



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 24 november 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-000486 - gemeente Groesbeek
Activiteit : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Hogewaldseweg 12, 6562
KS te Groesbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : H.G.C.M. Peters en M.A.G.L. Peters-Cillessen
Zaaknummer : 2015-000486

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.G.C.M. Peters en M.A.G.L. Peters-Cillesen, Hogewaldseweg 12 te Groesbeek, hierna te noemen aanvrager, van 8 januari 2015 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 75 meter van het Natura 2000-gebied Bruuk en op ongeveer 8.000 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 januari 2015, gebruikt.

Op 21 mei 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft 6 weken ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Groesbeek. Er zijn geen zienswijzen ingediend.

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

aanvrager 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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

Voor de uitbreiding is een nieuwe stal gebouwd. De bouw heeft niet plaats gevonden in het Natura 2000-gebied, derhalve zijn effecten op de instandhoudingsdoelstelling uit te sluiten. Mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstelling 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 Bruuk en Rijntakken. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	21 juni 1982	1.782,9
Vergunning Wet milieubeheer	2 april 2004	1.370,7

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 2 april 2004 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum voor de Vogelrichtlijngebieden. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is voor alle Natura 2000-gebieden uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Hogewaldseweg 15 te Groesbeek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	11 juli 1994	1.121,6

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 101,6 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Hogewaldseweg 15 te Groesbeek worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 19 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Groesbeek een verzoek tot gedeeltelijke intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 2 april 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager

Vergunde veebezetting op 2 april 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	107
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	78
Paarden	K1	8
Schapen	B1	3
Legkippen	E2.100	25

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.13.2 (BWL 2010.34.V4)	163
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	120

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Hogewaldseweg 15 te Groesbeek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	25
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	24
Vleesstieren	A6	15
Schapen	B1	25
Vleesvarkens	D3.2.1.1 (BWL 2001.22)	220
Paarden	K1	1

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	4
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	14
Vleesstieren	A6	4
Schapen	B1	25

De overige rechten van dit salderingsbedrijf worden gebruikt voor een saldering met het bedrijf gelegen aan de Hogewaldseweg 14 te Groesbeek (zaaknummer 2014-017396).

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)		
	2 april 2004 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Bruuk</i>			
H6410 Blauwgraslanden	27,4	20,4	-7,0
Rijntakken			
H91E0A Zachthoutoibossen	0,4	0,4	0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,3	0

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

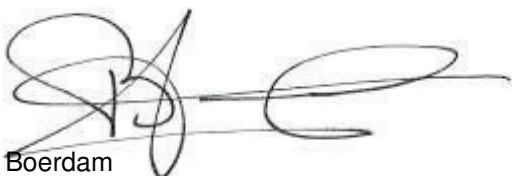
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Hogewaldseweg 15 te Groesbeek te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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 beroepsschrift 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

De Bruuk (habitatrictlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Hogewaldseweg 12 Groesbeek vergund

Gemaakt op: 31-05-2015 23:59:18

Zwaartepunt X: 195,500 Y: 419,400

Cluster naam: Hogewaldseweg 12 Groesbeek

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1b	195 633	419 430	1,5	1,5	0,5	0,40	1 017
2	Stal 4	195 661	419 485	1,5	1,5	0,5	0,40	265
3	Stal 5a	195 559	419 384	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Afdak	195 611	419 431	1,5	1,5	0,5	0,40	8
5	S: stal 1	195 388	419 209	1,5	1,5	0,5	0,40	44
6	S: stal 3	195 361	419 188	2,0	3,5	0,5	4,00	58
7	Stal 1a	195 606	419 450	1,5	1,5	0,5	0,40	44
8	Stal 5b	195 569	419 373	1,5	1,5	0,5	0,40	17

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk			
2	H6410 Blauwgraslanden	195 219	419 256	27,36
3	Rijntakken			
4	H91E0A Zachthoutooibossen	195 147	427 462	0,36
5	H6120 Stroomdalgraslanden	195 944	429 791	0,27

Details van Emissie Punt: Stal 1b (6781)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	107	9.5	1016.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (6782)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	68	3.9	265.2

Details van Emissie Punt: Stal 5a (6783)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Afdak (6784)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	25	0.315	7.875

Details van Emissie Punt: S: stal 1 (6785)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39
2	K1	Paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: S: stal 3 (6786)

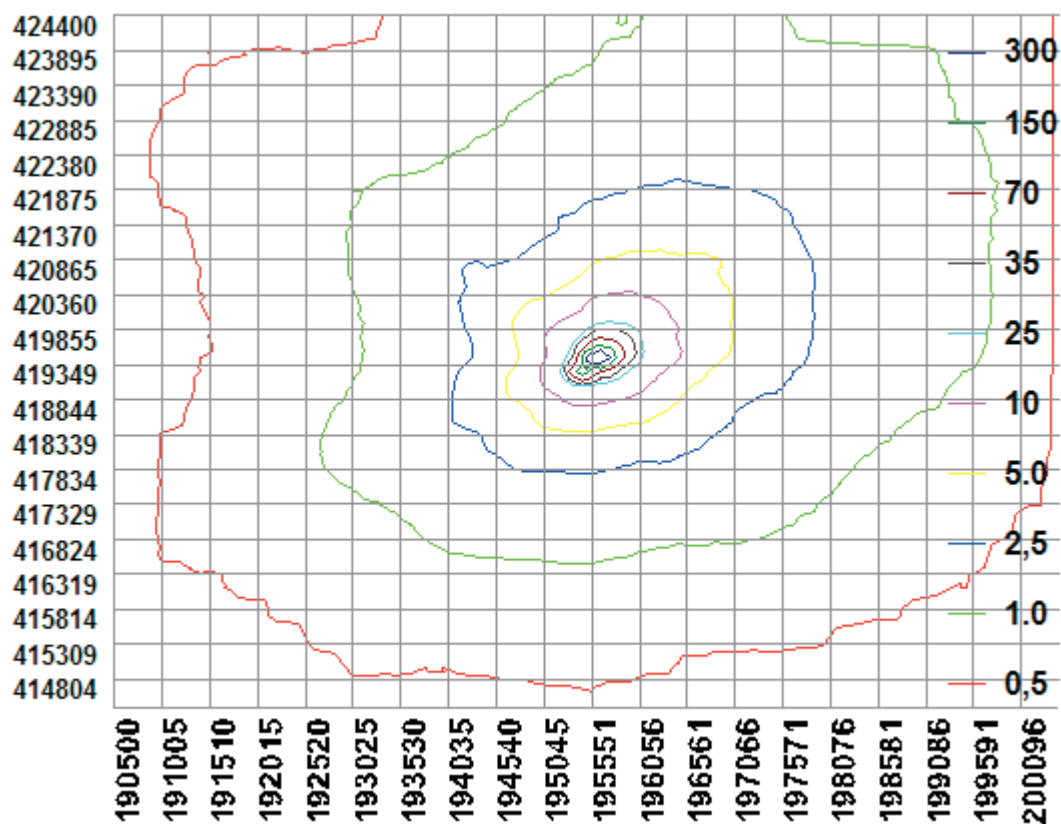
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	8	7.2	57.6

Details van Emissie Punt: Stal 1a (6792)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39
2	K1	Paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: Stal 5b (6793)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	3	5	15
2	B1	Schapen	3	0.7	2.1



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hogewaldseweg 12 Groesbeek aangevraagd

Gemaakt op: 1-06-2015 0:51:48

Zwaartepunt X: 195,500 Y: 419,300

Cluster naam: Hogewaldseweg 12 Groesbeek

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1+2	195 636	419 446	1,5	1,5	0,5	0,40	1 446
2	S: stal 1	195 388	419 209	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	S: stal 3	195 361	419 188	2,0	3,5	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk			
2	H6410 Blauwgraslanden	195 219	419 256	20,38
3	Rijntakken			
4	H91E0A Zachthoutoibossen	195 147	427 462	0,35
5	H6120 Stroomdalgraslanden	195 944	429 791	0,26

Details van Emissie Punt: Stal 1+2 (6781)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.2	Melkkoeien	163	6	978

2	A3	Vrouwelijk jongvee	120	3.9	468
---	----	--------------------	-----	-----	-----

Details van Emissie Punt: S: stal 1 (6785)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
2	K1	Paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: S: stal 3 (6786)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	0	7.2	0

