



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 31 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-016680 - gemeente Scherpenzeel
Activiteit : wijzigen van een melk- en vleesrundveehouderij aan de Stationsweg 446,
3925 CH Scherpenzeel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : De heer A.G. Berkhof
Zaaknummer : 2014-016680

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer A.G. Berkhof, Stationsweg 446 te Scherpenzeel, hierna te noemen aanvrager, van 8 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een kleine verschuiving binnen het melkrundvee en het omschakelen van vleesvarkens naar vleeskalveren. De inrichting is gelegen op ongeveer 11.200 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het de in de aanvraag genoemde gebieden 'Binnenveld' en 'Nederrijn', deelgebied van Natura 2000-gebied 'Rijntakken' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Het in de aanvraag genoemde gebied 'Kolland & Overlangbroek' is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 december 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

De heer A.G. Berkhof 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 melk- en vleesrundveehouderij waarbij, naast het melkrundvee, in plaats van vleesvarkens vleeskalveren gehouden gaan worden.

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 het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	17 november 1987	714,0

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.

NB Wanneer er effecten op verschillende Natura 2000-gebieden zijn die niet dezelfde status hebben (één Vogelrichtlijngebied en de ander Habitatrichtlijngebied) is het van belang vast te stellen dat in de periode 2000-2004 de Wm-vergunning al dan niet is gewijzigd.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	27
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	37
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6	1
Vleesvarkens	D3.100.1	100

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	28
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	40
Overig rundvee	A7	1
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	100

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
Veluwe			
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 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 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 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (*Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stuifzandheiden 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

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Vergund Gld en Utr
Gemaakt op: 26-11-2014 8:27:14
Zwaartepunt X: 160,100 Y: 454,800
Cluster naam: Berkhof, Stationsweg 446 Scherpenzeel
Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal	160 113	454 777	1,5	1,5	0,5	0,40	105
2	Ligboxenstal	160 128	454 739	1,5	1,5	0,5	0,40	359
3	Varkensstal	160 090	454 762	1,5	1,5	0,5	0,40	250

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Schoolst bos H91E0C	158 818	458 984	0,29
2	Schoolst bos H91E0B	158 255	459 097	0,27
3	Gr Zandbrink H9190	161 053	459 769	0,36
4	Gr Zandbrink H6410	161 112	459 786	0,36
5	Gr Zandbrink H4030	161 176	459 784	0,36
6	Gr Zandbrink H4010	161 293	459 794	0,36
7	Gr Zandbrink H6230	161 281	459 804	0,36
8	Meeuwenkamp H6410	165 854	451 463	0,12
9	Meeuwenkamp H4010A	165 978	451 252	0,11
10	Binnenveld H7140A	167 827	447 619	0,07
11	Binnenveld H6410	167 866	447 595	0,06
12	Binnenveld H7140B	168 017	447 129	0,06
13	Kolland H91E0C	158 059	445 630	0,08
14	Kolland H9160A	157 335	445 726	0,08
15	Nederrijn H6510A	159 576	445 280	0,08
16	Nederrijn H91E0A	160 725	444 315	0,07
17	Nederrijn H91F0	160 583	445 561	0,08
18	Nederrijn H6430A	160 574	445 443	0,08
19	Nederrijn H3150	158 986	444 631	0,07
20	Nederrijn H6120	161 136	443 997	0,06
21	Nederrijn H3270	155 104	442 813	0,05
22	Veluwe H4030	172 524	455 258	0,07
23	Veluwe H9120	174 588	447 896	0,03
24	Veluwe H2330	173 651	456 550	0,07
25	Veluwe H2310	176 404	451 888	0,04
26	Veluwe H9190	178 305	451 730	0,03
27	Veluwe H6230	176 921	451 450	0,03

Details van Emissie Punt: Jongveestal (5385)

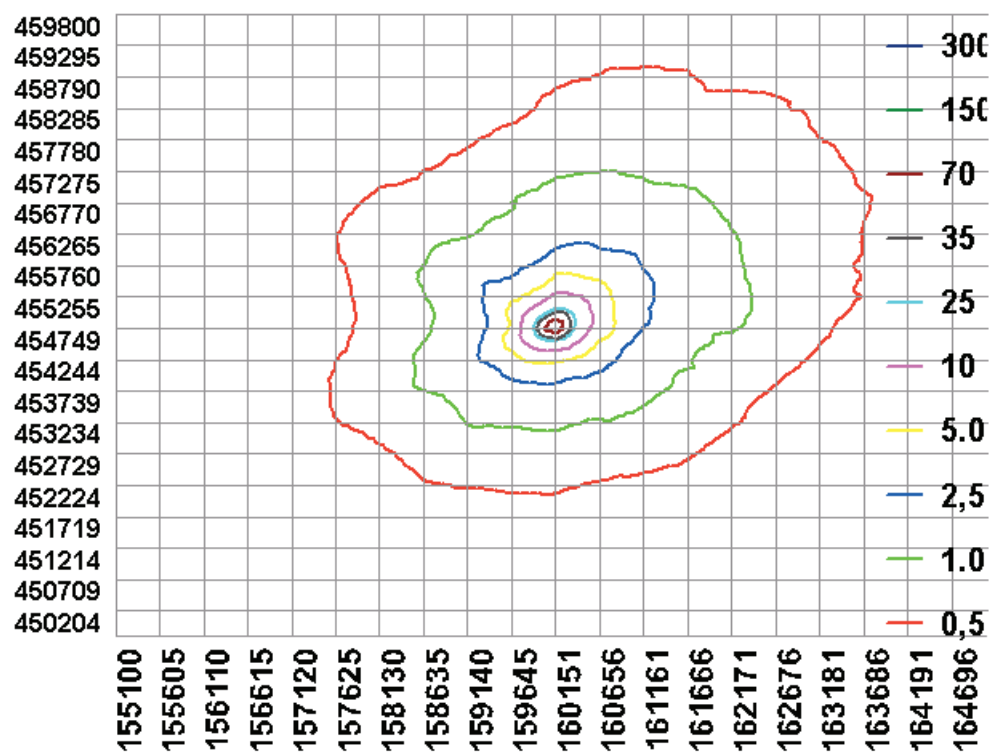
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	27	3.9	105.3

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (5386)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	37	9.5	351.5
2	A6	Vleesstieren	1	7.2	7.2

Details van Emissie Punt: Varkensstal (5387)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Mestvarkens	100	2.5	250



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Gewenste veebezetting
 Gemaakt op: 26-11-2014 11:29:03
 Zwaartepunt X: 160,100 Y: 454,800
 Cluster naam: Berkhof, Stationsweg 446 Scherpenzeel
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	160 113	454 777	1,5	1,5	0,5	0,40	119
2	Stal D	160 128	454 739	1,5	1,5	0,5	0,40	380
3	Stal F	160 090	454 762	1,5	1,5	0,5	0,40	150
4	Stal C	160 123	454 764	1,5	1,5	0,5	0,40	100

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Schoolst bos H91E0C	158 818	458 984	0,30
2	Schoolst bos H91E0B	158 255	459 097	0,28
3	Gr Zandbrink H9190	161 053	459 769	0,37
4	Gr Zandbrink H6410	161 112	459 786	0,37
5	Gr Zandbrink H4030	161 176	459 784	0,37
6	Gr Zandbrink H4010	161 293	459 794	0,38
7	Gr Zandbrink H6230	161 281	459 804	0,37
8	Meeuwenkamp H6410	165 854	451 463	0,12
9	Meeuwenkamp H4010A	165 978	451 252	0,12
10	Binnenveld H7140A	167 827	447 619	0,07
11	Binnenveld H6410	167 866	447 595	0,07
12	Binnenveld H7140B	168 017	447 129	0,06
13	Kolland H91E0C	158 059	445 630	0,08
14	Kolland H9160A	157 335	445 726	0,08
15	Nederrijn H6510A	159 576	445 280	0,08
16	Nederrijn H91E0A	160 725	444 315	0,07
17	Nederrijn H91F0	160 583	445 561	0,08
18	Nederrijn H6430A	160 574	445 443	0,08
19	Nederrijn H3150	158 986	444 631	0,07
20	Nederrijn H6120	161 136	443 997	0,07
21	Nederrijn H3270	155 104	442 813	0,06
22	Veluwe H4030	172 524	455 258	0,07
23	Veluwe H9120	174 588	447 896	0,04
24	Veluwe H2330	173 651	456 550	0,07
25	Veluwe H2310	176 404	451 888	0,04
26	Veluwe H9190	178 305	451 730	0,03
27	Veluwe H6230	176 921	451 450	0,04

Details van Emissie Punt: Stal B (5385)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	28	3.9	109.2
2	A7	Overig rundvee	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: Stal D (5386)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	40	9.5	380

Details van Emissie Punt: Stal F (5387)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Mestkalveren	60	2.5	150

Details van Emissie Punt: Stal C (5388)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Mestkalveren	40	2.5	100

