



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 3 september 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-006375 - gemeente Mook en
Middelaar
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Eindweg 3, 6587 AC
Middelaar
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : P. Lamers
Zaaknummer : 2014-006375

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van P. Lamers, Eindweg 3 te Middelaar, hierna te noemen aanvrager, van 14 april 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de wijziging van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 4.500 meter van het Natura 2000-gebied Bruuk.

Voor het in de aanvraag genoemde Natura 2000-gebied Sint Jansberg zijn wij niet bevoegd. U dient separaat een aanvraag in te dienen bij Gedeputeerde Staten van Limburg voor effecten op dit Natura 2000-gebied.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 14 april 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 2 juni 2014 tot 14 juli 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Mook en Middelaar.

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

P. Lamers 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 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 het Natura 2000-gebied Bruuk. 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.

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 Habitatrictlijngebieden, 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 18 mei 2000 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst 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 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 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A 2	145
Gespeende biggen	D 1.1.100.1	260
Kraamzeugen	D 1.2.100	34
Guste en dragende zeugen	D 1.3.101	102
Opfokzeugen	D 3.1.2	102
Volwassen paarden	K 1	4
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Zoogkoeien	A 2	47
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	125
Legkippen	E 2.100	20
Volwassen paarden	K 1	4

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund 7-12-2004	Aangevraagd	Verschil
Bruuk			
H6410 Blauwgraslanden	1,6	0,5	- 1,1

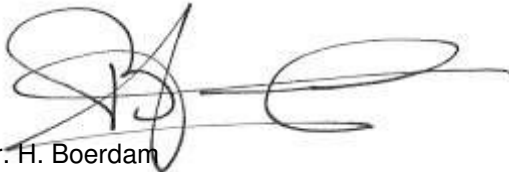
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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,



mr. 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 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: Berekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

De Bruuk (habitatrictlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (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 De Bruuk.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2004

Naam van de berekening: Eindweg 3 vergunde situatie
 Gemaakt op: 9-05-2014 15:26:21
 Zwaartepunt X: 191,000 Y: 415,700
 Cluster naam: Eindweg 3 te Middelaar
 Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	191 093	415 703	4,0	3,7	0,5	4,00	438
2	Stal C	191 054	415 711	3,5	3,7	0,5	4,00	588
3	Stal D	191 052	415 753	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Stal E	191 032	415 731	1,5	1,5	0,5	0,40	519
5	Stal F	191 022	415 755	1,5	1,5	0,5	0,40	133
6	Stal G	191 049	415 697	1,5	1,5	0,5	0,40	248
7	Stal H	191 012	415 746	1,5	1,5	0,5	0,40	117

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk (rand)	193 834	419 186	1,69
2	H6410 Blauwgraslanden	193 944	419 199	1,62

Details van Emissie Punt: Stal A (3204)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.100.1	Gespeende biggen	260	0.6	156
2	D 1.2.100	Kraamzeugen	34	8.3	282.2

Details van Emissie Punt: Stal C (3205)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.101	Guste en dragende zeugen	102	4.2	428.4
2	D 3.1.2	Opfokzeugen	40	4	160

Details van Emissie Punt: Stal D (3206)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	Volwassen paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Stal E (3207)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	98	5.3	519.4

Details van Emissie Punt: Stal F (3210)

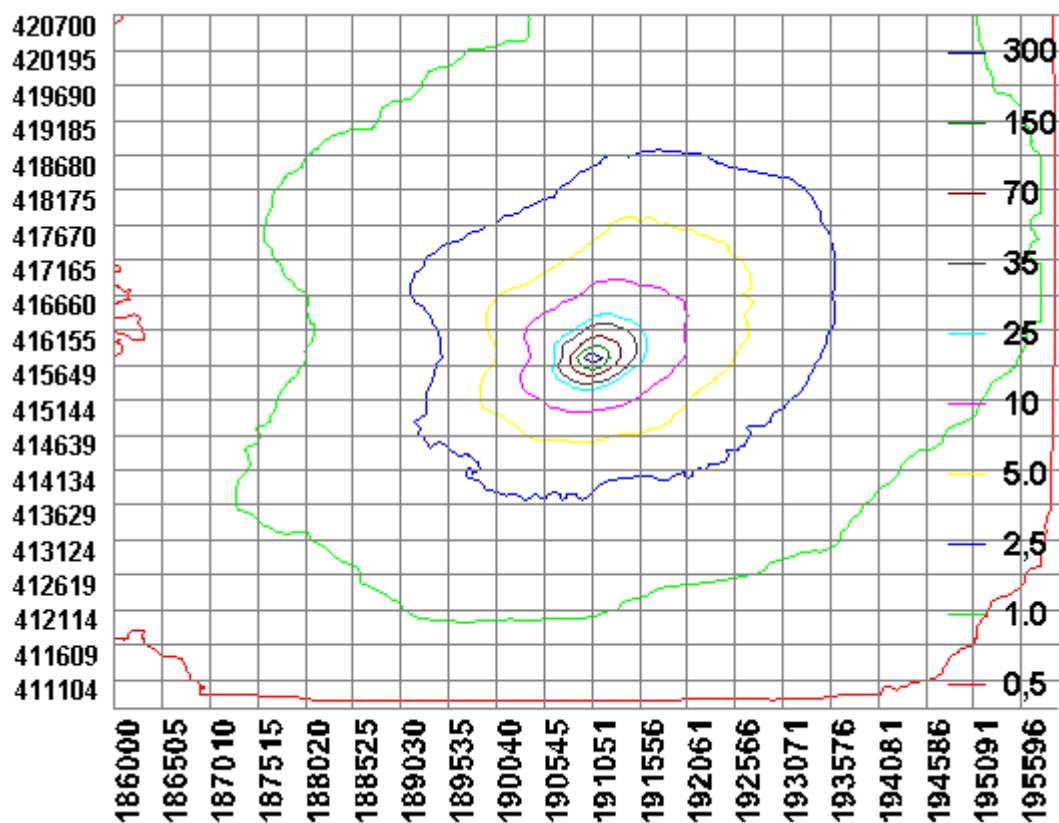
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	25	5.3	132.5

Details van Emissie Punt: Stal G (3211)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.1.2	Opfokzeugen	62	4	248

Details van Emissie Punt: Stal H (3212)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	22	5.3	116.6



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Eindweg 3 aangevraagde situatie
 Gemaakt op: 9-05-2014 13:43:35
 Zwaartepunt X: 191,000 Y: 415,700
 Cluster naam: Eindweg 3 te Middelaar
 Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 5	191 022	415 722	7,6	4,3	0,7	4,00	300
2	Stal 6	191 022	415 755	1,5	1,5	0,5	0,40	145
3	Stal 7	191 012	415 746	1,5	1,5	0,5	0,40	137
4	Kippenhok	191 041	415 722	1,5	1,5	0,5	0,40	6

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk (rand)	193 834	419 186	0,48
2	H6410 Blauwgraslanden	193 944	419 199	0,46

Details van Emissie Punt: Stal 5 (3204)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	120	2.5	300

Details van Emissie Punt: Stal 6 (3205)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	25	5.3	132.5
2	A 4.100	Vleeskalveren 0-8 mnd	5	2.5	12.5

Details van Emissie Punt: Stal 7 (3206)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	22	5.3	116.6
2	K 1	Volwassen paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Kippenhok (3207)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	20	0.315	6.3

