



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 31 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009285 - gemeente Winterswijk
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Beijersdijk 8, 7104 AH
Winterswijk-Meddo
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap H.J. en A.J. ten Damme
Zaaknummer : 2015-009285

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap H.J. en A.J. ten Damme aan de Beijersdijk 9 te Winterswijk-Meddo, hierna te noemen aanvrager, van 29 juni 2015 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 rundveehouderij aan de Beijersdijk 8 te Winterswijk-Meddo. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 5.345 meter, 8.700 meter en 9.600 meter van de Natura 2000-gebieden Korenburgerveen, Willinks Weust en Bekendelle.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 27 juni 2015, gebruikt.

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 H.J. en A.J. ten Damme 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 29 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-007641.
- 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.
- 4 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Winterswijk is overlegd, waaruit blijkt dat voor de locatie Beijersdijk 8 te Winterswijk-Meddo ofwel een melding Activiteitenbesluit door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen, ofwel een besluit intrekking is opgesteld door de gemeente. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief / het besluit van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2015-009285.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundhouderij waarbij het aantal te houden jongvee en fokstieren/overig rundvee toeneemt.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Korenburgerveen, Willinks Weust en Bekendelle. 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998, zaaknummer 2012-007641	29 oktober 2012	2.375,6

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het eigen bedrijf aan de Beijersdijk 8 te Winterswijk-Meddo.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Beijersdijk 8

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet (gedeeltelijk vervallen)	25 juni 1991	1.259,6
Vergunning Wm - niet in werking getreden	7 september 1999	n.v.t.
Vergunning Wm – niet in werking getreden	22 september 2008	n.v.t.

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 een deel van de vergunning van 1991 is vervallen, en alleen nog geldt voor 60 melkkoeien en 43 stuks jongvee, overeen komend met 737,7 kg ammoniakemissie.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 540,1 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Beijersdijk 8 worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 29 oktober 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7

december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Beijersdijk 9 te Winterswijk-Meddo

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2012		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	100
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	8
Konijnen	I1,100	8

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	140
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	36
Konijnen	I1,100	8

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

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	60
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	43

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	13
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	19

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)		
	7-12-2004 / 29-10-2012	Aanvraag	Vershil
KORENBURGERVEEN			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,0	1,0	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,8	0,8	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,8	0,8	0,0
H7120 Herstellende hoogvenen	0,9	0,9	0,0
H7210 Galigaanmoerassen	0,7	0,7	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,8	0,8	0,0
WILLINKS WEUST			
Rand	0,4	0,4	0,0
BEKENDELLE			
Rand	0,4	0,4	0,0

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 Beijersdijk 8 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.

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.

Arnhem, 31 juli 2015

bijlagen:

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

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

Korenburgeterveen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Korenburgeterveen 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen en op 12 december 2014 gewijzigd.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgeterveen)

(=behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7110 Actief hoogveen ¹	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7140A Overgangs- en trilvenen	=	=
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

Willinks Weust (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het gebied in zijn geheel 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 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 Willinks Weust.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Willinks Weust)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	=	>

¹Prioritair habitatype

Bekendelle (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Bekendelle 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Beijersdiek 9 vergund
Gemaakt op: 28-07-2015 17:14:12
Zwaartepunt X: 246,300 Y: 450,500
Cluster naam: Winterswijk-Meddo, Beijersdiek 9 Mts ten Damme
Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	ligboxenstal 1	246 211	450 401	1,5	1,5	0,5	0,40	1 085
2	ligboxenstal 2	246 161	450 407	1,5	1,5	0,5	0,40	1 034
3	jongveestal	246 228	450 429	1,5	1,5	0,5	0,40	257
4	beijersdiek8 lb	246 343	450 502	1,5	1,5	0,5	0,40	593
5	beijersdiek8 jv	246 406	450 523	1,5	1,5	0,5	0,40	144

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenveen H2310	242 865	446 012	1,01
2	Korenveen H4010A	242 534	445 440	0,80
3	Korenveen H6230	242 998	444 957	0,83
4	korenveen H7120	242 733	445 785	0,94
5	Korenveen H7210	242 468	444 806	0,72
6	Korenveen H91E0C	242 865	444 929	0,81
7	Willinks Weust rand	250 448	442 718	0,42
8	Bekendelle rand	245 307	440 730	0,39

Details van Emissie Punt: ligboxenstal 1 (896)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	108	9.5	1026
2	A 3	vr jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: ligboxenstal 2 (897)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	92	9.5	874
2	A 3	vr jongvee	41	3.9	159.9

Details van Emissie Punt: jongveestal (898)

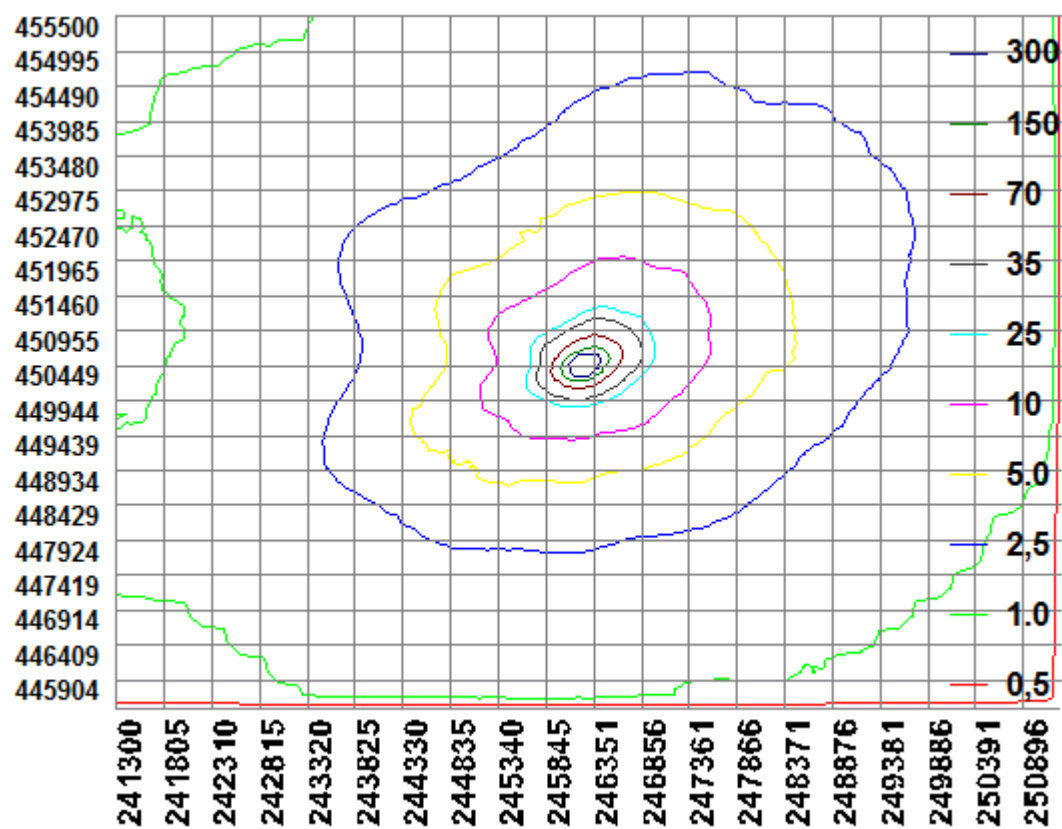
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	44	3.9	171.6
2	A 7	fokstieren	8	9.5	76
3	I 1.100	konijnen	8	1.2	9.6

Details van Emissie Punt: beijersdiek8 lb (899)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	60	9.5	570
2	A 3	vr jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: beijersdiek8 jv (900)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	37	3.9	144.3



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beijersdiek 9 aangevraagd

Gemaakt op: 28-07-2015 18:33:47

Zwaartepunt X: 246,300 Y: 450,500

Cluster naam: Winterswijk-Meddo, Beijersdiek 9 Mts ten Damme

Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	ligboxenstal 1	246 211	450 401	1,5	1,5	0,5	0,40	1 241
2	ligboxenstal 2	246 161	450 407	1,5	1,5	0,5	0,40	1 186
3	jongveestal	246 228	450 429	1,5	1,5	0,5	0,40	371
4	beijersdiek8 lb	246 343	450 502	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	beijersdiek8 jv	246 406	450 523	1,5	1,5	0,5	0,40	198

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenveen H2310	242 865	446 012	0,98
2	Korenveen H4010A	242 534	445 440	0,77
3	Korenveen H6230	242 998	444 957	0,80
4	korenveen H7120	242 733	445 785	0,91
5	Korenveen H7210	242 468	444 806	0,70
6	Korenveen H91E0C	242 865	444 929	0,78
7	Willinks Weust rand	250 448	442 718	0,40
8	Bekendelle rand	245 307	440 730	0,37

Details van Emissie Punt: ligboxenstal 1 (896)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	108	9.5	1026
2	A 3	vr jongvee	55	3.9	214.5

Details van Emissie Punt: ligboxenstal 2 (897)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	92	9.5	874
2	A 3	vr jongvee	41	3.9	159.9
3	A 7	overig rundvee	16	9.5	152

Details van Emissie Punt: jongveestal (898)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	44	3.9	171.6
2	A 7	fokstieren	20	9.5	190
3	I 1.100	konijnen	8	1.2	9.6

Details van Emissie Punt: beijersdiek8 lb (899)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A 3	vr jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: beijersdiek8 jv (900)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	vr jongvee	19	3.9	74.1
2	A 1.100.1	melkkoeien	13	9.5	123.5

