



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 15 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009536 - gemeente Zaltbommel
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een rundveehouderij aan Kooiweg ong., 5306
VT, Brakel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Blondine Hoeve
Zaaknummer : 2015-009536

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Blondine Hoeve, Kooiweg ongenummerd, Brakel, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de dierbezetting binnen de reeds bestaande bebouwing. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.00 meter van het Natura 2000-gebied 'Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 26 juni 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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

Blondine Hoeve 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 10 april 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-000160.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd binnen de reeds bestaande bebouwing.

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

Op 1 juli 2015 is de Nbwet gewijzigd. In de gewijzigde Nbwet is vastgelegd dat er altijd sprake is van één bevoegd gezag. De depositie die uw activiteit veroorzaakt is het hoogst op een Natura 2000-gebied welke binnen onze provincie gelegen is. Zodoende zijn wij bevoegd om te besluiten op uw aanvraag. Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem', 'Rijntakken', 'Lingegebied & Diefdijk Zuid', Biesbosch', 'Langstraat', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek', 'Zouweboezem' en 'Uiterwaarden Lek'. De instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden 'Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem', 'Lingegebied & Diefdijk-Zuid' en 'Rijntakken' 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning, zaaknummer 2013-000160	10 april 2013	1.909

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Van Heemstraweg 8 in Brakel.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Besluit Melkveehouderijen Hinderwet	20 januari 1992	1.168
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	20 september 2005	1.212,9

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 20 september 2005 een vergunning op grond van de Wet 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 vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.076,6 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Van Heemstraweg 8 in Bakel worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt op 30 juni 2015 een melding Activiteitenbesluit milieubeheer ingediend. In de melding is aangegeven dat de veehouderijactiviteiten gedeeltelijk worden beëindigd en de vrijkomende ammoniakrechten, te weten 1.076,6 kg NH₃, worden overgedragen naar de locatie Kooiweg ongenummerd in Brakel. Bij besluit van 15 juli 2015 is de milieuvergunning (thans: omgevingsvergunning beperkte milieutoets) gedeeltelijk ingetrokken en de melding Activiteitenbesluit d.d. 30 juni 2015 voor kennisgeving aangenomen, door de Omgevingsdienst Rivierenland, namens de gemeente Zaltbommel.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 10 april 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 20 september 2005 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Kooiweg ong.

Vergunde veebezetting op 10 april 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2.100	200
Vrouwelijk jongvee	A3.100	140
Vleeskalveren	A4.100	120
Vleesstieren	A6.100	10

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2.100	200
Vrouwelijk jongvee	A3.100	140
Vleeskalveren	A4.100	360
Vleesstieren	A6.100	10

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Van Heemstraweg 8

Vergunde veebezetting op 20 september 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100	70
Schapen	B1.100	200
Volwassen paarden	K1.100	20
Volwassen pony's	K3.100	6

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Schapen	B1.100	50
Volwassen paarden	K1.100	15

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)		
	10 april 2013 inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
'Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem', H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	73,8	9,4	-64,4
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	14,2	3,3	-10,9
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	5,9	3,4	-2,5
'Rijntakken', H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,4	0,4	0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,3	0,3	0
'Lingegebied & Diefdijk Zuid', H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,9	0,8	-0,1
H91E0B Rivierbegeleidende essen- iepenbossen	0,9	0,9	0
'Biesbosch', rand	0,2	0,1	-0,1
'Langstraat', rand	0,2	0,2	0
'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', rand	0,2	0,2	0
'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek', rand	0,2	0,2	0
'Zouweboezem', rand	0,2	0,2	0
'Uiterwaarden Lek', rand	0,2	0,1	-0,1

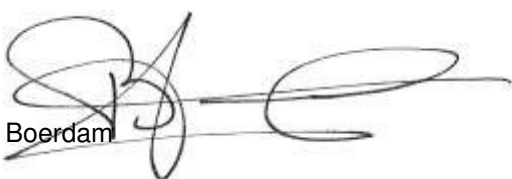
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Van Heemstraatweg 8a in Brakel 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 20 mei 2003 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 Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ²	=	>

²Prioritair habitatype

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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹ Prioritair habitatype

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=(<)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=(<)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=(<)	>

² Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Kooiweg ong, vergund
Gemaakt op: 4-08-2015 9:40:04
Zwaartepunt X: 133,400 Y: 423,900
Cluster naam: Kooiweg ong, vergund
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	134 936	424 420	1,5	1,5	0,5	0,40	1 909
2	Heemstraweg stal 1	132 901	423 719	1,5	1,5	0,5	0,40	910
3	Heemstraweg stal 2	132 884	423 727	1,5	1,5	0,5	0,40	119
4	Heemstraweg stal 3	132 884	423 753	1,5	1,5	0,5	0,40	140

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Biesbosch rand	120 030	425 444	0,15
2	Langstraat rand	129 223	411 790	0,22
3	L en Dr Duinen rand	135 218	409 908	0,19
4	Vlijmens Ven rand	143 577	411 414	0,17
5	Zouweboezem rand	128 404	437 124	0,22
6	Uiterwaard Lek rand	126 871	441 412	0,15
7	Loevestein H91E0A	132 537	423 369	14,17
8	Loevestein H3150	132 729	423 827	73,76
9	Loevestein H91E0A	133 154	425 193	5,89
10	Rijntakken H91E0A	145 174	425 914	0,40
11	Rijntakken H6510A	146 852	424 973	0,31
12	Rijntakken H91E0A	147 953	424 159	0,26
13	Lingegebied H91E0A	132 641	429 725	0,90
14	Lingegebied H91E0B	136 986	431 222	0,89

Details van Emissie Punt: Stal C (1457)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	Zoogkoeien	200	4.1	820
2	A3.100	Jongvee	140	4.4	616
3	A4.100	Vleeskalveren	120	3.5	420
4	A6.100	Vleesstieren	10	5.3	53

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 1 (1458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	70	13	910

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 2 (1459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Paarden	20	5	100
2	K3.100	Pony's	6	3.1	18.6

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 3 (1460)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	200	0.7	140

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kooiweg ong, aangevraagd
Gemaakt op: 4-08-2015 9:43:17
Zwaartepunt X: 133,400 Y: 423,900
Cluster naam: Kooiweg ong, aangevraagd
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	134 936	424 420	1,5	1,5	0,5	0,40	2 749
2	Heemstraweg stal 1	132 901	423 719	1,5	1,5	0,5	0,40	65
3	Heemstraweg stal 2	132 884	423 727	1,5	1,5	0,5	0,40	35
4	Heemstraweg stal 3	132 884	423 753	1,5	1,5	0,5	0,40	10

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Biesbosch rand	120 030	425 444	0,13
2	Langstraat rand	129 223	411 790	0,20
3	L en Dr Duinen rand	135 218	409 908	0,18
4	Vlijmens Ven rand	143 577	411 414	0,16
5	Zouweboezem rand	128 404	437 124	0,20
6	Uiterwaard Lek rand	126 871	441 412	0,13
7	Loevestein H91E0A	132 537	423 369	3,32
8	Loevestein H3150	132 729	423 827	9,35
9	Loevestein H91E0A	133 154	425 193	3,41
10	Rijntakken H91E0A	145 174	425 914	0,40
11	Rijntakken H6510A	146 852	424 973	0,30
12	Rijntakken H91E0A	147 953	424 159	0,26
13	Lingegebied H91E0A	132 641	429 725	0,77
14	Lingegebied H91E0B	136 986	431 222	0,91

Details van Emissie Punt: Stal C (1457)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	Zoogkoeien	200	4.1	820
2	A3.100	Jongvee	140	4.4	616
3	A4.100	Vleeskalveren	360	3.5	1260
4	A6.100	Vleesstieren	10	5.3	53

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 1 (1458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	13	5	65

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 2 (1459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	50	0.7	35

Details van Emissie Punt: Heemstraweg stal 3 (1460)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Paarden	2	5	10