



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 16

Datum : 17 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016767 - gemeente Doetinchem
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Loordijk 2, 7004 HH
Doetinchem
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : W.H.M. Venhoeven
Zaaknummer : 2014-016767

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van W.H.M. Venhoeven, Rijksweg 153, 7011 DV Gaanderen, hierna te noemen aanvrager, van 10 december 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 het jongvee. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.600 meter van Beschermd Natuurmonument De Zumpe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 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 artikel 16 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

W.H.M. Venhoeven een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een uitbreiding van het jongvee plaatsvindt.

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 Beschermd Natuurmonument De Zumpe.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	19 mei 1988	667,5
Hinderwetvergunning	25 juli 1989	425,1
Vergunning Wet milieubeheer	19 december 2001	799,5

Voor het bedrijf is op 25 juli 1989 een hinderwetvergunning verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning. De referentie datum voor het Beschermd Natuurmonument De Zumpe is 2 februari 1989.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Kommendijk 10 A te Doetinchem.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	3 juni 1997	937,8
Vergunning Wet milieubeheer	9 februari 1999	1.432,9
Vergunning Wet milieubeheer	25 september 2001	852,9

Voor het bedrijf is op 25 september 2001 een hinderwetvergunning verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 391,1 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Kommendijk 10A te Doetinchem worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. De overgebleven 461,2 kg NH₃ wordt verkocht aan het bedrijf op de locatie IJzevoordseweg 5 te Doetinchem.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 10 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Doetinchem een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 25 juli 1989 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 25 september 2001 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Loordijk 2 te Doetinchem

Vergunde veebezetting op 25 juli 1989		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Jongvee	A3	109

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Jongvee	A3	205

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Kommendijk 10 A te Doetinchem

Vergunde veebezetting op 25 september 2001		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.100	15
Kraamzeugen	D1.2.3 / BB94.04.018	15
Guste- dragende zeugen	D1.3.100	28
Guste- dragende zeugen	D1.3.1/ BB95.02.027V1	75
Gespeende biggen	D1.1.100.1	293
Gespeende biggen	D1.1.100.2	76
Opfokzeugen	D3.100.2	27
Dekbeer	D2.100	1
Melkkoeien	A1.100.1	4

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	25 september 2001	Aanvraag	Vershil
De Zumpe			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	1,5	1,3	-0,2

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Kommendijk 10 te Doetinchem 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 dat er passende mitigerende maatregelen zijn getroffen, zodat de zekerheid verkregen is dat het project geen negatieve effecten heeft op de wezelijke kenmerken van het gebied. De vergunning kan 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, 17 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie (inclusief salderen)

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Loordijk 2 vergund
 Gemaakt op: 6-03-2015 8:17:37
 Zwaartepunt X: 221,300 Y: 441,300
 Cluster naam: Loordijk 2, Doetinchem
 Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1, jongveestal	221 440	441 484	1,5	1,5	0,5	0,40	234
2	Stal 2, achterhuis	221 422	441 512	1,5	1,5	0,5	0,40	105
3	Stal 3, schuur	221 406	441 544	1,5	1,5	0,5	0,40	86
4	Kommendijk10, stal1	221 087	441 044	1,5	1,5	0,5	0,40	155
5	Kommendijk10, stal2	221 120	441 084	3,4	3,2	0,4	4,00	698

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zumpe H91E0C	219 296	442 116	1,47

Details van Emissie Punt: Stal 1, jongveestal (249)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: Stal 2, achterhuis (250)

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

Details van Emissie Punt: Stal 3, schuur (251)

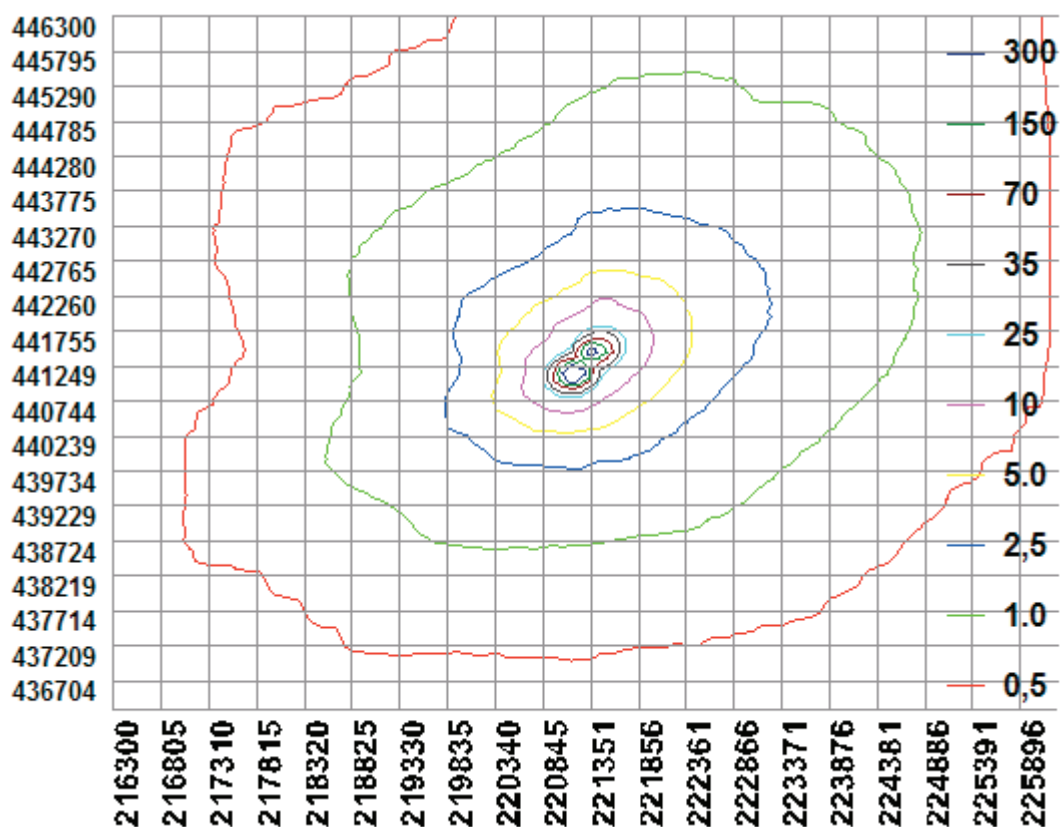
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	22	3.9	85.8

Details van Emissie Punt: Kommendijk10, stal1 (252)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	4	9.5	38
2	D1.1.100.2	gespeende biggen	76	0.75	57
3	D1.2.3	kraamzeugen	15	4	60

Details van Emissie Punt: Kommendijk10, stal2 (253)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	kraamzeugen	15	8.3	124.5
2	D1.3.100	guste-dragende zeugen	28	4.2	117.6
3	D1.3.1	guste-dragende zeugen	75	2.4	180
4	D1.1.100.1	gespeende biggen	293	0.6	175.8
5	D3.100.2	opfokzeugen	27	3.5	94.5
6	D2.100	beer	1	5.5	5.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Loordijk 2, aanvraag V1

Gemaakt op: 6-03-2015 8:43:32

Zwaartepunt X: 221,200 Y: 441,200

Cluster naam: Loordijk 2, Doetinchem

Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1, jongveestal	221 429	441 480	1,5	1,5	0,5	0,40	800
2	Kommendijk10, stal1	221 087	441 044	1,5	1,5	0,5	0,40	155
3	Kommendijk10, stal2	221 120	441 084	3,4	3,2	0,4	4,00	307

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zumpe H91E0C	219 296	442 116	1,30

Details van Emissie Punt: Stal 1, jongveestal (249)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	205	3.9	799.5

Details van Emissie Punt: Kommendijk10, stal1 (252)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	4	9.5	38
2	D1.1.100.2	gespeende biggen	76	0.75	57
3	D1.2.3	kraamzeugen	15	4	60

Details van Emissie Punt: Kommendijk10, stal2 (253)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.1	guste-dragende zeugen	13	2.4	31.2
2	D1.1.100.1	gespeende biggen	293	0.6	175.8
3	D3.100.2	opfokzeugen	27	3.5	94.5
4	D2.100	beer	1	5.5	5.5

