



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 6 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000159 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Schiphorsterstraat 14,
7227 NG te Toldijk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Melkveebedrijf Hartman
Zaaknummer : 2015-000159

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveebedrijf Hartman, Schiphorsterstraat 14 te Toldijk, hierna te noemen aanvrager, van 31 december 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.000 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 december 2014, gebruikt.

Op 27 maart 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

aanvrager 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 1 september 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-006354.
- 3 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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2014-006354)	1 september 2014	1.661,7

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijven gelegen aan de Wichmondseweg 41A te Hengelo en de Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak.

Voor het saldeerbedrijf aan de Wichmondseweg 41A te Hengelo zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Wichmondseweg 41A te Hengelo

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	22 december 1992	1.029,5
Vergunning Wet milieubeheer – gedeeltelijke intrekking	31 maart 2010	262,5

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 op 31 maart 2010 een vergunning op grond van de Wet 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 230 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Wichmondseweg 41A te Hengelo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 25 januari 2010 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot gedeeltelijke intrekking is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf aan de Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	26 januari 1999	8.134,1

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 254,6 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 28 maart 2013 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 1 september 2014 (Nbw) en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 en 6 is de vergunde veebezetting op respectievelijk 31 maart 2010 en 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager

Vergunde veebezetting op 1 september 2014 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	147
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	68

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	107
Melkkoeien	A1.21.1 (BWL 2013.01)	92
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	98

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Wichmondseweg 41A te Hengelo

Vergunde veebezetting op 31 maart 2010		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	197

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	105

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren vleeskuikens	E4.100	14.017
Schapen	B1	6

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren vleeskuikens	E4.100	13.578
Schapen	B1	6

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 7. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 7 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	1 september 2014 (Nbw) Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutoibossen	1,1	0,7	-0,4
H91E0A Zachthoutoibossen	0,3	0,3	0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,3	0,3	0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,9	0,6	-0,3
H6120 Stroomdalgraslanden	0,9	0,6	-0,3
H91F0 Droge hardhoutoibossen	0,9	0,6	-0,3
H6430C Ruigten en zomen	0,9	0,6	-0,3
H91E0B Essen-iepenbossen	0,3	0,3	0

Uit tabel 7 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 de bedrijven gelegen aan de Wichmondseweg 41A te Hengelo en de Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak 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 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.

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 habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Schiphorsterstraat 14 Toldijk vergund

Gemaakt op: 8-04-2015 14:53:00

Zwaartepunt X: 214,400 Y: 452,500

Cluster naam: Schiphorsterstraat 14 Toldijk

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 259	451 839	1,5	1,5	0,5	0,40	1 026
2	Stal 2	214 264	451 862	1,5	1,5	0,5	0,40	527
3	Stal 3	214 222	451 871	1,5	1,5	0,5	0,40	62
4	Stal 4	214 221	451 858	1,5	1,5	0,5	0,40	47
5	Stal 5	214 259	451 807	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	S1: stal H	217 126	452 764	1,5	1,5	0,5	0,40	230
7	S2: stal 4	212 316	455 195	1,5	1,5	0,5	0,40	255

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	211 463	456 588	1,06
3	H91E0A Zachthoutooibossen	207 192	453 336	0,32
4	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	206 335	452 903	0,28
5	H6510A Glanshaverhooilanden	211 118	456 759	0,91

6	H6120 Stroomdalgraslanden	211 215	456 765	0,92
7	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 255	456 916	0,88
8	H6430C Ruigten en zomen	211 566	457 183	0,88
9	H91E0B Essen-iepenbossen	206 432	452 775	0,29

Details van Emissie Punt: Stal 1 (6414)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	108	9.5	1026

Details van Emissie Punt: Stal 2 (6415)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	39	9.5	370.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal 3 (6416)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Stal 4 (6417)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal 5 (6418)

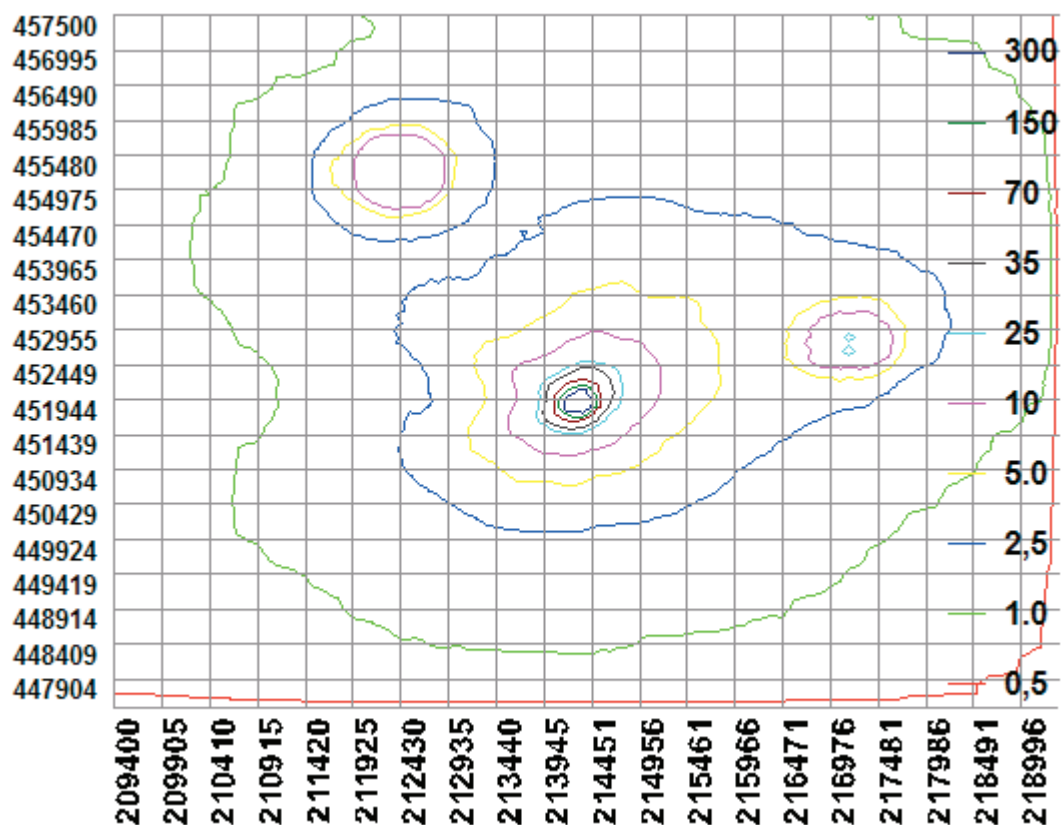
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.21.1	Melkkoeien	0	7.1	0

Details van Emissie Punt: S1: stal H (6419)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	92	2.5	230

Details van Emissie Punt: S2: stal 4 (6420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Ouderdieren vleeskuikens	439	0.58	254.62



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Schiphorsterstraat 14 Toldijk aangevraagd

Gemaakt op: 8-04-2015 15:25:27

Zwaartepunt X: 214,400 Y: 452,500

Cluster naam: Schiphorsterstraat 14 Toldijk

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 259	451 839	1,5	1,5	0,5	0,40	1 017
2	Stal 2	214 264	451 862	1,5	1,5	0,5	0,40	273
3	Stal 3	214 222	451 871	1,5	1,5	0,5	0,40	62
4	Stal 4	214 221	451 858	1,5	1,5	0,5	0,40	47
5	Stal 5	214 259	451 807	1,5	1,5	0,5	0,40	653
6	S1: stal H	217 126	452 764	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	S2: stal 4	212 316	455 195	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	211 463	456 588	0,65
3	H91E0A Zachthoutooibossen	207 192	453 336	0,29
4	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	206 335	452 903	0,25
5	H6510A Glanshaverhooilanden	211 118	456 759	0,59

6	H6120 Stroomdalgraslanden	211 215	456 765	0,60
7	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 255	456 916	0,59
8	H6430C Ruigten en zomen	211 566	457 183	0,58
9	H91E0B Essen-iepenbossen	206 432	452 775	0,26

Details van Emissie Punt: Stal 1 (6414)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	107	9.5	1016.5

Details van Emissie Punt: Stal 2 (6415)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	70	3.9	273

Details van Emissie Punt: Stal 3 (6416)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Stal 4 (6417)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal 5 (6418)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.21.1	Melkkoeien	92	7.1	653.2

Details van Emissie Punt: S1: stal H (6419)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: S2: stal 4 (6420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Ouderdieren vleeskuikens	0	0.58	0

