



BESCHIKKING, D.D. 20 AUGUSTUS 2012 - ZAAKNUMMER 2011-018858 - VAN
GEDEPUTEERDE STATEN

Natuurbeschermingswet 1998
Artikel 19 D/E

Eenden- en kalverenhouderij aan Beekhuizerweg 1 te Hierden.

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Gebroeders J. en G. van der Horst, Beekhuizerweg 1 te Hierden, hierna te noemen aanvrager, van 22 november 2011 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.0

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van de vleeskalverenhouderij. De inrichting is gelegen op 500 m van het Natura 2000-gebied Veluwe en 2.400 m van het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren.

Tot de aanvraag behoren de volgende stukken:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven, d.d. 17 november 2011.
- Toelichting op de aanvraag om een vergunning.
- Kaarten ligging bedrijf ten opzichte van de Veluwe.
- AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie.
- AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 1 februari 2009.
- AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004.
- Vergunning Wet milieubeheer d.d. 28 oktober 2008, nummer I08.1891.
- Technische tekening behorende bij de vergunning Wet milieubeheer d.d. 28 oktober 2008.
- Technische tekening van de aangevraagde situatie, tekeningnummer MI-02a.

Aanvullende gegevens

Op 13 december 2011 hebben wij van de aanvrager de volgende ontbrekende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 28 november 2011 hebben verzocht.

- Vergunning Wet milieubeheer d.d. 19 maart 1996 met nummer 3761.
- Technische tekening behorende bij de vergunning Wet milieubeheer d.d. 19 maart 1996 met nummer 3761.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode 24 mei 2012 tot 5 juli 2012 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Harderwijk 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

Gebroeders J. en G. van der Horst 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 Nbw 1998 zijn wij bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een eenden- en kalverenhouderij waarbij de vleeskalverenhouderij wordt uitgebreid. In de inrichting worden 9.440 vleeseenden gehouden en 2.452 vleeskalveren.

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 (vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe.

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 19 maart 1996 is aan Gebr. Van der Horst een vergunning op grond van de Wet milieu-beheer verleend voor het houden van vleeseenden, vleeskalveren en scharrelkippen. Op grond van deze vergunning stellen wij vast dat ten tijde van de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn 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 24 maart 2000		
Diersoort)	Rav code / BWL	Aantal
Vleeseenden	G2.1	32.410
Mestkalveren	A4.100	505
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	8
Legkippen (strooisel)	E2.100	700
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav code / BWL	Aantal
Vleeseenden	G2.1	9.440
Vleeskalveren	A4.100	2.450

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
Veluwe (rand)	60,2	58,2	-2,0
H2310 Zandverstuivingen met struikheide	52,8	49,3	-3,5
H2330 Zandverstuivingen	22,0	21,0	-1,0
H9190 Oude eikenbossen	14,0	13,9	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	7,0	6,7	-0,3
H4030 Droge heiden	6,9	6,8	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	2,8	2,7	-0,1

Uit tabel 2 blijkt dat met het stalsysteem, zoals vermeld in de aanvraag, sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde emissie zowel als de depositie in vergelijking tot de vergunde emissie en depositie ten tijde van de aanwijzing van dit Natura 2000 gebied daalt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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 24 maart 2000 middels een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 19 maart 1996 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 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


 mr. H. Boerdam
 teammanager Vergunningverlening Water Ontgravingen
 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 Veluwe |
| - | Bijlage 2 | Berekening vergunde situatie 24 maart 2000 |
| - | Bijlage 3 | Berekening aangevraagde situatie |

BIJLAGE 1

Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevant Natura 2000-gebied Veluwe.

Aanwijzing en aanmelding

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

In de brief aan de Tweede Kamer van 26 januari 2010 geeft de minister aan een aantal wijzigingen op het ontwerp-aanwijzingsbesluit te zullen doorvoeren. De voorgenomen wijzigingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe zijn:

H9120 Beuken-eikenbossen met hulst: aanpassing van de doelstelling behoud kwaliteit naar verbetering kwaliteit.

H9160A Eiken-Haagbeukenbossen: doelstelling wordt verwijderd. De bossen die tot dit habitatype werden gerekend behoren tot het habitatype beuken-eikenbossen met hulst (H9120).

H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen): aanpassing van de doelstelling uitbreiding oppervlakte naar behoud oppervlakte.

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Van der Horst vergunde situatie 2000

Gemaakt op: 6-04-2012 15:58:06

Zwaartepunt X: 174,700 Y: 484,300

Cluster naam: Gebr van den Horst, Beekhuizerweg 1 te Hierden

Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2 eenden	174 671	484 253	1,5	3,0	0,5	0,40	726
2	Stal 4 eenden	174 685	484 341	1,5	3,0	0,5	0,40	1 785
3	Stal 3 eenden	174 659	484 334	1,5	3,0	0,5	0,40	1 785
4	Stal 5 eenden	174 703	484 346	1,5	3,0	0,5	0,40	1 785
5	Stal Vleeskalveren	174 741	484 307	6,7	4,1	0,5	4,00	1 339
6	Stal kippen	174 620	484 284	1,5	3,0	0,5	0,40	221
7	Stal 1 eenden	174 650	484 292	4,5	3,0	0,4	0,40	726

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	174 773	483 791	60,20
2	H2310 Zandverstuivingen met struikheiden	174 685	483 727	52,78
3	H2330 Zandverstuivingen	175 122	483 452	22,00
4	H9190 Oude Eikenbossen	176 502	485 074	14,01
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 170	482 308	6,97
6	H4030 Droge heiden	177 802	484 434	6,92
7	H2330 Zandverstuivingen	179 781	485 411	2,79

Details van Emissie Punt: Stal 2 eenden (152)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G2.1	Vleeseenden	3455	0.21	725.55

Details van Emissie Punt: Stal 4 eenden (153)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G2.1	Vleeseenden	8500	0.21	1785

Details van Emissie Punt: Stal 3 eenden (154)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G2.1	Vleeseenden	8500	0.21	1785

Details van Emissie Punt: Stal 5 eenden (155)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G2.1	Vleeseenden	8500	0.21	1785

Details van Emissie Punt: Stal Vleeskalveren (157)

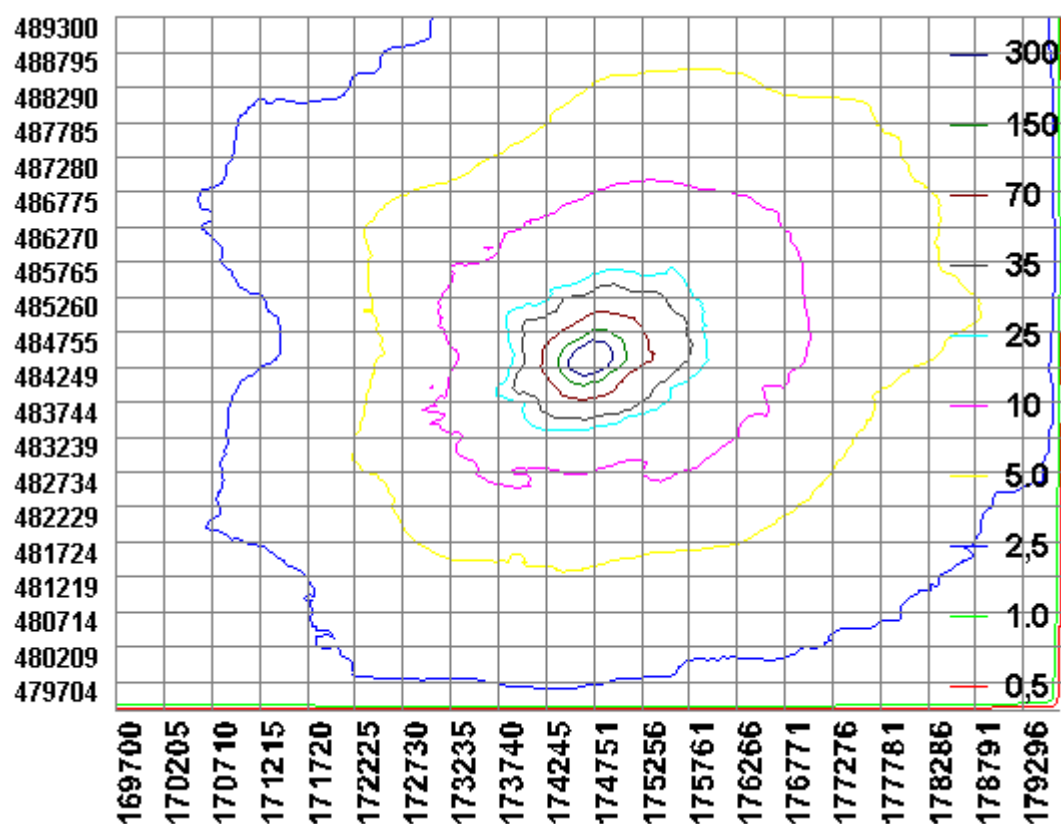
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	8	9.5	76
2	A4.100	Vleeskalveren	505	2.5	1262.5

Details van Emissie Punt: Stal kippen (159)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	700	0.315	220.5

Details van Emissie Punt: Stal 1 eenden (160)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G2.1	Vleeseenden	3455	0.21	725.55



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Gebroeders van den Horst, aangevraagde situatie

Gemaakt op: 5-04-2012 12:46:12

Zwaartepunt X: 174,700 Y: 484,300

Cluster naam: Gebroeders van den Horst, Beekhuizerweg 1 te Hierden

Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal AN	174 792	484 344	5,7	3,8	0,5	4,00	405
2	stal AQ voorste	174 778	484 320	4,7	3,0	0,4	4,00	456
3	Stal AQ achterste	174 795	484 294	1,5	4,3	2,0	1,27	872
4	Stal AR	174 770	484 303	4,7	4,1	0,5	4,00	700
5	Stal AZ	174 741	484 307	6,7	4,1	0,5	4,00	900
6	Stal AS	174 820	484 287	4,5	3,0	0,4	4,00	297
7	Stal BJ	174 691	484 351	8,5	5,6	2,8	3,70	1.968
8	Stal BK	174 653	484 351	8,5	5,6	2,8	4,00	2.158
9	Stal BG	174 650	484 292	1,5	3,0	0,5	0,40	357

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe (rand)	174 773	483 791	58,17
2	H2310 Zandverstuivingen met struikheide	174 685	483 727	49,34
3	H2330 Zandverstuivingen	175 122	483 452	21,02
4	H9190 Oude eikenbossen	176 502	485 074	13,92
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hult	175 170	482 308	6,72
6	H4030 Droge heiden	177 802	484 434	6,78
7	H2330 Zandverstuivingen	179 781	485 411	2,72

Details van Emissie Punt: Stal AN (288)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	162	2.5	405

Details van Emissie Punt: stal AQ voorste deel (289)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	2172	0.21	456.12

Details van Emissie Punt: Stal AQ achterste de (290)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	4154	0.21	872.34

Details van Emissie Punt: Stal AR (291)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	280	2.5	700

Details van Emissie Punt: Stal AZ (292)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	360	2.5	900

Details van Emissie Punt: Stal AS (293)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	1415	0.21	297.15

Details van Emissie Punt: Stal BJ (294)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	787	2.5	1967.5

Details van Emissie Punt: Stal BK (295)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	863	2.5	2157.5

Details van Emissie Punt: Stal BG (296)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G 2.1	Vleeseenden	1699	0.21	356.79

