



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 16 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-002441 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Doesburgseweg 2, 7221 NH
te Steenderen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : V.O.F. Garritsen & Garritsen-Keuper
Zaaknummer : 2015-002441

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. Garritsen & Garritsen-Keuper aan de Doesburgseweg 2 te Steenderen, hierna te noemen aanvrager, van 12 februari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in wijziging van de verdeling van de te houden dieren over de aanwezige stallen. De inrichting is gelegen op ongeveer 350 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, op ongeveer 4.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 6.300 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. 12 februari 2015, 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

V.O.F. Garritsen & Garritsen-Keuper 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 15 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-005532.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de verdeling van de te houden dieren over de aanwezige stallen.

Mogelijke effecten

Het in werking zijn van het melkrundveebedrijf van V.O.F. Garritsen & Garritsen-Keuper aan de Doesburgseweg 2 te Steenderen vindt plaats op circa 350 meter afstand van het Natura 2000-gebied Rijntakken. In de aangevraagde situatie is geen sprake van uitbreiding van de bedrijfsgebouwen. Omdat de aangevraagde situatie puur de huidige bedrijfsgebouwen beslaat en er geen sprake is van bouwwerkzaamheden, zijn er geen andere effecten te verwachten dan mogelijk die van stikstofdepositie.

Toetsing stikstofdepositie

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken, Veluwe en Landgoederen Brummen. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden zijn vermeld in bijlage 1.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning zaaknr 2012-005532	15 oktober 2012	1968,0

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 15 oktober 2012		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	162
Vrouwelijk jongvee	A3	110

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	162
Vrouwelijk jongvee	A3	110

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 15 oktober 2012	Aangevraagd	Verschil
Rijntakken			
Rand 1	3,1	3,1	0,0
Rand 2	3,3	3,3	0,0
H91E0A zachthoutooibossen	9,7	9,7	0,0
H91E0A zachthoutooibossen	2,3	2,3	0,0
H91E0A zachthoutooibossen	0,8	0,8	0,0
H91E0B essen-iepenbossen	2,3	2,3	0,0
H3150 meren met krabbescheer en fonteinkruiden	2,6	2,6	0,0
H3150 meren met krabbescheer en fonteinkruiden	2,1	2,1	0,0
Veluwe			
Rand	0,5	0,5	0,0
H9120 beuken- eikenbossen met hulst	0,6	0,6	0,0
Landgoederen Brummen			
Rand	0,5	0,5	0,0
H91E0C beekbegeleidende bossen	0,5	0,5	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 oktober 2012 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 15 oktober 2012. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie op 15 oktober 2012
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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 ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

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

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)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie op 15 oktober 2012

Naam van de berekening: Garritsen vergund

Gemaakt op: 13-04-2015 16:25:07

Zwaartepunt X: 207,900 Y: 451,000

Cluster naam: Garritsen

Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 1a	207 907	451 047	1,5	1,5	0,5	0,40	1 211
2	stal 1b	207 915	451 075	1,5	1,5	0,5	0,40	562
3	stal 3	207 950	451 018	1,5	1,5	0,5	0,40	98
4	stal 4	207 950	451 047	1,5	1,5	0,5	0,40	98

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rt rand 1	206 324	451 993	3,11
2	rt rand 2	207 156	452 745	3,25
3	Veluwe rand	203 421	451 120	0,53
4	Landg Brummen rand	204 953	456 740	0,47
5	rt H91E0A	208 016	450 285	9,69
6	Rt H3150	207 629	449 197	2,61
7	RT H91E0B	206 423	452 759	2,34
8	rt H91E0A	207 096	453 264	2,30
9	rt H3150	206 221	452 868	2,11
10	rt H91E0A	210 955	456 591	0,81
11	Veluwe H9120	203 255	450 814	0,57
12	LG Br H91E0C	204 447	456 600	0,45

Details van Emissie Punt: stal 1a (118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	125	9.5	1187.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: stal 1b (119)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	37	9.5	351.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	54	3.9	210.6

Details van Emissie Punt: stal 3 (120)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: stal 4 (121)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Garritsen gewenst

Gemaakt op: 13-04-2015 16:45:59

Zwaartepunt X: 207,900 Y: 451,000

Cluster naam: Garritsen

Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1a	207 907	451 047	1,5	1,5	0,5	0,40	1 219
2	stal 1b	207 915	451 075	1,5	1,5	0,5	0,40	547
3	stal 3	207 950	451 018	1,5	1,5	0,5	0,40	78
4	stal 4	207 950	451 047	1,5	1,5	0,5	0,40	78
5	stal 5	207 913	451 018	1,5	1,5	0,5	0,40	47

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rt rand 1	206 324	451 993	3,11
2	rt rand 2	207 156	452 745	3,26
3	Veluwe rand	203 421	451 120	0,53
4	Landg Brummen rand	204 953	456 740	0,47
5	rt H91E0A	208 016	450 285	9,70
6	Rt H3150	207 629	449 197	2,61
7	RT H91E0B	206 423	452 759	2,34
8	rt H91E0A	207 096	453 264	2,30
9	rt H3150	206 221	452 868	2,11
10	rt H91E0A	210 955	456 591	0,81
11	Veluwe H9120	203 255	450 814	0,57
12	LG Br H91E0C	204 447	456 600	0,45

Details van Emissie Punt: stal 1a (118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	125	9.5	1187.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	8	3.9	31.2

Details van Emissie Punt: stal 1b (119)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	37	9.5	351.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: stal 3 (120)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: stal 4 (121)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: stal 5 (135)

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