



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 6 januari 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008967- gemeente Nunspeet
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Oudeweg 7, 8077 ST
Hulshorst
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : J. Evers
Zaaknummer : 2015-008967

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Evers, Oudeweg 7 te Hulshorst, hierna te noemen aanvrager, van 24 juni 2015 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 juni 2015, gebruikt.

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

J. Evers 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 13 december 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-012461.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

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 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet (zaaknr: 2013-012461)	13 december 2013	1.669,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Killenbeekweg 12 te Hulshorst.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet (zaaknr: 2013-012458)	16 december 2013	1.307,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat van 33 melk- en kalfkoeien de amoniakemissierechten van de inrichting aan de Killenbeekweg 12 worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 24 juni 2015 is door deze inrichting bij ons college een verzoek tot gedeeltelijke intrekking ingediend. Op 17 september 2015 is de gedeeltelijke intrekking van Killenbeekweg 12 te Hulsthorst verleend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 13 december 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 16 december 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Oudeweg 7 te Hulshorst

Vergunde veebezetting op 13 december 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	103
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	75

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	130
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	75

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Killenbeekweg 12 te Hulshorst

Vergunde veebezetting op 16 december 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	87
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	40

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	54
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	40

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 verschil 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		
	Vergund op 13 december 2013 (inclusief saldering)	Aanvraag	Vershil
Veluwe rand	14,9	14,3	-0,6
H9190 Oude eikenbossen	14,8	14,2	-0,6
H2310 Stufzandheiden met struikhei	4,1	4,1	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hult	2,8	2,7	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,9	0,9	0,0
H4030 Droge heiden	1,0	1,0	0,0

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 Killenbeekweg 12 te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 19 e 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 voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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: Evers vergund + saldering

Gemaakt op: 5-01-2016 13:39:22

Zwaartepunt X: 177,600 Y: 485,800

Cluster naam: Evers Oudeweg 7 Hulshorst

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	KW stal E	177 461	485 887	1,5	1,5	0,5	0,40	429
2	OW Stal C	177 658	485 712	1,5	1,5	0,5	0,40	1 339
3	OW Stal D	177 705	485 663	1,5	1,5	0,5	0,40	330

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	177 085	485 405	14,91
2	H9190 Oude eikenbossen	177 093	485 399	14,78
3	H2310 Stuifzandheide	177 823	484 386	4,09
4	H9120 Beuken-eikenbossen	176 602	484 332	2,78
5	H4010A vochtige heiden	178 712	482 391	0,91
6	H4030 Droge heiden	180 603	483 642	1,04

Details van Emissie Punt: KW stal E (455)

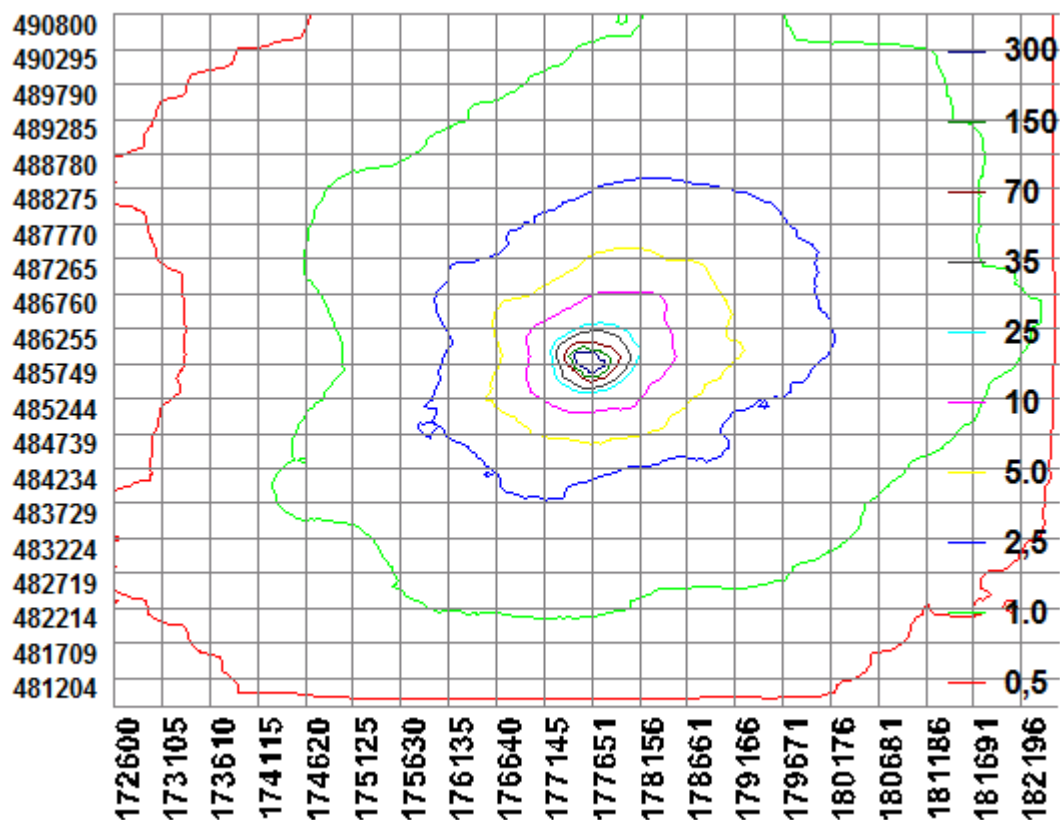
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	33	13	429

Details van Emissie Punt: OW Stal C (458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	103	13	1339

Details van Emissie Punt: OW Stal D (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	75	4.4	330



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Evers aangevraagde situatie

Gemaakt op: 5-01-2016 13:07:43

Zwaartepunt X: 177,500 Y: 485,800

Cluster naam: Evers Oudeweg 7 Hulshorst

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	OW Stal C	177 658	485 712	1,5	1,5	0,5	0,40	1 690
2	OW Stal D	177 705	485 663	1,5	1,5	0,5	0,40	330

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	177 085	485 405	14,27
2	H9190 Oude eikenbossen	177 093	485 399	14,19
3	H2310 Stuifzandheiden met struikheide	177 823	484 386	4,12
4	H9120 Beuken-eikenbossen	176 602	484 332	2,67
5	H4010A Vochtige heiden van zandgronden	178 712	482 391	0,89
6	H4030 Droge heiden	180 603	483 642	1,02

Details van Emissie Punt: OW Stal C (458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	130	13	1690

Details van Emissie Punt: OW Stal D (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	75	4.4	330

