



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 29 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-002217 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundvee- en paardenhouderij aan
Reigersvoortseweg 16, 7227 NK Toldijk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap Schiphorst
Zaaknummer : 2015-002217

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Schiphorst, Reigersvoortseweg 16 te Toldijk, hierna te noemen aanvrager, van 9 februari 2015 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 melkrundvee- en paardenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 6.730 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 februari 2015, gebruikt.

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

Maatschap Schiphorst een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundvee- en paardenhouderij waarbij het veebestand wordt uitgebreid.

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)
Hinderwetvergunning	14 april 1987	1.709,6
Vergunning Wet milieubeheer	22 augustus 2000	1.245,7
Melding Besluit landbouw milieubeheer	4 oktober 2010	1.210,0

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 op 4 oktober 2010 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Bronkhorsterstraat 10 te Hengelo.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	14 juli 1992	873,9
Melding 8.19 verandering inrichting	27 september 1994	873,9

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 325,3 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Bronkhorsterstraat 10 te Hengelo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 2 februari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een melding Activiteitenbesluit is ingediend, waarbij de huidige vergunning wordt ingetrokken voor wat betreft het houden van 86 stuks jongvee, ten bate van de Nbw-vergunning

van Maatschap Schiphorst, Reigersvoortseweg 16 te Toldijk. In de brief d.d. 30 maart 2015 heeft de gemeente Bronckhorst de ontvangst van deze melding bevestigd en deze geaccepteerd.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 4 oktober 2010 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Reigersvoortseweg 16 te Toldijk

Vergunde veebezetting op 4 oktober 2010		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	90
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	60
Fokstieren en overige rundvee > 2 jaar	A7	8
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	9

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	120
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	70
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	20

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Bronckhorsterstraat 10 te Hengelo

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	30
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	103
Vleesstieren 8-24 maanden	A6	26

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren 8-24 maanden	A6	63
Fokstieren en overige rundvee > 2 jaar	A7	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)		
	4 oktober 2010	Aanvraag	Vershil
Rijntakken:			
H91E0A: Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,3	0,3	0,0
H6430C: Ruigten en zomen, droog	0,3	0,3	0,0
H3150: Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0,0

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

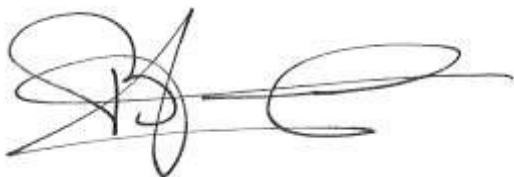
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Bronkhorsterstraat 10 te Hengelo te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 beroepsschrift 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 inclusief salderen

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 ontwikkelingsdoelstelling)

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: Aagro Schiphorst vergund met saldering

Gemaakt op: 13-04-2015 13:51:36

Zwaartepunt X: 215,000 Y: 449,900

Cluster naam: Mts. Schiphorst

Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 836	449 921	1,5	1,5	0,5	0,40	1 029
2	Stal 2	214 855	449 904	1,5	1,5	0,5	0,40	20
3	Stal 3	214 846	449 886	1,5	1,5	0,5	0,40	137
4	Stal 4	214 811	449 950	1,5	1,5	0,5	0,40	25
5	Br.str. 10: Stal 2	215 163	449 970	1,5	1,5	0,5	0,40	285
6	Br.str.10: Stal 3	215 139	449 970	1,5	1,5	0,5	0,40	164
7	Br.str.10: Stal 4	215 167	449 955	1,5	1,5	0,5	0,40	188
8	Br.str.10: Stal 7	215 166	449 939	1,5	1,5	0,5	0,40	108
9	Br.str.10: Stal 8	215 192	449 950	1,5	1,5	0,5	0,40	129

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H91E0A	207 101	453 246	0,29
2	RT H3150	206 354	452 893	0,24
3	RT H6430C	206 356	453 082	0,25

Details van Emissie Punt: Stal 1 (717)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	90	9.5	855
2	A3	Jongvee	25	3.9	97.5
3	A7	Overig rundvee	8	9.5	76

Details van Emissie Punt: Stal 2 (718)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal 3 (719)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (720)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	5	5	25

Details van Emissie Punt: Br.str. 10: Stal 2 (721)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: Br.str.10: Stal 3 (722)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	42	3.9	163.8

Details van Emissie Punt: Br.str.10: Stal 4 (723)

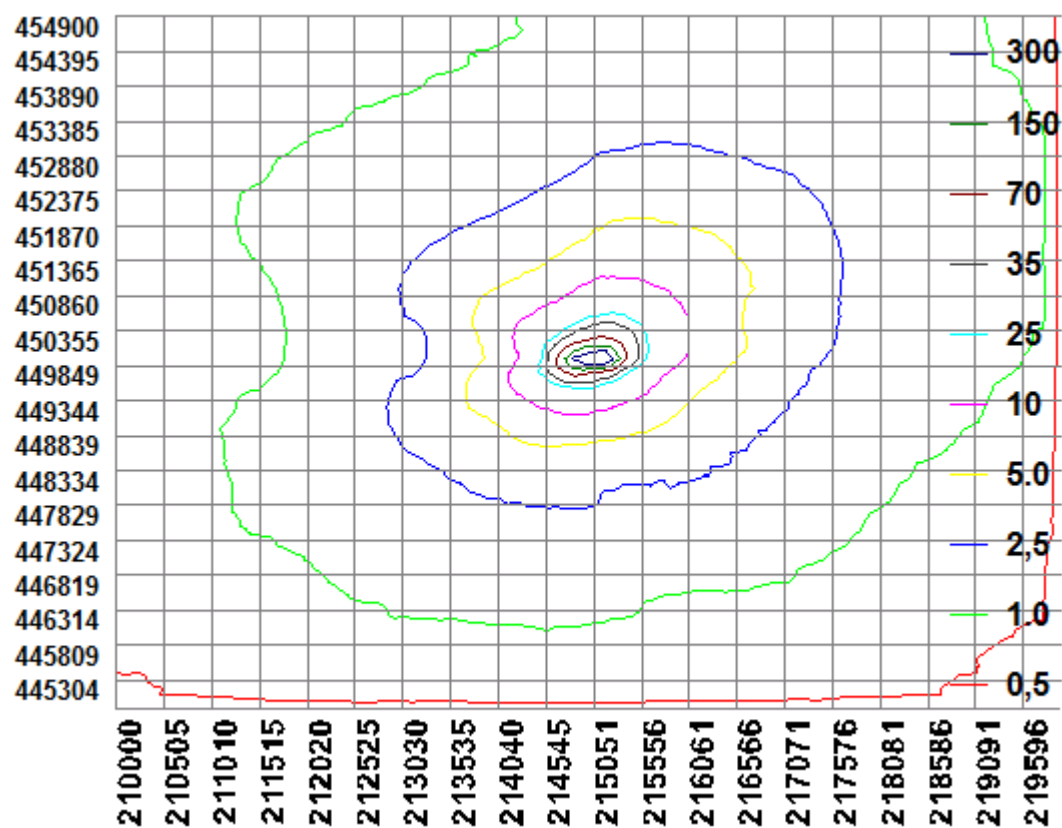
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	28	3.9	109.2
2	A6	Vleesstieren	11	7.2	79.2

Details van Emissie Punt: Br.str.10: Stal 7 (724)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	15	7.2	108

Details van Emissie Punt: Br.str.10: Stal 8 (725)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	33	3.9	128.7



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aagro Schip horst aanvraag

Gemaakt op: 13-04-2015 16:12:01

Zwaartepunt X: 215,000 Y: 449,900

Cluster naam: Mts. Schiphorst

Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 836	449 921	1,5	1,5	0,5	0,40	1 238
2	Stal 2	214 855	449 904	1,5	1,5	0,5	0,40	20
3	Stal 3	214 846	449 886	1,5	1,5	0,5	0,40	176
4	Stal 4	214 811	449 950	1,5	1,5	0,5	0,40	80
5	Br.str. 10: Stal 2	215 163	449 970	1,5	1,5	0,5	0,40	324
6	Br. str.10: Stal 3	215 139	449 970	1,5	1,5	0,5	0,40	225
7	Br.str. 10: Stal 4	215 167	449 955	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Br.str. 10: Stal 7	215 166	449 939	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Br. str. 10: Stal 8	215 192	449 950	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H91E0A	207 101	453 246	0,29
2	RT H3150	206 354	452 893	0,24
3	RT H6430C	206 356	453 082	0,25

Details van Emissie Punt: Stal 1 (717)

Volgnr. Code Type Aantal EmissieTotaal

1 A1.100.1 Melk- en kalfkoeien 120 9.5 1140

2	A3	Jongvee	25	3.9	97.5
---	----	---------	----	-----	------

Details van Emissie Punt: Stal 2 (718)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal 3 (719)

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

1	A3	Jongvee	45	3.9	175.5
---	----	---------	----	-----	-------

Details van Emissie Punt: Stal 4 (720)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	16	5	80

Details van Emissie Punt: Br.str. 10: Stal 2 (721)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	45	7.2	324

Details van Emissie Punt: Br. str.10: Stal 3 (722)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	18	7.2	129.6
2	A7	Overig rundvee	10	9.5	95

Details van Emissie Punt: Br.str. 10: Stal 4 (729)

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

Details van Emissie Punt: Br.str. 10: Stal 7 (730)

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

Details van Emissie Punt: Br. str. 10: Stal 8 (731)

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

