



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 3 september 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008826 - gemeente Ede
Activiteit : het uitbreiden van een pluimveehouderij aan de Zwetselaarseweg 3,
6741 ND Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : B. de Koning
Zaaknummer : 2014-008826

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van B. de Koning, Zwetselaarseweg 3 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 5 juni 2014 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 pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.210 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Binnenveld zijn wij niet bevoegd, doch is mogelijk de provincie Utrecht bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 juni 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

B. de Koning 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 13 november 2012 verleende Verklaring van geen bedenkingen met zaaknummer 2012-016243.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimveehouderij waarbij een uitbreiding plaatsvindt van het aantal legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen. Er worden geen zoogkoeien meer gehouden.

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 is 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.

Aanvrager is in het bezit van een Verklaring van geen bedenkingen Natuurbeschermingswet 1998 van 13 november 2012 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 13 november 2012		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A 2	32
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	47.000
Mestopslag	E 6.100	35.000
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	50.000
Mestopslag	E 6.100	35.000

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 13-11-2012	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	2,3	2,3	0,0
H2330 Zandverstuivingen	1,7	1,7	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,1	1,1	0,0
H2310 Stui/zandheiden met struikhei	1,5	1,5	0,0
H9190 Oude eikenbossen	1,1	1,1	0,0
H3160 Zure vennen	1,2	1,2	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 13 november 2012 sprake is bij afronding van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied 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 Verklaring van geen bedenkingen in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 13 november 2012. 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, 3 september 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 13 november 2012
- Bijlage 3: Berekening 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 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	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 13 november 2012

Naam van de berekening: Zwetselaarseweg 3 Lunteren vergund
Gemaakt op: 29-08-2014 16:00:31
Zwaartepunt X: 167,300 Y: 454,600
Cluster naam: Zwetselaarseweg 3 te Lunteren
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	167 346	454 544	5,0	3,7	0,8	4,00	1 080
2	Stal G	167 284	454 545	7,4	4,8	0,8	4,00	4 900
3	Stal A	167 358	454 597	1,5	1,5	0,5	0,40	117
4	Stal D	167 365	454 542	1,5	1,5	0,5	0,40	53

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	171 432	455 239	3,27
2	H4030 Droge heiden	172 572	455 376	2,29
3	H2330 Zandverstuivingen	173 650	456 551	1,70
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 798	453 113	1,05
5	H2310 Stufzandheiden	174 280	457 348	1,47
6	H9190 Oude eikenbossen	176 163	456 890	1,05
7	H3160 Zure vennen	175 435	457 294	1,19

Details van Emissie Punt: Stal E (8591)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	12000	0.09	1080

Details van Emissie Punt: Stal G (8592)

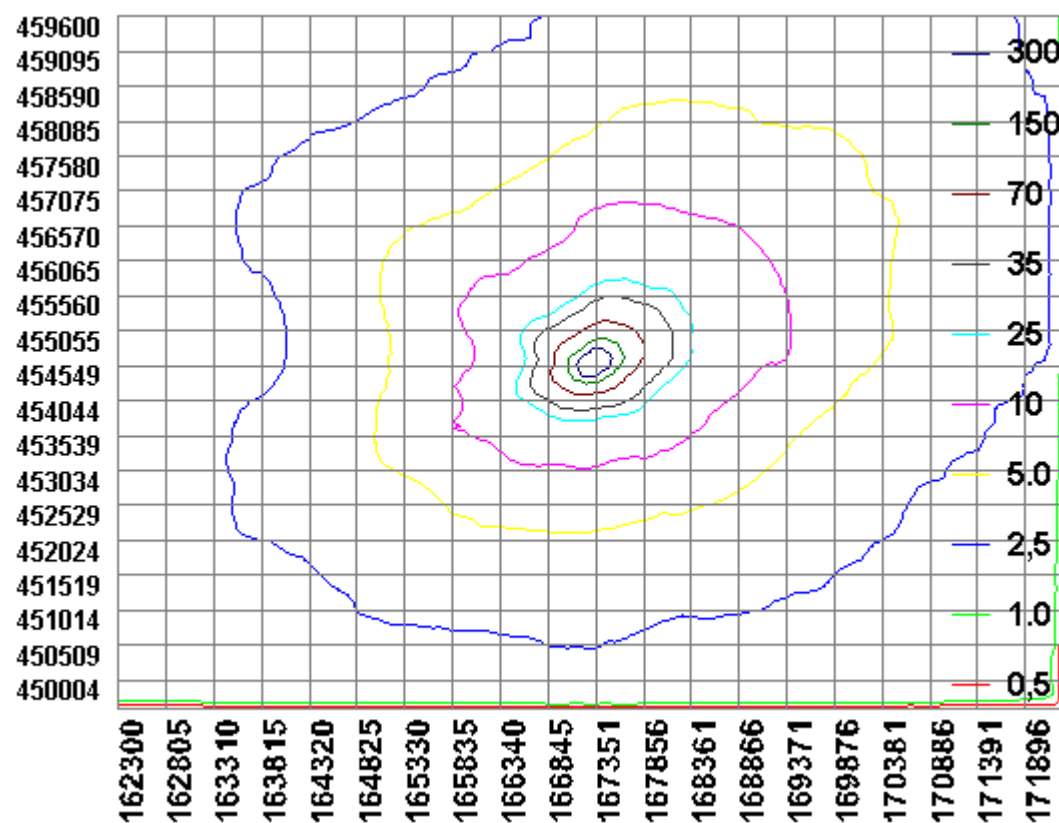
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	35000	0.09	3150
2	E 6.100	Mestopslag	35000	0.05	1750

Details van Emissie Punt: Stal A (8602)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	22	5.3	116.6

Details van Emissie Punt: Stal D (8603)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	10	5.3	53



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Zwetselaarseweg 3 Lunteren aanvraag
 Gemaakt op: 29-08-2014 16:14:40
 Zwaartepunt X: 167,300 Y: 454,500
 Cluster naam: Zwetselaarseweg 3 te Lunteren
 Berekenende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	167 346	454 544	5,0	3,7	0,8	4,00	1 350
2	Stal G	167 284	454 545	7,4	4,8	0,8	4,00	4 900

Gevoelige locaties:

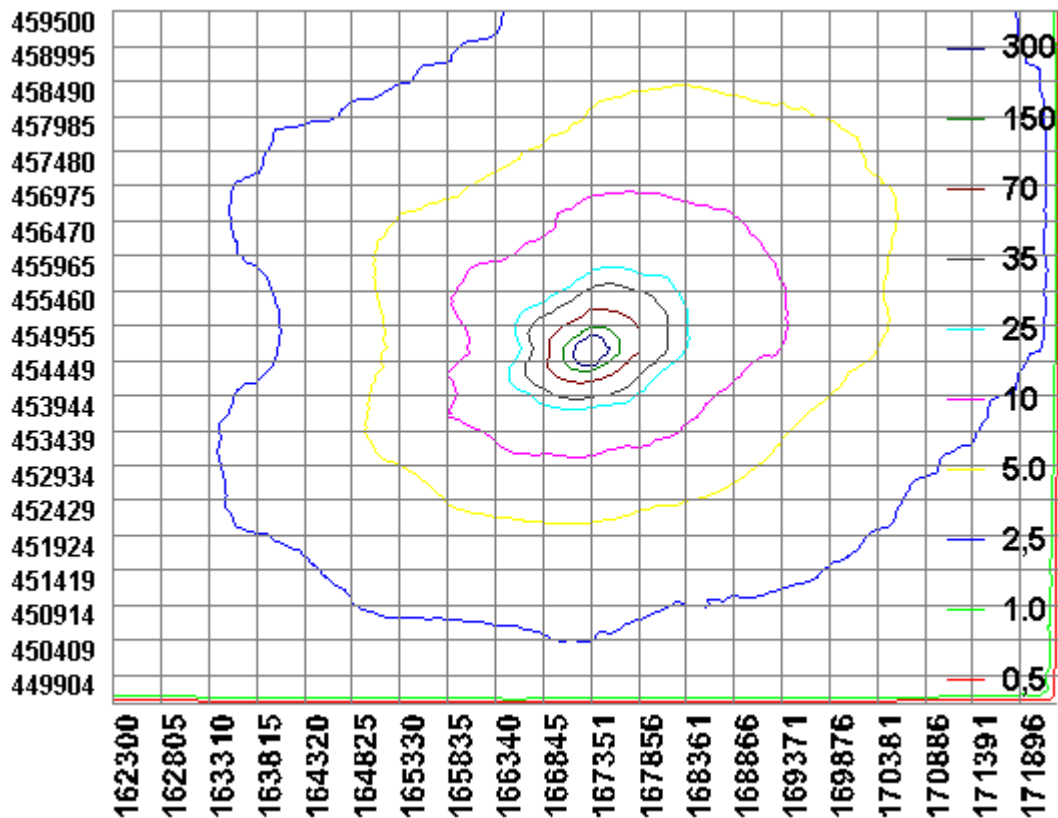
Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	171 432	455 239	3,32
2	H4030 Droge heiden	172 572	455 376	2,32
3	H2330 Zandverstuivingen	173 650	456 551	1,73
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 798	453 113	1,06
5	H2310 Stuifzandheiden	174 280	457 348	1,49
6	H9190 Oude eikenbossen	176 163	456 890	1,06
7	H3160 Zure vennen	175 435	457 294	1,21

Details van Emissie Punt: Stal E (8591)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	15000	0.09	1350

Details van Emissie Punt: Stal G (8592)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	35000	0.09	3150
2	E 6.100	Mestopslag	35000	0.05	1750



Naam van de berekening: Zwetselaarseweg 3 Lunteren aanvraag
Gemaakt op: 29-08-2014 14:51:45
Zwaartepunt X: 167,300 Y: 454,500
Cluster naam: Zwetselaarseweg 3 te Lunteren
Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal E	167 346	454 544	5,0	3,7	0,8	4,00	1 350
2	Stal G	167 284	454 545	7,4	4,8	0,8	4,00	4 900

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe (rand)	171 432	455 239	3,32
2	H4030 Droge heiden	172 616	455 263	2,26
3	H2330 Zandverstuivingen	173 650	456 551	1,73
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 798	453 113	1,06
5	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 280	457 348	1,49
6	H9190 Oude eikenbossen	176 163	456 890	1,06
7	H3160 Zure vennen	175 435	457 294	1,21

Details van Emissie Punt: Stal E (8591)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	15000	0.09	1350

Details van Emissie Punt: Stal G (8592)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	35000	0.09	3150
2	E 6.100	Mestopslag	35000	0.05	1750

