



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-004369 - gemeente Lopik
Activiteit : het in werking hebben van een varkenshouderij aan de Broeksdijk 9, 3405
NW BENSCHOP
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap Scholman
Zaaknummer : 2015-004369

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Scholman, Broeksdijk 9, 3405 NW te Benschop, hierna te noemen aanvrager, van 18 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking zijn van een varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 13.400 meter van het Natura 2000-gebied Lingedijk & Diefdijk en op ongeveer 22.500 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 2 maart 2015, gebruikt.

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 Scholman 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 varkenshouderij, waarbij voor de bestaande vergunde situatie volgens de omgevingsvergunning d.d. 9 juni 2011 een Nbw-vergunning wordt aangevraagd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Lingedijk & Diefdijk en Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem. 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	22 mei 1990	4.729,6
Milieuvergunning	18 oktober 1996	5.929,6
Milieuvergunning	17 april 2008	6.185,4
Omgevingsvergunning	9 juni 2011	3.857,9

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 9 juni 2011 een omgevingsvergunning 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

Aangevraagde veebezetting en vergunde veebezetting op 9 juni 2011		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.2.1.2/2001.23	280
Gespeende biggen	D1.1.14.2/2010.26.V1	160
Vleesvarkens	D3.2.14.2/2010.26.V1	1.368
Kraamzeugen	D1.2.100	48
Gespeende biggen	D1.1.100.2	160
Gespeende biggen	D1.1.100.1	525
Vleesvarkens	D3.100.2	288
Guste en dragende zeugen	D1.3.7/2011.14.V1	166
Dekbeer	D2.2/2011.14.V1	1
Opfokzeugen	D3.2.9.2/2011.14.V1	21
Vleesvarkens	D3.2.9.2/2011.14.V1	361
Pony's > 3 jaar	K3	2

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 9 juni 2011	Aangevraagd	Vershil
Lingedijk & Diefdijk			
Rand	0,2	0,2	0,0
Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem			
Rand	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 9 juni 2011 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.

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, 22 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie en vergunde situatie op 9 juni 2011

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

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor N-gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
 (= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=	>

²Prioritair habitatype

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingegebied & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor N-gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ²	=<	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=<	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=<	>

2 Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening aangevraagde en vergunde situatie op 9 juni 2011

Naam van de berekening: Beoogd-vergund Broeksdijk 9, Ben
 Gemaakt op: 20-05-2015 13:34:59
 Zwaartepunt X: 129,300 Y: 448,400
 Cluster naam: Broeksdijk 9, Benschop
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1a	129 306	448 446	5,8	3,8	0,5	4,00	1 120
2	Stal 1A1-stal 5 LW	129 345	448 347	6,1	4,0	3,1	1,62	253
3	Stal 2c	129 283	448 432	3,7	3,8	0,4	4,00	713
4	Stal 2b	129 302	448 383	6,0	3,9	0,5	4,00	1 008
5	Stal 2G	129 308	448 368	3,8	2,3	0,4	4,00	120
6	Stal 2D en stal 3 LW	129 280	448 394	5,0	3,6	2,5	1,24	638
7	Ponystalling	129 259	448 440	1,5	1,5	0,5	0,40	6

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Lingegebied	138 160	438 357	0,23
2	Rand Loevestuin	133 696	426 255	0,08

Details van Emissie Punt: Stal 1a (2082)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	Vleesvarkens	280	4	1120

Details van Emissie Punt: Stal 1A1-stal 5 LW (2083)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.14.2	Gespeende biggen	160	0.04	6.4
2	D3.2.14.2	Vleesvarkens	840	0.18	151.2
3	D3.2.14.2	Vleesvarkens	528	0.18	95.04

Details van Emissie Punt: Stal 2c (2084)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	48	8.3	398.4
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	525	0.6	315

Details van Emissie Punt: Stal 2b (2085)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	288	3.5	1008

Details van Emissie Punt: Stal 2G (2086)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	160	0.75	120

Details van Emissie Punt: Stal 2D en stal 3 LW (2087)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D2.2	Dekbeer	1	1.7	1.7
2	D1.3.7	G/dr zeugen	166	1.3	215.8
3	D3.2.9.2	Vleesvarkens	361	1.1	397.1
4	D3.2.9.2	Opfokzeugen	21	1.1	23.1

Details van Emissie Punt: Ponystalling (2088)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	Pony's > 3 jaar	2	3.1	6.2

