



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 6 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-013481 - gemeente Winterswijk
Activiteit : het wijzigen van een melkveehouderij aan de Wiggersweg 4-6 en 8-10,
7108 BC te Winterswijk-Woold
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : A. en W. Kruisselbrink
Zaaknummer : 2014-013481

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A. en W. Kruisselbrink, Wiggersweg 4-6 en 8-10 te Winterswijk-Woold, hierna te noemen aanvrager, van 29 september 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een veehouderij ten behoeve van een saldering met twee inrichtingen. Naar de inrichting aan de Rauwershofweg 11 te Winterswijk-Woold wordt 503,5 kg van de ammoniakemissierechten verplaatst (zaaknummer 2014-010588). Naar de inrichting gelegen aan de Boveltweg 16 te Winterswijk-Woold wordt 95,0 kg van de ammoniakemissierechten verplaatst (zaaknummer 2014-013484).

De inrichting van de aanvrager is gelegen op ongeveer 900 meter van het Natura 2000-gebied Wooldse Veen, op ongeveer 3.000 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle, op ongeveer 4.000 meter van het Natura 2000-gebied Willinks Weust en op ongeveer 8.100 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 29 september 2014, 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

aanvrager 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 5 september 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-007760.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting verminderd wordt ten behoeve van twee salderingen.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Wooldse Veen, Bekendelle, Willinks Weust en Korenburgerveen. 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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 - Zaaknummer 2013-007760	5 september 2013	2.975,5

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 5 september 2013 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	240
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	145
Vleeskalveren	A4.100	4
Schape	B1	100
Paarden	K1	10

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	110
Melkkoeien	A1.12.2 (BWL 2010.33.V3)	65
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	114
Vleesstieren	A6	6
Schape	B1	87
Paarden	K1	4

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

Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 5-9-2013	Aangevraagd	Vershil
Wooldse Veen (rand)	11,7	9,8	-1,9
Bekendelle (rand)	2,8	2,2	-0,6
Willinks Weust (rand)	1,7	1,4	-0,3
Korenburgerveen (rand)	0,6	0,5	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 5 september 2013 sprake is van een afname van de 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.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 5 september 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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 staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl/actueel/bekendmakingen.

Arnhem, 6 november 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 5 september 2013 (Nbw)
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Wooldse Veen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Wooldse Veen 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 11 juni 2014 gewijzigd.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Wooldse Veen)

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

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7110 Active hoogvenen	>	>
H 91D0 Hoogveenbossen ¹	=	=

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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbos	>	>
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 Beukenbos met Hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbos	=	>

¹Prioritair habitatype

Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Korenburgerveen 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 Korenburgerveen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)
 (=behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 5 september 2013 (Nbw)

Naam van de berekening: Wiggersweg 4-10 Winterswijk-Woold vergund
 Gemaakt op: 22-10-2014 20:33:01
 Zwaartepunt X: 247,700 Y: 437,500
 Cluster naam: Wiggersweg 4-10 Winterswijk-Woold
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	247 700	437 425	1,5	1,5	0,5	0,40	439
2	Stal E	247 703	437 458	1,5	1,5	0,5	0,40	1 663
3	Stal F	247 696	437 561	1,5	1,5	0,5	0,40	874

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wooldse Veen (rand)	248 284	436 694	11,68
2	Bekendelle (rand)	245 553	439 495	2,80
3	Willinks Weust (rand)	250 693	442 292	1,73
4	Korenburgerveen (rand)	243 329	444 236	0,56

Details van Emissie Punt: Stal D (5744)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	110	3.9	429
2	A4.100	Vleeskalveren	4	2.5	10

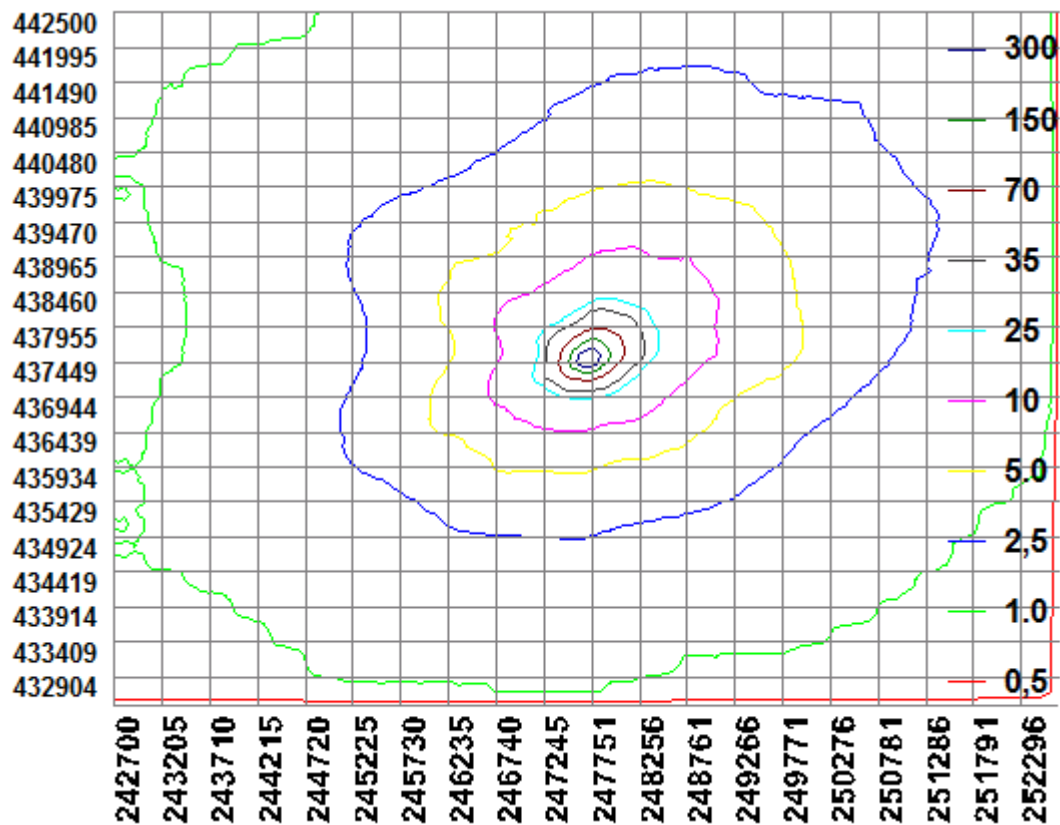
Details van Emissie Punt: Stal E (5745)

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

1	A1.100.1	Melkkoeien	175	9.5	1662.5
---	----------	------------	-----	-----	--------

Details van Emissie Punt: Stal F (5746)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	65	9.5	617.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	35	3.9	136.5
3	B1	Schape	100	0.7	70
4	K1	Paarden	10	5	50



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Wiggersweg 4-10 Winterswijk-Woold aangevraagd
 Gemaakt op: 22-10-2014 21:08:50
 Zwaartepunt X: 247,700 Y: 437,500
 Cluster naam: Wiggersweg 4-10 Winterswijk-Woold
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D	247 700	437 425	1,5	1,5	0,5	0,40	390
2	Stal E	247 703	437 458	1,5	1,5	0,5	0,40	1 828
3	Stal F	247 696	437 561	1,5	1,5	0,5	0,40	61
4	Stal C	247 745	437 576	1,5	1,5	0,5	0,40	75
5	Stal H	247 731	437 410	1,5	1,5	0,5	0,40	43

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wooldse Veen (rand)	248 284	436 694	9,78
2	Bekendelle (rand)	245 553	439 495	2,24
3	Willinks Weust (rand)	250 693	442 292	1,38
4	Korenburgerveen (rand)	243 329	444 236	0,45

Details van Emissie Punt: Stal D (5744)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	100	3.9	390

Details van Emissie Punt: Stal E (5745)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	110	11	1210
2	A1.12.2	Melkkoeien	65	9.5	617.5

Details van Emissie Punt: Stal F (5746)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	87	0.7	60.9

Details van Emissie Punt: Stal C (5751)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	14	3.9	54.6
2	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal H (5752)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	6	7.2	43.2

