



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 januari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-012932 - gemeente Oost Gelre
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Weijenborgerdijk 59, 7134 NK
Vragender
Verlenen/weigeren: verlenen vergunning

Aanvrager : Deepenbrook B.V.
Zaaknummer : 2014-012932

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Deepenbrook B.V., Weijenborgerdijk 59 te Vragender, hierna te noemen aanvrager, van 18 september 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 2.440 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 8.000 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 september 2014, gebruikt.

Op 9 oktober 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken 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

Deepenbrook B.V. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te verlenen onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting en de stallen. Er wordt omgeschakeld van het houden van varkens naar het houden van melk- en kalfkoeien. Hiervoor wordt een nieuwe emissiearme stal gebouwd.

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 Korenburgerveen en Bekendelle. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	3 november 1992	1.634,2

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 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 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Kraamzeugen	D 1.2.100	57
Guste en dragende zeugen	D 1.3.101	172
Vleesvarkens	D 3.100.2	12
Dekbeer	D 2.100	1
Gespeende biggen	D 1.1.100.1	652

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	18
Melk- en kalfkoeien	A 1.14.2 / BWL 2010.35.V3	150

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 7-12-2004	Aangevraagd	Verschil
Korenburgerveen (rand)			
H7120 Herstellende hoogvenen	2,0	1,7	-0,3
H91E0C Beekbegeleidende bossen	1,2	1,0	-0,2
H7210 Galigaanmoerassen	1,1	1,0	-0,1
Bekendelle (rand)			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,2	-0,1
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,3	0,2	-0,1
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	0,3	0,2	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 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 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, 22 januari 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen1	=	=
H91D0 Hoogveenbossen1	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen1	=	>

1 Prioritair habitatype

Bekendelle (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Bekendelle 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 Bekendelle.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H9120 Beuken-eikenbossen met hult	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen1	=	>

1 Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004

Naam van de berekening: Weijenborgerdijk 59 Vragender vergund

Gemaakt op: 4-12-2014 10:43:04

Zwaartepunt X: 238,400 Y: 444,900

Cluster naam: Weijenborgerdijk 59 te Vragender

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal 3	238 353	444 873	4,0	3,5	0,5	4,00	567
2	Stal 4	238 358	444 891	3,5	3,0	0,5	4,00	232
3	Stal 5	238 363	444 901	3,5	3,0	0,5	4,00	244
4	Stal 7	238 348	444 863	3,2	3,8	0,5	4,00	591

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen (rand)	240 781	444 838	2,06
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 089	444 960	1,98
3	H91E0C Beekbegeleidende bossen	241 484	443 991	1,21
4	H7210 Galigaanmoerassen	241 794	444 221	1,14
5	Bekendelle (rand)	245 156	440 657	0,25
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 948	440 314	0,26
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	244 693	440 127	0,27
8	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 261	440 189	0,25

Details van Emissie Punt: Stal 3 (9875)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	Kraamzeugen	19	8.3	157.7
2	D 1.3.101	Guste/dragende zeugen	60	4.2	252
3	D 3.100.1	Vleesvarkens	12	3.5	42
4	D 1.1.100.1	Gespeende biggen	192	0.6	115.2

Details van Emissie Punt: Stal 4 (9876)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.101	Guste/dragende zeugen	54	4.2	226.8
2	D 2.100	Dekbeer	1	5.5	5.5

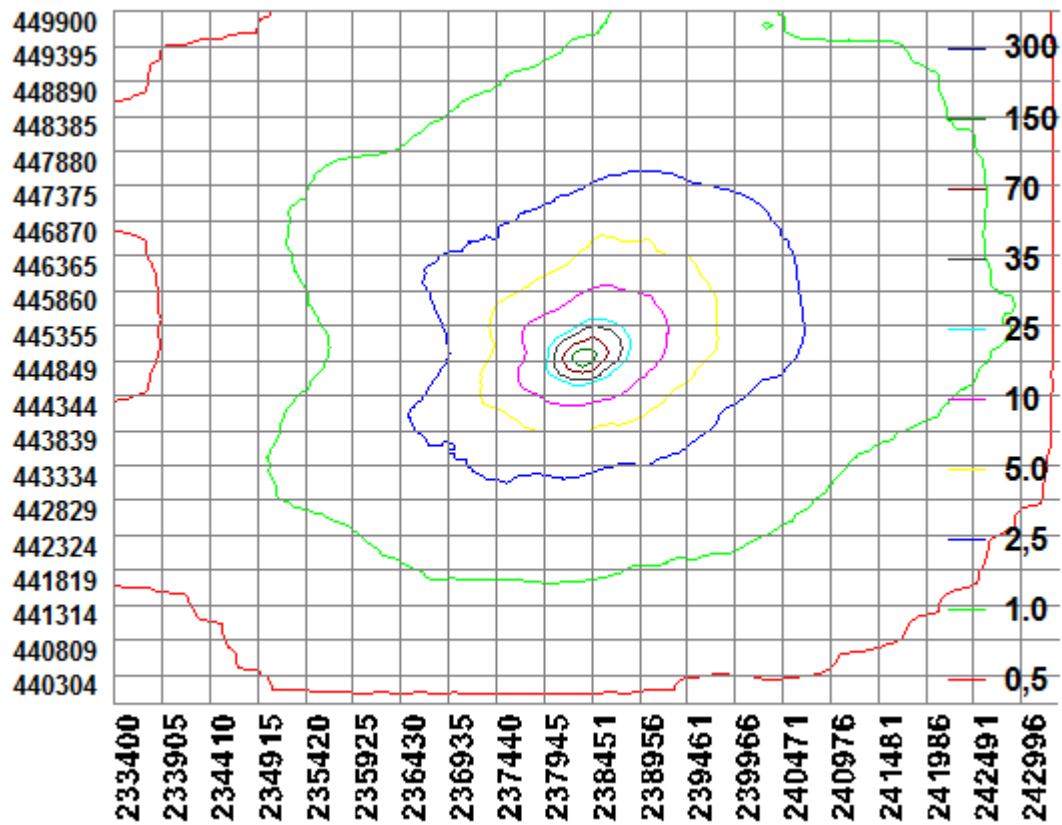
Details van Emissie Punt: Stal 5 (9877)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.101	Guste/dragende zeugen	58	4.2	243.6

Details van Emissie Punt: Stal 7 (9878)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	Kraamzeugen	38	8.3	315.4

2	D 1.1.100.1	Gespeende biggen	460	0.6	276
---	-------------	------------------	-----	-----	-----



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Weijenborgerdijk 59 Vragender aanvraag
Gemaakt op: 4-12-2014 11:12:24
Zwaartepunt X: 238,300 Y: 444,900
Cluster naam: Weijenborgerdijk 59 te Vragender
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Nieuwbouw	238 347	444 864	1,5	1,5	0,5	0,40	1 386

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen (rand)	240 781	444 838	1,77
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 089	444 960	1,69
3	H91E0C Beekbegeleidende bossen	241 484	443 991	1,03
4	H7210 Galigaanmoerassen	241 794	444 221	0,98
5	Bekendelle (rand)	245 156	440 657	0,21
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 948	440 314	0,22
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	244 693	440 127	0,23
8	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 261	440 189	0,21

Details van Emissie Punt: Nieuwbouw (9887)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	18	9.5	171
2	A 1.14.2	Melkkoeien	150	8.1	1215

