: 192,500 Y: 502,400

Cluster naam: 300038 Van der Scheer

Berekende ruwheid: 0,12 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	1. Ligboxenst nr6oud	192 529	502 416	2,3	6,7	0,5	0,40	0
2	2. Schapenstal_oud	192 558	502 410	4,0	3,0	0,5	0,40	55
3	3. Ligboxenst_nr8oud	192 499	502 387	6,7	4,5	0,5	0,40	0
4	4. Stal melkgeiten	192 521	502 375	6,5	4,7	0,5	0,40	0
5	5. Paardenstal 1	192 518	502 347	4,0	3,0	0,5	0,40	0
6	6. Paardenstal 2	192 504	502 359	4,0	3,0	0,5	0,40	0
7	7. Ligboxenstal_tot	192 513	502 401	6,7	4,5	0,5	0,40	1 863
8	8. Paardenstal_Nw	192 517	502 361	4,0	3,0	0,5	0,40	63

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Veluwe HB VR	195 288	496 520	0,36
2	H9190	194 321	496 239	0,31
3	H2310	193 994	494 374	0,23

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxenst nr6oud (536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	Melkkoeien (beweiden)	0	9,5	0

Gegenereerd op: 16-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

2	A.3	Jongvee	0	3.9	0
---	-----	---------	---	-----	---

Details van Emissie Punt: 2. Schapenstal_oud (537)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.1.	Paarden > 3 jr	11	5	55

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxenst_nr8oud (538)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A.3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: 4. Stal melkgeiten (539)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C.1.	Melkgeiten	0	1.9	0

Details van Emissie Punt: 5. Paardenstal 1 (540)

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

Details van Emissie Punt: 6. Paardenstal 2 (541)

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

Details van Emissie Punt: 7. Ligboxenstal_tot (542)

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

Gegenereerd op: 16-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

1	A.1.100.1	Melkkoeien	155	9.5	1472.5
2	A.3	Jongvee	100	3.9	390

Details van Emissie Punt: 8. Paardenstal_Nw (543)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K.2.	Paarden	30	2.1	63