



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 18 april 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2016-002257 - gemeente Leusden
Activiteit : het wijzigen van een gemengde veehouderij aan Langesteeg 2a 3831 SB
Leusden
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J.A. Berg
Zaaknummer : 2016-002257

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.A. Berg Langesteeg 2a, 3831 SB Leusden, hierna te noemen aanvrager, van 31 juli 2014 (ontvangen op 6 november 2015 van Provincie Utrecht) om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de wijziging van diersoorten en dieraantallen. De inrichting veroorzaakt stikstof-depositie waarbij de belasting op het Natura 2000-gebied Veluwe het grootst is.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 juli 2014, gebruikt.

Op 13 april hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij op 6 april 2016 hebben verzocht.

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.A. Berg een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een gemengde veehouderij waarbij het aantal en soort dieren wijzigt ten opzichte van de milieuvergunningen.

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 (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Op 1 juli 2015 is de Nbwet gewijzigd. In de gewijzigde Nbwet is vastgelegd dat er altijd sprake is van één bevoegd gezag. De depositie die de gevraagde activiteit veroorzaakt is het hoogst op een Natura 2000-gebied dat grotendeels binnen onze provincie gelegen is. Zodoende zijn wij bevoegd om te besluiten op het verzoek om vergunning ingevolge de Nbwet. Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe, Binnenveld, Rijntakken en Kolland en Overlangbroek. De instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied waar het grootste effect plaatsvindt, 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.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrictlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	10 juni 1997	2.212,6
Vergunning Wet milieubeheer	18 december 2009	2.265,2

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien > 2 jaar	A2.100	17
Gespeende biggen	D 1.1.100	540
Kraamzeugen	D 1.2.100	116
Legkippen	E 2.100	306
Guste- en dragende zeugen	D 1.3.101	168
Dekberen	D 2.100	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A 2.100	6
Gespeende biggen	D 1.1.100	876
Gespeende biggen	D 1.1.3 / BWL 2006.07.V1	560
Kraamzeugen	D 1.2.16 / BWL 2006.07.V1	72
Kraamzeugen	D 1.2.100	20
Vleesvarkens	D 3.100	20
Guste- en dragende zeugen	D 1.3.12.4 / BWL 2007.02.V4	223
Dekberen	D 2.4.4 / BWL 2007.02.V4	2
Legkippen	E 2.100	25
Overig rundvee	A 7.100	25
Vrouwelijk jongvee	A 3.100	20
Volwassen paarden	K 1.100	10

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
Veluwe noordrand	0,2	0,1	-0,1
Veluwe westrand	0,2	0,1	-0,1
Binnenveld	0,1	0,1	0,0
Rijntakken	0,1	0,1	0,0
Kolland en Overlangbroek	0,2	0,1	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afnemende en gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, 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 de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming 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 is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

Arnhem, 18 april 2016-zaaknr. 2016-002257

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- 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 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)

<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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Berg referentie situatie
 Gemaakt op: 12-04-2016 15:07:39
 Zwaartepunt X: 158,700 Y: 458,400
 Cluster naam: Berg Langesteeg 2a Leusden
 Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	158 711	458 482	1,5	5,3	0,5	0,40	70
2	Stal C	158 708	458 461	3,4	3,3	0,5	4,00	269
3	Stal D	158 710	458 455	2,7	3,3	0,5	4,00	104
4	Stal E	158 704	458 451	4,8	3,3	0,5	4,00	561
5	Stal G	158 702	458 433	4,8	4,0	0,5	4,00	1 209

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Binnenveld	167 619	447 526	0,13
2	Veluwe 1	173 163	467 883	0,17
3	Veluwe 2	172 452	457 610	0,16
4	Rijntakken	159 687	445 307	0,14
5	Kolland en Overlangbroek	158 049	445 593	0,15

Details van Emissie Punt: Stal A (594)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	Zoogkoeien > 2 jaar	17	4.1	69.7

Details van Emissie Punt: Stal C (595)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	Gespeende biggen	390	0.69	269.1

Details van Emissie Punt: Stal D (596)

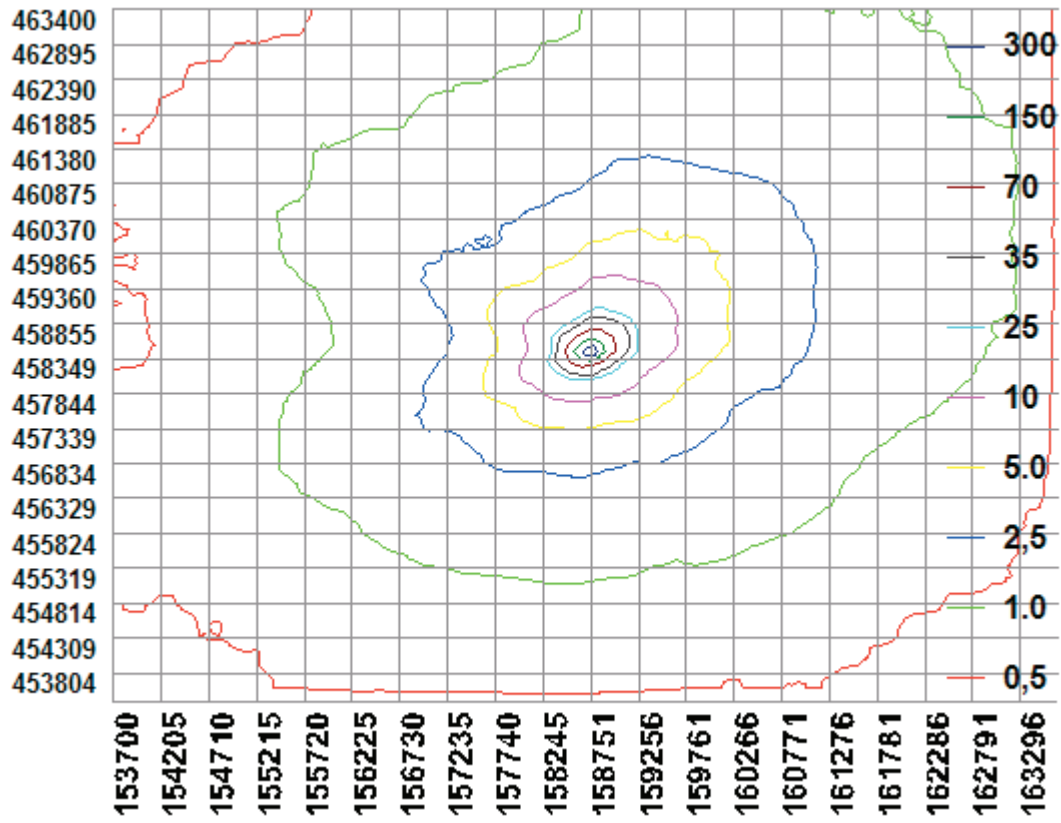
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	Gespeende biggen	150	0.69	103.5

Details van Emissie Punt: Stal E (597)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	56	8.3	464.8
2	E2.100	Legkippen	306	0.315	96.39

Details van Emissie Punt: Stal G (602)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	60	8.3	498
2	D1.3.101	Guste- en dragende zeugen	168	4.2	705.6
3	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Berg beoogde situatie

Gemaakt op: 13-04-2016 17:13:10

Zwaartepunt X: 158,700 Y: 458,400

Cluster naam: Berg Langesteeg 2a Leusden

Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	158 711	458 482	1,5	5,3	0,5	0,40	25
2	Stal C	158 708	458 461	3,4	3,3	0,5	4,00	219
3	Stal D	158 710	458 455	2,7	3,3	0,5	4,00	97
4	Stal E	158 704	458 451	4,8	3,3	0,5	4,00	72
5	Stal F afd kraamz	158 697	458 433	4,8	4,0	0,5	4,00	209
6	Stal F afd opfokz.	158 707	458 431	4,8	4,0	0,5	4,00	527
7	Stal H varkens	158 666	458 405	7,5	5,6	0,5	0,40	142
8	Stal H overige	158 715	458 400	7,5	5,6	0,5	0,40	301

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Binnenveld	167 619	447 526	0,09
2	Veluwe 1	173 163	467 883	0,12
3	Veluwe 2	172 452	457 610	0,11
4	Rijntakken	159 687	445 307	0,10
5	Kolland en Overlangbroek	158 049	445 593	0,11

Details van Emissie Punt: Stal A (594)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	Zoogkoeien > 2 jaar	6	4.1	24.6

Details van Emissie Punt: Stal C (595)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	Gespeende biggen	300	0.69	207
2	D1.1.3	Gespeende biggen	80	0.15	12

Details van Emissie Punt: Stal D (596)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	Gespeende biggen	140	0.69	96.6

Details van Emissie Punt: Stal E (597)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3	Gespeende biggen	480	0.15	72

Details van Emissie Punt: Stal F afd kraamz (598)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.16	Kraamzeugen	72	2.9	208.8

Details van Emissie Punt: Stal F afd opfokz. (599)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	20	8.3	166
2	D3.100	Vleesvarkens	20	3	60
3	D1.1.100	Gespeende biggen	436	0.69	300.84

Details van Emissie Punt: Stal H varkens (600)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.12.4	Guste en dragende zeugen	223	0.63	140.49
2	D2.4.4	Dekberen	2	0.83	1.66

Details van Emissie Punt: Stal H overige (601)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	25	0.315	7.875
2	A7.100	Overig rundvee > 2 jaar	25	6.2	155
3	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	20	4.4	88
4	K1.100	Paarden > 3 jaar	10	5	50

