



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 4 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-018318 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het in bedrijf hebben van een rundveehouderij aan Halseweg 57a,
7025 ET Halle
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : M.W. Hebbink
Zaaknummer : 2013-018318

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M.W. Hebbink, Halseweg 57a te Halle, hierna te noemen aanvrager, van 12 december 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het inkrimpen van het bedrijf ten behoeve van een saldering ten gunste van de Lageweg 8 te Zelhem. De inrichting is gelegen op ongeveer 13.600 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 maart 2014 tot 6 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Bronckhorst.

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

M.W. Hebbink 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 een inkrimping van de dieraantallen plaatsvindt. Deze inkrimping wordt gebruikt voor een saldering van de Lageweg 8 te Zelhem.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Korenburgerveen. 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 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 19 januari 2000 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 dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 12 december 2013 een melding Activiteitenbesluit milieubeheer] verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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 12 december 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	80
Fokstieren	A7	26
Schapen	B1	20
Geiten	C1	10
Volwassen pony's	K3	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	80
Fokstieren	A7	26
Schapen	B1	20
Geiten	C1	10
Volwassen pony's	K3	2

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 12 december 2013	Aangevraagd	Vershil
Korenburgerveen			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,1	0,1	0,0
H4010A Vochtige heiden	0,1	0,1	0,0

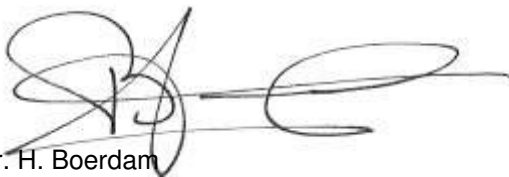
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 12 december 2013 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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 19e, 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 12 december 2013
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Korenburgerveen is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)

(=behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H 91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 12 december 2013

Naam van de berekening: Halseweg 57a
 Gemaakt op: 24-02-2014 12:16:23
 Zwaartepunt X: 225,300 Y: 445,700
 Cluster naam: Halseweg 57a Halle
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	225 357	445 657	3,5	3,5	0,5	4,00	203
2	Stal 2	225 335	445 679	3,5	3,5	0,5	4,00	47
3	Stal 3	225 330	445 659	1,5	1,5	0,5	0,40	348

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Korenburgerveen	229 439	458 664	0,09
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 341	458 766	0,09
3	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 225	459 031	0,09
4	H4010A Vochtige heiden	228 856	459 258	0,08

Details van Emissie Punt: Stal 1 (558)

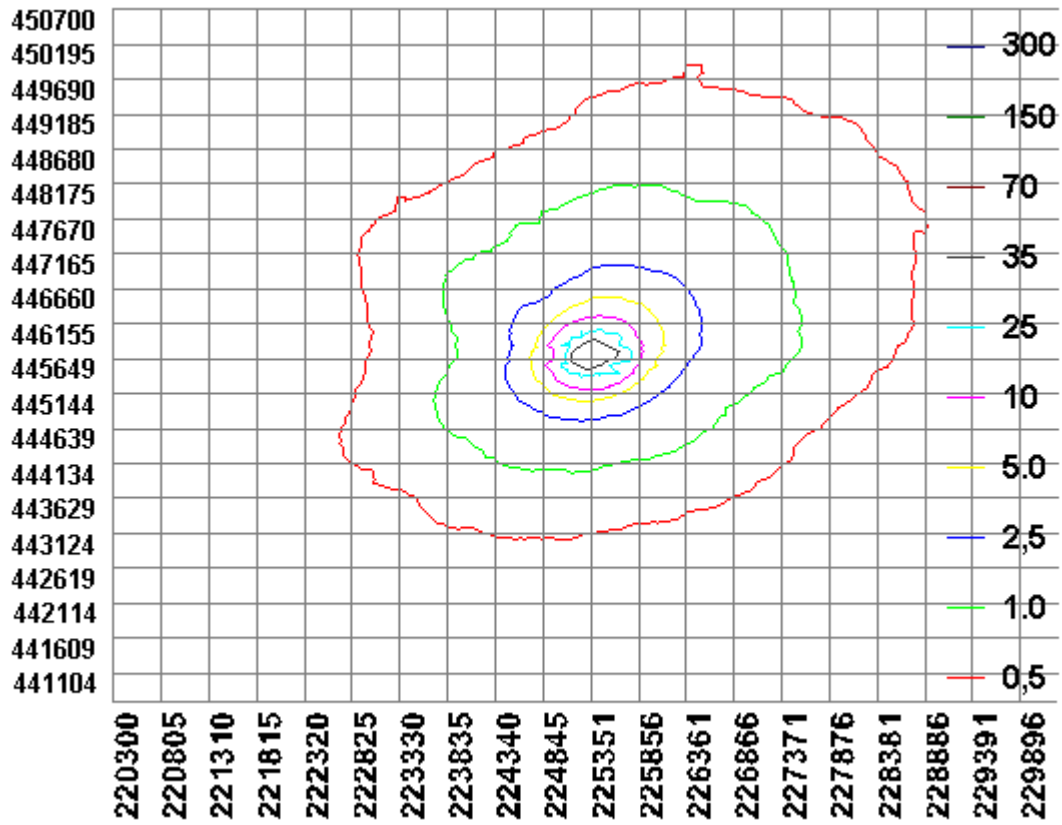
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8
2	C1	Geiten	10	1.9	19
3	K3	Volwassen pony's	2	3.1	6.2
4	B1	Schapen	20	0.7	14

Details van Emissie Punt: Stal 2 (559)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal 3 (560)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	26	9.5	247
2	A3	Vrouwelijk jongvee	26	3.9	101.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Halseweg 57a
 Gemaakt op: 24-02-2014 12:16:23
 Zwaartepunt X: 225,300 Y: 445,700
 Cluster naam: Halseweg 57a Halle
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	225 357	445 657	3,5	3,5	0,5	4,00	203
2	Stal 2	225 335	445 679	3,5	3,5	0,5	4,00	47
3	Stal 3	225 330	445 659	1,5	1,5	0,5	0,40	348

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Korenburgerveen	229 439	458 664	0,09
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 341	458 766	0,09
3	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 225	459 031	0,09
4	H4010A Vochtige heiden	228 856	459 258	0,08

Details van Emissie Punt: Stal 1 (558)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8
2	C1	Geiten	10	1.9	19
3	K3	Volwassen pony's	2	3.1	6.2
4	B1	Schapen	20	0.7	14

Details van Emissie Punt: Stal 2 (559)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal 3 (560)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	26	9.5	247
2	A3	Vrouwelijk jongvee	26	3.9	101.4

