



BESCHIKKING D.D. 20 AUGUSTUS 2012 - ZAAKNUMMER 2011-020819 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND

Natuurbeschermingswet 1998
Artikel 19 D/E

Melkrundveehouderij van H.W.J. Heijink, Hazelberg 8 te Barchem

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.W.J. Heijink, Hazelberg 8 te Barchem, hierna te noemen aanvrager, van 4 december 2011 (ontvangen op 21 december 2011) om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het houden van 134 melk- en kalfkoeien, 1 fokstier en overig rundvee ouder dan 2 jaar en 94 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar binnen de veehouderij aan de Hazelberg 8 te Barchem. De inrichting is gelegen op circa 1.200 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld en 12.150 meter van het Natura 2000-gebied Teeselinkven.

Tot de aanvraag behoren de volgende stukken:

- Aanvraagformulier agrarische bedrijven Nbw98 van 4 december 2011.
- Plattegrondtekening van de inrichting met nummer MV1 van 26 april 2010, laatst gewijzigd op 27 april 2011.
- Berekening met AAgro-Stacks voor de aangevraagde situatie.
- Berekening met AAgro-Stacks voor de vergunde situatie.
- Luchtfoto van de inrichting.
- Luchtfoto van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.
- Melding op grond van het Besluit landbouw milieubeheer van 26 april 2011.
- Melding op grond van het Besluit landbouw milieubeheer van juni 2010.
- Hinderwetvergunning van 29 juni 1993 (inclusief plattegrondtekening).

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 mei 2012 tot 5 juli 2012 ter inzage ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Lochem en aan de Gelderse Natuur en Milieufederatie waarbij zij in de gelegenheid zijn gesteld een zienswijze naar voren te brengen. 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

H.W.J. Heijink een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**.

Voorschriften

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

Bevoegdheid

Op grond van artikel 2, lid 1 van de Nbw 1998 zijn wij bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij. Ten opzichte van de op 7 december 2004 vergunde situatie hebben de aangevraagde veranderingen betrekking op:

- Het verplaatsen van melkrundvee.
- Het in gebruik nemen van een stal voor het houden van 134 melk- en kalfkoeien.
- Het beëindigen van de vleesstierentak.
- Het houden van 1 fokstier en overig rundvee ouder dan 1 jaar.
- Het uitbreiden van het aantal melk- en kalfkoeien met in totaal 59 stuks.
- Het verminderen van het vrouwelijk jongvee tot 2 jaar met in totaal 28 stuks.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Stelkampsveld en Teeselinkven. 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.

Op 29 juni 1993 is aan J.L. Heijink een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend voor het houden van 75 melk- en kalfkoeien, 64 vleesstieren en overig vleesvee van 6 tot 24 maanden en 122 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar binnen de veehouderij aan de Hazelberg 8 te Barchem. Op grond van deze vergunning stellen wij vast dat ten tijde van de aanmelding in het kader van de Habitatrichtlijn nationale toestemming was verleend. 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 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	122
Vleesstieren en overig vleesvee van 6 tot 24 maanden	A6	64
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	75
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	94
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	1
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	134

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 7 december 2004	Aangevraagd	Vershil
<i>Stelkampsveld</i>			
H91E0C Vochtige alluviale bossen	4,0	4,0	0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	2,6	2,6	0
H4030 Droge heiden	2,6	2,6	0
H4010A Vochtige heiden	2,6	2,6	0
H3130 Zwakgebufferde vennen	2,4	2,4	0
H2630 Heischrale graslanden	2,4	2,4	0
H6410 Blauwgraslanden	2,3	2,3	0
H7230 Kalkmoerassen	2,4	2,4	0
H9120 Beuken- en eikenbossen	1,7	1,7	0
<i>Teeselinkven</i>			
H4010A Vochtige heiden	0,2	0,2	0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,2	0,2	0
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	0
H91D0 Hoogveenbossen	0,2	0,2	0
H7120 Galigaanmoerassen	0,2	0,2	0

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

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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór 7 december 2004 middels een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 29 juni 1993 beschikt over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de vergunde depositie van deze milieuvergunning niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19e, sub c van de Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening Water Ontgrondingen
en Natuur

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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
- Berekening vergunde situatie 7 december 2004
- Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Stelkampsveld

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is Stelkampsveld in zijn geheel aangemeld als speciale beschermingszone 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 Stelkampsveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	>	>

¹Prioritair habitatype

Teeselinkven

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is Teeselinkven in zijn geheel aangemeld als speciale beschermingszone 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 Teeselinkven.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Teeselinkven)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>
H4030 Droge heiden	=	=
H7210 Galigaanmoerassen	=	=

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2004

Naam van de berekening: vergund
Gemaakt op: 5-04-2012 15:15:51
Zwaartepunt X: 229,300 Y: 461,100
Cluster naam: Hazelberg 8 Barchem vergund
Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coörd.	Y-coörd.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 3	229 266	461 043	1,5	1,5	0,5	0,40	578
2	stal 4	229 288	461 037	1,5	1,5	0,5	0,40	833
3	stal 2	229 268	461 062	1,5	1,5	0,5	0,40	39
4	stal 5	229 284	461 066	1,5	1,5	0,5	0,40	199

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X-coördinaat	Y-coördinaat	Depositie
1	S vochtige alluviale	229 307	459 775	3,98
2	S pioniervegetaties	229 608	459 466	2,55
3	S droge heiden	229 701	459 567	2,57
4	S vochtige heiden	229 701	459 567	2,57
5	S zwakgebufferde ven	229 707	459 420	2,37
6	S heischrale graslan	229 577	459 378	2,36
7	S blauwgraslanden	229 669	459 351	2,28
8	S kalkmoerassen	229 692	459 397	2,35
9	S beuken- en eikenbo	229 796	459 021	1,71
10	T vochtige heiden	241 064	463 932	0,21
11	T zwakgebufferde ven	241 104	463 884	0,21
12	T pioniervegetaties	241 203	463 897	0,21
13	T droge heiden	241 220	463 801	0,21
14	T hoogveenbossen	241 330	463 934	0,21
15	T galigaanmoerassen	241 222	463 838	0,21

Details van Emissie Punt: stal 3 (849)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	30	3.9	117
2	A6	vleesstieren en overige rundvee	64	7.2	460.8

Details van Emissie Punt: stal 4 (850)

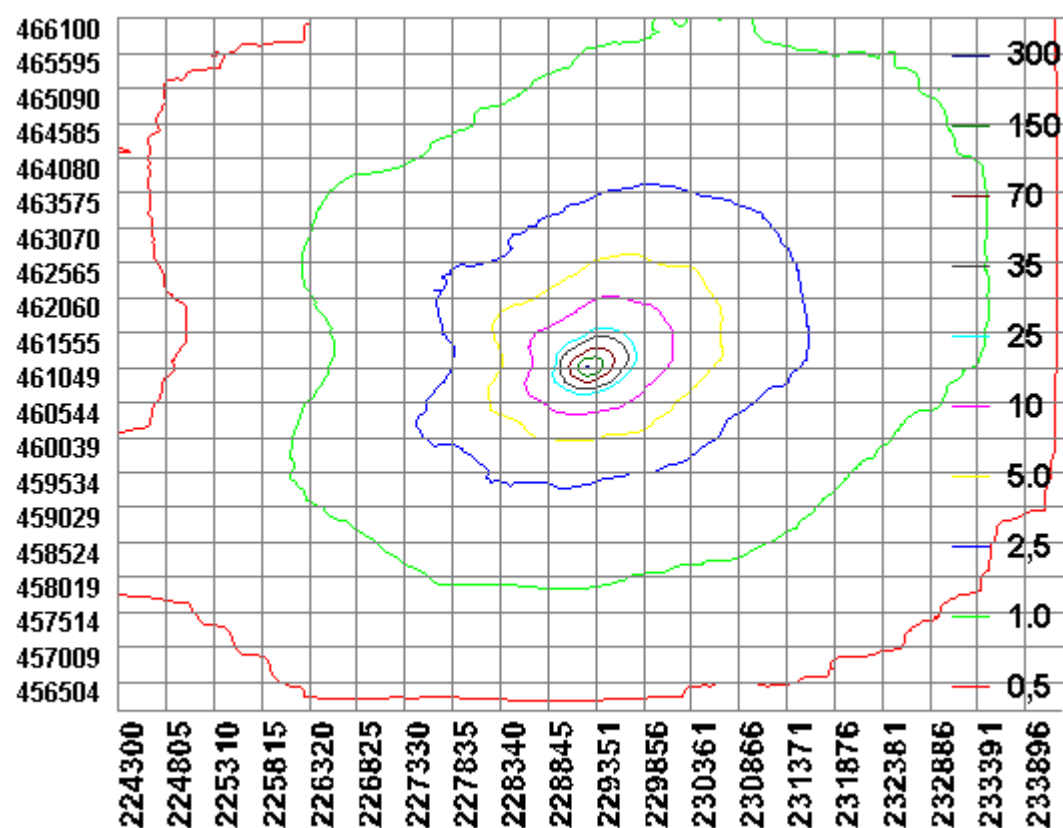
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	31	3.9	120.9
2	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	75	9.5	712.5

Details van Emissie Punt: stal 2 (868)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: stal 5 (869)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	51	3.9	198.9



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagd
Gemaakt op: 5-04-2012 14:42:32
Zwaartepunt X: 229,300 Y: 461,000
Cluster naam: Hazelberg 8 Barchem aangevraagd
Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coörd.	Y-coörd.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 3	229 266	461 043	1,5	1,5	0,5	0,40	121
2	stal 4	229 288	461 037	1,5	1,5	0,5	0,40	255
3	stal 9	229 321	461 038	1,5	1,5	0,5	0,40	1 273

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X-coördinaat	Y-coördinaat	Depositie
1	S vochtige alluviale	229 307	459 775	4,01
2	S pioniervegetaties	229 608	459 466	2,57
3	S droge heiden	229 701	459 567	2,64
4	S vochtige heiden	229 701	459 567	2,64
5	S zwakgebufferde ven	229 707	459 420	2,42
6	S heischrale graslan	229 577	459 378	2,39
7	S blauwgraslanden	229 669	459 351	2,29
8	S kalkmoerassen	229 692	459 397	2,38
9	S beuken- en eikenbo	229 796	459 021	1,74
10	T vochtige heiden	241 064	463 932	0,21
11	T zwakgebufferde ven	241 104	463 884	0,21
12	T pioniervegetaties	241 203	463 897	0,21
13	T droge heiden	241 220	463 801	0,21
14	T hoogveenbossen	241 330	463 934	0,21
15	T galigaanmoerassen	241 222	463 838	0,21

Details van Emissie Punt: stal 3 (849)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	31	3.9	120.9

Details van Emissie Punt: stal 4 (850)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	63	3.9	245.7
2	A7	fokstieren en overig rundvee > 2	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: stal 9 (867)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	134	9.5	1273

