



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 31 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-010412 - gemeente Berkelland
Activiteit : uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Zieuwentseweg 22, 7156 RE
te Beltrum
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap Stegers - Wolterink
Zaaknummer : 2014-010412

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts Stegers – Wolterink aan de Zieuwentseweg 22, 7156 RE te Beltrum, hierna te noemen aanvrager, van 14 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van het aantal te houden runderen. De inrichting is gelegen op ongeveer respectievelijk 8.260 meter en 8.880 meter van Natura 2000-gebieden Korenburgerveen en Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 april 2014, gebruikt.

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

Maatschap Stegers – Wolterink 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 melkrundveehouderij waarbij het aantal te houden dieren wordt uitgebreid.

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 Stelkampsveld. 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 Wet milieubeheer	14-03-2003	1.310,7
Melding Activiteitenbesluit (gedeeltelijke intrekking vergunning 2003)	25-06-2014	935,7

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 op 25 juni 2014 een melding gedaan in het kader van het Activiteitenbesluit milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. De afname van de ammoniakemissierechten volgens de gedeeltelijke intrekking is gebruikt voor een saldering met het bedrijf gelegen aan de Geerdinksdijk 3 te Borculo (zaaknummer 2014-011008). Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding van 25 juni 2014.

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 25 juni 2014		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	52
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	30
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	2
Schapen ouder dan 1 jaar	B 1	41
Vleesvarkens	D 3.100.1	66
Vleesvarkens	D 3.100.2	32

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	70
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	45
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	10

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

Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 25 juni 2014	Aangevraagd	Vershil
Stelkampsveld	0,2	0,2	0,0
Korenburgerveen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 25 juni 2014 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 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, 31 oktober 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 juni 2014
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Korenburgerveen

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Korenburgerveen is op 7 mei 2013 definitief aangewezen als Habitatrictlijngebied. Het gebied is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of II van de Habitatrictlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)

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

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

Soorten	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
H1166 Kamsalamander	>	>	>

Stelkampsveld

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Stelkampsveld is op 7 mei 2013 definitief aangewezen als Habitatrictlijngebied. Op 20 mei 2003 is Stelkampsveld aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of II van de Habitatrictlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004

Naam van de berekening: Betrum Zieuwentseweg 22 vergund

Gemaakt op: 15-10-2014 8:12:52

Zwaartepunt X: 234,800 Y: 452,000

Cluster naam: Beltrum, Zieuwentseweg 22, mts Stegers

Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1. ligboxenstal	234 779	451 989	1,5	1,5	0,5	0,40	572
2	2. wagenloods	234 779	451 966	1,5	1,5	0,5	0,40	87
3	3. vl varkens klein	234 761	451 951	2,9	4,0	0,5	4,00	112
4	4. vl varkens groot	234 770	451 935	3,3	4,5	0,5	4,00	165

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Deposities
1	Stelkampsveld rand	230 018	458 745	0,17
2	Korenburgerveen rand	241 159	445 659	0,12

Details van Emissie Punt: 1. ligboxenstal (103)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	52	9.5	494
2	A 3	vr jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: 2. wagenloods (104)

Volgnr. Code Type Aantal EmissieTotaal

1 A 3 vr jongvee 10 3.9 39

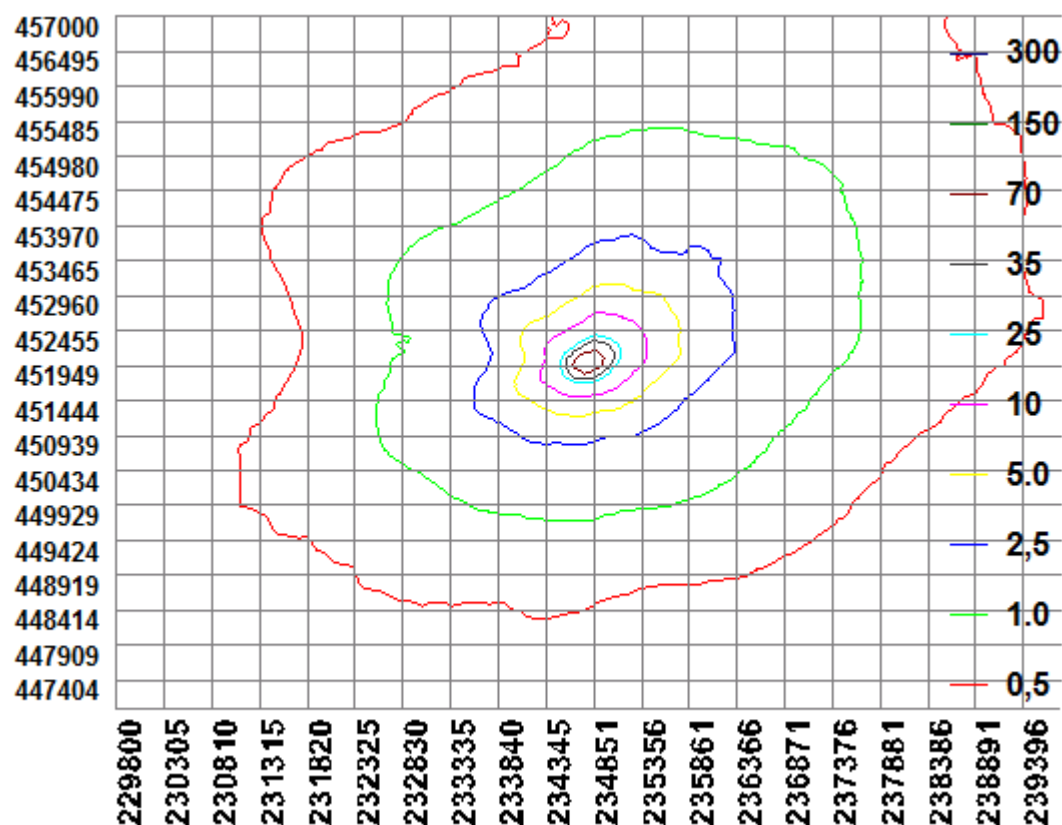
2	B 1	schapen	41	0.7	28.7
3	A 7	fokstieren	2	9.5	19

Details van Emissie Punt: 3. vl varkens klein (105)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	32	3.5	112

Details van Emissie Punt: 4. vl varkens groot (106)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	vleesvarkens	66	2.5	165



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beltrum, Zieuwentseweg 22, aanvr
Gemaakt op: 15-10-2014 8:29:57
Zwaartepunt X: 234,800 Y: 452,000
Cluster naam: Beltrum, Zieuwentseweg 22, mts Stegers
Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1. ligboxenstal	234 779	451 989	1,5	1,5	0,5	0,40	665
2	2. wagenloods	234 779	451 966	1,5	1,5	0,5	0,40	271
3	3. vl varkens klein	234 761	451 951	2,9	4,0	0,5	4,00	0
4	4. vl varkens groot	234 770	451 935	3,3	4,5	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld rand	230 018	458 745	0,17
2	Korenburgerveen rand	241 159	445 659	0,12

Details van Emissie Punt: 1. ligboxenstal (103)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	70	9.5	665

Details van Emissie Punt: 2. wagenloods (104)

Volgnr. Code Type Aantal EmissieTotaal

1 A 3 vr jongvee 45 3.9 175.5

2 B 1 schapen 0 0.7 0

3	A 7	fokstieren	10	9.5	95
---	-----	------------	----	-----	----

Details van Emissie Punt: 3. vl varkens klein (105)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: 4. vl varkens groot (106)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0

