



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 2 juli 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004069 – gemeente Ede
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan Goorsteeg 23, 6741 TB Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap K. de Koning en C. de Koning-Peelen
Zaaknummer : 2014-004069

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap K. de Koning en C. de Koning-Peelen, Goorsteeg 23 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 11 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag betreft een veehouderij waar diercategorieën en dieraantallen worden gewijzigd. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.100 m meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en ongeveer 7.300 m meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld.

Het in de aanvraag genoemde gebied Binnenveld is deels gelegen in de provincie Utrecht.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 11 maart 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

Maatschap K. de Koning en C. de Koning-Peelen 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 veehouderij waarbij diercategorieën en dieraantallen worden gewijzigd.

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.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe en Binnenveld. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Hinderwet van 17 september 1991 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst 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 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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	36
Vrouwelijk jongvee	A3	36
Vleesvarkens	D3.100.2	343
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	74
Melkkoeien	A1.6.1 / BWL 2009.11.V3	135
Melkkoeien	A1.100.1	31

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe rand</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,2	1,2	0,0
H2330 Zandverstuivingen	2,1	2,0	-0,1
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,3	0,3	0,0
H3160 Zure vennen	1,0	1,0	0,0
H4030 Droge heiden	5,3	5,3	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,2	0,2	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,3	0,3	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,3	0,3	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,1	1,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,9	0,9	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,3	0,3	0,0
<i>Binnenveld, rand</i>			
H6410 Blauwgraslanden	0,2	0,2	0,0
H7140A Trilvenen	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname van of een 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 Habitatrichtlijngebied 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 staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 2 juli 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

Binnen de begrenzing van het Binnenveld liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, De Hel en de Blauwe Hel en de Bennekomse Meent. De Hel en de Blauwe Hel zijn op 10 februari 1983 aangewezen als Beschermde Natuurmonument (NLB/GS/GA-54900). Een deel van het gebied is daarnaast op 28 april 1983 aangewezen als Staatsnatuurmonument (NLB/GS/GA-52307). De Bennekomse Meent is op 2 juli 1986 aangewezen als Staatsnatuurmonument (NMF/N86-8134).

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Binnenveld)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H7230 Kalkmoerassen ¹	Complementair doel	

¹Complementair doel

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-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	=	=	>

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Goorsteeg 23 Lunteren, vergund
Gemaakt op: 8-05-2014 9:53:56
Zwaartepunt X: 171,600 Y: 453,800
Cluster naam: Goorsteeg 23 Lunteren
Berekende ruwheid: 0,41 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal A	171 563	453 730	4,5	2,8	0,5	4,00	700
2	stal B	171 564	453 752	1,5	1,5	0,5	0,40	342
3	stal C/3	171 588	453 789	1,5	1,5	0,5	0,40	140
4	stal D	171 619	453 784	4,1	3,1	0,5	4,00	501
5	stal 2	171 564	453 744	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	stal 6	171 586	453 833	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	172 313	454 626	9,62
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 224	456 395	1,25
3	H2330 Zandverstuivingen	173 650	456 551	2,09
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	177 947	451 412	0,28
5	H3160 Zure vennen	175 436	457 294	1,02
6	H4030 Droge heiden	172 617	455 264	5,32
7	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 793	454 301	0,19
8	H6230 Heischrale graslanden	176 922	451 449	0,33
9	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	177 961	451 370	0,28
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 792	453 115	1,13
11	H9190 Oude eikenbossen	176 164	456 881	0,92
12	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	177 909	451 452	0,28
13	Binnenveld, rand	169 323	446 929	0,24
14	H6410 Blauwgraslanden	169 389	446 763	0,23
15	H7140A Trilvenen	169 365	446 632	0,23

Details van Emissie Punt: stal A (720)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	200	3.5	700

Details van Emissie Punt: stal B (721)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	36	9.5	342

Details van Emissie Punt: stal C/3 (722)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	36	3.9	140.4
2	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: stal D (723)

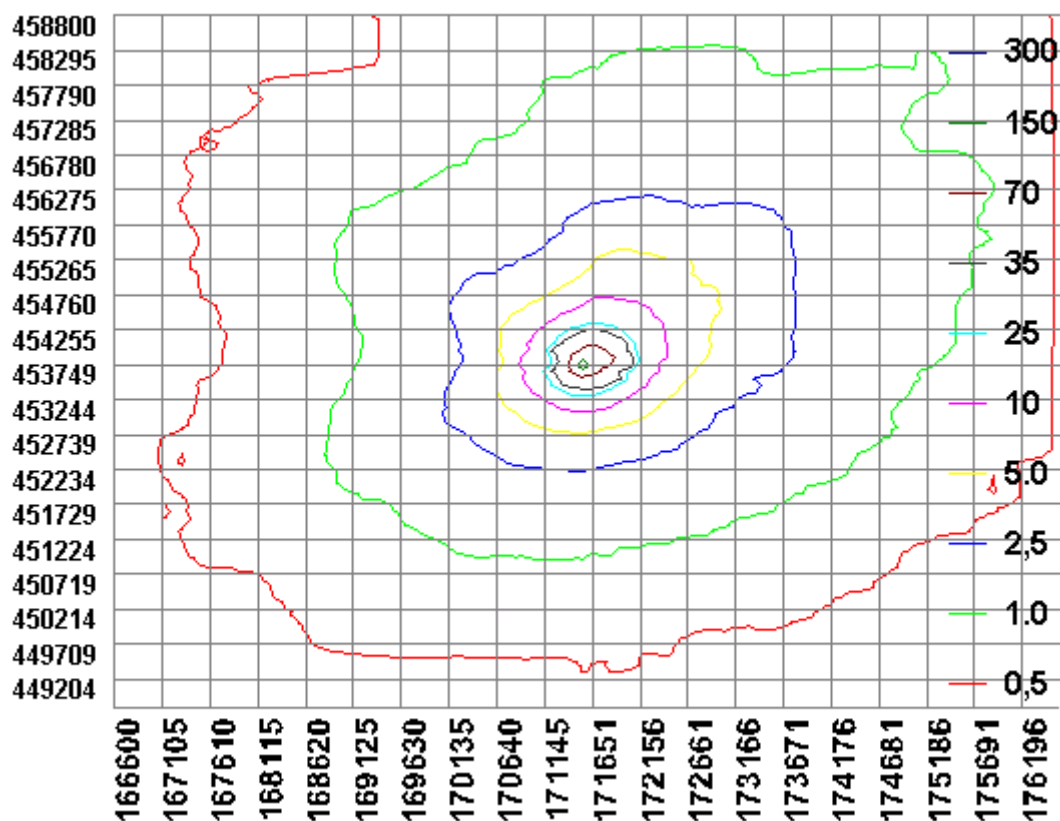
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	143	3.5	500.5

Details van Emissie Punt: stal 2 (724)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
2	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: stal 6 (725)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.6.1.	Melkkoeien	0	7.5	0



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Goorsteeg 23, Lunteren aanvraag

Gemaakt op: 8-05-2014 10:08:20

Zwaartepunt X: 171,600 Y: 453,800

Cluster naam: Goorsteeg 23 Lunteren

Berekende ruwheid: 0,41 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal A	171 563	453 730	4,5	2,8	0,5	4,00	0
2	stal B	171 564	453 752	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	stal C/3	171 588	453 789	1,5	1,5	0,5	0,40	314
4	stal D	171 619	453 784	4,1	3,1	0,5	4,00	0
5	stal 2	171 564	453 744	1,5	1,5	0,5	0,40	269
6	stal 6	171 586	453 833	1,5	1,5	0,5	0,40	1 013

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	172 313	454 626	9,49
2	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	175 224	456 395	1,20
3	H2330 Zandverstuivingen	173 650	456 551	2,04
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	177 947	451 412	0,26
5	H3160 Zure vennen	175 436	457 294	0,97
6	H4030 Droge heiden	172 617	455 264	5,35
7	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 793	454 301	0,17
8	H6230 Heischrale graslanden	176 922	451 449	0,31
9	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	177 961	451 370	0,26
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 792	453 115	1,06
11	H9190 Oude eikenbossen	176 164	456 881	0,87
12	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	177 909	451 452	0,27
13	Binnenveld, rand	169 323	446 929	0,23
14	H6410 Blauwgraslanden	169 389	446 763	0,22
15	H7140A Trilvenen	169 365	446 632	0,22

Details van Emissie Punt: stal A (720)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: stal B (721)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: stal C/3 (722)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	44	3.9	171.6
2	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: stal D (723)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: stal 2 (724)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117
2	A1.100.1	Melkkoeien	16	9.5	152

Details van Emissie Punt: stal 6 (725)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.6.1.	Melkkoeien	135	7.5	1012.5

