



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 25 februari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-011620 - gemeente Maasdriel
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Sint Annaweg 51, 5321
NM HEDEL
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : H.J.G. van Herwijnen
Zaaknummer : 2014-011620

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.J.G. van Herwijnen, Sint Annaweg 51, 5321 NM Hedel, hierna te noemen aanvrager, van 13 augustus 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 4.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 augustus 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 16 december 2014 tot 27 januari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Maasdriel. Wij hebben 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

H.J.G. van Herwijnen 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 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 rundveehouderij waarbij wordt uitgebreid met een extra stal (stal 3) voor het houden van melkrundvee. In de bestaande stallen zal het vrouwelijk jongvee worden gehouden, vleeskalveren en nog een klein aantal melkrundvee.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel 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 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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Wet milieubeheer	29 maart 1993	1.514,7
Melding ingevolge artikel 8.19 Wet milieubeheer	18 september 1999	1.514,7

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel 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 Ammerzodenseweg 2 te Hedel.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Hinderwet	22 maart 1982	659,9
Melding Besluit landbouw milieubeheer	2 juli 2008	659,9

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel 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 629,7 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Ammerzodenseweg 2 te Hedel worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 30 juni 2014 door deze inrichting bij de gemeente Maasdriel een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Sint Annaweg 51 Hedel

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	108
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	81
Vleesstieren en overig rundvee	A6	24

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	20
Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.13.1 / BWL 2010.34.V3	170
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	113
Vleeskalveren tot 8 maanden	A4.100	9

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt,
adres: Ammerzodenseweg 2 Hedel**

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	65
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	8
Volwassen paarden, 3 jaar en ouder	K1	1
Volwassen pony's, 3 jaar en ouder	K3	2

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden, 3 jaar en ouder	K1	6

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 gemiddeld 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 en 7 december 2004	Aanvraag	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
Vogelrichtlijngebied	1,1	1,1	-
H3270 Slikkige rivieroever	0,9	0,9	-
H6120 Stroomdalgraslanden	0,7	0,6	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,7	0,7	-
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	1,0	1,0	-

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

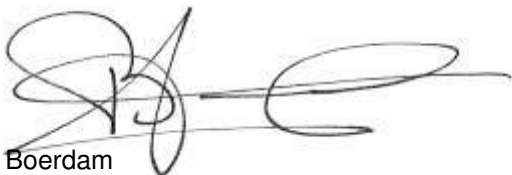
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Ammerzodenseweg 2 te Hedel te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 19e, sub c, Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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: Sint Annaweg 51 Hedel vergund

Gemaakt op: 12-11-2014 13:25:17

Zwaartepunt X: 146,200 Y: 418,300

Cluster naam: Sint Annaweg 51 Hedel

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	147 246	419 112	1,5	1,5	0,5	0,40	1 139
2	Stal 2	147 230	419 090	2,6	4,2	0,5	4,00	376
3	Stal 1 saldobedr.	145 557	417 698	1,5	1,5	0,5	0,40	226
4	Stal 2 saldobedr.	145 556	417 719	1,5	1,5	1,5	0,40	428
5	Stal 3 saldobedr.	145 557	417 749	1,5	1,5	0,5	0,00	6

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken VR	148 525	423 803	1,06
2	Rijntakken H91E0A	148 032	424 063	0,99
3	Rijntakken H3270	148 098	424 530	0,88
4	Rijntakken H6510A	149 394	425 569	0,70
5	Rijntakken H6120	149 021	425 769	0,66

Details van Emissie Punt: Stal 1 (528)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2 jr.	108	9.5	1026
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	29	3.9	113.1

Details van Emissie Punt: Stal 2 (529)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	52	3.9	202.8
2	A6	vleesstieren	24	7.2	172.8

Details van Emissie Punt: Stal 1 saldobedr. (530)

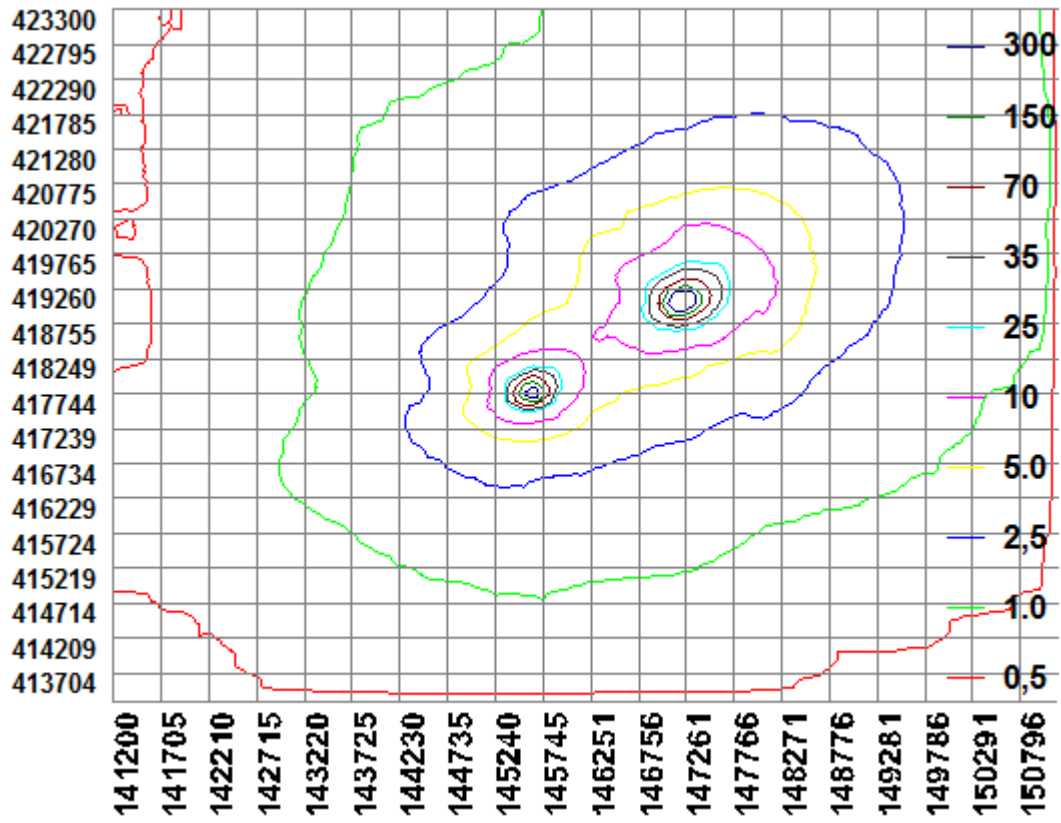
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2jr.	20	9.5	190
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	8	3.9	31.2
3	K1	volwassen paarden >3jr.	1	5	5

Details van Emissie Punt: Stal 2 saldobedr. (531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2jr.	45	9.5	427.5

Details van Emissie Punt: Stal 3 saldobedr. (532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	volwassen pony's >3jr.	2	3.1	6.2



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Sint Annaweg Hedel beoogd

Gemaakt op: 12-11-2014 14:13:07

Zwaartepunt X: 146,400 Y: 418,400

Cluster naam: Sint Annaweg 51 Hedel

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	147 246	419 112	1,5	1,5	0,5	0,40	568
2	Stal 2	147 230	419 090	2,6	4,2	0,5	4,00	129
3	Stal 3 saldobedr.	145 557	417 749	1,5	1,5	0,5	0,00	30
4	Stal 3	147 194	419 099	1,5	1,5	0,5	0,40	1 207

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken VR	148 525	423 803	1,06
2	Rijntakken H91E0A	148 032	424 063	0,96
3	Rijntakken H3270	148 098	424 530	0,85
4	Rijntakken H6510A	149 394	425 569	0,69
5	Rijntakken H6120	149 021	425 769	0,64

Details van Emissie Punt: Stal 1 (528)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2 jr.	20	9.5	190
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	84	3.9	327.6
3	A4.100	vleeskalveren tot 8 mnd.	20	2.5	50

Details van Emissie Punt: Stal 2 (529)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	33	3.9	128.7

Details van Emissie Punt: Stal 3 saldobedr. (532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden >3jr.	6	5	30

Details van Emissie Punt: Stal 3 (538)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.1	melk en kalfkoeien >2jr.	170	7.1	1207

