



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 28 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-007964 - gemeente Buren
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Zeeg 1, 4021 CE Maurik
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap van den Anker
Zaaknummer : 2015-007964

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap van den Anker aan de Zeeg 1 te Maurik, hierna te noemen aanvrager, van 4 juni 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 melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.100 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 2 juni 2015, gebruikt.

Op 7 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken 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

Maatschap van den Anker 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 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.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Buren / Omgevingsdienst Rivierenland is overlegd, waaruit blijkt dat het verzoek om intrekking d.d. 25 mei 2015 voor de locaties Rijnbandijk 243 te Rijswijk en Donkerstraat 15 te Ravenswaaij door de gemeente / Omgevingsdienst is geaccepteerd. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente / Omgevingsdienst zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2015-007964.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij ten opzichte van de referentiesituatie het aantal te houden melkkoeien en jongvee toeneemt en niet langer schapen en paarden worden gehouden.

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.

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 het Natura 2000-gebied Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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 Wet milieubeheer	19 april 1994	1.806,9
Vergunning Wet milieubeheer	25 mei 2004	3.189,8

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

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de volgende bedrijven:

- Fa. maatschap Nieuwenhuizen aan de Rijnbandijk 243, 4023 AJ te Rijswijk
- De heer van Koevorden aan de Donkerstraat 15, 4119 LX te Ravenswaaij

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2a Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Rijnbandijk 243 Rijswijk

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit Melkrundveehouderijen	22 juni 1993	641,0

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 641,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Rijnbandijk 243 te Rijswijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 26 mei 2015 voor deze inrichting bij de Omgevingsdienst Rivierenland een verzoek tot intrekking is ingediend.

Tabel 2b Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Donkerstraat 15 Ravenswaaij

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	13 november 1989	631,0

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 631,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Donkerstraat 15 te Ravenswaaij worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 26 mei 2015 voor deze inrichting bij de Omgevingsdienst Rivierenland een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabellen 4a en 4b zijn de vergunde veebezettingen op 24 maart 2000 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen. In de aangevraagde situatie wordt niet langer vee gehouden op de saldeeradressen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zeeg 1 Maurik

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	145
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	95
Schape	B 1	50
Volwassen paarden ouder dan 3 jaar	K 1	3
Paarden in opfok jonger dan 3 jaar	K 2	3
Volwassen pony's	K 3	2

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.6.1 / BWL 2009.11.V3	90
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	132
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	150

Tabel 4a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Rijnbandijk 243

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	40
Schapen	B 1	150

Tabel 4b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Donkerstraat 15

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	40

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

Rijntakken rand / habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	Vergund 24-03-2000	Aanvraag	Vershil
Rand	5,2	3,2	-2,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,3	0,2	-0,1
H7230 Kalkmoerassen / alkalisch laagveen	0,2	0,1	-0,1
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,3	0,2	-0,1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	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 beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Rijnbandijk 243 te Rijswijk en de Donkerstraat 15 te Ravenswaaij 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.

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.

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Van den Anker vergund 2000
Gemaakt op: 24-07-2015 10:12:29
Zwaartepunt X: 152,600 Y: 440,200
Cluster naam: Maurik, Zeeg 1 Maatschap van den Anker
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Zeeg 1 stal A	154 437	439 403	1,5	1,5	0,5	0,40	1 378
2	Zeeg 1 stal B-H	154 439	439 433	1,5	1,5	0,5	0,40	406
3	Zeeg achterhuis	154 415	439 424	1,5	1,5	0,5	0,40	24
4	Donkerstr melkvee	150 602	439 589	1,5	1,5	0,5	0,40	475
5	Donkerstr jongvee	150 559	439 588	1,5	1,5	0,5	0,40	137
6	Donkerstr achterhuis	150 574	439 601	1,5	1,5	0,5	0,40	20
7	Rijnbdijk ligboxen	152 759	441 183	1,5	1,5	0,5	0,40	536
8	Rijnbdijk schapen1	152 775	441 222	1,5	1,5	0,5	0,40	32
9	Rijnbdijk schapen2	152 765	441 217	1,5	1,5	0,5	0,40	32
10	Rijnbdijk schapen3	152 742	441 234	1,5	1,5	0,5	0,40	42

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	153 957	441 514	5,21
2	Rijntakken H91E0C	137 792	436 531	0,16
3	Rijntakken H7230	137 020	431 702	0,15
4	Rijntakken H6510A	156 061	428 499	0,25
5	Rijntakken H91E0A	156 412	429 247	0,26
6	Rijntakken H3150	171 654	439 764	0,17
7	Kolland&Overl rand 1	153 741	444 110	1,89
8	Kolland&Overl rand 2	157 586	444 556	1,26

Details van Emissie Punt: Zeeg 1 stal A (845)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	145	9.5	1377.5

Details van Emissie Punt: Zeeg 1 stal B-H (846)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	95	3.9	370.5
2	B 1	schapen	50	0.7	35

Details van Emissie Punt: Zeeg achterhuis (847)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	paarden	3	5	15
2	K 2	paarden opfok	3	2.1	6.3

3	K 4	pony's opfok	2	1.3	2.6
---	-----	--------------	---	-----	-----

Details van Emissie Punt: Donkerstr melkvee (848)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Donkerstr jongvee (849)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Donkerstr achterhuis (850)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Rijnbdijk ligboxen (851)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	40	9.5	380
2	A 3	vr jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Rijnbdijk schapen1 (852)

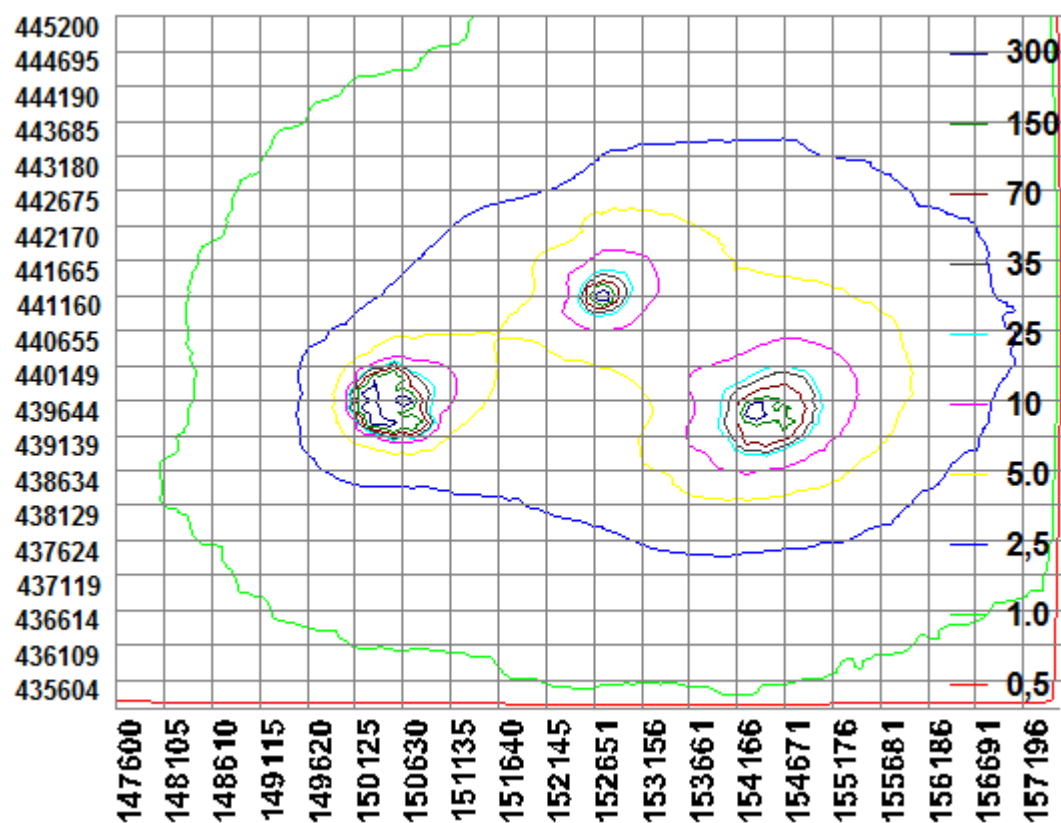
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	45	0.7	31.5

Details van Emissie Punt: Rijnbdijk schapen2 (853)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	45	0.7	31.5

Details van Emissie Punt: Rijnbdijk schapen3 (854)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	60	0.7	42



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van den Anker aangevraagd
Gemaakt op: 24-07-2015 10:57:13
Zwaartepunt X: 154,500 Y: 439,400
Cluster naam: Maurik, Zeeg 1 Maatschap van den Anker
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Zeeg 1 stal A	154 437	439 403	1,5	1,5	0,5	0,40	398
2	Zeeg 1 stal B-H	154 439	439 433	1,5	1,5	0,5	0,40	187
3	Zeeg 1 ligboxenstal	154 476	439 368	1,5	1,5	0,5	0,40	1 929

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	153 957	441 514	3,18
2	Rijntakken H91E0C	137 792	436 531	0,10
3	Rijntakken H7230	137 020	431 702	0,10
4	Rijntakken H6510A	156 061	428 499	0,22
5	Rijntakken H91E0A	156 412	429 247	0,23
6	Rijntakken H3150	171 654	439 764	0,15
7	Kolland&Overl rand 1	153 741	444 110	1,06
8	Kolland&Overl rand 2	157 586	444 556	1,05

Details van Emissie Punt: Zeeg 1 stal A (845)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	102	3.9	397.8

Details van Emissie Punt: Zeeg 1 stal B-H (846)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	48	3.9	187.2
2	B 1	schapen	0	0.7	0

Details van Emissie Punt: Zeeg 1 ligboxenstal (857)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.6.1	melkkoeien	90	7.5	675
2	A 1.100.1	melkkoeien	132	9.5	1254

