



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 27 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-015496 - gemeente Geldermalsen
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan Nieuwstraat 2, 4191 PM
Geldermalsen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF Grandia
Zaaknummer : 2013-015496

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF Grandia, Nieuwstraat 2 te Geldermalsen, hierna te noemen aanvrager, van 21 oktober 2013 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 3.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 8.800 meter van het Natura 2000-gebied Lingedijk & Diefdijk Zuid.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 21 oktober 2013 gebruikt..

De ontwerpvergunning heeft in de periode van 3 februari 2014 tot 17 maart 2014 ter visie gelegen. Op 5 februari 2014 heeft AR Bedrijfsontwikkeling namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 14 juli 2014 tot 25 augustus 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Geldermalsen.

Wij hebben geen zienswijzen 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

VOF Grandia een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgend voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij een wijziging van de veebezetting plaatsvindt.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Lingegebied & Diefdijk-Zuid. 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 9 juli 2013 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 9 juli 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	85
Vrouwelijk jongvee	A3	70
Gespeende biggen	D1.1.100.2	320
Kraamzeugen	D1.2.100	24
Guste/dragende zeugen	D1.3.101	66
Dekberen	D2.100	1
Opfokzeugen	D3.2.15.4.2 / BWL 2009.12	20
Vleesvarkens	D3.2.15.4.2 / BWL 2009.12	2.198
Opfokzeugen	D3.100.2	6
Vleesvarkens	D3.100.2	720
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.13.2	124
Vrouwelijk jongvee	A3	70
Gespeende biggen	D1.1.100.2	320
Kraamzeugen	D1.2.100	24
Guste/dragende zeugen	D1.3.100	40
Guste/dragende zeugen	D1.3.101	26
Dekberen	D2.100	1
Vleesvarkens	D3.2.15.4.2 / BWL 2009.12	1.930
Opfokzeugen	D3.100.2	6
Vleesvarkens	D3.100.1	150
Vleesvarkens	D3.100.2	600

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 9-7-2013	Aangevraagd	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	1,4	1,4	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	1,7	1,7	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	2,0	2,0	0,0
<i>Lingegebied & Diefdijk-Zuid</i>			
H7230 Kalkmoerassen	0,5	0,5	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,5	0,5	0,0
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,5	0,5	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,5	0,5	0,0

Uit tabel 2 blijkt dat met het stalsysteem, zoals vermeld in de aanvraag, sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde emissie zowel als de depositie in vergelijking tot de vergunde emissie en depositie ten tijde van de aanwijzing van dit Natura 2000-gebied daalt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten

Zienswijze

Op 5 februari 2014 heeft AR Bedrijfsontwikkeling namens de aanvrager de aanvraag als volgt gewijzigd:

- 118 stuks melk- en kalfkoeien worden uitgebreid naar 124 stuks.

- 720 stuks vleesvarkens (traditionele huisvesting) worden uitgebreid naar 750 stuks.


Bovendien zijn een aantal stalsystemen aangepast waardoor de ammoniakemissie met slechts 0,74 kg toeneemt.

Naar aanleiding van deze wijziging hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2^e ontwerpbesluit opgesteld.

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 9 juli 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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 9 juli 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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	<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 habitatype

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

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

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ²	=($<$)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=($<$)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=($<$)	>

2 Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 9 juli 2013

Naam van de berekening: Nieuwstraat 2 Geldermalsen vergund
Gemaakt op: 4-12-2013 14:45:27
Zwaartepunt X: 146,000 Y: 430,800
Cluster naam: Nieuwstraat 2 Geldermalsen
Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	146 006	430 780	1,5	1,5	0,5	0,40	808
2	Stal B	146 015	430 802	4,5	3,6	0,6	4,00	152
3	Stal B2	146 020	430 811	6,0	4,5	0,6	4,00	1 120
4	Stal C	146 037	430 822	5,5	3,8	0,9	6,09	1 400
5	Stal D	146 016	430 848	1,5	1,5	0,5	0,40	98
6	Iglo's	146 000	430 854	1,5	1,5	0,5	0,40	23
7	Stal E	146 046	430 841	4,0	3,1	0,5	4,00	240
8	Stal F	146 053	430 832	4,1	3,2	0,5	4,00	503
9	Stal G	146 084	430 886	6,6	5,9	4,1	1,48	1 176

Gevoelige locaties:

Volg nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6120 Stroomdalgraslanden	147 908	426 251	1,41
3	H6510A Glanshaverhooilanden	147 082	426 576	1,65
4	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	146 708	426 889	1,96
5	Lingegebied & Diefdijk-Zuid			
6	H7230 Kalkmoerassen	137 047	431 543	0,47
7	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	136 965	431 501	0,46
8	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	137 175	431 342	0,47
9	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	137 168	431 335	0,47

Details van Emissie Punt: Stal A (1725)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	85	9.5	807.5

Details van Emissie Punt: Stal B (1726)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	39	3.9	152.1

Details van Emissie Punt: Stal B2 (1727)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	320	3.5	1120

Details van Emissie Punt: Stal C (1728)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	400	3.5	1400

Details van Emissie Punt: Stal D (1729)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Iglo's (1730)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: Stal E (1731)

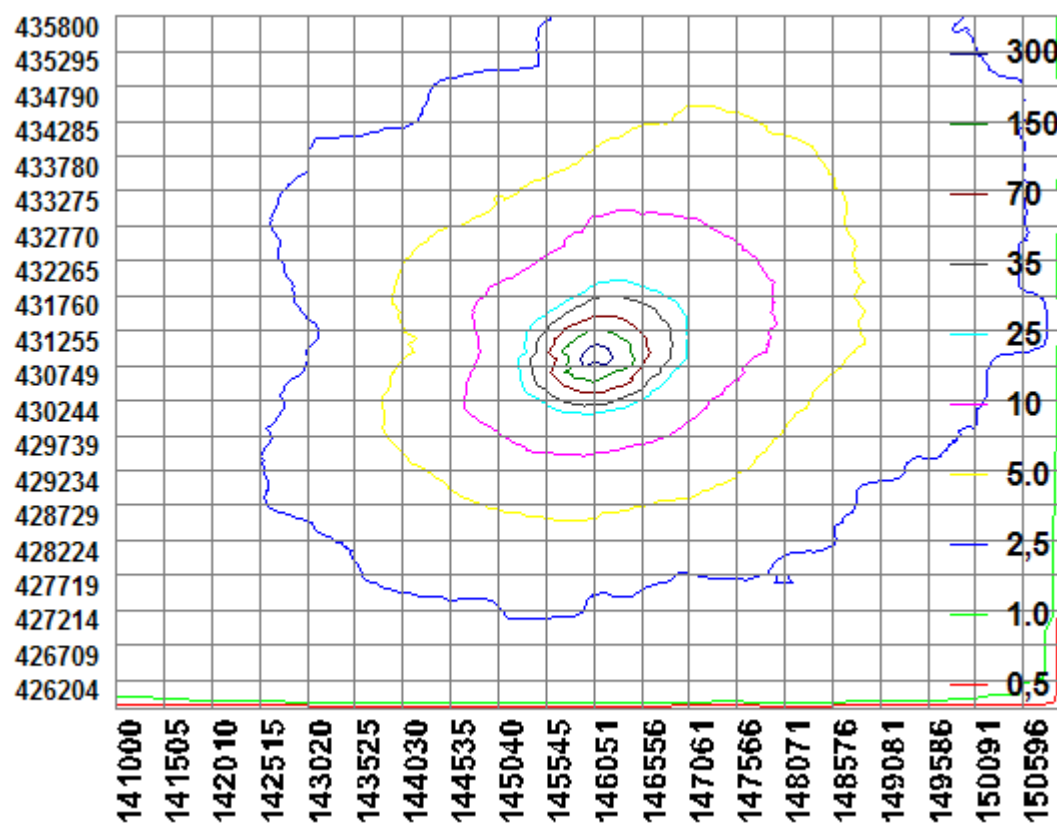
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	320	0.75	240

Details van Emissie Punt: Stal F (1732)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	24	8.3	199.2
2	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	66	4.2	277.2
3	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
4	D3.100.2	Opfokzeugen	6	3.5	21

Details van Emissie Punt: Stal G (1733)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.2	Vleesvarkens	2198	0.53	1164.94
2	D3.2.15.4.2	Opfokzeugen	20	0.53	10.6



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Grandia, Geldermalsen
 Gemaakt op: 23-06-2014 14:51:49
 Zwaartepunt X: 146,000 Y: 430,800
 Cluster naam: Grandia , Nieuwstraat 2, 4191 PM Geldermalsen
 Berekenende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	146 006	430 780	1,5	1,5	0,5	0,40	1 004
2	Stal B	146 015	430 802	4,5	3,6	0,6	4,00	152
3	Stal B2	146 020	430 811	6,0	4,5	0,6	4,00	1 075
4	Stal C	146 037	430 822	5,5	3,8	0,9	6,09	1 400
5	Stal D	146 016	430 848	1,5	1,5	0,5	0,40	98
6	Iglo's	146 000	430 854	1,5	1,5	0,5	0,40	23
7	Stal E	146 046	430 841	4,0	3,1	0,5	4,00	240
8	Stal F	146 053	430 832	4,1	3,2	0,5	4,00	503
9	Stal G	146 084	430 886	7,5	5,7	4,8	0,90	1 023

Gevoelige locaties:

Volg nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6120 Stroomdalgraslanden	147 908	426 251	1,42
3	H6510A Glanshaverhooilanden	147 082	426 576	1,65
4	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	146 708	426 889	1,96
5	Lingegebied & Diefdijk-Zuid			
6	H7230 Kalkmoerassen	137 047	431 543	0,47
7	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	136 965	431 501	0,46
8	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	137 175	431 342	0,47
9	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	137 168	431 335	0,47

Details van Emissie Punt: Stal A (6)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.2	Melkkoeien	124	8.1	1004.4

Details van Emissie Punt: Stal B (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	39	3.9	152.1

Details van Emissie Punt: Stal B2 (8)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	200	3.5	700
2	D3.100.1	Vleesvarkens	150	2.5	375

Details van Emissie Punt: Stal C (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	400	3.5	1400

Details van Emissie Punt: Stal D (10)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Iglo's (11)

Volgnr. Code Type Aantal EmissieTotaal

1	A3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4
---	----	--------------------	---	-----	------

Details van Emissie Punt: Stal E (12)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	320	0.75	240

Details van Emissie Punt: Stal F (13)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.101	G/D Zeugen	66	4.2	277.2
2	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
3	D3.100.2	Opfokzeugen	6	3.5	21
4	D1.2.100	Kraamzeugen	24	8.3	199.2

Details van Emissie Punt: Stal G (14)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.2	Vleesvarkens	1930	0.53	1022.9

