



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 30 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000034 - gemeente epe
Activiteit : het wijzigen van een pluimveehouderij aan Gatherweg 36, 8171 LC,
Vaassen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap A. en J. Groothedde
Zaaknummer : 2015-000034

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A. en J. Groothedde, Gatherweg 26, 8171 LC, Vaassen, hierna te noemen aanvrager, van 29 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het inkirmpen van een pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.700 meter van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 december 2014, gebruikt.

Op 27 maart 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij om hebben verzocht.

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 A. en J. Groothedde 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 22 april 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-001387.
- 3 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning] van het bedrijf waaraan saldo wordt overgedragen (zaaknummer 2015-000055) onherroepelijk is geworden.
- 4 Conform de eisen van het stalsysteem BWL 2004.09.V1 (volièrehuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster met daaronder een mestband, mestbanden minimaal éénmaal per week afdraaien, roosters minimaal in twee etages) moeten de mestbanden in beide pluimveestallen minimaal éénmaal per week worden afgedraaid. De pluimveemest moet na het afdraaien van de banden direct van het bedrijf worden afgevoerd of, mag gedurende een periode van maximaal 14 dagen in een afgedekte container op het bedrijfsterrein worden opgeslagen, alvorens deze wordt afgevoerd. Middels afleveringsbewijzen moet kunnen worden aangetoond dat de pluimveemest is afgevoerd. De afleveringsbewijzen moeten gedurende een periode van minimaal 5 jaar worden bewaard.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimveehouderij waarbij een gedeelte van de mest niet langdurig op het bedrijf wordt opgeslagen. De vrijkomende ammoniakrechten, te weten 369,7 kg NH₃ worden overgedragen naar de locatie Geerstraat 29 in Vaassen.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Rijntakken' en 'Veluwe'. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbwvergunning, zaaknummer 2013-001387	22 april 2013	7.275,56

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 22 april 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen	E2.11.1/ BWL 2004.09.V1	48.794
Overige opslag van mest	E6.100	48.794
Melk en kalfkoeien	A1.100.1	32
Vrouwelijk jongvee	A3	36

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen	E2.11.1/ BWL 2004.09.V1	48.794
Overige opslag van mest	E6.100	41.400
Melk en kalfkoeien	A1.100.1	32
Vrouwelijk jongvee	A3	36

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 22 april 2013	Aangevraagd	Verschil
Veluwe, rand	1,2	1,1	-0,1
Veluwe, rand	1,1	1,1	0
Veluwe, rand	1,7	1,6	-0,1

Rijntakken, rand	4,2	4,0	-0,2
Rijntakken, rand	3,5	3,4	-0,1
Rijntakken, rand	2,1	2,0	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 22 april 2013 sprake is van een afname danwel gelijkblijven van de 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.

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 22 april 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.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 30 april 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 22 april 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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 habitatype

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd 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)

Habitattypen	<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 habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 22 april 2013

Naam van de berekening: Gatherweg 36. vergund
Gemaakt op: 1-05-2015 10:28:07
Zwaartepunt X: 199,300 Y: 476,100
Cluster naam: Gatherweg 36, vergunde situatie
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	199 280	476 129	6,7	4,9	0,5	0,40	444
2	Stal F	199 265	476 112	6,0	4,2	0,6	4,00	3 233
3	Stal G	199 260	476 088	5,3	3,5	0,6	4,00	3 598

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe, rand 1	192 786	478 153	1,15
2	Veluwe, rand 2	192 583	475 609	1,11
3	Veluwe, rand 3	193 914	472 548	1,69
4	Rijntakken, rand 1	203 446	478 457	4,19
5	Rijntakken, rand 2	204 000	477 126	3,53
6	Rijntakken, rand 3	204 867	475 499	2,12

Details van Emissie Punt: Stal E (193)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	32	9.5	304
2	A3	Jongvee	36	3.9	140.4

Details van Emissie Punt: Stal F (194)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	23094	0.09	2078.46
2	E6.100	Mestopslag, overig	23094	0.05	1154.7

Details van Emissie Punt: Stal G (195)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	25700	0.09	2313
2	E6.100	Mestopslag, overig	25700	0.05	1285

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Gatherweg 36, beoogd
Gemaakt op: 1-05-2015 13:16:48
Zwaartepunt X: 199,300 Y: 476,100
Cluster naam: Gatherweg 36, aangevraagde situatie
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal E	199 280	476 129	6,7	4,9	0,5	0,40	444
2	Stal F	199 265	476 112	6,0	4,2	0,6	4,00	2 863
3	Stal G	199 260	476 088	5,3	3,5	0,6	4,00	3 598

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe, rand 1	192 786	478 153	1,09
2	Veluwe, rand 2	192 583	475 609	1,05
3	Veluwe, rand 3	193 914	472 548	1,60
4	Rijntakken, rand 1	203 446	478 457	3,98
5	Rijntakken, rand 2	204 000	477 126	3,35
6	Rijntakken, rand 3	204 867	475 499	2,01

Details van Emissie Punt: Stal E (193)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	32	9.5	304
2	A3	Jongvee	36	3.9	140.4

Details van Emissie Punt: Stal F (194)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	23094	0.09	2078.46
2	E6.100	Mestopslag, overig	15700	0.05	785

Details van Emissie Punt: Stal G (195)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	25700	0.09	2313
2	E6.100	Mestopslag, overig	25700	0.05	1285