



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 10 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-015537 - gemeente Oss
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een rundveehouderij aan Lutterweg 4a, 5394
LP te Oijen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J. van Mook
Zaaknummer : 2014-015537

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. van Mook, Lutterweg 4a te Oijen, hierna te noemen aanvrager, van 12 november 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen 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. 19 oktober 2014, gebruikt.

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

Op 9 februari 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

J. van Mook 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 Deze vergunning treedt in werking nadat de omgevingsvergunning (intrekking OBM) van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (Aanvraagnummer: 1645957) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij de dieraantallen wijzigen en bestaande stallen worden vergroot.

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 Rijntakken. 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	10 december 1996	1.489,2
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	6 oktober 1999	1.489,2
Besluit Landbouw	22 augustus 2007	2.060,5

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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Grotestraat 1, te Oijen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	23 augustus 1994	1.631,2
Melding Artikel 8.19	11 mei 2000	1.631,2

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 aangeleverde stukken blijkt dat 1.141 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Grotestraat 1, te Oijen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 9 februari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Oss een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/24 maart 2000 voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen en de veebezetting behorende bij de over te dragen weergegeven.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager, Lutterweg 4a te Oijen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 / 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren 0-6mnd	A4.100	15
Vleesstieren 6-24mnd	A6	30
Jongvee	A3	83
Koeien	A1.100.1	96

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesstieren 0-6mnd	A4.100	10
Fokstieren	A7	1
Jongvee	A3	150
Koeien	A1.100.1	171
Koeien	A1.13.1 / (BWL 2010.34.V4)	50

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Grotestraat 1, te Oijen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 / 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesstieren 6-24mnd	A6	54
Jongvee	A3	36
Koeien	A1.100.1	116

Veebezetting dat wordt gesaldeerd		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Koeien	A1.100.1	116
Jongvee	A3	10

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/ 7 december 2004	Aanvraag	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,5	0,5	-0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,4	0,4	-0,0

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

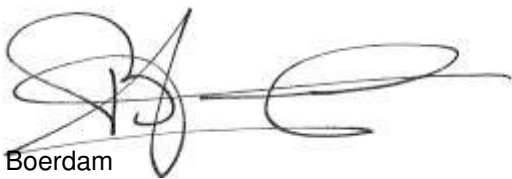
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Grotestraat 1, te Oijen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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,



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 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 voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Mook vergund+salderen
 Gemaakt op: 4-02-2015 14:34:29
 Zwaartepunt X: 162,800 Y: 424,500
 Cluster naam: Mook Oijen
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 achter	162 533	424 404	1,5	4,0	0,5	0,40	187
2	Stal 1 voor	162 516	424 427	1,5	4,4	0,5	0,40	523
3	Stal 2	162 535	424 447	1,5	3,9	0,5	0,40	779
4	Grotestraat 1 stal 5	163 474	424 782	1,5	1,5	0,5	0,40	1 141

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	156 305	429 014	0,45
2	Rijntakken H6510A	155 866	427 975	0,41

Details van Emissie Punt: Stal 1 achter (641)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleesstieren 0-6mnd	5	2.5	12.5
2	A6	Vleesstieren 6-24mnd	8	7.2	57.6
3	A3	Jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal 1 voor (642)

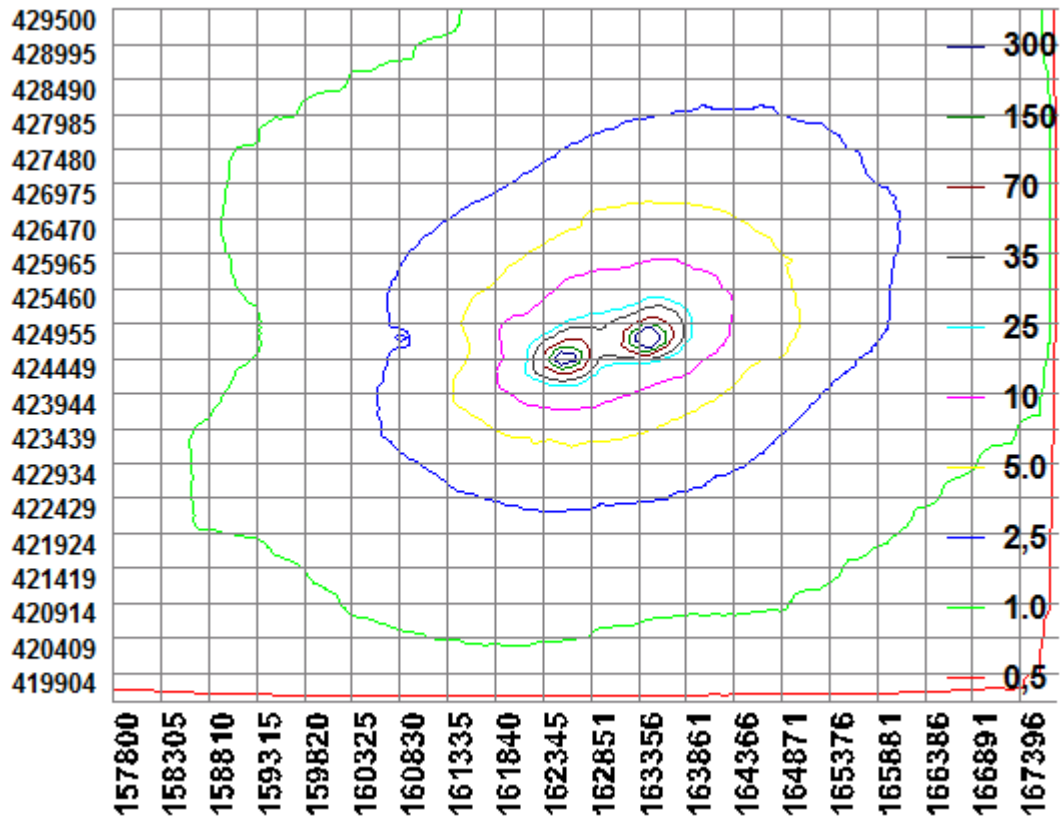
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleesstieren 0-6mnd	10	2.5	25
2	A6	Vleesstieren 6-24mnd	22	7.2	158.4
3	A3	Jongvee	33	3.9	128.7
4	A1.100.1	Koeien	14	9.5	133
5	A3	Kalveren	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal 2 (643)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Koeien	82	9.5	779

Details van Emissie Punt: Grotestraat 1 stal 5 (644)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	116	9.5	1102
2	A3	Jongvee	10	3.9	39



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Mook Oijen aanvraag
 Gemaakt op: 4-02-2015 15:04:42
 Zwaartepunt X: 162,700 Y: 424,500
 Cluster naam: Mook Oijen
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 achter	162 533	424 404	1,5	4,0	0,5	0,40	348
2	Stal 1 voor	162 516	424 427	1,5	4,4	0,5	0,40	138
3	Stal 2	162 535	424 447	1,5	3,9	0,5	0,40	332
4	Grotestraat 1 stal 5	163 474	424 782	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal E	162 501	424 391	1,5	1,5	0,5	0,40	1 686

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	156 305	429 014	0,45
2	Rijntakken H6510A	155 866	427 975	0,44

Details van Emissie Punt: Stal 1 achter (641)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Koeien	26	9.5	247
2	A3	Jongvee	26	3.9	101.4

Details van Emissie Punt: Stal 1 voor (642)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	10	2.5	25
2	A3	Jongvee	29	3.9	113.1

Details van Emissie Punt: Stal 2 (643)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	85	3.9	331.5

Details van Emissie Punt: Grotestraat 1 stal 5 (644)

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

Details van Emissie Punt: Stal E (645)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Koeien	145	9.5	1377.5
2	A7	Fokstier	1	9.5	9.5
3	A3	Jongvee	10	3.9	39
4	A1.13.1	Koeien	50	5.2	260

