



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 25 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-006808 - gemeente Lochem
Activiteit : het wijzigen van een gemengde veehouderij aan Gorsselse Enkweg 12,
7213 LP Gorssel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : H. Ilbrink
Zaaknummer : 2015-006808

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H. Ilbrink, Gorsselse Enkweg 12, 7213 LP Gorssel, hierna te noemen aanvrager, van 6 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een wijziging van dieren. De inrichting is gelegen op ongeveer 550 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 6.600 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 april 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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. Ilbrink een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een gemengde veehouderij waarbij er geen kippen meer worden gehouden en er een kleine uitbreiding van het rundvee 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 de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Landgoederen Brummen. 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)
Hinderwetvergunning	7 juni 1979	1.535,7
Melding Besluit landbouw	2 juli 1992	1.217,6
Vergunning Wet milieubeheer	14 juli 2004	1.275,7

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden 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 24 maart 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.1	27
Vrouwelijk jongvee	A3	24
Vleesvarkens	D3.1000.1	400
Legkippen	E2.100	25

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.1	27
Vrouwelijk jongvee	A3	26
Vleesvarkens	D3.1000.1	400

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 7-12-2004	Aangevraagd	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	4,2	4,2	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobos	3,9	3,9	0,0
H3270 Slikkige rivieroever	3,0	3,0	0,0

H6510B Vossenstaartgrasland	3,3	3,3	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	2,9	2,9	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	8,6	8,6	0,0
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,3	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,2	0,2	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	0,0
H3160 Zure vennen	0,2	0,2	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,2	0,2	0,0


Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 december 2004 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 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,


M.J.B. Kaal

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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel 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.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden [†]	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen [†]	=	>

[†]Prioritair habitatype

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- 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 Habitatrichtlijngebied. 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 ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden [†]	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=

H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

[†]Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000/7 december 2004

Naam van de berekening: Gorsselse Enkweg 12 vergund V1
 Gemaakt op: 10-06-2015 10:42:04
 Zwaartepunt X: 210,000 Y: 467,000
 Cluster naam: 2015-006808 Gorsselse Enkweg 12, Gorssel
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	209 913	467 018	1,5	1,5	0,5	0,40	8
2	Stal C	209 961	467 035	1,5	1,5	0,5	0,40	86
3	Stal F	209 955	467 020	1,5	1,5	0,5	0,40	99
4	Stal H	209 966	467 011	1,5	1,5	0,5	0,40	25
5	Stal I	209 971	466 997	4,0	3,0	0,5	4,00	1 000

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	209 004	466 401	4,15
2	Rijntakken H91E0A	209 484	466 046	3,87
3	Rijntakken H3270	209 294	465 875	2,95
4	Rijntakken H6510B	208 975	466 267	3,33
5	Rijntakken H6120	210 015	465 784	2,94
6	Rijntakken H3150	209 408	466 596	8,64
7	Lg.Brummen H9120	205 833	461 740	0,25
8	Lg.Brummen H91E0C	205 226	461 284	0,21
9	Lg. Brummen H4010A	203 596	461 032	0,16
10	Lg.Brummen H3130	202 908	461 525	0,16
11	Lg.Brummen H3160	202 657	461 501	0,16
12	Lg.Brummen H6410	202 614	461 509	0,16

Details van Emissie Punt: Stal A (796)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	25	0.315	7.875

Details van Emissie Punt: Stal C (797)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	22	3.9	85.8

Details van Emissie Punt: Stal F (798)

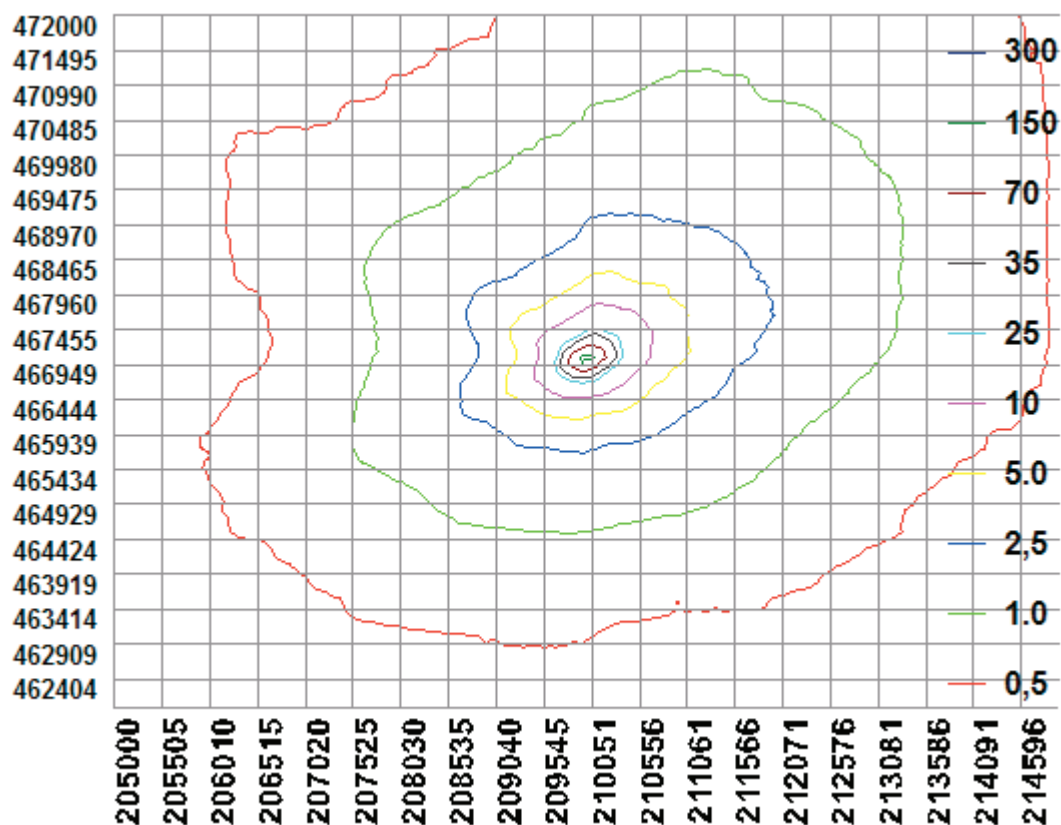
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	23	4.3	98.9

Details van Emissie Punt: Stal H (799)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	4	4.3	17.2
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	2	3.9	7.8

Details van Emissie Punt: Stal I (800)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	400	2.5	1000



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aanvraag Gorsselse Enkweg 12

Gemaakt op: 10-06-2015 11:00:30

Zwaartepunt X: 210,000 Y: 467,000

Cluster naam: 2015-006808 Gorsselse Enkweg 12, Gorssel

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	209 913	467 018	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Stal C	209 961	467 035	1,5	1,5	0,5	0,40	90
3	Stal F	209 955	467 020	1,5	1,5	0,5	0,40	99
4	Stal H	209 966	467 011	1,5	1,5	0,5	0,40	29
5	Stal I	209 971	466 997	4,0	3,0	0,5	4,00	1 000

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	209 004	466 401	4,15
2	Rijntakken H91E0A	209 484	466 046	3,87
3	Rijntakken H3270	209 294	465 875	2,95
4	Rijntakken H6510B	208 975	466 267	3,33
5	Rijntakken H6120	210 015	465 784	2,94

6	Rijntakken H3150	209 408	466 596	8,64
7	LG.Brummen H9120	205 833	461 740	0,25
8	Lg.Brummen H91E0C	205 226	461 284	0,21
9	Lg. Brummen H4010A	203 596	461 032	0,16
10	Lg.Brummen H3130	202 908	461 525	0,16
11	Lg.Brummen H3160	202 657	461 501	0,16
12	Lg.Brummen H6410	202 614	461 509	0,16

Details van Emissie Punt: Stal A (796)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Stal C (797)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	23	3.9	89.7

Details van Emissie Punt: Stal F (798)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	23	4.3	98.9

Details van Emissie Punt: Stal H (799)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

1	A1.1	melkkoeien	4	4.3	17.2
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	3	3.9	11.7

Details van Emissie Punt: Stal I (800)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	400	2.5	1000

