



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 september 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008352 - gemeente Lochem
Activiteit : het wijzigen van een biologische varkenshouderij aan de Vordenseweg 10,
7241 RL Lochem
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap J.C. Braakman & H.J. Braakman-Sterk
Zaaknummer : 2015-008352

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap J.C. Braakman & H.J. Braakman-Sterk aan de Vordenseweg 10 te Lochem, hierna te noemen aanvrager, van 11 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het aantal te houden vleesvarkens. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 5.600 en 11.700 meter van het Natura 2000-gebieden Stelkampsveld en Rijntakken en op ongeveer 1.100 meter van Beschermd Natuurmonument Wildeborch.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 juni 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

Maatschap J.C. Braakman & H.J. Braakman-Sterk 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 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.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een biologische varkenshouderij waarbij het aantal te houden varkens toeneemt en wordt gestopt met het houden van schapen.

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 Stelkampsveld en Rijntakken en op Beschermd Natuurmonument Wildeborch. 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)
Vergunning Hinderwet	4 september 1991	1.535,0
Vergunning Wet milieubeheer	13 februari 2009	1.493,8

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 op 13 februari 2009 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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 13 februari 2009		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schapen	B 1	279
Vleesvarkens	D 3.100.2	371

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D 3.100.2	426

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

Habitattype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund 13-2-2009	Aan- gevraagd	Vershil
Wildeborch rand	4,2	4,2	0,0
STELKAMPSVELD			
H4030 Droge heiden	0,4	0,4	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,4	0,4	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,4	0,4	0,0
RIJNTAKKEN			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0,0
H91D0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,1	0,1	0,0

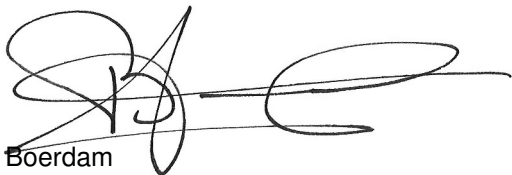
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 13 februari 2009 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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 13 februari 2009
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Stelkampsveld 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 Stelkampsveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	>	>

¹Prioritair habitatype

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	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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 13 februari 2009

Naam van de berekening: Vordenseweg 10, vergund
Gemaakt op: 30-06-2015 15:35:12
Zwaartepunt X: 223,300 Y: 461,100
Cluster naam: Lochem, Vordenseweg 10, Mts Braakman-Sterk
Berekende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	223 322	461 033	4,5	3,7	0,5	4,00	392
2	stal 2	223 309	461 053	1,5	1,5	0,5	0,40	123
3	stal 3	223 310	461 068	1,5	1,5	0,5	0,40	195
4	stal 5	223 329	461 076	4,3	3,3	0,5	4,00	784

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wildeborch rand	223 334	459 954	4,21
2	Stelkampsveld H4030	228 768	459 439	0,39
3	Stelkampsveld H6410	228 771	459 465	0,39
4	Stelkampsveld H91E0C	229 265	459 712	0,36
5	Rijntakken H6120	211 568	457 300	0,12
6	Rijntakken H6120	210 149	465 450	0,09
7	Rijntakken H6510A	211 667	458 163	0,12
8	Rijntakken H6510A	210 058	464 946	0,08
9	Rijntakken H91E0A	211 194	458 758	0,11
10	Rijntakken H91E0A	209 699	465 945	0,09

Details van Emissie Punt: stal 1 (621)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	112	3.5	392

Details van Emissie Punt: stal 2 (622)

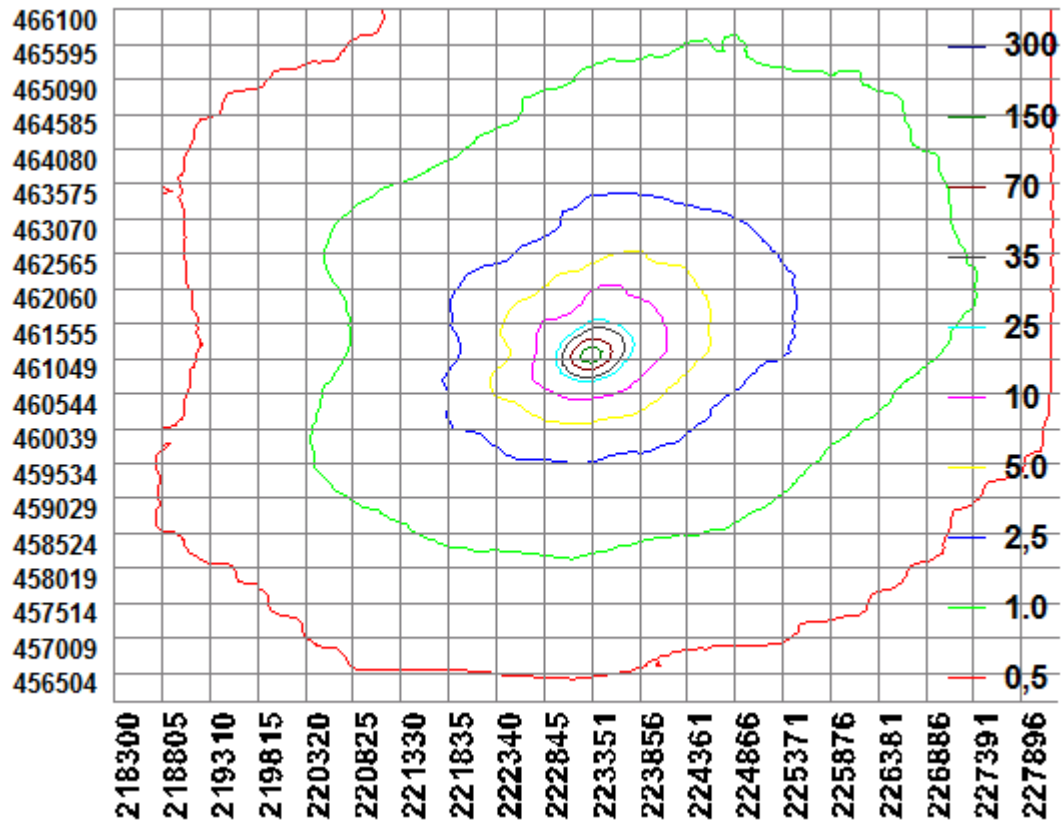
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	35	3.5	122.5

Details van Emissie Punt: stal 3 (623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	279	0.7	195.3

Details van Emissie Punt: stal 5 (624)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	224	3.5	784



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Vordenseweg 10, aanvraag

Gemaakt op: 30-06-2015 16:16:31

Zwaartepunt X: 223,300 Y: 461,100

Cluster naam: Lochem, Vordenseweg 10, Mts Braakman-Sterk

Berekende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	223 322	461 033	4,5	3,7	0,5	4,00	392
2	stal 2	223 309	461 053	1,5	1,5	0,5	0,40	123
3	stal 3	223 310	461 068	1,5	1,5	0,5	0,40	193
4	stal 5	223 329	461 076	4,3	3,3	0,5	4,00	784

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Wildeborch rand	223 334	459 954	4,20
2	Stelkampsveld H4030	228 768	459 439	0,39
3	Stelkampsveld H6410	228 771	459 465	0,39
4	Stelkampsveld H91E0C	229 265	459 712	0,36
5	Rijntakken H6120	211 568	457 300	0,12
6	Rijntakken H6120	210 149	465 450	0,09
7	Rijntakken H6510A	211 667	458 163	0,12
8	Rijntakken H6510A	210 058	464 946	0,08
9	Rijntakken H91E0A	211 194	458 758	0,11
10	Rijntakken H91E0A	209 699	465 945	0,09

Details van Emissie Punt: stal 1 (621)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	112	3.5	392

Details van Emissie Punt: stal 2 (622)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	35	3.5	122.5

Details van Emissie Punt: stal 3 (623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	schapen	0	0.7	0
2	D 3.100.2	vleesvarkens	55	3.5	192.5

Details van Emissie Punt: stal 5 (624)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	224	3.5	784

