



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 29 januari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-014810 - gemeente Apeldoorn
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan Wippenpol 4, 7364 BK Lieren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J. van Zeist
Zaaknummer : 2014-014810

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. van Zeist aan aan Wippenpol 4 te Lieren, hierna te noemen aanvrager, van 28 oktober 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 de rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.730 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 28 oktober 2014, 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

J. van Zeist 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 20 juni 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-003409.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft het wijzigen van een rundveehouderij.

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

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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning (zaaknr. 2014-003409)	20 juni 2014	187,3

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 20 juni 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	4
Vleesstieren van 8-24 maanden	A6	6
Vrouwelijk jongvee	A3	14
Zoogkoeien	A2	15

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	10
Vleesstieren van 8-24 maanden	A6	10
Vrouwelijk jongvee	A3	7
Zoogkoeien	A2	8
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	2

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype Veluwe	Depositie		
	Vergund op 20-6-2014	Aangevraagd	Vershil
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,1	0,1	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,1	0,1	0,0
H4010A Vochtige heiden	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 20 juni 2014 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie 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 20 juni 2014. 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 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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.
Arnhem, 29 januari 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 20 juni 2014
- 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 Stui/zandheiden 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 20 juni 2014

Naam van de berekening: Wippenpol 4 Lieren vergund

Gemaakt op: 31-03-2014 15:42:53

Zwaartepunt X: 196,400 Y: 464,400

Cluster naam: Wippenpol 4 te Lieren

Berekende ruwheid: 0,59 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	196 424	464 375	1,5	1,5	0,5	0,40	53
2	Stal D	196 434	464 394	1,5	1,5	0,5	0,40	134

Gevoelige locaties:

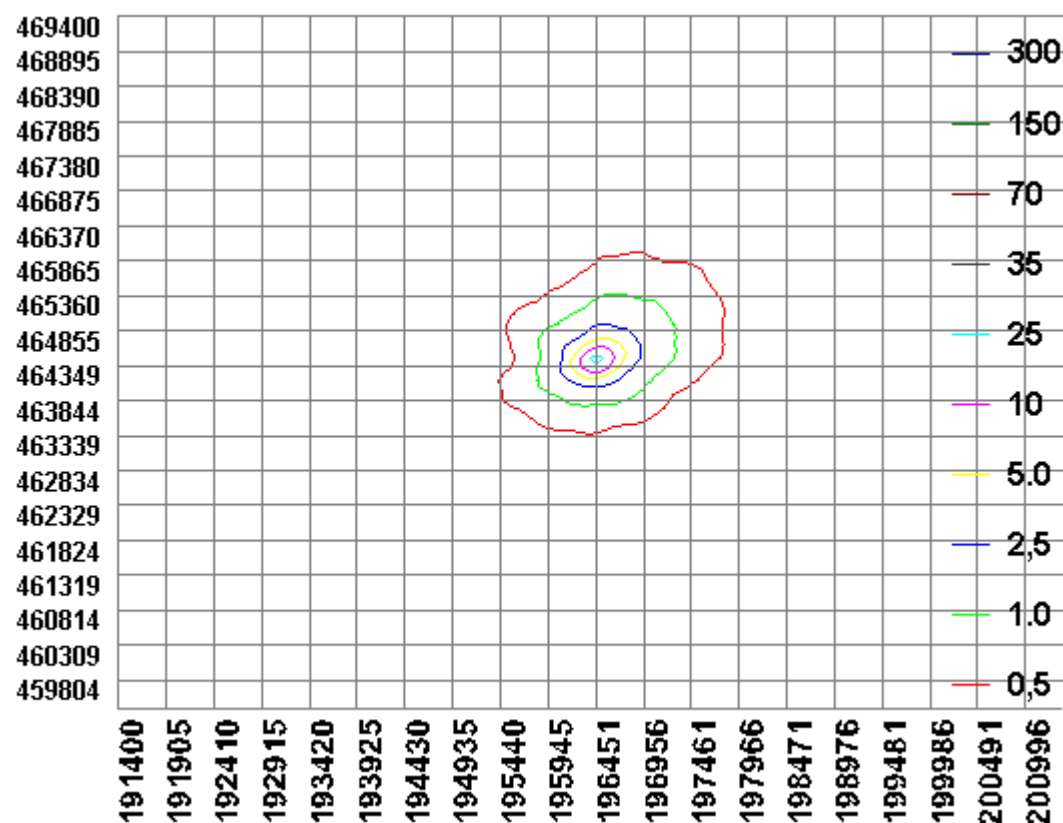
Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	195 265	463 106	0,24
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	195 265	463 106	0,24
3	H4030 Droge heiden	193 400	462 454	0,11
4	H9190 Oude eikenbossen	193 582	462 232	0,10
5	H2330 Zandverstuivingen	193 000	462 805	0,09
6	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	189 021	464 411	0,02
7	H6230 Heischrale graslanden	191 440	464 862	0,04
8	H5130 Jeneverbesstruwelen	194 736	459 289	0,04
9	H4010A Vochtige heiden	196 328	460 416	0,06
10	<i>Landgoederen Brummen (rand)</i>	202 319	461 566	0,03
11	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 357	461 295	0,03
12	H6410 Blauwgraslanden	202 541	461 484	0,03
13	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	202 590	461 488	0,03
14	H4010A Vochtige heiden	202 642	461 449	0,03
15	H91E0C Beekbegeleidende bossen	202 803	461 597	0,03

Details van Emissie Punt: Stal B (7920)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	4	2.5	10
2	A 6	Vleesstieren	6	7.2	43.2

Details van Emissie Punt: Stal D (7921)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	14	3.9	54.6
2	A 2	Zoogkoeien	15	5.3	79.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: van zeist aangevraagd

Gemaakt op: 15-01-2015 12:36:00

Zwaartepunt X: 196,400 Y: 464,400

Cluster naam: van zeist

Berekende ruwheid: 0,59 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	B	196 424	464 375	1,5	1,5	0,5	0,40	43
2	D	196 434	464 394	1,5	1,5	0,5	0,40	89
3	G	196 444	464 400	1,5	1,5	0,5	0,40	54

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	193 400	462 454	0,11
2	H2330	193 000	462 805	0,09
3	H5130	194 736	459 289	0,04
4	H2310	189 021	464 411	0,02
5	H9210	195 265	463 106	0,24
6	H9190	193 582	462 232	0,10
7	H6230	191 440	464 862	0,04
8	H4010A	196 328	460 416	0,06

Details van Emissie Punt: B (635)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6		6	7.2	43.2

Details van Emissie Punt: D (636)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		7	3.9	27.3
2	A2		8	5.3	42.4
3	A1.100.1		2	9.5	19

Details van Emissie Punt: G (637)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100		10	2.5	25
2	A6		4	7.2	28.8

