



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 28 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 -2015-007116- gemeente Buren
Activiteit : het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij aan Burensestraat 2,
4016 CZ Kapel-Avezaath
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : W. Bos
Zaaknummer : 2015-007116

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van W. Bos, Burensestraat 2 te Kapel-Avezaath, hierna te noemen aanvrager, van 12 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een wijziging van de veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.000 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, 11.000 meter van het Natura 2000-gebied Kolland & Overlangbroek en ongeveer 20.300 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 12 mei 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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

W. Bos 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 varkens- en rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd. Er zullen geen varkens meer 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.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebied Rijntakken, Kolland & Overlangbroek en Binnenveld. 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	24 oktober 1995	5.358,0
Vergunning Wet milieubeheer	1 mei 2006	5.982,0

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.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	66
Vleesvarkens	D 3.100	1.500

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren	A 6.100	900

In de aanvraag is aangegeven dat de initiatiefnemer de mogelijkheid wenst om in plaats van 900 vleesstieren (A 6.100) 900 vleeskalveren (A 4.100) of 900 stuks vrouwelijk jongvee (A 3.100) te kunnen houden. De emissie van 900 vleesstieren bedraagt 4.770,0 kg per jaar. Indien in plaats van vleesstieren 900 vleeskalveren of 900 stuks vrouwelijk jongvee worden gehouden bedraagt de emissie 3.150,0 resp. 3.960,0 kg/jaar.

In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aanvraag	Verschil
Rijntakken			

Rijntakken rand	2,1	1,9	-0,2
H91E0A Rivierbebeleidende zachthoutooibossen	1,6	1,5	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	1,4	1,2	-0,2
H6120 Stroomdalgraslanden	0,8	0,7	-0,1
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,7	0,6	-0,1
<i>Binnenveld</i>			
H6410 Blauwgraslanden	0,3	0,3	0,0
H7140 Trilvenen	0,4	0,3	-0,1
<i>Kolland & Overlangbroek</i>			
Kolland & Overlangbroek rand	0,8	0,7	-0,1

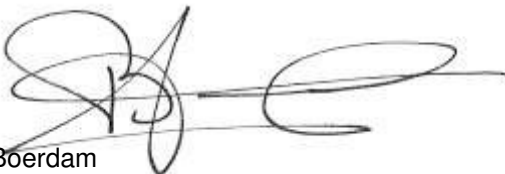
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. De depositie is berekend voor 900 vleesstieren. Indien in plaats vleesstieren 900 vleekalveren of 900 stuks vrouwelijk jongvee worden gehouden zal de depositie verder afnemen. 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.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

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 beroepschrift 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 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. 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 Binnenveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos ¹	=	=

¹ Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: W. Bos vergunde situatie

Gemaakt op: 18-08-2015 12:39:44

Zwaartepunt X: 153,300 Y: 432,900

Cluster naam: W. Bos, Burensestraat 2, Kapel-Avezaath

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	153 331	432 928	3,3	3,7	0,5	4,00	2 412
2	Stal C	153 318	432 961	3,3	3,7	0,5	4,00	2 088
3	Stal E	153 363	432 960	1,5	1,5	0,5	0,40	858

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	<i>Rijntakken</i>			
1	Rijntakken rand	156 965	431 337	2,11
2	H91E0A Rivierbebeleidende zachthoutooibossen	156 411	429 245	1,62
3	H6510A Glanshaverhooilanden	156 073	428 510	1,38
4	H6120 Stroomdalgraslanden	149 223	425 801	0,81
5	H91F0 Droge hardhoutooibossen	161 293	444 613	0,68
	<i>Binnenveld</i>			

6	H6410 Blauwgraslanden	169 010	446 319	0,33
7	H7140 Trilvenen <i>Kolland & Overlangbroek</i>	167 595	447 113	0,35
8	Kolland & Overlangbroek rand	152 967	443 961	0,78

Details van Emissie Punt: Stal B (1197)

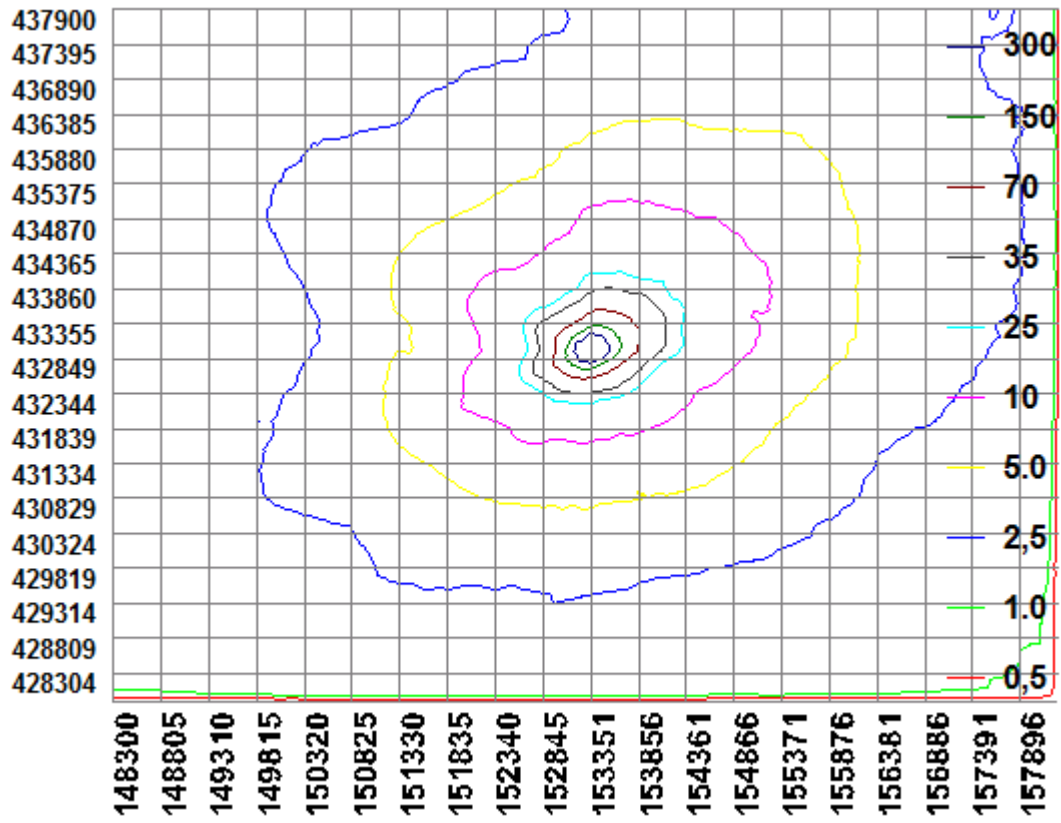
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	804	3	2412

Details van Emissie Punt: Stal C (1198)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	696	3	2088

Details van Emissie Punt: Stal E (1199)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	66	13	858



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: W. Bos 2015

Gemaakt op: 18-08-2015 13:35:23

Zwaartepunt X: 153,400 Y: 433,000

Cluster naam: W. Bos, Burensestraat 2, Kapel-Avezaath

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	153 328	432 934	1,5	1,5	0,5	0,40	1 590
2	Stal C	153 321	432 956	1,5	1,5	0,5	0,40	1 166
3	Stal E	153 363	432 960	1,5	1,5	0,5	0,40	954
4	Stal G	153 403	432 964	1,5	1,5	0,5	0,40	1 060

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	<i>Rijntakken</i>			
1	Rijntakken rand	156 965	431 337	1,89
2	H91E0A Rivierbebeleidende zachthoutooibossen	156 411	429 245	1,45
3	H6510A Glanshaverhooilanden	156 073	428 510	1,16
4	H6120 Stroomdalgraslanden	149 223	425 801	0,72
5	H91F0 Droge hardhoutooibossen	161 293	444 613	0,60

	<i>Binnenveld</i>			
6	H6410 Blauwgraslanden	169 010	446 319	0,29
7	H7140 Trilvenen	167 595	447 113	0,32
	<i>Kolland & Overlangbroek</i>			
8	Kolland & Overlangbroek rand	152 967	443 961	0,69

Details van Emissie Punt: Stal B (1197)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0
2	A6.100	Vleesstieren	300	5.3	1590

Details van Emissie Punt: Stal C (1198)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0
2	A6.100	Vleesstieren	220	5.3	1166

Details van Emissie Punt: Stal E (1199)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	0	13	0
2	A6.100	Vleesstieren	180	5.3	954

Details van Emissie Punt: Stal G (1208)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Vleestieren	200	5.3	1060

