



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 1 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007365 - gemeente Aalten
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een vleesvarkens- en rundveehouderij
aan de Halteweg 14b, 7122 MB Aalten
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer J.T. Westerveld
Zaaknummer : 2015-007365

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.T. Westerveld, Halteweg 14b te Aalten, hierna te noemen aanvrager, van 19 mei 2015 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 bedrijfsvoering. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.400 meter van het Natura 2000-gebied 'Korenburgerveen', op ongeveer 12.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Bekendelle' en op ongeveer 15.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Wooldse Veen'.

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

HEBBEN BESLOTEN

de heer J.T. Westerveld 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 vleesvarkens en rundveehouderij waarbij gestopt wordt met het houden van fokvarkens. In de bestaande stallen worden na vergunning 663 vleesvarkens en 93 stuks overig rundvee gehouden. Het bedrijf is aangemeld voor de stoppersregeling, als alternatieve maatregel uit het Actieplan ammoniak veehouderij wordt de mest van de vleesvarkens opgevangen in water conform AAV2012.07.

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.

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

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Besluit Wet milieubeheer	23 mei 2000	1.827,8

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.

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 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.100	26
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	81
Gespeende biggen	D1.1.100.1	300
Gespeende biggen	D1.1.100.2	55
Vleesvarkens	D3.2.1.1	192
Vleesvarkens	D3.100.1	181

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1 met AAV 2012.7	663
Overig rundvee > 2 jaar		93

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Korenburerveen			
H91E0 C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,4	0,4	-
H91D0 Hoogveenbossen	0,4	0,4	-
H7210 Galigaanmoerassen	0,3	0,3	-
H7120 Herstellende hoogvenen (actief hoogveen)	0,4	0,4	-
Bekendelle			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	-
H9160_A Eiken-haagbeukenbossen	0,2	0,2	-
Wooldse Veen			
H91D0 Hoogveenbossen	0,1	0,1	-
H7120 Herstellende hoogvenen (actief hoogveen)	0,1	0,1	-

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende 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.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming 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, 1 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Gegevens gebied(en) invoegen (zie document Natura 2000-gebieden agrarisch)

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)

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

¹Prioritair habitatype

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)

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

¹Prioritair habitatype

Natura 2000-gebieden 'Korenburgerveen', 'Bekendelle' en 'Wooldse Veen'.

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004

Naam van de berekening: Westerveld Aalten vergund
 Gemaakt op: 16-06-2015 10:39:46
 Zwaartepunt X: 232,400 Y: 438,200
 Cluster naam: Westerveld Aalten
 Berekende ruwheid: 0,16 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Gebouw 2	232 425	438 169	2,6	3,5	0,5	4,00	723
2	Gebouw 3a	232 439	438 185	4,2	3,1	0,5	4,00	131
3	Gebouw 3b	232 439	438 194	2,5	3,1	0,5	4,00	297
4	Gebouw 4	232 435	438 203	2,5	3,4	0,5	4,00	224
5	Gebouw 5	232 422	438 216	3,7	2,8	0,5	4,00	453

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91E0C	241 592	443 733	0,35
2	KBV H91D0	241 573	443 751	0,35
3	KBV H7210	241 802	444 222	0,34
4	KBV H7120	241 656	444 244	0,35
5	BD H91E0C	244 661	440 105	0,24
6	BD H9120	244 793	439 813	0,23
7	BD H9160A	245 026	439 658	0,23
8	WV H91D0	248 217	436 352	0,14
9	WV H7120	248 272	436 397	0,14

Details van Emissie Punt: Gebouw 2 (1399)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	35	4.2	147
2	D3.2.1.1	Vleesvarkens	192	3	576

Details van Emissie Punt: Gebouw 3a (1400)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	26	4.2	109.2
2	D2.100	Dekberen	4	5.5	22

Details van Emissie Punt: Gebouw 3b (1401)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	300	0.6	180
2	D1.2.100	Kraamzeugen	4	8.3	33.2

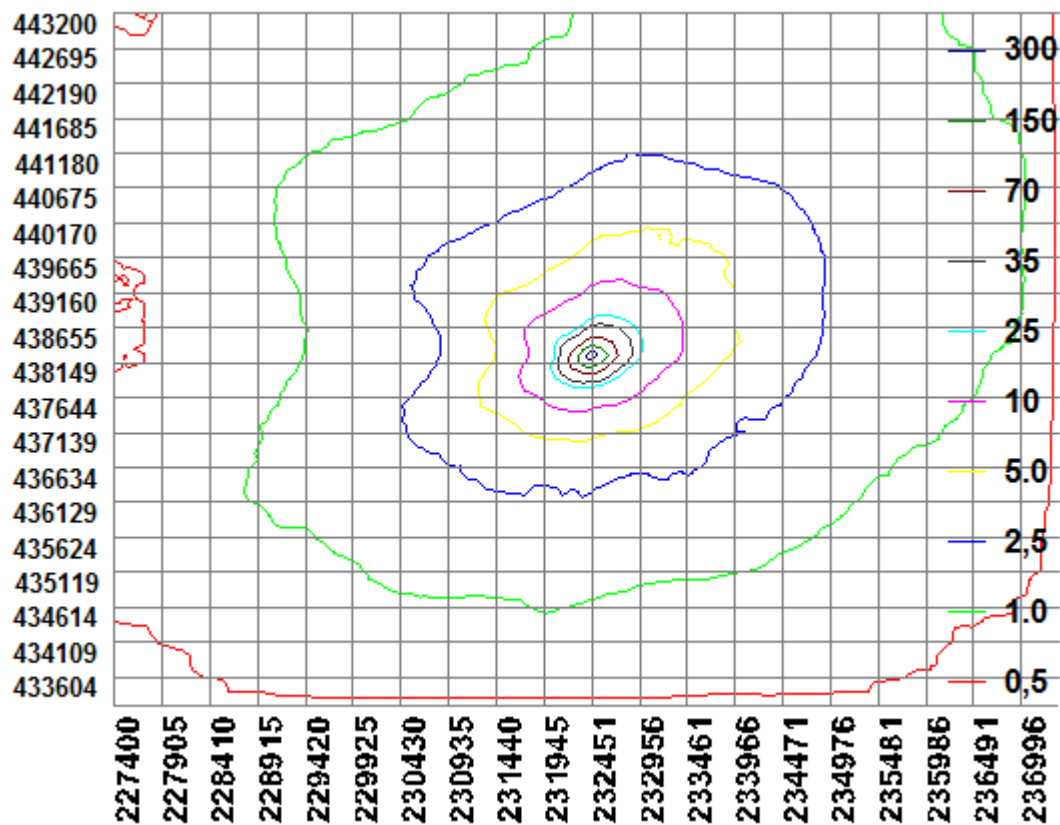
3	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	20	4.2	84
---	----------	-----------------------	----	-----	----

Details van Emissie Punt: Gebouw 4 (1402)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	55	0.75	41.25
2	D1.2.100	Kraamzeugen	22	8.3	182.6

Details van Emissie Punt: Gebouw 5 (1403)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	181	2.5	452.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: mei 2015 aanvraag
 Gemaakt op: 19-05-2015 17:02:10
 Zwaartepunt X: 232,400 Y: 438,200
 Cluster naam: Halteweg 14B Aalten aanvraag 2015
 Berekende ruwheid: 0,16 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	gebouw2	232 425	438 169	2,6	3,5	0,4	4,00	333
2	gebouw 3a	232 439	438 185	4,2	3,1	0,5	4,00	103
3	gebouw 3b	232 419	438 194	2,5	3,1	0,5	4,00	383
4	gebouw 4	232 435	438 203	2,5	3,4	0,4	4,00	285
5	gebouw 5	232 422	438 216	3,7	2,8	0,4	4,00	261
6	gebouw 1	232 456	438 184	1,5	3,8	0,5	0,40	143
7	gebouw 7	232 418	438 200	2,6	6,1	0,5	4,00	288

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91EOC	241 592	443 733	0,35
2	KBV H91DO	241 573	443 751	0,35
3	KBV H7210	241 802	444 222	0,34
4	KBV H7120	241 656	444 244	0,35
5	BD H91EOC	244 661	440 105	0,24
6	BD H9120	244 793	439 813	0,23
7	BD H9160A	245 026	439 658	0,22
8	WV H91DO	248 217	436 352	0,14
9	WV H7120	248 272	436 397	0,14

Details van Emissie Punt: gebouw2 (3821)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	dragende zeugen	0	4.2	0
2	D3.2.1.1	vleesvarkens	0	3	0
3	D3.1.1	vleesvarkens	0	3	0
4	D3.100.1 en AAV2012.7	vleesvarkens	242	1.375	332.75

Details van Emissie Punt: gebouw 3a (3822)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	dragende zeugen	0	4.2	0
2	D2.100	dekberen	0	5.5	0
3	D3.100.1 en AAV2012.7	vleesvarkens	75	1.375	103.125

Details van Emissie Punt: gebouw 3b (3823)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	gespeende biggen	0	0.6	0
2	D1.2.100	kraamzeugen	0	8.3	0
3	D1.3.100	dragende zeugen	0	4.2	0
4	D3.100.1 en AAV2012.7	vleesvarkens	71	1.375	97.625
5	A7	ov rundvee	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: gebouw 4 (3824)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	gespeende biggen	0	0.75	0
2	D1.2.100	kraamzeugen	0	8.3	0
3	A7	overig rundvee	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: gebouw 5 (3825)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1 en AAV2012.7	vleesvarkens	190	1.375	261.25
2	D3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0
3	B1	schapen	0	0.7	0

Details van Emissie Punt: gebouw 1 (3826)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	overig rundvee	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: gebouw 7 (3827)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	overig rundvee	18	9.5	171
2	D3.100.1 en AAV2012.7	vleesvarkens	85	1.375	116.875