



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 10 december 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-009149 - gemeente Zutphen
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Geesinkweg 6, 7231 RE
Warnsveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : A.J. Berenpas
Zaaknummer : 2014-009149

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A.J. Berenpas, Geesinkweg 6 te Warnsveld, hierna te noemen aanvrager, van 13 juni 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 veehouderij met melkvee en en vleesvarkens. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.200 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 8.000 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 juni 2014.

Op 20 juni 2014 en 1 oktober 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 13 oktober 2014 tot 24 november 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Zutphen. 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

A.J. Berenpas 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 vervangt de op 31 juli 2013 verleende vergunning met zaaknummer 2013-000054.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij met melkkoeien en vleesvarkens, waarbij de veebezetting wordt gewijzigd en een nieuwe ligboxenstal wordt gebouwd.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken (deelgebied IJssel) en Landgoederen Brummen. De instandhoudingsdoelstellingen van de 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 is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet	31 juli 2013	6274

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 31 juli 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	100
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	208
Schapen	B 1	10
Vleesvarkens	D 3.100.1	1.021
Vleesvarkens	D 3.2.7.1.2 / BWL 2004.04.V2	960
Legkippen	E 2.100	12
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	100
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	91
Melk- en kalfkoeien	A 1.10.2 / BWL 2010.31.V2	109
Fokstieren en overig rundvee	A 7	30
Vleesvarkens	D 3.100.1	1.021
Vleesvarkens	D 3.2.7.1.2 / BWL 2004.04.V2	960

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

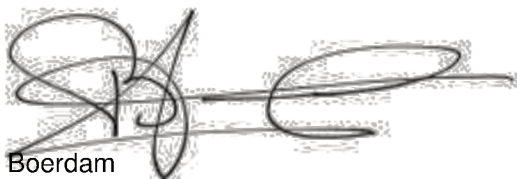
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 31-7-2013	Aangevraagd	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	2,2	2,3	0,0
H91E0A Zachthoutooibossen	2,6	2,6	0,0
H91F0 Droge hardhoutooibossen	2,4	2,4	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	2,2	2,2	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	1,9	1,9	0,0
H6510B Vossenstaartgraslanden	1,9	1,9	0,0
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	0,8	0,7	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,7	0,7	0,0
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,7	0,7	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 31 juli 2013 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 31 juli 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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 31 juli 2013
- 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; > ontwikkelingdoelstelling; =(<) 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

Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel aangemeld als speciale bescher-mingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). 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 Landgoederen Brummen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 31 juli 2013

Naam van de berekening: Geesinkweg 6 Warnsveld vergund

Gemaakt op: 4-09-2014 15:22:34

Zwaartepunt X: 215,100 Y: 461,100

Cluster naam: Geesinkweg 6 te Warnsveld

Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	215 104	461 108	1,5	1,5	0,5	0,40	125
2	Stal 4	215 058	461 118	1,5	1,5	0,5	0,40	62
3	Stal 5	215 068	461 098	1,5	1,5	0,5	0,40	11
4	Stal 6a	215 077	461 089	1,5	1,5	0,5	0,40	203
5	Stal 6	215 083	461 075	1,5	1,5	0,5	0,40	1 026
6	Stal 7	215 051	461 056	4,3	3,3	0,5	4,00	1 513
7	Stal 8	215 063	461 012	4,3	3,3	0,5	4,00	1 040
8	Stal 9	215 079	461 041	4,3	3,3	1,6	4,06	1 344
9	Stal 10	215 070	460 973	1,5	1,5	0,5	0,40	950

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	211 751	458 396	2,52
2	H6510A Glanshaverhooilanden	211 657	458 191	2,18
3	H91E0A Zachthoutooibossen	211 196	458 757	2,63
4	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 238	458 789	2,44
5	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	210 690	458 414	2,19
6	H6120 Stroomdalgraslanden	211 571	457 297	1,91
7	H6510B Vossenstaartgraslanden	211 434	457 285	1,87
8	<i>Landgoederen Brummen (rand)</i>	207 227	459 762	0,77
9	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	207 020	459 653	0,75
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	206 556	460 149	0,67
11	H91E0C Beekbegeleidende bossen	206 648	459 775	0,69

Details van Emissie Punt: Stal 2 (8667)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal 4 (8668)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Stal 5 (8669)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	10	0.7	7
2	E 2.100	Legkippen	12	0.315	3.78

Details van Emissie Punt: Stal 6a (8670)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	52	3.9	202.8

Details van Emissie Punt: Stal 6 (8671)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	108	9.5	1026

Details van Emissie Punt: Stal 7 (8672)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	605	2.5	1512.5

Details van Emissie Punt: Stal 8 (8673)

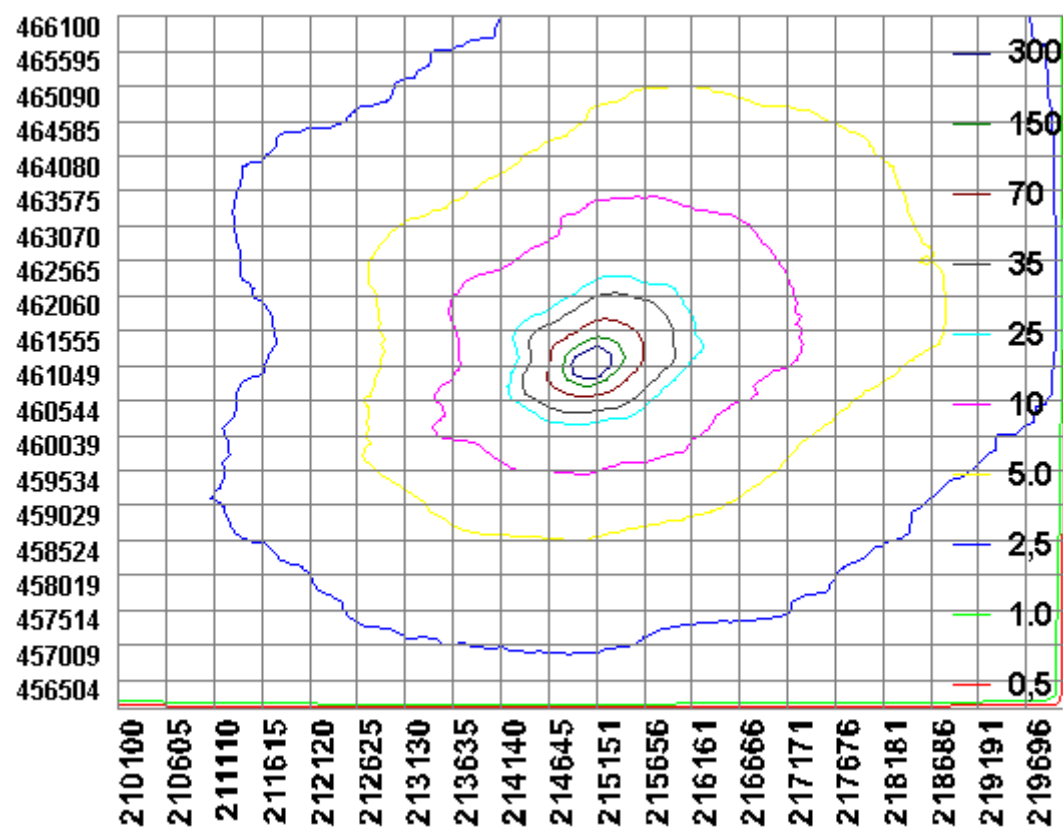
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	416	2.5	1040

Details van Emissie Punt: Stal 9 (8674)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	960	1.4	1344

Details van Emissie Punt: Stal 10 (8675)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	100	9.5	950



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Geesinkweg 6 Warnsveld aanvraag
Gemaakt op: 1-10-2014 9:30:58
Zwaartepunt X: 215,100 Y: 461,000
Cluster naam: Geesinkweg 6 te Warnsveld
Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 5 (nieuw)	215 120	461 037	1,5	1,5	0,5	0,40	1 025
2	Stal 6	215 083	461 075	1,5	1,5	0,5	0,40	390
3	Stal 7	215 051	461 056	4,3	3,3	0,5	4,00	1 513
4	Stal 8	215 063	461 012	4,3	3,3	0,5	4,00	1 040
5	Stal 9	215 079	461 041	4,3	3,3	1,6	4,06	1 344
6	Stal 10	215 070	460 973	1,5	1,5	0,5	0,40	950

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken (rand)</i>	211 751	458 396	2,52
2	H6510A Glanshaverhooilanden	211 657	458 191	2,22
3	H91E0A Zachthoutooibossen	211 196	458 757	2,62
4	H91F0 Droge hardhoutooibossen	211 238	458 789	2,43
5	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	210 690	458 414	2,19
6	H6120 Stroomdalgraslanden	211 571	457 297	1,91
7	H6510B Vossenstaartgraslanden	211 434	457 285	1,87
8	<i>Landgoederen Brummen (rand)</i>	207 227	459 762	0,76
9	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	207 020	459 653	0,74
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	206 556	460 149	0,67
11	H91E0C Beekbegeleidende bossen	206 648	459 775	0,69

Details van Emissie Punt: Stal 5 (nieuw) (8669)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.10.2	Melkkoeien	109	7.4	806.6
2	A 7	Overig rundvee	23	9.5	218.5

Details van Emissie Punt: Stal 6 (8671)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	100	3.9	390

Details van Emissie Punt: Stal 7 (8672)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	605	2.5	1512.5

Details van Emissie Punt: Stal 8 (8673)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	416	2.5	1040

Details van Emissie Punt: Stal 9 (8674)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	960	1.4	1344

Details van Emissie Punt: Stal 10 (8675)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	91	9.5	864.5
2	A 7	Overig rundvee	9	9.5	85.5

