



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 17 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008689 - gemeente Epe
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij met rundvee en schapen aan de
Drachterweg 3, 8161 NZ Epe
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : H. Brummelkamp
Zaaknummer : 2014-008689

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer H. Brummelkamp, Drachterweg 3 te Epe, hierna te noemen aanvrager, van 2 juni 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 met rundvee en schapen. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 4.680 meter van het gebied IJssel, onderdeel van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 2 juni 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 15 september 2014 tot 27 oktober 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Epe.

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

H. Brummelkamp 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 met rundvee en schapen waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting en van de verdeling over de stallen.

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 Rijntakken. 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 Habitatrichtlijngebieden, 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 Wet milieubeheer van 5 november 1998 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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	15
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	6
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	12
Vleesstieren 8 tot 24 maanden	A 6	31
Schapen	B 1	168
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	34
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	25
Schapen	B 1	168

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,6	0,6	0,0
H4030 Droge heiden	0,4	0,3	-0,1
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,3	0,3	0,0
H4010A Vochtige heiden	0,1	0,1	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	0,0
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,1	0,1	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,1	0,1	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,1	0,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	0,2	0,2	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,1	0,1	0,0

<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	0,3	0,3	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,3	0,3	0,0

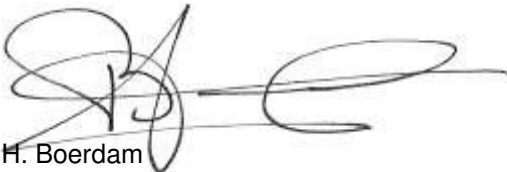
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 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.

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 de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

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 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	=	>	>
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

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrictlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: : Drachterweg 3 Epe vergund
 Gemaakt op: 28-08-2014 14:10:28
 Zwaartepunt X: 197,800 Y: 483,700
 Cluster naam: Drachterweg 3 te Epe
 Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	197 790	483 745	1,5	1,5	0,5	0,40	143
2	Stal E	197 809	483 745	1,5	1,5	0,5	0,40	41
3	Stal K	197 848	483 726	1,5	1,5	0,5	0,40	269
4	Stal H	197 825	483 730	1,5	1,5	0,5	0,40	55
5	Stal G	197 813	483 734	1,5	1,5	0,5	0,40	30

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	195 973	485 609	0,47
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	195 977	485 612	0,57
3	H4030 Droge heiden	196 565	486 911	0,39
4	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	196 310	487 512	0,30
5	H4010A Vochtige heiden	192 181	484 644	0,09
6	H3130 Zwakgebufferde vennen	192 195	484 674	0,09
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	191 996	482 853	0,10
8	H6230 Heischrale graslanden	191 853	482 690	0,09
9	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	190 705	483 003	0,07
10	H9190 Oude eikenbossen	197 103	489 907	0,15
11	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	197 787	489 086	0,22
12	H5130 Jeneverbesstruwelen	191 311	490 749	0,07
13	<i>Rijntakken (rand)</i>	210 960	485 948	0,06
14	H91E0A Zachthoutooibossen	202 242	485 725	0,32
15	H6510A Glanshaverhooilanden	202 774	485 062	0,23
16	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	202 016	486 230	0,28

Details van Emissie Punt: Stal B (8569)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: Stal E (8570)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4
2	B 1	Schapen	25	0.7	17.5

Details van Emissie Punt: Stal K (8571)

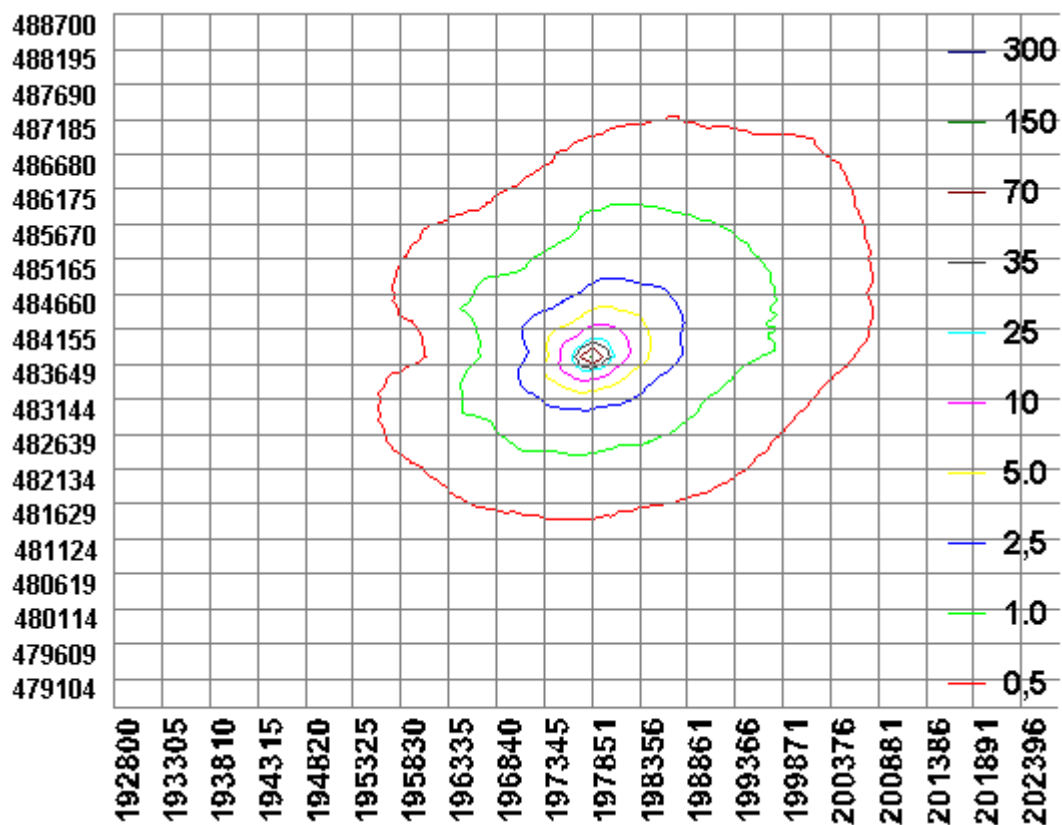
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	65	0.7	45.5
2	A 6	Vleesstieren	31	7.2	223.2

Details van Emissie Punt: Stal H (8572)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	78	0.7	54.6

Details van Emissie Punt: Stal G (8590)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren	12	2.5	30



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Drachterweg 3 Epe aanvraag
 Gemaakt op: 28-08-2014 10:26:15
 Zwaartepunt X: 197,800 Y: 483,700
 Cluster naam: Drachterweg 3 te Epe
 Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	197 790	483 745	1,5	1,5	0,5	0,40	74
2	Stal E	197 809	483 745	1,5	1,5	0,5	0,40	41
3	Stal K	197 848	483 726	1,5	1,5	0,5	0,40	369
4	Stal H	197 825	483 730	1,5	1,5	0,5	0,40	55

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	195 973	485 609	0,47
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	195 977	485 612	0,57
3	H4030 Droge heiden	196 565	486 911	0,34
4	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	196 310	487 512	0,30
5	H4010A Vochtige heiden	192 181	484 644	0,09
6	H3130 Zwakgebufferde vennen	192 195	484 674	0,09
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	191 996	482 853	0,10
8	H6230 Heischrale graslanden	191 853	482 690	0,09
9	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	190 705	483 003	0,07
10	H9190 Oude eikenbossen	197 103	489 907	0,15
11	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	197 787	489 086	0,22
12	H5130 Jeneverbesstruwelen	191 311	490 749	0,07
13	<i>Rijntakken (rand)</i>	210 960	485 948	0,06
14	H91E0A Zachthoutooibossen	202 242	485 725	0,32
15	H6510A Glanshaverhooilanden	202 774	485 062	0,23
16	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	202 016	486 230	0,28

Details van Emissie Punt: Stal B (8569)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	19	3.9	74.1

Details van Emissie Punt: Stal E (8570)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4
2	B 1	Schapen	25	0.7	17.5

Details van Emissie Punt: Stal K (8571)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	65	0.7	45.5
2	A 1.100.1	Melkkoeien	34	9.5	323

Details van Emissie Punt: Stal H (8572)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	78	0.7	54.6

