



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 26 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-006065 – gemeente Oldebroek
Activiteit : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan Naaldeweg 5, 8079 TJ
Noordeinde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Mts Spronk-Smit
Zaaknummer : 2014-006056

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts Spronk-Smit, Naaldeweg 5 te Noordeinde, hierna te noemen aanvrager, van 8 april 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.300 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel en op ongeveer 8.600 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. 4 april 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

Mts. Spronk-Smit 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 166 melkkoeien en 10 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar worden gehouden.

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

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

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.

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.

Aanvrager is in het bezit van een melding Besluit melkrundveehouderij van 22 februari 1993 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 15 mei 2003 een melding Besluit landbouw milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van uitbreiding van een melkrundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf Zuiderzeestraatweg 432, 8091 PB te Wezep en met het bedrijf Bovenstraat 36, 8096 PE Oldenbroek.

Op 24 juli 1987 is voor de inrichting aan Zuiderzeestraatweg 432, 8091 PB te Wezep een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 693,80 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 693,80 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Zuiderzeestraatweg 432 te Wezep, wordt gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 28 februari 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend. Echter bij beoordeling van het vergund recht voor de inrichting aan de Zuiderzeestraatweg 432 te Wezep is vastgesteld dat de gemeente Oldebroek in 2009 een definitief bestemmingsplan heeft vastgesteld. In dit bestemmingsplan heeft de inrichting aan de Zuiderzeestraatweg 432 te Wezep een woonbestemming gekregen.

Op 13 november 2013 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State belangrijke uitspraken gedaan over de wijze van vergunningverlening op grond van de Nb-wet 1998. In de eerste plaats moet sinds 13 november 2013 worden uitgegaan van de laagst vergunde ammoniakemissie in plaats van de vergunde ammoniakemissie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied. In de tweede plaats geldt nu dat als er sprake is van saldering van stikstofdepositiemaatregelen met een andere inrichting deze inrichting op het moment van de intrekking van de omgevingsvergunning onderdeel milieu feitelijk nog aanwezig moet zijn zonder dat voor de hervatting van de activiteiten een vergunning op grond van artikel 19d, lid 1 Nbwet-1998 voor de realisering van een project is vereist.

Dit betekent dat ondanks dat de vergunde rechten voor de Zuiderzeestraatweg 432 te Wezep niet zijn ingetrokken, geen gebruik kan worden gemaakt van de ammoniakrechten omdat feitelijk de omgevingsvergunning niet aanwezig is. De inrichting heeft een woonbestemming gekregen. Hierdoor kunnen de bedrijfsactiviteiten niet meer worden uitgevoerd. De ammoniakemissie van 693,80 kg wordt dan ook niet verder meegenomen in de saldering.

Op 17 september 1991 is voor de inrichting aan de Bovenstraatweg 36, 8096 PB Oldebroek een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 1.445,80 kg. Op 3 januari 2001 is voor de inrichting aan Bovenstraatweg 36, 8096 PB Oldebroek een vergunning op grond van de Wet milieubeheer afgegeven voor een gedeeltelijke intrekking van de vergunning. Na intrekking bedraagt de totale ammoniakemissie nog 415,80 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 401,4 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Bovenstraatweg 36 te Oldebroek, wordt gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 28 februari 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 1 veebezetting aanvrager Naaldeweg 5 te Noordeinde

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1/n.v.t.	64
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3/n.v.t.	42

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1/n.v.t.	166
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3/n.v.t.	10

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Bovenstraatweg 36 te Oldebroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1/n.v.t.	32
Stieren	A6/n.v.t.	2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3/n.v.t.	16
Vleeskalveren	A4.100/n.v.t.	14

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Stieren	A6/n.v.t.	2

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)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Uiterwaarden IJssel			
H91FO Droge hardhoutooibossen	0,1	0,1	0,0
Veluwe			
H9190 Oude eikenbossen	0,3	0,2	-0,1
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,2	0,2	0,0

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 vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Bovenstraatweg 36 te Oldebroek te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

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.

Zienschijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienschijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienschijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienschijzen 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 zienschijze 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.

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

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 Habitatrichtlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

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

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

²Prioritair habitattypen

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)

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

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Naaldeweg 5 te Noordeinde vergund
 Gemaakt op: 22-05-2014 14:26:26
 Zwaartepunt X: 189,400 Y: 500,200
 Cluster naam: Naaldeweg 5 te Noordeinde
 Berekenende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1 bestaand	188 907	502 894	1,5	1,5	0,5	0,40	772
2	stal 2	188 950	502 892	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Bovenstraat weg 36	190 286	494 778	1,5	1,5	0,5	0,40	416

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel rand	198 175	502 165	0,17
2	H91FO Droge hardhoutoibossen	202 468	496 634	0,09
3	Veluwe rand	194 328	496 247	0,31
4	H9190 Oude eikenbossen	194 328	496 247	0,31
5	H4030 Droge heiden	195 581	495 024	0,21
6	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	197 400	497 260	0,16

Details van Emissie Punt: stal 1 bestaand (302)

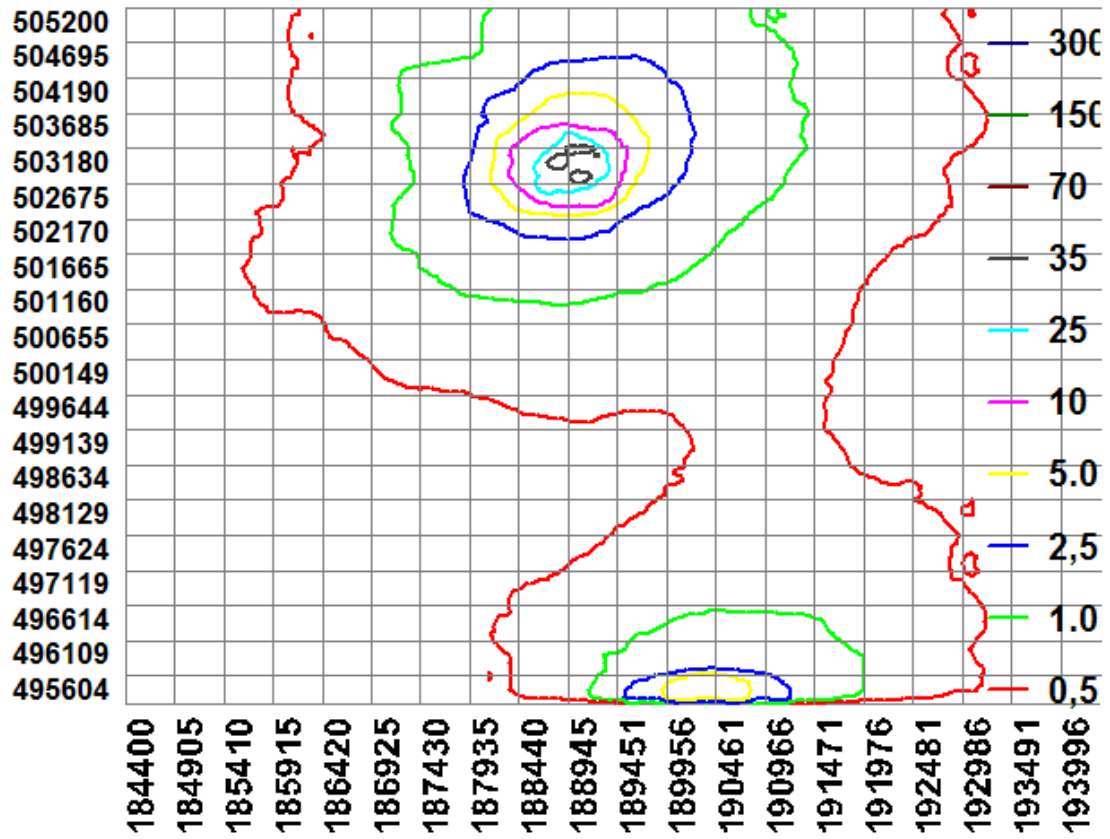
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	64	9.5	608
2	A3	jongvee	42	3.9	163.8

Details van Emissie Punt: stal 2 (303)

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

Details van Emissie Punt: Bovenstraatweg 36 (304)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	32	9.5	304
2	A3	vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4
3	A4.100	kalveren	14	2.5	35
4	A6	stieren	2	7.2	14.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Naaldeweg 5 te Noordeinde aangevraagd
 Gemaakt op: 22-05-2014 15:40:29
 Zwaartepunt X: 189,400 Y: 500,200
 Cluster naam: Naaldeweg 5 te Noordeinde
 Berekenende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 1 bestaand	188 907	502 894	1,5	1,5	0,5	0,40	1 007
2	stal 2	188 950	502 892	1,5	1,5	0,5	0,40	609
3	Bovenstraat- weg 36	190 286	494 778	1,5	1,5	0,5	0,40	14

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel rand	198 175	502 165	0,21
2	H91FO Droge hardhoutoibossen	202 468	496 634	0,09
3	Veluwe rand	194 328	496 247	0,21
4	H9190 Oude eikenbossen	194 328	496 247	0,21
5	H4030 Droge heiden	195 581	495 024	0,15
6	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	197 400	497 260	0,15

Details van Emissie Punt: stal 1 bestaand (302)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	106	9.5	1007
2	A3	jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: stal 2 (303)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	60	9.5	570
2	A3	jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Bovenstraatweg 36 (304)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
3	A4.100	kalveren	0	2.5	0
4	A6	stieren	2	7.2	14.4

