



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 20 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-003614 - gemeente Barneveld
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Ravenweg 10, 3776 MP Stroe
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J.A. van de Braak
Zaaknummer : 2014-003614

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.A. van de Braak, Ravenweg 10 te Stroe, hierna te noemen aanvrager, van 4 maart 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 een veehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.385 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 28 januari 2014.

Op 2 april 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 16 april 2014 tot 28 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Barneveld.

Wij hebben geen zienswijzen ontvangen.

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

Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij met rundvee en schapen, waarbij een wijziging van de veebezetting en de stallen plaatsvindt.

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 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.

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 4 februari 1982 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
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	14
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	11
Legkippen	E 2.100	450
Vleesvarkens	D 3.100.1	72
Schapen	B 1	45
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	10
Schapen	B 1	50

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	1,3	0,3	-1,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,7	0,2	-0,5
H2330 Zandverstuivingen	0,6	0,2	-0,4
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,6	0,2	-0,4
H4010A Vochtige heiden	1,0	0,3	-0,7
H9190 Oude eikenbossen	0,5	0,1	-0,4
H3160 Zure vennen	0,5	0,1	-0,4
H6230 Heischrale graslanden	0,1	0,0	-0,1
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,5	0,1	-0,4
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,1	-0,1
H7110B Actieve hoogvenen	0,1	0,0	-0,1
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	0,1	0,0	-0,1


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 de 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.

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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.
Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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 Beschermd 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 Beschermd 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 Stufzandheiden 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	=	>	>
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: vergund Ravenweg 10
 Gemaakt op: 3-04-2014 11:56:17
 Zwaartepunt X: 175,400 Y: 465,600
 Cluster naam: Ravenweg 10 te Stroe
 Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	175 437	465 575	1,5	1,5	0,5	0,40	48
2	Stal 3	175 429	465 589	1,5	1,5	0,5	0,40	86
3	Stal 4	175 397	465 541	1,5	1,5	0,5	0,40	79
4	Stal 5	175 411	465 545	1,5	1,5	0,5	0,40	180
5	Stal 7	175 426	465 553	1,5	1,5	0,5	0,40	32
6	Stal 8	175 445	465 591	1,5	1,5	0,5	0,40	43
7	Stal 12	175 435	465 527	1,5	1,5	0,5	0,40	63

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	176 831	465 697	1,43
2	H4030 Droge heiden	177 040	465 672	1,30
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 309	465 264	0,68
4	H2330 Zandverstuivingen	177 641	465 612	0,62
5	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	177 714	465 706	0,61
6	H4010A Vochtige heiden	177 104	466 354	1,02
7	H9190 Oude eikenbossen	177 799	465 469	0,52
8	H3160 Zure vennen	177 254	464 116	0,45
9	H6230 Heischrale graslanden	180 640	462 541	0,10
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	178 209	468 833	0,48
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 358	469 803	0,23
12	H7110B Actieve hoogvenen	182 936	468 848	0,11
13	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	182 920	468 853	0,11

Details van Emissie Punt: Stal 1 (7969)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	5	9.5	47.5

Details van Emissie Punt: Stal 3 (7970)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	9	9.5	85.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (7971)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	250	0.315	78.75

Details van Emissie Punt: Stal 5 (7972)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	72	2.5	180

Details van Emissie Punt: Stal 7 (7973)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	45	0.7	31.5

Details van Emissie Punt: Stal 8 (7974)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Stal 12 (7975)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	200	0.315	63

BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Ravenweg 10 Stroe aanvraag
 Gemaakt op: 3-04-2014 11:03:06
 Zwaartepunt X: 175,400 Y: 465,600
 Cluster naam: Ravenweg 10 te Stroe
 Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	175 441	465 594	1,5	1,5	0,5	0,40	95
2	Stal D	175 411	465 545	1,5	1,5	0,5	0,40	35

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	176 831	465 697	0,35
2	H4030 Droge heiden	177 040	465 672	0,32
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 309	465 264	0,17
4	H2330 Zandverstuivingen	177 641	465 612	0,15
5	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	177 714	465 706	0,15
6	H4010A Vochtige heiden	177 104	466 354	0,25
7	H9190 Oude eikenbossen	177 799	465 469	0,13
8	H3160 Zure vennen	177 254	464 116	0,11
9	H6230 Heischrale graslanden	180 640	462 541	0,02
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	178 209	468 833	0,12
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 358	469 803	0,06
12	H7110B Actieve hoogvenen	182 936	468 848	0,03
13	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	182 920	468 853	0,03

Details van Emissie Punt: Stal C (7954)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 7	Overig rundvee	10	9.5	95

Details van Emissie Punt: Stal D (7955)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	50	0.7	35

