



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 22 januari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-013648 - gemeente Neerijnen
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan De Lage Paarden 4,
4181 PN Waardenburg
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap C.J., J.A. en A.H. van Wijk
Zaaknummer : 2014-013648

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap C.J., J.A. en A.H. van Wijk, De Lage Paarden 4 te Waardenburg, hierna te noemen aanvrager, van 1 oktober 2014 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 melkrundveehouderij met jongveeopfok. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.240 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 8.500 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 1 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap C.J., J.A. en A.H. van Wijk 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 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-013670) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het aantal melkkoeien en vrouwelijk jongvee wordt uitgebreid. Ten behoeve van de uitbreiding wordt gesaldeerd met de veehouderij aan de Heideweg 12 te Waardenburg.

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 de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Lingegebied & Diefdijk-Zuid. 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 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 Hinderwet	5 april 1983	851,8
Vergunning Wet milieubeheer	18 december 2002	1.493,6

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 Heideweg 12 te Waardenburg.

Voor het saldeerbedrijf is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2011-019071	30 juli 2012	6.028,3

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 872 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Heideweg 12 te Waardenburg worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 25 september 2014 door deze inrichting bij de gemeente Neerijnen een verzoek tot gedeeltelijke intrekking is ingediend. Tevens is hiervoor op 1 oktober 2014 bij de provincie Gelderland een Nbw-aanvraag ingediend onder zaaknummer 2014-013670.

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 30 juli 2012 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager De Lage Paarden 4 te Waardenburg

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.2	59
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	52

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.2	126
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	105

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt: Heideweg 12 te Waardenburg

Vergunde veebezetting op 30 juli 2012		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	33.935
Mestopslag	E 6.100	33.935
Vleeseenden	E 2.1.100	6.000
Paard	K 1	1
Pony's	K 3	4

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	20.217
Mestopslag	E 6.100	20.217
Vleeseenden	E 2.1.100	10.150
Paard	K 1	1
Pony's	K 3	4
Geiten	C 1	6
Schapen	B 1	10
Zoogkoeien	A 2	2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	4

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 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutoibossen	13,5	12,2	-1,3
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	13,2	12,0	-1,2
H6510A Glanshaverhooilanden	7,9	7,3	-0,6
H6120 Stroomdalgraslanden	2,6	2,5	-0,1
<i>Lingegebied & Diefdijk-Zuid</i>			
H91E0B Essen-iepenbossen	0,7	0,7	0,0
H7230 Kalkmoerassen	0,7	0,7	0,0
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,7	0,7	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 Heideweg 12 te Waardenburg 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.

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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 22 januari 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- 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	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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behoudsdoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ²	=(<)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=(<)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=(<)	>

2 Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Lage Paarden 4 Waardenburg vergund

Gemaakt op: 12-12-2014 16:10:49

Zwaartepunt X: 145,600 Y: 428,100

Cluster naam: Lage Paarden 4 te Waardenburg

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Heideweg stal A	145 716	427 963	1,5	4,2	2,1	0,40	2 070
2	Heideweg stal B	145 702	427 947	1,5	3,9	3,3	0,40	984
3	Heideweg stal C	145 690	427 933	1,5	4,6	2,2	0,40	1 260
4	Heideweg mestopslag E	145 719	427 939	1,5	1,5	0,5	0,40	1 697
5	Heideweg stal G+H	145 736	427 953	1,5	1,5	0,5	0,40	17
6	Lage Paarden stal	145 265	428 736	1,5	1,5	0,5	0,40	852

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	146 258	426 751	13,51
2	H91E0A Zachthoutooibossen	146 258	426 751	13,51
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	146 294	426 760	13,24
4	H6510A Glanshaverhooilanden	146 913	426 508	7,92
5	H6120 Stroomdalgraslanden	149 007	425 798	2,63
6	<i>Lingegebied & Diefdijk-Zuid (rand)</i>	137 118	431 247	0,71
7	H91E0B Essen-iepenbossen	137 146	431 299	0,72
8	H7230 Kalkmoerassen	137 047	431 543	0,72
9	H91E0C Beekbegeleidende bossen	136 940	431 523	0,70

Details van Emissie Punt: Heideweg stal A (10010)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	23000	0.09	2070

Details van Emissie Punt: Heideweg stal B (10011)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	10935	0.09	984.15

Details van Emissie Punt: Heideweg stal C (10012)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	6000	0.21	1260

Details van Emissie Punt: Heideweg mestopslag E (10013)

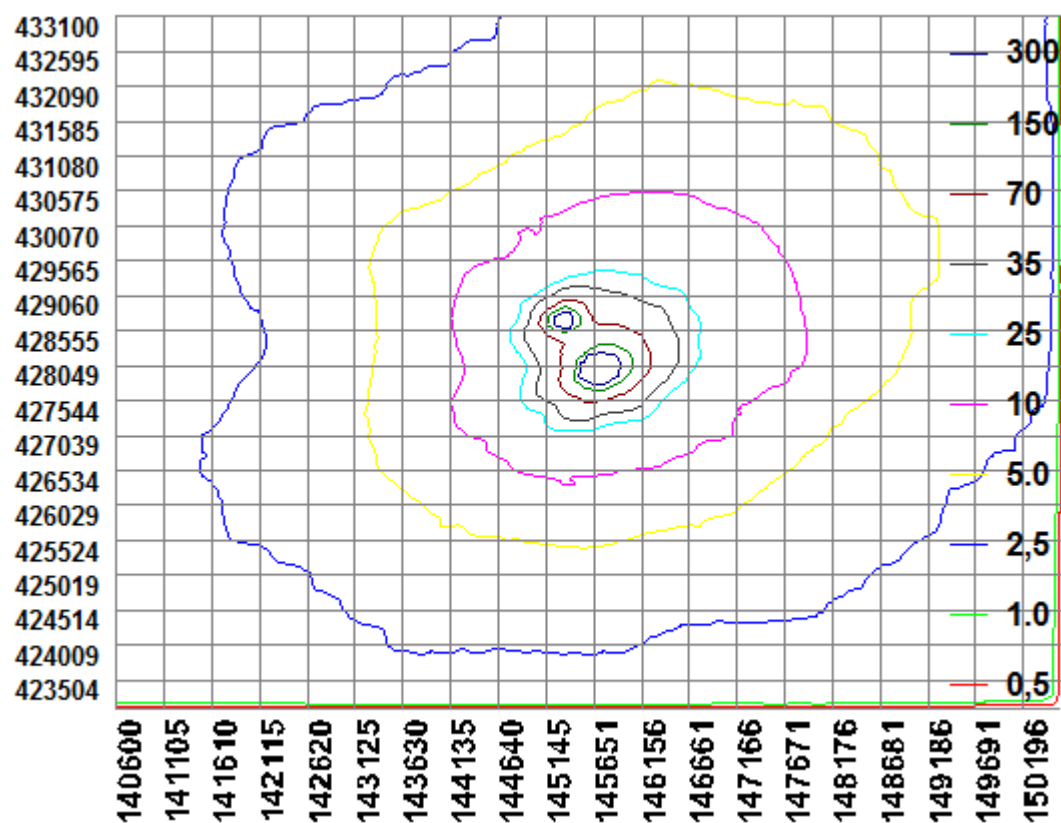
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 6.100	Mestopslag	33935	0.05	1696.75

Details van Emissie Punt: Heideweg stal G+H (10014)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	Paarden	1	5	5
2	K 3	Pony's	4	3.1	12.4

Details van Emissie Punt: Lage Paarden stal (10015)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.2	Melkkoeien	59	11	649
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	52	3.9	202.8



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Lage Paarden 4 Waardenburg aanvraag

Gemaakt op: 15-12-2014 11:26:47

Zwaartepunt X: 145,600 Y: 428,200

Cluster naam: Lage Paarden 4 te Waardenburg

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Heideweg stal A	145 716	427 963	1,5	4,2	2,1	0,40	1 820
2	Heideweg stal B	145 702	427 947	1,5	3,9	3,3	0,40	872
3	Heideweg stal C	145 690	427 933	1,5	4,6	2,2	0,40	1 260
4	Heideweg mestopslag E	145 719	427 939	1,5	1,5	0,5	0,40	1 011
5	Heideweg stal G+H	145 736	427 953	1,5	1,5	0,5	0,40	62
6	Lage Paarden jongvee	145 240	428 753	1,5	1,5	0,5	0,40	183
7	Lage Paarden koestal	145 278	428 757	1,5	1,5	0,5	0,40	1 612

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	146 258	426 751	12,24
2	H91E0A Zachthoutoibossen	146 258	426 751	12,24
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	146 294	426 760	11,97
4	H6510A Glanshaverhooilanden	146 913	426 508	7,30
5	H6120 Stroomdalgraslanden	149 007	425 798	2,52
6	<i>Lingegebied & Diefdijk-Zuid (rand)</i>	137 118	431 247	0,71
7	H91E0B Essen-iepenbossen	137 146	431 299	0,71
8	H7230 Kalkmoerassen	137 047	431 543	0,71
9	H91E0C Beekbegeleidende bossen	136 940	431 523	0,69

Details van Emissie Punt: Heideweg stal A (10010)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	20217	0.09	1819.53

Details van Emissie Punt: Heideweg stal B (10011)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1.100	Vleeseenden	4150	0.21	871.5

Details van Emissie Punt: Heideweg stal C (10012)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	6000	0.21	1260

Details van Emissie Punt: Heideweg mestopslag E (10013)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 6.100	Mestopslag	20217	0.05	1010.85

Details van Emissie Punt: Heideweg stal G+H (10014)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	Paarden	1	5	5
2	K 3	Pony's	4	3.1	12.4
3	C 1	Geiten	6	1.9	11.4
4	B 1	Schapen	10	0.7	7
5	A 3	Vrouwelijk jongvee	4	3.9	15.6
6	A 2	Zoogkoeien	2	5.3	10.6

Details van Emissie Punt: Lage Paarden jongvee (10015)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	47	3.9	183.3

Details van Emissie Punt: Lage Paarden koestal (10025)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.2	Melkkoeien	126	11	1386
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	58	3.9	226.2

