



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 13 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005693 - gemeente Mill en Sint
Hubert
Activiteit : het wijzigen van een pluimveehouderij aan Udensedijk 32, 5451 PK Mill
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : W. van Dommelen
Zaaknummer : 2015-005693

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van W. van Dommelen, Udensedijk 32 te Mill, hierna te noemen aanvrager, van 9 april 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 het bedrijf van een vleesvarkenshouderij naar een pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 16.400 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Sint Jansberg zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 7 april 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. van Dommelen 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 pluimveehouderij met enkele paarden waarbij het bedrijf voorheen een varkenshouderij was met enkele paarden.

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 De Bruuk en Rijntakken. 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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	9 september 1988	9.144,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 zijn de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 zijn de deposities van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.100.1	1.300
Kraamzeugen	D1.2.100	80
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	189
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	84
Vleesvarkens	D3.2.1.1 / 2001.22	705
Vleesvarkens	D3.2.1.2 2001.24	1.106
Volwassen paarden > 3 jaar	K1	3

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
(groot-)Ouderdieren van vleeskuikens in opfok < 19 weken	E3.100	37.500
Volwassen paarden > 3 jaar	K1	6

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 en 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
De Bruuk			
H6410 Blauwgraslanden	0,8	0,8	0,0

Rijntakken			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,6	0,6	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,6	0,6	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,6	0,6	0,0


Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


M.J.B. Kaal

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 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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)

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

Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 / 7 december 2004

Naam van de berekening: Dommelen vergund
 Gemaakt op: 1-06-2015 12:08:29
 Zwaartepunt X: 179,900 Y: 410,300
 Cluster naam: 2015-005693 Dommelen vergund
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal AA vlv	179 910	410 338	3,9	3,6	0,5	4,00	4 224
2	Stal AA vlv en opfok	179 902	410 329	3,7	3,5	0,5	4,00	2 315
3	Stal AA biggen	179 906	410 313	3,1	2,9	0,4	4,00	780
4	Stal GG krz en gdr	180 003	410 351	4,4	3,3	0,4	4,00	853
5	Stal GG gdr zeugen	179 989	410 365	7,2	4,3	0,5	4,00	958
6	Stal EE	179 950	410 320	1,5	1,5	0,5	0,40	15

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk	193 890	419 143	0,81
2	Rijntakken H91E0A	188 824	429 155	0,61
3	Rijntakken H6120	188 799	429 250	0,60
4	Rijntakken H6510A	189 375	429 260	0,60

Details van Emissie Punt: Stal AA vlv (278)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	Vleesvarkens	1056	4	4224

Details van Emissie Punt: Stal AA vlv en opfok (279)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.1	Vleesvarkens	705	3	2115
2	D3.2.1.2	Opfokzeugen	50	4	200

Details van Emissie Punt: Stal AA biggen (280)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	1300	0.6	780

Details van Emissie Punt: Stal GG krz en gdr (281)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	80	8.3	664
2	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	45	4.2	189

Details van Emissie Punt: Stal GG gdr zeugen (282)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	144	4.2	604.8
2	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	84	4.2	352.8

Details van Emissie Punt: Stal EE (283)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	3	5	15

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Dommelen Mill aanvraag
 Gemaakt op: 1-06-2015 11:27:40
 Zwaartepunt X: 179,900 Y: 410,300
 Cluster naam: 2015-005693 Dommelen Mill aanvraag
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	179 908	410 346	5,7	3,6	0,6	4,00	4 125
2	Stal 4	179 904	410 325	5,6	3,5	0,6	4,00	2 875
3	Stal 2	179 992	410 364	7,1	4,3	0,6	4,00	2 375
4	Stal 6	179 949	410 320	1,5	1,5	0,5	0,40	30

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk H6410	193 890	419 143	0,83
2	Rijntakken H91E0A	188 824	429 155	0,62
3	Rijntakken H6120	188 799	429 250	0,62
4	Rijntakken H6510A	189 375	429 260	0,62

Details van Emissie Punt: Stal 3 (270)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Ouderdieren vleeskuikens	16500	0.25	4125

Details van Emissie Punt: Stal 4 (271)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Ouderdieren vleeskuikens	11500	0.25	2875

Details van Emissie Punt: Stal 2 (272)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Ouderdieren vleeskuikens	9500	0.25	2375

Details van Emissie Punt: Stal 6 (273)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	6	5	30