



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 22 september 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-009505 - gemeente Ede
Activiteit : het wijzigen van een rundvee- en pluimveehouderij aan de Rijnsteeg 10,
6721 NP Bennekom
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : VOF G. en D. van Steenbergen
Zaaknummer : 2014-009505

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF G. en D. van Steenberg, Rijnsteeg 10, 6721 NP Bennekom, hierna te noemen aanvrager, van 4 juni 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het minder houden van legkippen, het stoppen met het houden van schapen als nevenactiviteit en het meer houden van melkrundvee en vrouwelijk jongvee. De inrichting is gelegen op 1.500 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 juni 2014.

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

VOF G. en D. van Steenberg 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 Deze vergunning vervangt de op 11 februari 2013 verleende vergunning met zaaknummer 2012-017793.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een (melk)rundvee- en pluimveehouderij waarbij melkkoeien, vrouwelijk jongvee en legkippen worden gehouden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Binnenveld, Rijntakken en Veluwe. 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 11 februari 2013 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 11 februari 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.1	43
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	30
Schapen ouder dan 1 jaar incl. lammeren tot 45 kg	B1	20
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.9.1	41.000
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.1	65
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	41
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.9.1	40.000

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 11 februari 2013	Aangevraagd	Verschil
Veluwe h9120	4,2	4,2	-
Veluwe h4030	1,8	1,8	-
Veluwe h4030	2,5	2,5	-
Veluwe h4030	1,6	1,6	-
Veluwe h6230	0,8	0,8	-
Veluwe 6230	1,5	1,5	-
Veluwe 2330	1,1	1,1	-
Veluwe h9190	1,1	1,1	-
Veluwe h2310	1,0	1,0	-
Rijntakken h6510A	1,0	1,0	-
Rijntakken h6510A	0,8	0,8	-
Veluwe VR	3,7	3,7	-
Rijntakken VR	1,0	1,0	-
Binnenveld h6410	6,0	6,0	-
Binnenveld h7140A	5,2	5,2	-

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 11 februari 2013 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.

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 11 februari 2013. 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: Berekening vergunde situatie 11 februari 2013;
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie;

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos ¹	=	=

¹ Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 Stuiwzandheiden 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: Berekening vergunde situatie 11 februari 2013

Naam van de berekening: Rijnsteeg 10 Bennekom referentie

Gemaakt op: 17-09-2014 16:01:48

Zwaartepunt X: 171,300 Y: 446,900

Cluster naam: Rijnsteeg 10 Bennekom

Berekende ruwheid: 0,55 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	171 334	446 941	1,5	1,5	0,5	0,40	185
2	Stal C	171 292	446 904	6,3	4,3	0,5	0,40	4 375
3	Stal D	171 308	446 962	4,2	3,4	0,5	0,40	14
4	Stal E	171 307	446 937	4,5	3,5	0,5	0,40	117
5	Stal F	171 290	446 941	5,6	3,9	0,5	0,40	750

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe h9120	174 599	447 731	4,15
2	Veluwe h4030	176 355	447 133	1,78
3	Veluwe h4030	175 831	449 106	2,47
4	Veluwe h4030	176 154	445 605	1,55
5	Veluwe h6230	178 553	444 993	0,80
6	Veluwe 6230	177 347	450 795	1,48
7	Veluwe 2330	178 400	449 651	1,14
8	Veluwe h9190	178 946	450 899	1,06
9	Veluwe h2310	179 166	450 716	1,02
10	Rijntakken h6510A	173 670	441 580	1,00
11	Rijntakken h6510A	172 446	440 539	0,80
12	Veluwe VR	174 631	447 219	3,71
13	Rijntakken VR	173 670	441 580	1,00
14	Binnenveld h6410	169 587	446 526	6,03
15	Binnenveld h7140A	169 469	446 562	5,21

Details van Emissie Punt: Stal B (390)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melk- en kalfkoeien >2jr	43	4.3	184.9

Details van Emissie Punt: Stal C (391)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.1	legkippen	35000	0.125	4375

Details van Emissie Punt: Stal D (392)

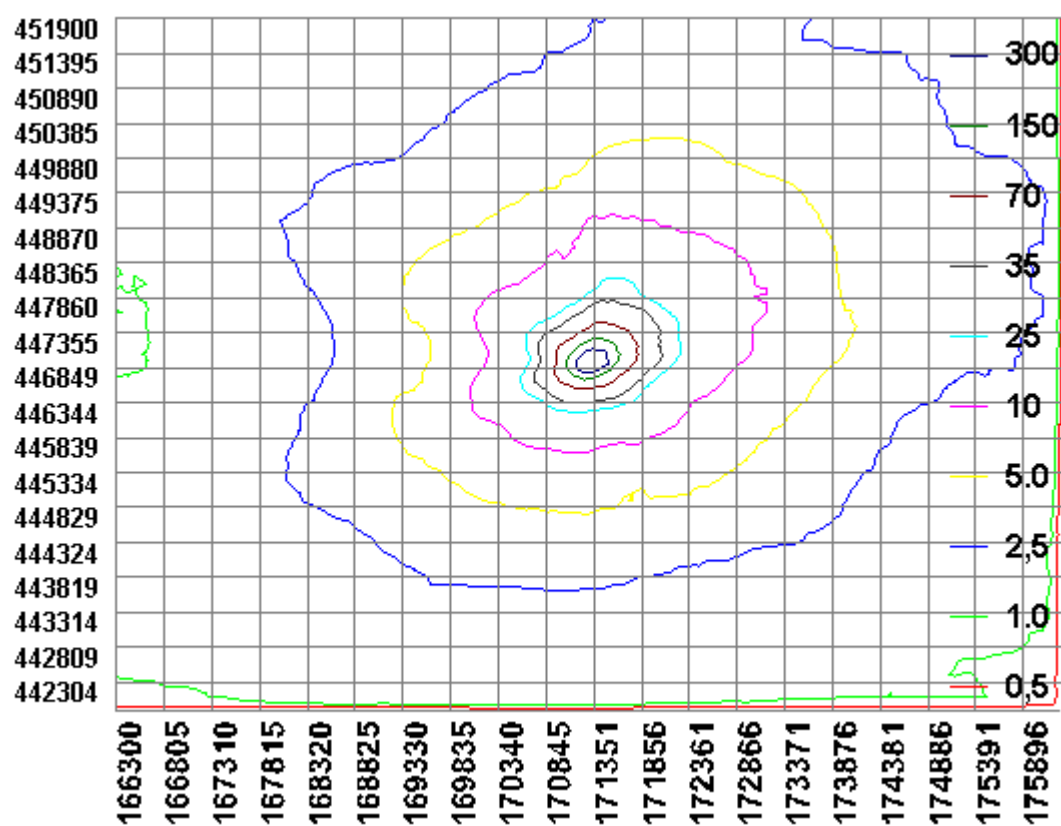
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	20	0.7	14

Details van Emissie Punt: Stal E (393)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal F (394)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.1	legkippen	6000	0.125	750



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Rijnsteeg 10 Bennekom beoogd
Gemaakt op: 17-09-2014 15:41:59
Zwaartepunt X: 171,300 Y: 446,900
Cluster naam: Rijnsteeg 10 Bennekom
Berekende ruwheid: 0,55 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	171 334	446 941	1,5	1,5	0,5	0,40	280
2	Stal C	171 292	446 904	6,3	4,3	0,5	0,40	4 250
3	Stal D	171 308	446 962	4,2	3,4	0,5	0,40	43
4	Stal E	171 307	446 937	4,5	3,5	0,5	0,40	117
5	Stal F	171 290	446 941	5,6	3,9	0,5	0,40	750

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe h9120	174 599	447 731	4,15
2	Veluwe h4030	176 355	447 133	1,78
3	Veluwe h4030	175 831	449 106	2,47
4	Veluwe h4030	176 154	445 605	1,55
5	Veluwe h6230	178 553	444 993	0,80
6	Veluwe 6230	177 347	450 795	1,48
7	Veluwe 2330	178 400	449 651	1,14
8	Veluwe h9190	178 946	450 899	1,06
9	Veluwe h2310	179 166	450 716	1,02
10	Rijntakken h6510A	173 670	441 580	1,00
11	Rijntakken h6510A	172 446	440 539	0,80
12	Veluwe VR	174 631	447 219	3,71
13	Rijntakken VR	173 670	441 580	1,00
14	Binnenveld h6410	169 587	446 526	6,03
15	Binnenveld h7140A	169 469	446 562	5,21

Details van Emissie Punt: Stal B (390)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melk- en kalfkoeien >2jr	65	4.3	279.5

Details van Emissie Punt: Stal C (391)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.1	legkippen	34000	0.125	4250

Details van Emissie Punt: Stal D (392)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Stal E (393)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal F (394)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.1	legkippen	6000	0.125	750