



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 23 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-002979 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Eekstraat 5, 7221 NC
Steenderen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : M.J.L. van der Steen
Zaaknummer : 2014-002979

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M.J.L. van der Steen, hierna te noemen aanvrager, van 20 februari 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.200 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel en ongeveer 6.400 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 20 februari 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

M.J.L. van der Steen 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 rundveehouderij waarbij een uitbreiding in het aantal te houden dieren plaatsvindt.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is eerder een vergunning danwel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Uiterwaarden IJssel 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 van 4 juli 2011 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van een rundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf Zomerweg 11 te Drempst.

Op 1 april 1991 is voor de inrichting aan Zomerweg 11 te Drempt een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Zomerweg 11 te Drempt, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 januari 2014 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 4 juli 2011 en de aangevraagde veebezetting van aanvrager weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 1 veebezetting aanvrager Eekstraat 5

Vergunde veebezetting op 4 juli 2011		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.5.2	300
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	200

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.5.2	365
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	199

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Zomerweg 11 Drempt

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	96
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	55
Vleesvarkens	D3.100.1	220

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 3. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 3 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	4 juli 2011 Inclusief saldering	Aanvraag	Verschil
Uiterwaarden IJssel			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	2,2	2,0	-0,2
H6120 Stroomdalgraslanden	2,0	1,8	-0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	1,9	1,7	-0,2
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,1	0,9	-0,2
H4030 Droge heiden	0,6	0,5	-0,1
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,4	0,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,5	0,4	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	0,4	0,3	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan Zomerweg 11 te Drempt te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem d.d. 23 mei 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stui/zandheiden 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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hult		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

Uiterwaarden IJssel (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Uiterwaarden IJssel 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.

Tevens is een deel van het gebied op 8 augustus 1995 aangewezen als Staatsnatuurmonument IJsseluiterwaarden.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden IJssel)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling; = / > doelstelling binnen het Habitatrictlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden ¹	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ^{1,2}	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutooibossen ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	>	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	>	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	>	>

¹Voor dit habitatype is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

²Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Eekstraat 5 vergund
 Gemaakt op: 3-04-2014 15:27:17
 Zwaartepunt X: 209,100 Y: 449,900
 Cluster naam: Eekstraat 5
 Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	208 881	451 058	1,5	1,5	0,5	0,40	3 411
2	Stal 2a	208 917	451 143	1,5	1,5	0,5	0,40	78
3	Stal 2b	208 917	451 131	1,5	1,5	0,5	0,40	51
4	Stal Peters	209 322	448 178	1,5	1,5	0,5	0,40	1 127
5	Stal Peters 2	209 368	448 162	3,5	3,4	0,5	4,00	550

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel	208 003	448 792	6,80
2	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	210 996	456 474	2,15
3	H6120 Stroomdalgraslanden	211 218	456 767	1,96
4	H6510A Glanshaverhooilanden	211 380	456 796	1,90
5	Veluwe Rand	203 265	450 311	1,06
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 265	450 311	1,06
7	H4030 Droge heiden	199 301	448 158	0,56
8	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	198 106	449 562	0,43
9	H9190 Oude eikenbossen	199 624	451 013	0,50
10	H2330 Zandverstuivingen	196 698	449 255	0,37

Details van Emissie Punt: Stal 1 (306)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.5.2	Melkkoeien	300	9.2	2760
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	167	3.9	651.3

Details van Emissie Punt: Stal 2a (307)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal 2b (308)

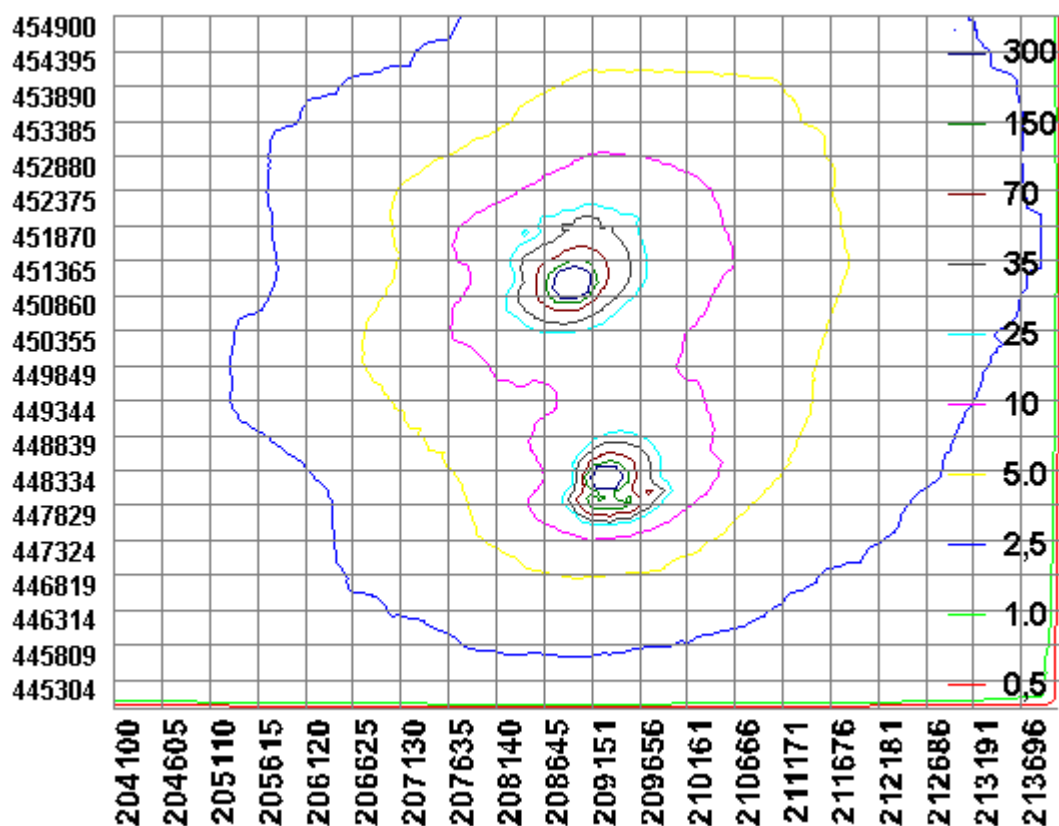
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	13	3.9	50.7

Details van Emissie Punt: Stal Peters (309)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	96	9.5	912
2	A3	Vrouwelijk jongvee	55	3.9	214.5

Details van Emissie Punt: Stal Peters 2 (310)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	220	2.5	550



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Eekstraat 5 aangevraagd
Gemaakt op: 3-04-2014 15:44:40
Zwaartepunt X: 209,100 Y: 449,900
Cluster naam: Eekstraat 5
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	208 881	451 058	1,5	1,5	0,5	0,40	4 005
2	Stal 2a	208 917	451 143	1,5	1,5	0,5	0,40	78
3	Stal 2b	208 917	451 131	1,5	1,5	0,5	0,40	51
4	Stal Peters	209 322	448 178	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal Peters 2	209 368	448 162	3,5	3,4	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel	208 003	448 792	4,01
2	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	210 996	456 474	2,00
3	H6120 Stroomdalgraslanden	211 218	456 767	1,80
4	H6510A Glanshaverhooilanden	211 380	456 796	1,72
5	Veluwe Rand	203 265	450 311	0,87
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 265	450 311	0,87
7	H4030 Droge heiden	199 301	448 158	0,48
8	H2310 Stuiwandheiden met struikhei	198 106	449 562	0,36
9	H9190 Oude eikenbossen	199 624	451 013	0,40
10	H2330 Zandverstuivingen	196 698	449 255	0,30

Details van Emissie Punt: Stal 1 (306)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.5.2	Melkkoeien	365	9.2	3358
2	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	166	3.9	647.4

Details van Emissie Punt: Stal 2a (307)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal 2b (308)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	13	3.9	50.7

Details van Emissie Punt: Stal Peters (309)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Stal Peters 2 (310)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0

