



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 1 december 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-011516 - gemeente Barneveld
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een rundveehouderij aan de Klettersteeg
32, 3792 NL Achterveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer G.W. van den Hengel
Zaaknummer : 2015-011516

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer G.W. van den Hengel, Klettersteeg 32 te Achterveld, hierna te noemen aanvrager, van 19 maart 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 veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe', op ongeveer 15.400 meter van het Natura 2000-gebied 'Binnenveld', op ongeveer 17.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Kolland & Overlangbroek' en op ongeveer 16.800 meter van 'Uiterwaarden Nederrijn' deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 april 2015, gebruikt. De aanvraag is op 19 augustus 2015 door de provincie Utrecht aan ons doorgezonden.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de heer G.W. van den Hengel 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 de vleesvarkens en legkippen worden afgestoten, de melkrundveehouderij tak wordt uitgebreid en gestart wordt met het houden van vleesrundvee.

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 artikel 19d verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Veluwe', 'Binnenveld', 'Kolland & Overlangbroek' en 'Rijntakken'. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante gelderse 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 Habitatrictlijngebieden, 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	20 september 1995	1.487,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100	40
Vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar	A3.100	29
Vleesvarkens	D3.100	70
Legkippen	E2.100	2.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100	69
Vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar	A3.100	72
Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	A6.100	50

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 en 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	-
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	-
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	-
Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van Rijntakken			
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,1	0,1	-
Kolland & Overlangbroek			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	-
Binnenveld			
H7140_A Trilvenen	0,1	0,1	-

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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 is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd 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)

<i>Habitattypen</i>	<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	=	>	>
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

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos ¹	=	=

¹ Maakt onderdeel uit van het habitattype Trilvenen.

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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	>	>

¹Prioritair habitattype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004

Naam van de berekening: Hengel Achterveld vergund
 Gemaakt op: 24-11-2015 14:04:24
 Zwaartepunt X: 163,000 Y: 461,700
 Cluster naam: Hengel Achterveld
 Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	163 003	461 686	1,5	1,5	0,5	0,40	604
2	Stal D	162 957	461 666	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Stal C	162 974	461 657	1,5	1,5	0,5	0,40	210
4	Stal E	162 959	461 682	1,5	1,5	0,5	0,40	44
5	Stal A	162 994	461 659	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Stal D	162 957	461 663	1,5	1,5	0,5	0,40	630

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	170 810	475 332	0,15
2	V H9190	171 737	472 096	0,21
3	V H4030	170 850	472 838	0,20
4	V H3130	178 711	475 889	0,09
5	NR H91F0	160 503	445 591	0,08
6	KO H91E0C	158 137	445 480	0,07
7	BV H7140A	167 566	447 274	0,08

Details van Emissie Punt: Stal B (2113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	40	13	520
2	A3.100	Jongvee	19	4.4	83.6

Details van Emissie Punt: Stal D (2114)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Stal C (2115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	70	3	210

Details van Emissie Punt: Stal E (2116)

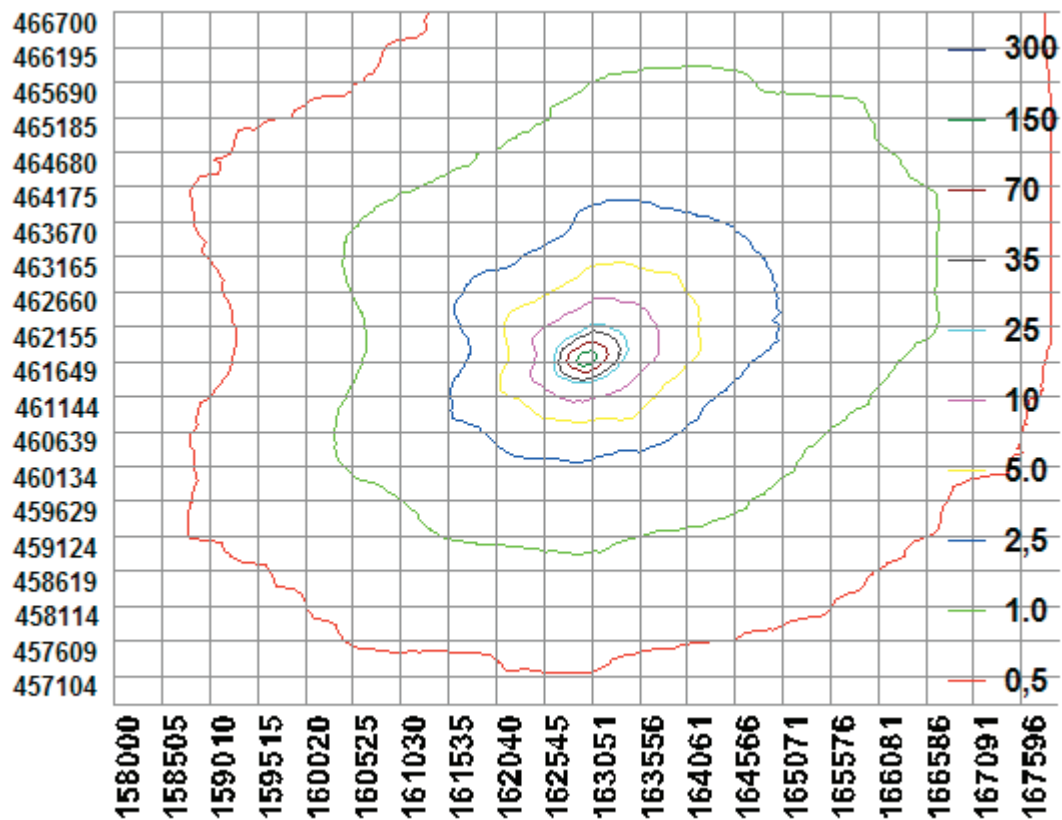
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	10	4.4	44

Details van Emissie Punt: Stal A (2117)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	0	4.4	0

Details van Emissie Punt: Stal D (2118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	2000	0.315	630



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hengel Achterveld aanvraag
 Gemaakt op: 24-11-2015 14:26:24
 Zwaartepunt X: 163,000 Y: 461,700
 Cluster naam: Hengel Achterveld
 Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	163 003	461 686	1,5	1,5	0,5	0,40	941
2	Stal C	162 974	461 657	1,5	1,5	0,5	0,40	88
3	Stal E	162 959	461 682	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal A	162 994	461 659	1,5	1,5	0,5	0,40	132
5	Stal D	162 957	461 663	1,5	1,5	0,5	0,40	318

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	170 810	475 332	0,15
2	V H9190	171 737	472 096	0,20
3	V H4030	170 850	472 838	0,20
4	V H3130	178 711	475 889	0,09
5	NR H91F0	160 503	445 591	0,08
6	KO H91E0C	158 137	445 480	0,07
7	BV H7140A	167 566	447 274	0,08

Details van Emissie Punt: Stal B (2113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	69	13	897
2	A3.100	Jongvee	10	4.4	44

Details van Emissie Punt: Stal C (2115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	20	4.4	88

Details van Emissie Punt: Stal E (2116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	0	4.4	0

Details van Emissie Punt: Stal A (2117)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	30	4.4	132

Details van Emissie Punt: Stal D (2118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Vleesstieren	50	5.3	265
2	A3.100	Jongvee	12	4.4	52.8

