



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 11 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-015021 - gemeente Epe
Activiteit : het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij aan Wulfterweg 8, 8171
LN Vaassen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer J.G. Geerling
Zaaknummer : 2014-015021

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.G. Geerling, Wulfterweg 8, 8171 LN Vaassen, hierna te noemen aanvrager, van 31 oktober 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het laten vervallen van de varkenstak en het uitbreiden met rundvee en paarden. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 6.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 oktober 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

J.G. Geerling een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de voorwaarde dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkens- en rundveehouderij waarbij de varkenstak komt te vervallen en er een uitbreiding van het rundvee en het aantal paarden plaatsvindt.

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 de Natura 2000-gebieden Veluwe en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante 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 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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	14 januari 1991	705,8
Melding Besluit landbouw milieubeheer	20 oktober 2006	513,3

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 op 30 oktober 2006 een melding Besluit landbouw 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.

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 30 oktober 2006		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	8
Vleesvarkens	D3.2.1.2 / BWL2001.23	80
Vleesvarkens	D3.100.1	60
Volwassen paarden	K1	2
Paarden in opfok jonger dan 3jaar	K2	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	8
Overig rundvee	A7	23
Volwassen paarden	K1	4
Paarden in opfok jonger dan 3 jaar	K2	2

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	30-10-2006	Aangevraagd	Vershil
Veluwe rand	0,2	0,1	-0,1
H4030 Droge heide	0,1	0,1	0,0
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	0,1	0,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,1	0,1	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,1	0,1	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	0,0
H3160 Zure vennen	0,1	0,1	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,1	0,1	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,0	-0,1

H3260A Beken met waterplanten	0,1	0,1	0,0
Rijntakken rand	0,1	0,1	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibos	0,1	0,1	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 30 oktober 2006 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

De vrijgekomen 239kg NH₃ wordt verkocht aan het bedrijf aan de Geerstraat 33 te Vaassen.

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 Habitatrictlijngebied 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.

Zienschijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienschijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienschijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienschijzen 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 zienschijze 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 zienschijze 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: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 11 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 30 oktober 2006
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

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)

Habitattypen	<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 30 oktober 2006

Naam van de berekening: Wulfterweg 8 huidige situatie
 Gemaakt op: 22-01-2015 8:40:33
 Zwaartepunt X: 197,000 Y: 477,500
 Cluster naam: 2014-015021 Wulfterweg 8, Vaassen
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	197 030	477 521	1,5	1,5	0,5	0,40	33
2	Stal F	197 028	477 501	1,5	1,5	0,5	0,40	320
3	Stal K	197 042	477 512	1,5	1,5	0,5	0,40	150
4	Stal M	197 045	477 522	1,5	1,5	0,5	0,40	10

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	192 761	478 180	0,15
2	V H4030	192 178	478 231	0,12
3	V H9120	191 473	477 742	0,09
4	V H9190	192 049	475 268	0,14
5	V H6230	191 834	482 633	0,11
6	V H91E0C	191 993	482 742	0,11
7	V H3130	191 867	482 818	0,11
8	V H3160	190 618	482 625	0,09
9	V H2310	190 702	482 868	0,09
10	V H4010A	192 136	484 653	0,08
11	V H3260	191 658	483 671	0,09
12	Rijntakken rand	203 444	478 515	0,15
13	R H91E0A	204 081	487 504	0,09
14	R H3150	202 011	486 259	0,11

Details van Emissie Punt: Stal B (855)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	8	3.9	31.2
2	K2	Paarden in opfok	1	2.1	2.1

Details van Emissie Punt: Stal F (856)

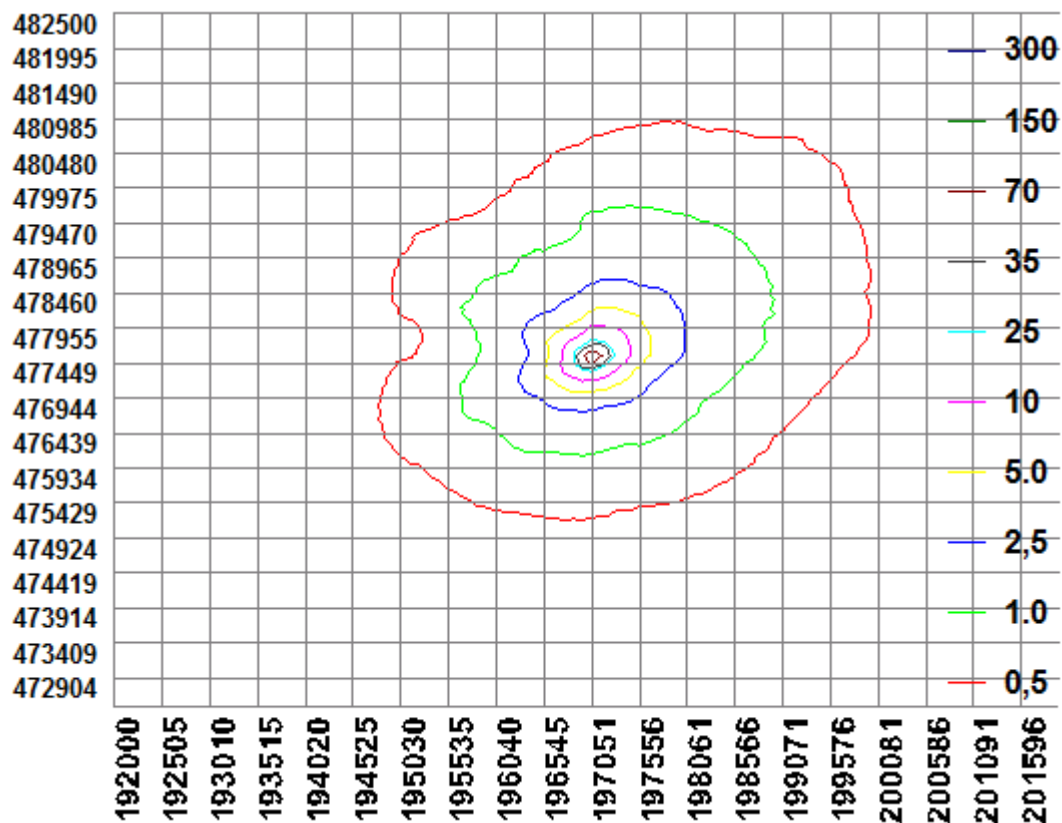
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	Vleesvarkens	80	4	320

Details van Emissie Punt: Stal K (857)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	60	2.5	150

Details van Emissie Punt: Stal M (858)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	2	5	10



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Wulfterweg 8 aangevraagd
 Gemaakt op: 22-01-2015 8:58:44
 Zwaartepunt X: 197,000 Y: 477,500
 Cluster naam: 2014-015021 Wulfterweg 8, Vaassen
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	197 030	477 521	1,5	1,5	0,5	0,40	45
2	Stal F	197 028	477 501	1,5	1,5	0,5	0,40	219
3	Stal K	197 042	477 512	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal M	197 045	477 522	1,5	1,5	0,5	0,40	10

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	192 761	478 180	0,08
2	V H4030	192 178	478 231	0,07
3	V H9120	191 473	477 742	0,05
4	V H9190	192 049	475 268	0,08
5	V H6230	191 834	482 633	0,06
6	V H91E0C	191 993	482 742	0,06
7	V H3130	191 867	482 818	0,06
8	V H3160	190 618	482 625	0,05
9	V H2310	190 702	482 868	0,05
10	V H4010A	192 136	484 653	0,04
11	V H3260	191 658	483 671	0,05
12	Rijntakken rand	203 444	478 515	0,08
13	R H91E0A	204 081	487 504	0,05
14	R H3150	202 011	486 259	0,06

Details van Emissie Punt: Stal B (855)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	8	3.9	31.2
2	K2	Paarden in opfok	2	2.1	4.2
3	K1	Volwassen paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Stal F (856)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	23	9.5	218.5

Details van Emissie Punt: Stal K (857)

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

Details van Emissie Punt: Stal M (858)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Volwassen paarden	2	5	10

