



**ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND**

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

Datum : 3 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-014236 - gemeente Elburg
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan Nagelhoudsweg 3, 8084 PM 't Harde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap J. en E. Bakker-Leusink
Zaaknummer : 2014-014236

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap J. en E. Bakker-Leusink, Nagelhoudsweg 3, 8084 PM 't Harde, hierna te noemen aanvrager, van 6 juni 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een gedeeltelijke intrekking van het veebestand. De inrichting is gelegen op 1.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraag Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 22 mei 2014.

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 J. en E. Bakker-Leusink een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Deze vergunning vervangt de op 29 oktober 2013 verleende vergunning met zaaknummer 2013-009926.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij een deel van het veebestand wordt ingetrokken.

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

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 Veluwe. 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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswetvergunning	29-10-2013	2.801,4

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager de vergunning gedeeltelijk intrekt ten behoeve van saldering met de volgende bedrijven:

- Maatschap W.J. en W.L. Bakker, Nagelhoudsweg 7a, 8084 PM 't Harde: 1.100,95 kg.
- C.Krooneman, Vaarbekerweg 18, 8084 PT 't Harde: 431,05 kg (2014-009958).

Veebezetting

In tabel 3 zijn de vergunde veebezetting op 29 oktober 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Nagelhoudsweg 3, 8084 PM 't Harde

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.6 (BWL 2005.10.V3)	35.900
Overig rundvee	A7	76
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140
Schapen	B1	274
Geiten	C1	7

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140
Overig rundvee	A7	76

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 4. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 4 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aanvraag	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	2,8	1,2	-1,6
H9190 Oude eikenbossen	2,6	1,1	-1,5
H5130 Jeneverbesstruwelen	2,3	1,0	-1,3
H2330 Zandverstuivingen	1,3	0,6	-0,7
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,3	0,6	-0,7
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,7	0,3	-0,4
H4030 Droge heiden	1,0	0,5	-0,5
H6230 Heischrale graslanden	0,6	0,3	-0,3
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,6	0,3	-0,3
H3160 Zure vennen	0,4	0,2	-0,2

Uit tabel 4 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

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.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Bijlagen

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering.
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie.

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stuiwzandheiden 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	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Nagelhoudsweg 3 't Harde aangevraagd
 Gemaakt op: 27-08-2013 14:57:28
 Zwaartepunt X: 186,400 Y: 493,000
 Cluster naam: Nagelhoudsweg 3 't Harde
 Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 4	186 425	492 958	5,6	4,7	1,2	0,40	1 328
2	Stal 1	186 351	493 027	1,5	1,5	0,5	0,40	570
3	Stal 3	186 392	493 007	1,5	1,5	0,5	0,40	205
4	Stal nieuw	186 327	493 055	1,5	1,5	0,5	0,40	640
5	Iglo's	186 382	493 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	188791	492845	2,78
3	H9190 Oude eikenbossen	189260	492973	2,61
4	H5130 Jeneverbesstruwelen	187939	490921	2,30
5	H2330 Zandverstuivingen	188901	490915	1,27
6	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	189784	491853	1,30
7	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	189797	489506	0,72
8	H4030 Droge heiden	188866	489981	1,03
9	H6230 Heischrale graslanden	191249	490298	0,57
10	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	189997	488610	0,60
11	H3160 Zure vennen	184487	485268	0,36

Details van Emissie Punt: Stal 4 (3904)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	35900	0.037	1328.3

Details van Emissie Punt: Stal 1 (3916)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Stal 3 (3917)

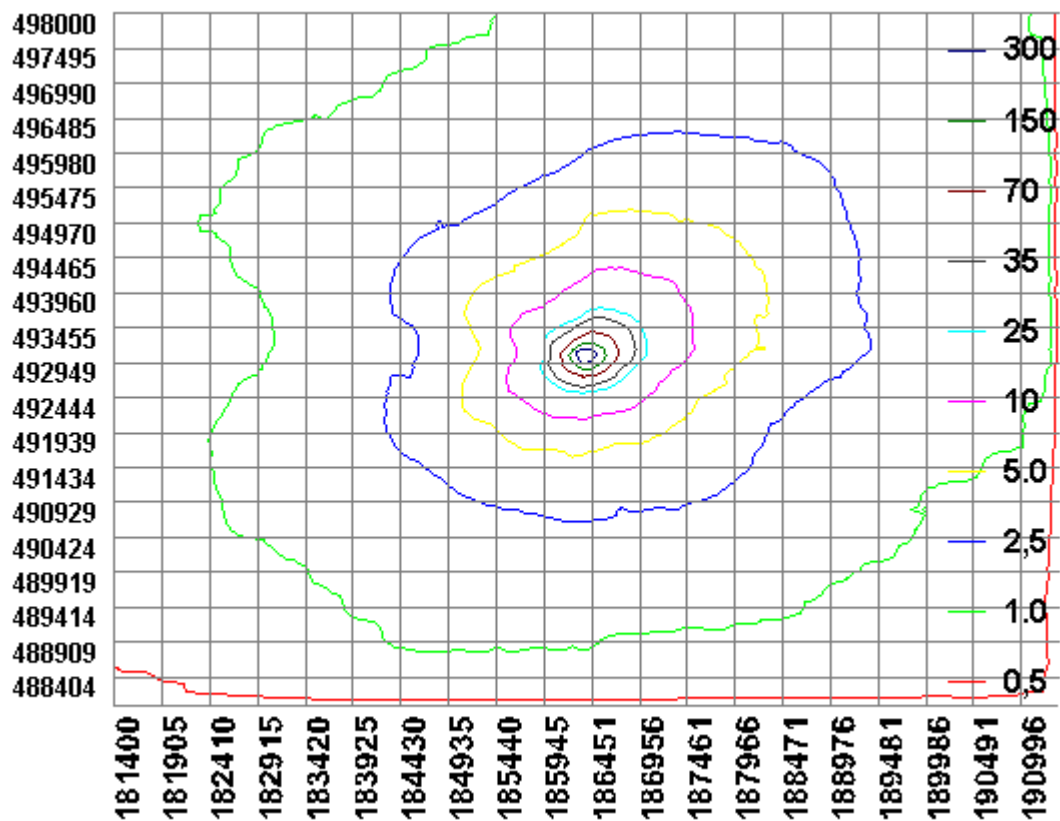
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	274	0.7	191.8
2	C1	Geiten	7	1.9	13.3

Details van Emissie Punt: Stal nieuw (3918)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	16	9.5	152
2	A3	Vrouwelijk jongvee	125	3.9	487.5

Details van Emissie Punt: Iglo's (3919)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 2014-014236 Bakker aanvraag

Gemaakt op: 16-10-2014 14:07:35

Zwaartepunt X: 186,400 Y: 493,000

Cluster naam: 2014-014236 Bakker Nagelhoudsweg 3 't Harde

Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	186 351	493 027	1,5	1,5	0,5	0,40	570
2	Stal nieuw	186 327	493 055	1,5	1,5	0,5	0,40	640
3	Iglo's	186 382	493 029	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120	188 791	492 845	1,22
2	H9190	189 260	492 973	1,14
3	H5130	187 939	490 921	1,01
4	H2330	188 901	490 915	0,56
5	H2310	189 784	491 853	0,57
6	H2320	189 797	489 506	0,32
7	H4030	188 866	489 981	0,46
8	H6230	191 249	490 298	0,25
9	H4010A	189 997	488 610	0,32
10	H3160	184 487	485 268	0,16

Details van Emissie Punt: Stal 1 (504)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Stal nieuw (505)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	16	9.5	152
2	A3	Vrouwelijk jongvee	125	3.9	487.5

Details van Emissie Punt: Iglo's (506)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5

