



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 26 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-014091 - gemeente Overbetuwe
Activiteit : Uitbreiding van een veehouderij aan de Breedlersestraat 7, 6662 NE te Elst
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : M. van den Toorn
Zaaknummer : 2014-014091

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M. van den Toorn, Rijkerswoerdsestraat 10 6661 NT te Elst, hierna te noemen aanvrager, van 13 oktober 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van de veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.400 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 8.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 april 2014, gebruikt.

Op 19 november 2014 en 12 december 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

Het ontwerpbesluit heeft van 28 januari 2015 tot 11 maart 2015 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

M. van den Toorn een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 28 januari 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-021356.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij het aantal geiten wordt uitgebreid en zoogkoeien gehouden gaan worden. Het aantal paarden blijft gelijk.

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

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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet vergunning 2012-021356	28 januari 2013	3.925,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Rijkerswoerdsestraat 10 te Elst.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswet vergunning 2012-020010	11 maart 2013	2.731,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.631,0 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Rijkerswoerdsestraat 10 te Elst worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 5 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Overbetuwe een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 28 januari 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 11 maart 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Breedlersestraat 7 te Elst

Vergunde veebezetting op 28 januari 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden	K1	25
Geiten	C1	2.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Volwassen paarden	K1	25
Geiten	C1	2.000
Opfokgeiten	C2	600
Opfokgeiten	C3	100
Zoogkoeien	A2	18

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Rijkerswoerdsestraat 10 te Elst)

Vergunde veebezetting op 11 maart 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkgeiten	C1	1.250
Opfokgeiten	C2	250
Opfokgeiten	C3	155
Volwassen paarden	K1	25

Er wordt 1.631 kg gesaldeerd in dit besluit. De overige 1.100,1kg wordt gesaldeerd met het bedrijf aan de Veerweg naar Westervoort 29 te Arnhem.
Het bedrijf aan de Rijkerswoerdsestraat 10 te Elst stopt helemaal.

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)		
	Nbw-vergunningen	Aanvraag	Vershil
Rijntakken			
H91E0A Zachthoutooibossen	2,6	2,6	0
H3150 Meren met krabbenscheer	2,3	2,2	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	3,2	2,6	-0,6
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen	1,2	0,8	-0,4

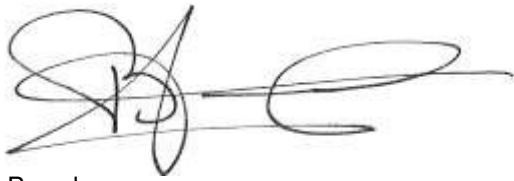
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Rijkerswoerdsestraat 10 te Elst 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

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 het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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 ontwikkeldoelstelling)

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 habitattypen

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 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	=	>	>
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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Referentiesituatie

Gemaakt op: 18-12-2014 13:04:51

Zwaartepunt X: 189,300 Y: 436,800

Cluster naam: Van den Toorn Breedlersestraat 7 te Elst

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	189 425	435 786	1,5	1,5	0,5	0,40	25
2	Stal 2	189 384	435 806	1,5	1,5	0,5	0,40	100
3	Stal 3	189 397	435 946	1,5	1,5	0,5	0,40	3 800
4	Stal 4	189 391	435 826	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Rijkerswoerdsestr 10 1	189 149	438 845	1,5	1,5	0,5	0,40	125
6	Rijkerswoerdsestr 10 2	189 152	438 803	1,5	1,5	0,5	0,40	1 506

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	Rijntakken			
1	H91E0A Zachthoutooibossen	190 163	433 128	2,61
2	H3150 Meren met krabbenscheer	191 129	433 045	2,26
3	H6510A Glanshaverhooilanden	193 202	439 286	3,20
	Veluwe			
4	H9120 Beuken-eikenbossen	187 939	444 478	1,17

Details van Emissie Punt: Stal 1 (260)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	5	5	25

Details van Emissie Punt: Stal 2 (261)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	20	5	100

Details van Emissie Punt: Stal 3 (262)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	2000	1.9	3800

Details van Emissie Punt: Stal 4 (263)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0

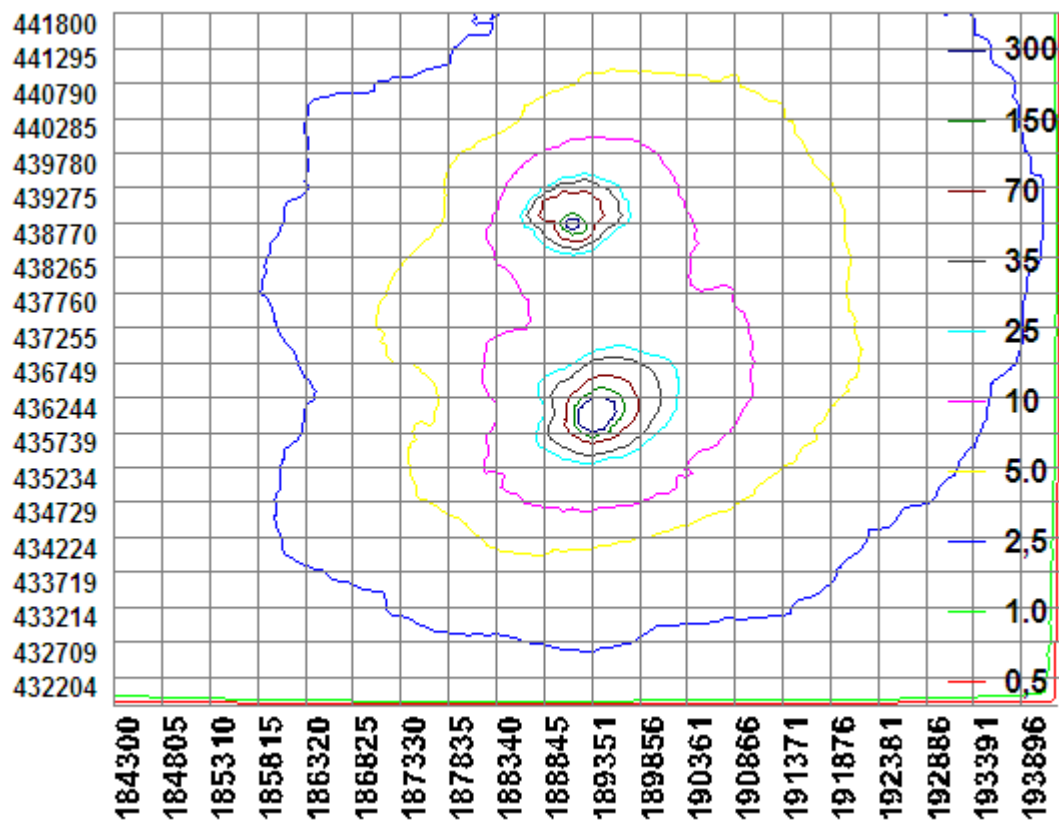
Details van Emissie Punt: Rijkerswoerdsestr 10 1 (264)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	paarden	25	5	125

Details van Emissie Punt: Rijkerswoerdsestr 10 2 (265)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Melkgeiten	671*	1.9	1274.9
2	C2	Opfokgeiten	250	0.8	200
3	C3	Opfokgeiten	155	0.2	31

*Er zijn 1250 geiten vergund, 579 geiten zijn gesaldeerd met het bedrijf aan de Veerweg naar Westervoort 29 te Arnhem



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aangevraagde situatie

Gemaakt op: 18-12-2014 13:40:17

Zwaartepunt X: 189,300 Y: 436,800

Cluster naam: Van den Toorn, Breedlersestraat 7 te Elst

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	189 425	435 786	1,5	1,5	0,5	0,40	25
2	Stal 2	189 384	435 806	1,5	1,5	0,5	0,40	100
3	Stal 3	189 397	435 946	1,5	1,5	0,5	0,40	4 300
4	Stal 4	189 391	435 826	1,5	1,5	0,5	0,40	95
5	Rijkerswoerdsestr 10 1	189 149	438 845	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Rijkerswoerdsestr 10 2	189 152	438 803	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	Rijntakken			
1	H91E0A Zachthoutooibossen	190 163	433 128	2,60
2	H3150 Meren met krabbenscheer	191 129	433 045	2,24
3	H6510A Glanshaverhooilanden	193 600	438 477	2,55
4	H6510A Glanshaverhooilanden	193 202	439 286	2,58
	Veluwe			
5	H9120 Beuken-eikenbossen	187 939	444 478	0,78

Details van Emissie Punt: Stal 1 (260)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	5	5	25

Details van Emissie Punt: Stal 2 (261)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	20	5	100

Details van Emissie Punt: Stal 3 (262)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Geiten	2000	1.9	3800
2	C2	Opfokgeiten	600	0.8	480
3	C3	Opfokgeiten	100	0.2	20

Details van Emissie Punt: Stal 4 (263)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	18	5.3	95.4

Details van Emissie Punt: Rijkerswoerdsestr 10 1 (264)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: Rijkerswoerdsestr 10 2 (265)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Melkgeiten	0	1.9	0
2	C2	Opfokgeiten	0	0.8	0
3	C3	Opfokgeiten	0	0.2	0

