



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 23 februari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011300 - gemeente Zeewolde
Activiteit : het wijzigen van een melkveehouderij aan de Sternweg 13,
3998 LH Zeewolde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Mul Zeewolde B.V.
Zaaknummer : 2014-011300

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mul Zeewolde B.V., Sternweg 13 te Zeewolde, hierna te noemen aanvrager, van 4 augustus 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 7.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 augustus 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 10 december 2014 tot 21 januari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Zeewolde. 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

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 31 oktober 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-010224.
- 3 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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd. Tevens wordt er een luchtwasser gebouwd.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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	Datum	Emissie (kg)
Vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 - Zaaknummer 2013-010224	31 oktober 2013	1.848,8

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 31 oktober 2013 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	20
Melkkoeien	A1.15.2 (BWL 2010.36.V3)	160
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	87
Fokstieren	A7	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	29
Melkkoeien	RAV14001	189
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	130
Fokstieren	A7	1

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

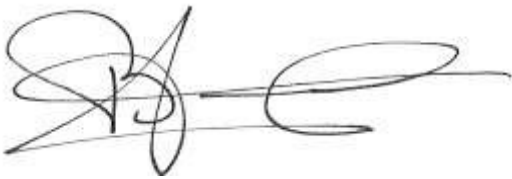
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 31 oktober 2013 (Nbw)	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,3	0,3	0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 31 oktober 2013 (Nbw) 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 het Natura 2000-gebied 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 31 oktober 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

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 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 31 oktober 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe 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.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 31 oktober 2013 (Nbw)

Naam van de berekening: Sternweg 13 Zeewolde vergund
 Gemaakt op: 5-11-2014 17:40:03
 Zwaartepunt X: 168,900 Y: 489,200
 Cluster naam: Sternweg 13 Zeewolde
 Berekenende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

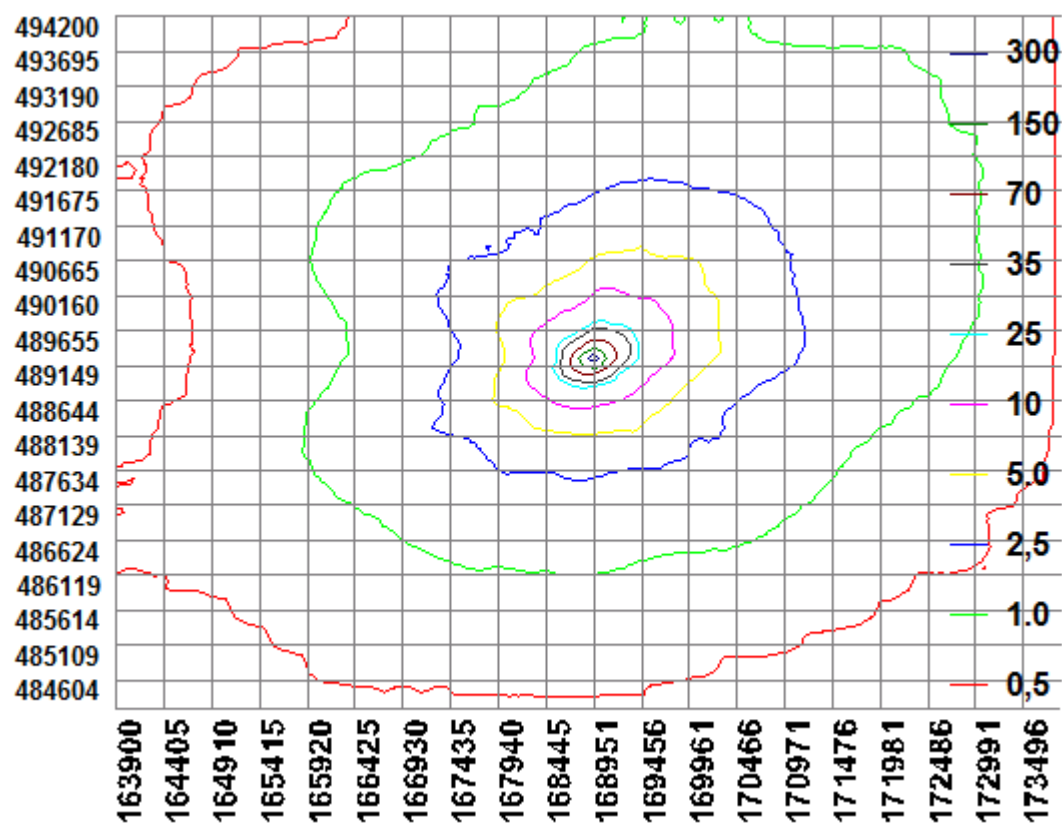
Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	168 912	489 213	1,5	1,5	0,5	0,40	1 849

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H2330 Zandverstuivingen	173 017	483 546	0,28
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	173 057	483 399	0,28
4	H9190 Oude eikenbossen	176 426	485 104	0,20
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 519	484 331	0,19

Details van Emissie Punt: Stal 1 (3946)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	20	11	220
2	A3	Vrouwelijk jongvee	87	3.9	339.3
3	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5
4	A1.15.2	Melkkoeien	160	8	1280



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Sternweg 13 Zeewolde aangevraagd
 Gemaakt op: 11-11-2014 16:35:43
 Zwaartepunt X: 168,900 Y: 489,200
 Cluster naam: Sternweg 13 Zeewolde
 Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	168 920	489 227	1,5	1,5	0,5	0,40	792
2	Nieuwbouw	168 903	489 202	1,5	1,5	0,5	0,40	1 281
3	Luchtwasser	168 922	489 182	8,0	6,0	1,8	4,59	79

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H2330 Zandverstuivingen	173 017	483 546	0,33
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	173 057	483 399	0,32
4	H9190 Oude eikenbossen	176 426	485 104	0,23
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 519	484 331	0,22

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (3946)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	29	9.5	275.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	130	3.9	507
3	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: Nieuwbouw (5916)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	RAV14001	Melkkoeien	189	6.78	1281.42

Details van Emissie Punt: Luchtwasser (5917)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	RAV14001	Melkkoeien	189	0.42	79.38

